

Insects

45736
2010

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 15:

H. Gebien

Tenebrionidae I.

Einzel-Preis: Mark 15.60
Subscriptions-Preis: Mark 10.40

W. Junk
Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.
25. V. 1910.

213480

W. JUNK, Berlin W. 15.

Coleopterorum Catalogus.

- Pars 1: **B. 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**, Brenthididae. 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
- 11: **A. Lèveillé**, Temnochilidae. 1910. 40 p.
(Mark 3.75) Mk. 2.50
- 12: **E. Csiki**, Endomychidae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 13: **E. Csiki**, Scaphidiidae. 1910. 21 p.
(Mark 2) Mk. 1.30
- 14: **M. Pic**, Hylophilidae. 1910. 25 p.
(Mark 2.40) Mk. 1.60

QL
571
C692
ENT

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 15, 22, 28, 37:

H. Gebien

Tenebrionidae. — Trictenotomidae.



W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

1911.

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 15:

H. Gebien

Tenebrionidae I.



W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

1910.

Druck von A. Hopfer in Burg b. M.

Fam. Tenebrionidae

Auct. H. Gebien.

Mulsant, Hist. Nat. Col. France, Latigènes 1854, p. 1—396. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 1—489, 722—732. — Jacquelin du Val, Genera Col. d'Europe III, 1861. — Horn, Revis. Tenebr. of America north of Mexico in Trans. Amer. Phil. Soc. Philad. (n. ser.) XIV, 1870 (erschien. 1872) p. 253—402 (Verein. Staaten). — Leconte and Horn, Classif. Col. of N. America 1883, p. 358—387. — Champion, Biologia Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884—1893, p. 1—384, 477—563 (Centr.-Amerika). — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1, p. 201—400 (1893), 401—608 (1894), 609—800 (1896), Nachträge 1898 (Deutschland). — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 377—484 (Japan). — Desbrochers des Loges, Faunule des Col. de la France et de la Corse in Frelon IX, 1901, p. 137—193; X, 1901, p. 1—44; X, 1902, p. 81—104, 161—188; XI, 1902, p. 1—56, 65 bis 112 (Paginierung zum großen Teil konfus!). — Reitter, Bestimmungstabellen der europ. Coleopt. Heft LIII, in Verhandl. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 25—34 (Übersicht über die Unterfamilien).

Über eine Anzahl Unterfamilien: Solier, Essai d'une Division des Coleopt. Hétéromères et d'une Monographie de la Fam. des Collaptérides, in Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 479—636; IV, 1835, p. 249—419; 509—574; V, 1836 p. 5—200, 303—355, 403—512, 635—684; VI, 1837, p. 151—172; VII, 1838, p. 5—73, 159—199; IX, 1840, p. 207—370; X, 1841, p. 29—51; Mem. Ac. Sc. Turin (2) VI, 1844, p. 214—339 (1—127)* (*Molurites*); Studi ent. II, 1848 (Turin), p. 149—370 (1—224)* (*Blapsites*). Umfaßt die Unterfamilien: *Erodites*, *Zophosites*, *Tentyrites*, *Macropodites* (*Adesmiinae*), *Pimélites*, *Nyctérites*, *Asidites*, *Akisites*, *Adélostomites* (*Eurychorinae*), *Tagénites* (*Stenosinae* und *Scotobiinae*), *Scaurites*, *Pracites* (*Pracinae* und *Coniontinae*), *Cryptochilites*, *Blapsites*, *Molurites* (incl. *Sepidiinae*). — Kraatz, Revision der Tenebrioniden der alten Welt aus Lacordaires Gruppen der *Erodiides*, *Tentyriides*, *Akisides*, *Pimélites* und der europäischen *Zophosis*-Arten, 1865 (1864), p. 1 bis 393. — Reitter, Bestimmungstabellen der europäischen Coleopt. Heft LIII, in Verhandl. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 34—189. Umfaßt die Unterfamilien: *Lachnogyini*, *Akidini*, *Pedinini*, *Opatrini*, *Trachyscelini*. — Casey, A Revision of the American Components of the Tenebrionid Subfamily *Tentyriinae* (im weitesten Sinne Leconte's u. Horn's) in Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 275

*) Die eingeklammerten Zahlen bedeuten hier, wie im ganzen Katalog, die Seitenzahlen der ausschließlich separat paginierten Sonderabzüge. Sind diese doppelt paginiert, dann ist hier nur die Seitenzahl in der Zeitschrift angegeben.

bis 522, und die Fortsetzung: A Revision of the Tenebrionid Subfamily *Coniontinae*, op. cit. X, 1908, p. 51—166.

Kataloge: Gemminger und Harold, Catal. Coleopt. VII, 1870, p. 1801—2041 (bis zur Gattung *Talanus* incl.). — Champion, A List of Tenebrionidae, supplementary to the „Munich“ Catalogue, in Mém. Soc. Ent. Belg. III, 1895, p. 1—261. — Gebien, Notizen zu diesen beiden Katalogen I: Wien. Ent. Zeit. XXIV, 1903, p. 252—260; II: ibid. XXVII, 1908, p. 155—161. — Kolbe, Coleoptera in Stuhlmann's Ostafrika IV, 1897, p. 237—250 (Ostafrika). — Fall a. Cockerell, Trans. Amer. Ent. Soc. XXXIII, 1907, p. 201 ff. (Neu-Mexico).

I. Cnemodininae.

Horn, Revis. Tenebr. in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. ser.) XIV, 1870, p. 257, 266. — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 360, 363.
— Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 278, 283.

Cnemodinus Cock.

Cockerell, Ent. News XVII, 1906, p. 242.

Cnemodus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 266. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 283 (Mon.).

angustulus Cas. Mon. p. 284.

Arizona

subhyalinus Cas. Mon. p. 285.

Utah

testaceus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 266, t. 14, f. 10.

Californien

— Cas. Mon. p. 284.

3

II. Erodiinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 500, 506. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 14, 17. — Jacquelin du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 245, 326. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865 (1864) p. 4. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 219, 223. — Reitter, Entom. Nachr. XXVI, 1900, p. 298; Best. Tab. LIII in Verh. naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 28. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 280. — Leconte 1915
Bull. Mus. Nat. Hist. Nat. 1915. pp. 225-240. (4 n. gen.) (P.C.)

Leptonychus Chev.

Chevr. Silb. Rev. I, 1833, p. 26. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 185. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 18. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 13.
— Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 298.

Piestognathus Lucas, Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. 188. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 724.

convexiventris Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 517 nota.

Sahara alg.

Douei Lue. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. 188. — Kraatz,

Algier, Tunis

Revis. Tenebr. 1865, p. 68.

- asperipennis* Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 516. — Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1877, p. XIX.
- erodioides* Chev. Silb. Rev. I, 1833, p. 27, t. 1. — Sol. Senegal
Ann. Soc. Ent. Fr. II, 1834, p. 511.
Chevolati Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 185.
- laevisternus* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, Tripolis
p. CLXXXVIII.
- Maillei* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 512, t. 12, Senegal
f. 3—10.
- rufipennis* Guér. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. 187. — Algier
Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 13.
pellucidus Muls. et God. Ann. Soc. Linn. Lyon
XII, 1865, p. 540.
- sabulicola* Chob. Rev. d'Ent. XVII, 1898, p. 81. ..
7

Ammozoum Sem.

- Sem. Horae Ent. Ross XXV, 1891, p. 352. — Reitt. Ent. Nachr. XXVI,
1900, p. 299.
- bullae* Sem. Horae Ent. Ross. XXIX, 1894—95, p. 353. Transcasp.
— Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 300.
- castaneus* Vul. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 294. Buchara
- Hauseri* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1894, p. 48; Ent. Transcasp.
Nachr. XXVI, 1900, p. 301.
- hyalinum* Sem. Horae XXV, 1891, p. 353. — Reitt. Ent. ..
Nachr. XXVI, 1900, p. 301.
- validicorne* Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 301. Buchara
5

Diaphanidus Reitt.

- Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 299.
- antennatus* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1894, p. 48; Transcasp.
Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 301.
- Semenowi* Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 302. Turkestan
2

Arthrodisis Reitt.

- Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 299; Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902,
p. 213 (Mon).
- fimbriatus* Mén. Mém. Acad. Pet. VI, 1849, p. 217 (1), Buchara
t. 3, f. 1. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 16, 67.
- globosus* Fald. Fauna transcauc. II, 1837, p. 3, t. 1, f. 11. Turcoman.
— Faust, Horae Ent. Ross. XI, 1875, p. 165.
— Reitt. Mon. p. 213.
- intermedius* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 27; Transcasp.
Mon. p. 214.
- orientalis* Kraatz, Revis. Ten. 1865, p. 11 nota 2. — ..
Faust, Horae Ent. Ross. XI, 1875, p. 165. —
Reitt. Mon. p. 214.
- puncticollis* Reitt. Mon. p. 214. Buchara
5

Arthrodeis Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 513. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 19. — Woll. Catal. Canar. Col. 1864, p. 437. — Kraatz, Revis. Ten. 1865, p. 10. — Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 300.

- arabicus** Kirchs. Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, Djedda p. 204. — Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 185 (8).
- Arthrodeis* **asperulus** Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 365. ^{Lesne 1915} Somaliland
- bidentulus** Fairm. Natural. (2) I, 1879, p. 4; Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 186 (9). Arabien
- Bulbulus* ^(genotype) **byrrhiformis** Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 106. ^{Lesne 1915} Obock
- byrrhoides** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 441. Canarische Inseln
- caitrix** Fairm. Natural. (2) I, 1879, p. 4; Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 185 (8). Arabien
- costifrons** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 445. Canarische Inseln
- cruciatus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 517. — Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 184 (7). Aegypten
- crypticoides** Fairm. Natural. (2) I, 1879, p. 4; Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 186 (9). Aegypten? Arabien?
- curtus** Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 63, t. 1, f. 7. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 439. Canarische Inseln
- cyphonotus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 166. Somaliland
- emarginatus** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 447. Canarische Inseln
- erodioides** Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1875, p. 543; Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 183 (6). Marocco
- ferrugineus** Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 12; Entom. Ross. II, 1822, p. 195, t. 20, f. 6. Tartaria
- geotrupoides** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 447. Canarische Inseln
- globosus** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 186. Syrien
syriacus Kraatz, Revis. Ten. 1865, p. 11 nota 1.
- glomeratus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 384; Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 183 (6). Marocco
- Hartungi** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 442. Canarische Inseln
obesus Heer in Hartung, Geol. Verh. Lanz. 1856, p. 141.
- impressifrons** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. 1881, p. 274. Arabien
- inflatus** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 439. Canarische Inseln
- Ammodeis* ^(genotype) **lateripunctatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) X, 1890, Insel Camaran p. 553. — ^{Lesne 1915} (genotype of n. gen.)
- laticollis** Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 63. Canarische Inseln
— Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 441.
- Arthrodeis* ^{Lesne 1915} **laxepunctatus** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Somali p. CXXIII; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 167. — ^{Lesne 1915}
- Maindroni** Vauloger, Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 294. Kurrachée
- malleatus** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 446. Canar. Inseln
- Arthrodeis* **nitidiventris** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Somaliland p. CXXIII; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 168. — ^{Lesne 1915}
- obesus** Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. Ent. 1838, p. 63. Canar. Inseln
— Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 440.

- obliteratus* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 516. — Aegypten
 Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 184 (7).
occidentalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, Marocco
 p. 484; Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 183 (6).
opaculus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884,
 p. CXIX. „
parcepunctatus Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 443. Canar. Inseln
Perraudieri Woll. Col. Atlant. App. 1865, p. 58. „
pinguis Ancey, Natural III, 1881, p. 509. Aden „
plicatulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 97. ^{Lesne 1915} Abyssinien
plicatus Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII, 1892, p. 764. ^{Lesne 1915} Somaliland
punctatulus Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 443. Canar. Inseln
rotundatus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 515, Aegypten
 t. 13, f. 1—6. — Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879,
 p. 184 (7).
ruguliventris Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Somaliland
 p. CXXIII; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887,
 p. 168. — ^{Lesne 1915} „
subciliatus Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 444. Canar. Inseln
subcostatus Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. Ent. 1838,
 p. 64. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 445. „

40

Diodontes Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 518. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 185.
 — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 21. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 8.
 — ^{Lesne 1915} Bull. Mus. Nat. Hist. Nat. p. 227+229-233.
areolatus Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 58; Ostafrika
^{Chatanayi Lesne 1915} Deck. Reis. III, 2, 1873, p. 166, t. 9, f. 6. ^{Lesne 1915} „
fossulatus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 521, t. 13, f. 9. Senegal
parvus Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, 1910, Kilimandjaro
 p. 366.
porcatus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 519, t. 13, Senegal
 f. 7—8, 10—12. — ^{Lesne 1915} „
semieribrosus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Ostafrika
^{Subcucullatus Lesne 1915} p. CCXCII (14).
sulcatus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 522. Cap

6

Erodus F.

F. Syst. Ent. 1775, p. 258. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 523 (Mon.).
 — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 20. — Jacquelin du Val, Genera Col.
 III, 1861, p. 245. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 14 (Mon.). — Allard,
 Rev. et Mag. Zool. 1875, p. 121 (Mon.). — Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900,
 p. 300.

Dimeriseis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 530.†

Dirosis Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 115. — Lacord.
 Genera Col. V, 1859, p. 722.

- ambiguus* Sol. Mon. p. 586. — All. Mon. p. 223 (102). Algier
antennarius Vul. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 307. „
 var. *deserticola* Vul. l. c. „
Audouini Sol. Mon. p. 569. — All. Mon. p. 199 (78). „
barbarus Sol. Mon. p. 538. — Kraatz, Mon. p. 27, 60. Tripolis,
 — All. Mon. p. 148 (27). Senegal

- bicarinatus** Er. Wagn. Reis. III, 1841, p. 175, t. 7. — Kraatz, Mon. p. 51, 63. — All. Mon. p. 225 (104).
bicostatus Sol. Mon. p. 536. — Kraatz, Mon. p. 25, 61. — All. Mon. p. 143 (22).
bilineatus Ol. Encycl. méth. VI, 1791, p. 426; Ent. III, 1795, 63, p. 4, t. 1, f. 2 b—c. — Sol. Mon. p. 534. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 185. — Kraatz, Mon. p. 25, 64. — All. Mon. p. 140 (19).
granulosus Sol. Mon. p. 532, t. 14, f. 7. — Kraatz, Mon. p. 24.
Boyeri Sol. Mon. p. 533. — Kraatz, Mon. p. 34, 59. — All. Mon. p. 181 (60).
brevicollis Kraatz, Mon. p. 50, 64. — All. Mon. p. 226 (105).
brevicostatus Sol. Mon. p. 551. — Kraatz, Mon. p. 33, 59. — All. Mon. p. 192 (71).
carinatus Sol. Mon. p. 549, t. 14, f. 13. — Kraatz, Mon. p. 32, 57. — All. Mon. p. 188 (67).
latus Sol. Mon. p. 574.
Chauveneti Sol. Mon. p. 568. — All. Mon. p. 185 (64).
costatus Sol. Mon. p. 539. — Kraatz, Mon. p. 27, 65. — All. Mon. p. 155 (34).
Dejeani Sol. Mon. p. 543. — Kraatz, Mon. p. 28, 68. — All. Mon. p. 172 (51).
Duponcheli All. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 388; Mon. p. 167 (46).
Duponti Sol. Mon. p. 562. — Kraatz, Mon. p. 40. — All. Mon. p. 176 (55).
elegans Kraatz, Mon. p. 51, 62. — All. Mon. p. 158 (37).
var. semicostatus All. Mon. p. 158 (37).
Emondi Sol. Mon. p. 585. — Kraatz, Mon. 47, 61. — All. Mon. p. 110 (89).
exilipes Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. 180. — Kraatz, Mon. p. 29, 60. — All. Mon. p. 136 (15).
externus Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1874, p. 543.
Fabricii Sol. Mon. p. 552. — Kraatz, Mon. p. 34, 66. — All. Mon. p. 193 (72).
gibbus F. Syst. Ent. 1775, p. 258. — Guér. Je. règne an. t. 28, f. 2 a—d. — Kraatz, Mon. p. 50, 67. — All. Mon. p. 128 (107).
syriacus Sol. Mon. p. 592.
glabratus Sol. Mon. p. 544. — Kraatz, Mon. p. 29, 64. — All. Mon. p. 137 (16).
Goryi Sol. Mon. p. 564. — All. Mon. p. 190 (69).
granipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 384. — All. Mon. p. 231 (110).
granulosus All. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 388. — Kraatz, Mon. p. 376.
Henoni All. Mon. p. 147 (26).
impressicollis Vul. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 307.
Klugi All. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 388; Mon. p. 169 (48).
laevigatus Ol. Encycl. méth. VI, 1791, p. 426; Ent. III, 1795, 63, p. 5, t. 1, f. 4. — Sol. Mon. p. 531. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 185. — Kraatz, Mon. p. 24, 64. — All. Mon. p. 139 (18).

Algier
 „
 Senegal,
 Cap Verde,
 Algier
 Algier
 Tunis
 Griechenland,
 Syrien,
 Aegypten
 Spanien,
 Tanger
 Tanger
 Aegypten
 Syrien.
 Mesopot.
 Syrien
 Griechenland,
 Syrien
 Algier
 „
 Marocco,
 Algier
 Algier
 Mogador
 Mesopot.,
 Syrien,
 Caucasus
 Syrien,
 Aegypten

Arabien
 Berberei
 Marocco
 Algier
 Algier, Tunis
 Palaestina
 Senegal

- Olivieri* Sol. Mon. p. 530, t. 18, f. 1—6, 8—9.
— Kraatz, Mon. p. 23.
- laevis** Sol. Mon. p. 588. — All. Mon. p. 218 (97).
affinis Sol. Mon. p. 589. — All. Mon. p. 218 (97).
laticollis Sol. Mon. p. 558. — Kraatz, Mon. p. 37, 63.
— All. Mon. p. 186 (65).
- Latreillei** Sol. Mon. p. 537. — Kraatz, Mon. p. 26, 60.
— All. Mon. p. 144 (23).
- Lefrancii** Kraatz, Mon. p. 26, 60. — All. Mon. p. 149 (28).
- lusitanicus** Sol. Mon. p. 565. — Kraatz, Mon. p. 41. —
All. Mon. p. 183 (62).
africanus Sol. Mon. p. 578. — Kraatz, Mon. p. 44.
tangerianus Sol. Mon. p. 581. — Kraatz, Mon.
p. 45.
var. *nitidiventris* Sol. Mon. p. 576. — Kraatz,
Mon. p. 44. — All. Mon. p. 183 (62).
- Maillei** Sol. Mon. p. 546, t. 14, f. 12. — Kraatz, Mon.
p. 30. — All. Mon. p. 161 (40).
- marginecollis** Sol. Mon. p. 587. — All. Mon. p. 217 (96).
- maximus** All. Mon. p. 206 (85).
- Mittrei** Sol. Mon. p. 591. — All. Mon. p. 215 (94).
- nanus** Vul. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 308.
- neapolitanus** Sol. Mon. p. 571, t. 14, f. 11, 14. — Kraatz,
Mon. p. 42, 58. — All. Mon. p. 209 (88).
var. *dalmatinus* Kraatz, Mon. p. 44.
var. *rotundatus* Kraatz, Mon. p. 43.
- nitidicollis** Sol. Mon. p. 583. — Luc. Expl. Alg. 1849,
p. 307, t. 27, f. 6. — Kraatz, Mon. p. 46, 62. —
All. Mon. p. 207 (86).
var. *pulverulentus* All. Mon. p. 208 (87).
- nitidicostis** All. Mon. p. 220 (99).
- oblongus** Sol. Mon. p. 555. — Kraatz, Mon. p. 35, 59.
— All. Mon. p. 171 (50). — Baudi, Bull. Soc.
Ent. It. VI, 1874, p. 188.
- obtusus** All. Mon. p. 221 (100).
- octocostatus** Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 28.
- opacus** Kraatz, Mon. p. 25, 65. — All. Mon. p. 142 (21).
- orientalis** Brill. Exp. Mor. III, 1832, p. 192. — Sol. Mon.
p. 563, t. 14, f. 15. — Kraatz, Mon. p. 41, 59. —
All. Mon. p. 179 (58).
longus Sol. Mon. p. 553. — Kraatz, Mon. p. 35.
- parvus** Sol. Mon. p. 557. — Kraatz, Mon. p. 36, 58. —
All. Mon. p. 160 (39).
- Peirolerii** Sol. Mon. p. 590. — All. Mon. p. 216 (95).
Destefanii Failla, Natur. Sicil. 1887, p. 102.
- proximus** Sol. Mon. p. 575. — All. Mon. p. 204 (83).
- puncticollis** Sol. Mon. p. 556. — Kraatz, Mon. p. 36, 65.
— All. Mon. p. 163 (42).
ecostatus Crotch, Ordn. Survey Penins. Sinai
1872, p. 267. — Bedel, Abeille XXXI, 1907, p. 53.
- pyriformis** All. Mon. p. 203 (82).
- quadrilineatus** Kraatz, Mon. p. 31, 67. — All. Mon.
p. 165 (44).
gibbus Sol. Mon. p. 547. — ?Ol. Ent. III, 1795,
63, p. 5, t. 1, f. 3.
- Reichei** All. Mon. p. 164 (43).
- rugicollis** All. Mon. p. 145 (24).
- Algier,
Mallorca
Algier
,,
,,
Spanien,
Marocco
Spanien
Syrien
Algier
Marocco
Algier
Tunis
Süditalien
Dalmatien
Spanien
Algier,
Senegal
Algier
Chios, Creta
Syrien
Spanien
Sinai
Aegypten
Griechenland
Spanien
Sardinien,
Sicilien
Algier,
Spanien
Aegypten,
Sinai
Sicilien
Aegypten,
Syrien
Syrien
Algier

- rugosus* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 386. — Kraatz, Mon. p. 376.
- rugosus** Kraatz, Mon. p. 32, 57. — All. Mon. p. 232 (111). Andalusien, Tanger
- puncticollis* Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 183.
- Servillei** Sol. Mon. p. 540. — Kraatz, Mon. p. 27, 66. Aegypten, Sinai,
- All. Mon. p. 152 (31). — Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 27. Syrien, Persien, Mesopotamien
- nervosus* Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 116. — Kraatz, Mon. p. 15, 65. — All. Mon. p. 156 (35).
- scaber* Sol. Mon. p. 542. — Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 124. — Kraatz, Mon. p. 28, 66. — Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 255.
- sinaiticus* Croteh. Ordn. Surv. Penins. Sinai 1872, p. 267. — Bedel. Abeille XXXI, 1907, p. 53.
- siculus** Sol. Mon. p. 570. — All. Mon. p. 198 (76). — Rottenb. Berl. Ent. Zeit. XIV, 1870, p. 246. Sicilien
- Solieri** All. Mon. p. 212 (91). Algier
- subnitidus** Sol. Mon. p. 579. — Kraatz, Mon. p. 45. — All. Mon. p. 296 (75). Marocco
- subparallelus** Sol. Mon. p. 584. — Kraatz, Mon. p. 47. — All. Mon. p. 214 (93). Algier
- var. *subcostatus* Sol. Mon. p. 580. — All. Mon. 214 (93).
- Thibaulti** Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 141.
- tibialis** Linn. Syst. nat. ed. 12, p. 678. — Kraatz, Mon. p. 57. — All. Mon. p. 174 (53). „ Spanien
- bilineatus* Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 174, t. 127, f. 12.
- europaeus* Sol. Mon. p. 560. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, t. 59, f. 292.
- distinctus* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 394.
- var. *curvipes* Sol. Mon. p. 567. — Kraatz, Mon. p. 41.
- vicinus** Sol. Mon., p. 582. — All. Mon. p. 202 (80). Süditalien
- Wagneri** Er. Wagn. Reis. III, 1841, p. 175, t. 7. — Kraatz, Mon. p. 50, 63. — All. Mon. p. 224 (103). Algier
- zophosoides** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 387. „
- Mon. p. 229 (108).
- dimidiatipennis* Kraatz, Mon. p. 30, 61.

66

Amnodeis Mill.

- Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 117. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 723. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 7. — Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 300.
- asiaticus** Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 122. Kleinasien
- Kraatz, Revis. 1865, p. 8.
- Wagneri* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 113.
- Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1885, p. CCV.
- confluens** Mill. l. c. p. 123. — Kraatz, Revis. p. 8. Mesopotamien,
- nitidus* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 113. Aegypten
- Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1885, p. CCV. Syrien
- giganteus** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 187, t. 5, f. 3. — Mill. Wien. Ent. Monatschr. II,

1858, p. 121. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 21 nota.

laticollis Latr. Dict. Hist. nat. XIII, 1804, p. 575.

grandis Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 120. Kleinasion

4

Anodesis Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 594. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 21. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 7.

Cleryi Sol. l. c. p. 595, t. 14, f. 17—19. Senegal

1

Spyrathus Kraatz.

Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 9.

africanus Fairm. in Revoil, Faune et Flore Comal. Col. Somaliland
1882, p. 62. — ~~Leone~~ Leone 1915.

Fabrii Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1883, p. LV. Indien

indicus Kraatz, Revis. 1865, p. 10.

politus Waterh. Trans. Linn. Soc. (2) V, 1889, p. 124, Afghaniſtan
t. 14, f. 1.

4

Histeromorphus Kraatz.

Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 11. — Leone 1915. Bull. Mus. Nat. Hist. Nat. p. 224-9. (P.C.)

plicatipennis Waterh. Proc. Zool. Soc. 1881, p. 473, Socotra
t. 43, f. 1.

plicatus Kraatz, Revis. 1865, p. 12. Abessinien

undatus Gahan, Bull. Liverp. Mus. III, 1, 1900, p. 8; Socotra
Nat. Hist. Socotra, p. 290, t. 7, f. 7.

socotranus Leone 1915. l. c. "

Histeromimus Gah.

Gahan, Journ. Linn. Soc. Zool. XXV, 1895, p. 288.

arabicus Gahan l. c. p. 288. Süd-Arabien

1

laetipunctatus Fairm. ^{Ammodoides} ~~see p. 6.)~~ Leone 1915. Bull. Mus. Nat. Hist. Nat. p. 227 + 293. (in P.C.) East Afr.
^{Arthrodon} Leone 1915. (for *Spyrathus africanus* Fairm. 1882. + *Arthrodeis plicatus* Germ.)
^{Arthrodeibus} " " (for *A. major* n. sp. + old sp.)
^{Bulbulus} Leone 1915 for *Arthrodeis byrrhiiformis*.

III. Eurymetopinae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 278, 285.

✓ **Arthroconus** Sol.

Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 238. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 67.

Gymnognathus Sol. l. c. p. 137.

elongatus Sol. l. c. p. 240. Chile

✓ *fuscus* Sol. l. c. p. 137, t. 18, f. 6. "

piceus Sol. l. c. p. 239, t. 20, f. 8.

2

Stomion Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 27. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 43. — Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XXI, 1898, p. 262.

✓ Bauri Linell, l. c. p. 263.	Galapagos- Inseln
✓ carinipenne Linell, l. c. p. 262.	„
✓ galapagoense Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 29. — Linell, l. c. p. 262.	„
helopioides Waterh. l. c. p. 30.	„
laevigatum Waterh. l. c. p. 30.	„
✓ piceum Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XXI, 1898, p. 262.	„

6

Eurymetopon Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 8. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 66. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 288.

minutum Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 78.	Kamtschatka
ochraceum Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 8, t. 18, f. 2. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 264. — Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 347.	Californien
rufipes Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 8, t. 18, f. 1. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 264. — Horn. Revis. 1870, p. 267. — Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 332.	„

3

Metoponium Cas.

Casey, Proc. Wash. Ac. Sc. IX, 1907, p. 288, 289 (Mon.).

Subg. *Metoponiopsis* Casey, l. c. p. 290.

abnorme Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 138. — Cas. Mon. p. 291.	Californien
anceps Cas. Mon. p. 294.	Neu-Mexico
arizonicum Cas. Mon. p. 294.	Arizona
bicolor Horn. Revis. 1870, p. 268. — Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 336; Mon. p. 311 (<i>Metoponiopsis</i>).	Californien. Arizona
candidum Cas. Mon. p. 292.	Arizona
carbonatum Cas. Contrib. Col. N. Amer. I, p. 43; Mon. p. 297.	„
cognitum Cas. Mon. p. 305.	Texas
concolor Cas. Mon. p. 305.	Californien
congener Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 333; Mon. p. 302.	Texas
congruens Cas. Mon. p. 293.	Neu-Mexico
convexicolle Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 139. — Horn. Revis. 1870, p. 267. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 337; Mon. p. 310.	Californien
crassum Cas. Mon. p. 299.	Arizona
cribriceps Cas. Mon. p. 305.	Texas
cylindricum Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 337; Mon. p. 306.	Californien
dubium Cas. Contrib. Col. N. Amer. I, p. 44; Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 334; Mon. p. 301.	Arizona

edax Cas. Mon. p. 309.	Californien ?
egregium Cas. Mon. p. 300.	„
emarginatum Cas. Contrib. Col. N. Amer. I, p. 41; Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 335; Mon. p. 304.	Arizona
extensum Cas. Mon. p. 300.	Arizona
fatigans Cas. Mon. p. 304.	„
faustum Cas. Mon. p. 292.	Californien
fusculum Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 335; Mon. p. 298.	Arizona
gravidum Cas. Mon. p. 308.	Californien
gulosum Cas. Mon. p. 307.	„
hebes Cas. Mon. p. 301.	Arizona
insulare Cas. Mon. p. 308.	Californien
integer Cas. Mon. p. 310.	„
laticolle Cas. Mon. p. 291.	Arizona
ludificans Cas. Mon. p. 303.	Texas
molestum Cas. Mon. p. 309.	Californien
nevadense Cas. Mon. p. 307.	Nevada
opacipenne Cas. Mon. p. 309.	Californien
papagonum Cas. Contr. Col. N. Amer. I, p. 42; Mon. p. 298.	Arizona
<i>sculptile</i> Cas. l. c. p. 44.	
pallescens Cas. Mon. p. 293.	„
parvuliceps Cas. Mon. p. 296.	„
perforatum Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 334; Mon. p. 294.	„
phoenicis Cas. Mon. p. 301.	„
picum Cas. Contr. Col. N. Am. I, p. 40; Mon. p. 303.	„
politum Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 338; Mon. p. 302.	Texas
probatum Cas. Mon. p. 310.	Californien
procerum Cas. Mon. p. 297.	Arizona
prolixum Cas. Mon. p. 298.	„
rufescens Cas. Mon. p. 302.	„
rufopiceum Cas. Mon. p. 296.	„
saginatatum Cas. Mon. p. 296.	Texas
socium Cas. Mon. p. 295.	Arizona
subovale Cas. Mon. p. 307.	Utah
subsimile Cas. Mon. p. 295.	Arizona
testaceum Cas. Mon. p. 303.	Californien
tersum Cas. Mon. p. 306.	„
truncaticeps Cas. Mon. p. 299.	Arizona

Telabis Cas.

Casey, Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 331; Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 312 (Mon.)	
aliena Cas. Mon. p. 325.	Arizona
amica Cas. Mon. p. 318.	Utah
aspera Cas. Mon. p. 322.	Colorado
blanda Cas. Mon. p. 326.	Texas
brevicollis Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 7, t. I, f. 7.	Mexico
compar Cas. Mon. p. 321.	Arizona
crassula Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 344; Mon. p. 320.	Texas
cuticollis Cas. Mon. p. 321.	Arizona
debilis Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 343; Mon. p. 320.	„
discors Cas. l. c. p. 342; Mon. p. 313.	Texas

<i>famelica</i> Cas. Mon. p. 323.	Neu-Mexico
<i>fidelis</i> Cas. Mon. p. 320.	Californien
<i>histrica</i> Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 340; Mon. p. 317.	Arizona
<i>incisa</i> Cas. Mon. p. 322.	Californien
<i>sodalis</i> Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 343.	
<i>inops</i> Cas. Mon. p. 325.	Arizona
<i>lobifrons</i> Cas. Mon. p. 318.	"
<i>longipennis</i> Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 339; Mon. p. 313.	Neu-Mexico
<i>lustrella</i> Cas. Mon. p. 323.	"
<i>mimetica</i> Cas. Mon. p. 319.	Texas
<i>muricatula</i> Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 341; Mon. p. 314.	Arizona
<i>obtusa</i> Cas. Mon. p. 317.	"
<i>opacella</i> Cas. Mon. p. 316.	Californien
<i>ovalis</i> Cas. Mon. p. 324.	Arizona
<i>pavida</i> Cas. Mon. p. 324.	Neu-Mexico
<i>prominens</i> Cas. Mon. p. 314.	Texas
<i>proxima</i> Cas. Mon. p. 315.	"
<i>punctulata</i> Lec. New. Spec. Col. 1866, p. 105. — Horn, Revis. 1870, p. 268. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 340; Mon. p. 316.	Californien
<i>rubida</i> Cas. Mon. p. 315.	Texas
<i>serrata</i> Lec. New Spec. Col. 1866, p. 106. — Horn, Revis. 1870, p. 268. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 345; Mon. p. 325.	Arizona
<i>sodalis</i> Horn, Revis. 1870, p. 268. — Cas. Mon. p. 319.	Californien
<i>timida</i> Cas. Mon. p. 320.	Arizona
<i>uteara</i> Cas. Mon. p. 317.	Utah
<i>vafra</i> Cas. Mon. p. 315.	Arizona
<i>vapida</i> Cas. Mon. p. 322.	Texas

34

Cryptadius Lec.

Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 140. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 68. — Horn, Revis. Teneb. 1870, p. 262; Trans. Am. Ent. Soc. V, 1874, p. 32. — Casey, Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 327 (Mon.)	
<i>curvipes</i> Cas. Mon. p. 329.	Californien
<i>inflatus</i> Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 140. — Horn, Revis. 1870, p. 262; Trans. Am. Ent. Soc. V, 1874, p. 32. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 346; Mon. p. 328.	"
<i>oviformis</i> Cas. Mon. p. 328.	"
<i>punctipennis</i> Cas. Mon. p. 328.	"

Emmenides Cas.

Casey, Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 239 (Mon.).	
<i>igualensis</i> Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 484. — Cas. Mon. p. 516.	Mexico
<i>punctatus</i> Lec. New. Spec. Col. 1866, p. 106. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 358; Mon. p. 329.	Californien

2

Armalia Cas.

Casey, Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 330 (Mon.).

- alatus** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 13, 482. Guatemala
Salvini Champ. l. c. p. 13.
angularis Cas. Mon. p. 331. Texas
Belti Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 11, 480. Centr.-Amer.
rotundicollis Champ. l. c. p. 11.
intermedius Champ. l. c. p. 12.
brevipennis Champ. l. c. p. 10. Mexico
canaliculatus Champ. l. c. p. 10, t. 1, f. 10. "
chiriquensis Champ. l. c. p. 9, t. 1, f. 9. Centr.-u.
S.-Amer.
longicornis Champ. l. c. p. 9. Guatemala
solitarius Champ. l. c. p. 11. Mexico
texanus Lec. New. Spec. Col. 1866, p. 108. — Horn, Texas
Revis. 1870, p. 269. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 350; Mon. p. 331.
variabilis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 10. Centr.-Amer.
10

Micrarmalia Cas.

Casey, Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 516.

- constrictus** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, Mexico
p. 482. — Cas. Mon. p. 516.

1

Hylocrinus Cas.

Casey, Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 331 (Mon.).

- Subg. *Locrodes* Cas. l. c. p. 332.
Subg. *Paravius* Cas. l. c. p. 332.
ambiguus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 13. Panama
angustus Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 352; Mon. Arizona
p. 335 (*Hylocrinus* s. str.).
Blaisdelli Cas. Mon. p. 336 (*Hylocrinus* s. str.). Californien
breviusculus Cas. Mon. 334 (*Hylocrinus* s. str.). Texas
brunnescens Cas. Mon. 338 (*Locrodes*). Utah
cunctans Cas. Mon. p. 336 (*Hylocrinus* s. str.). Texas
delicatulus Cas. Mon. p. 334 (*Hylocrinus* s. str.). Utah, Nevada
depressulus Cas. Mon. p. 335 (*Hylocrinus* s. str.). Californien
filitarsis Cas. Mon. p. 333 (*Hylocrinum* s. str.). "
fraternus Cas. Mon. p. 338 (*Locrodes*). Utah
guatemalensis Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, Guatemala
p. 14.
laborans Cas. Mon. p. 337 (*Locrodes*). Utah
longulus Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 139; Horn, Californien
Revis. p. 269; Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890,
p. 351; Mon. p. 333 (*Hylocrinus* s. str.).
marginatus Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 351: "
Mon. p. 339 (*Paravius*).
mexicanus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 481. Mexico
oblongulus Cas. Mon. p. 337 (*Locrodes*). Californien

- parallelus** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 12, 481. Mexico
piceus Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 353; Mon. p. 336 (*Locrodes*). Californien
seriatus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 482. Mexico
subapterus Champ. l. c. p. 481. „
tenebrosus Champ. l. c. 1884, p. 12, 481. „
tenuis Cas. Mon. p. 333 (*Hylocrinus* s. str.). Arizona
umbrosus Cas. Mon. p. 338 (*Locrodes*). Utah
vicinus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 8 nota. Californien ?

24

Emmenastrichus Horn.

Horn, Proc. Calif. Ac. Sc. (2) IV, 1894, p. 413. — Cas. Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 340.

- cribratus** Horn, l. c. p. 413. — Cas. Mon. p. 341. Californien
erosus Horn, l. c. p. 414. „

2

Ditaphronotus Cas.

Casey, Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 341 (Mon.).

- Championi** Cas. Mon. p. 342, 515. Nicaragua
confusus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, I, 1884, p. 15, 482. Centr.-Amer.
foveicollis Champ. l. c. p. 14, t. 1, f. 11. „
laevicollis Champ. l. c. p. 15. Panama

4

Posides Champ.

Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 6. — Casey, Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 517.

- dissidens** Champ. l. c. p. 6, t. 1, f. 2. Mexico

1

Steriphanus Cas.

Casey, Proc. Wash. Ac. IX, 1907, p. 342 (Mon.).

- alutaceus** Cas. Mon. p. 348. Arizona
aridus Cas. Mon. p. 351. „
conicicollis Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 355; Mon. p. 349. „
convexus Lec. New. Spec. Col. 1866, p. 107. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 355; Mon. p. 346. Neu-Mexico
curtus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 16, 483. Mexico
discrepans Cas. Mon. p. 343. Arizona
discretus Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 354; Mon. p. 350. „
ellipticus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, I, 1884, p. 8 nota. Mexico ?

<i>glabratus</i> Champ. l. c. p. 16, t. 1, f. 8.	Mexico
<i>hilaris</i> Cas. Mon. p. 345.	Arizona, Utah
<i>lentus</i> Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 16, 483.	Mexico
<i>libertus</i> Cas. Mon. p. 350.	Arizona
<i>lubricans</i> Cas. Mon. p. 345.	"
<i>lustrans</i> Cas. Mon. p. 344.	"
<i>maneus</i> Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 15, 483.	Mexico
<i>nigrans</i> Cas. Mon. p. 347.	Arizona
<i>nitescens</i> Cas. Mon. p. 344.	Texas
<i>peropacus</i> Cas. Mon. p. 349.	Arizona
<i>perovatus</i> Cas. Mon. p. 351.	Texas
<i>picipes</i> Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 17.	Mexico
<i>placidus</i> Cas. Mon. p. 347.	"
<i>proprius</i> Cas. Mon. p. 350.	Arizona
<i>pulvinatus</i> Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 17, 483.	Mexico
<i>rugicollis</i> Champ. l. c. p. 17.	"
<i>rutilans</i> Cas. Mon. p. 346.	Texas
<i>subopacus</i> Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 269. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 356; Mon. p. 348.	Arizona
<i>unicolor</i> Cas. Mon. p. 346.	Neu-Mexico f

27

Steriphanides Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 515.

<i>stolidus</i> Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 483.	Mexico
---	--------

1

Stictodera Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 352.

<i>pinguis</i> Lec. New Spec. Col. 1866, p. 107. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 357, Mon. p. 353.	Californien
--	-------------

1

Melanastus Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 353 (Mon.).

<i>acuminatus</i> Cas. Mon. p. 362.	Colorado
<i>acutus</i> Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 270. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 364, 502; Mon. p. 362.	Nebraska
<i>aequicollis</i> Cas. Mon. p. 360.	Californien
<i>ater</i> Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 139. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 269. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 360; Mon. p. 355.	"
<i>coarcticollis</i> Cas. N. York Ac. V, 1890, p. 364, 502; Mon. p. 361.	Neu-Mexico
<i>crassicornis</i> Cas. l. c. p. 363; Mon. 360.	Californien
<i>exiguus</i> Cas. Mon. p. 363.	Colorado
<i>exoletus</i> Cas. Mon. p. 357.	Californien
<i>fallax</i> Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 361; Mon. p. 359.	Neu-Mexico
<i>finitimus</i> Cas. Mon. p. 359.	Colorado

implicans Cas. Mon. p. 358.	Colorado
lucidulus Cas. Mon. p. 358.	Californien
ludius Cas. Mon. p. 361.	Utah
moestus Cas. Mon. p. 355.	Californien
nitidus Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 362; Mon. p. 355.	Arizona
nuperus Cas. Mon. p. 364.	„
obesus Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 139. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 270. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 359; Mon. p. 363.	Californien
<i>nanulus</i> Cas. Contr. Col. N. Am. I, p. 45.	
obtusus Lec. New Spec. Col. 1866, p. 107. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 270. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 360; Mon. p. 356.	„
otiosus Cas. Mon. p. 358.	„
parvus Cas. Mon. p. 362.	Colorado
sonoricus Cas. Mon. p. 364.	Mexico
sterilis Cas. Mon. p. 357.	Californien
thoracicus Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 362; Mon. p. 356.	„
vegrandis Cas. Mon. p. 360.	„

24

Mesabates Champ.

Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 3. — Cas. Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 516.

latifrons Champ. l. c. p. 3, t. 1, f. 3. Mexico

spissicornis Champ. l. c. 1892, p. 479. „

2

Mesabatodes Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 517.

inaequalis Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 480. Mexico

1

Emmenastus Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 75. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 59. — Casey, Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 287.

compactus Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 76. Kamtschatka

rugosus Motsch. l. c. Sitkha

2

Dymathes Mannerh.

Mannerh. Bull. Mosc. XXVI, 1853, III, p. 264. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 60.

Sahlbergi Mannerh. Bull. Mosc. XXVI, 1853, III, p. 265. Sitkha

— Lec. List. Col. N. Amer. 1866, p. 63, nota 5.

1

IV. Thinobatinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 63.

Thinobatis.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 8. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 406. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 65.

- ferruginea** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 9, t. 18, f. 3. Chile
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 196.
- intermedia** Philippi, Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 327. „
- minuta** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 126, t. 18, f. 1. „
- rotundicollis** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, Patagonien
p. 320.
- rufinasus** Kirsch, Berl. Ent. Zeit. XXX, 1886, p. 331. Ecuador
- rufipes** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 196. — Sol. Ann. Chile
Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 407, t. 9, f. 11—14;
in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 127.

6

V. Auchmobiinae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 278, 365.

Auchmobius Lec.

Lec. Ann. Lyc. New York V, 1851, p. 139. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 68. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 262. — Cas. Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 365.

- sublaevis** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 140. — Californien
Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 262. — Cas. Proc.
Wash. Acad. IX, 1907, p. 365.

VI. Trimytinae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 278, 366.

Trimytis Lec.

Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 141. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 73. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 261. — Cas. Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 367 (Mon.).

Subgen. *Pimalius* Cas. Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 367.

- abnormis** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 261. Nevada
- ignava** Cas. Mon. p. 369. Colorado
- nympha** Cas. Mon. p. 368. Texas

- obovata** Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1892, p. 478, Mexico
t. 22, f. 2.
- obtusa** Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, p. 412. Californien
— Cas. Mon. p. 370 (*Pimalius*).
- pruinosa** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 141. — Horn, Missouri,
Revis. Tenebr. 1870, p. 261. — Cas. Mon. p. 368. Colorado,
Neu-Mexico
- pulverea** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 261. — Cas. Arizona
Mon. p. 370 (*Pimalius*).
- tonsa** Cas. Mon. p. 369. Colorado

8

Flascalinus Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 370.

- Flohri** Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1892, p. 478. Mexico

1

Prometopion Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 370 (Mon.).

- amplipenne** Cas. Mon. p. 372. Texas
- helopoides** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 31. — Cas. Californien
Ann. N. York. Acad. V, 1890; p. 366; Mon. p. 371.

2

Chilometopon Horn.Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, p. 31. — Casey, Proc. Wash. Acad.
IX, 1907, p. 372 (Mon.).

- abnorme** Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, 1874, p. 31. — Nevada
Cas. N. York. Acad. V, 1890, p. 366; Mon. p. 373.
- brevipenne** Cas. Mon. p. 374. Utah
- castaneum** Cas. Mon. p. 373. Californien
- ensifer** Cas. Mon. p. 374. Nevada
- pallidum** Cas. Ann. N. York. Acad. V, 1890, p. 367; Texas
Mon. p. 375.

5

Pescennius Champ.Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1884, p. 3. — Cas. Proc. Wash. Acad.
IX, 1907, p. 517.

- villosus** Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1884, p. 4, Mexico
t. 1, f. 6. — Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2)
IV, 1894, p. 214.

1

Hylithus Guér.Guér. Mag. Zool. Cl. IX, 1834, p. 12. — Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. IV,
1835, p. 408. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 62.

- distinctus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 411, t. 9, Patagonien
f. 18. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875,
p. 107.

- humilis** Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 113. Peru
tentyrioides Lacord. Ann. Sc. nat. XX, 1830, p. 287. Argentinien,
 — Guér. Mag. Zool. Cl. IX, 1834, p. 12, t. 108. Chile
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 410,
 t. 9, f. 15—17. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 196.
brevicornis Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 136.

3

Salax Guér.

- Guérin, Mag. Zool. Cl. IX, 1834, p. 11. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 196.
 — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 70.

- Lacordairei** Guér. Mag. Zool. Cl. IX, 1834, p. 11, t. 107. Argentinien
 — Lacord. Genera Col. V, 1859, t. 48, f. 1.
salax Lacord. Ann. Sc. nat. XX, 1830, p. 288.

1

Trilobocara Sol.

- Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 129. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 72.

Edrotinus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 461.

- elliatum** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 130, t. 18, f. 3. Chile
erotyloides Lacord. Ann. Sc. nat. XX, 1830, p. 288. Argentinien
tucumanum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII,
 1903, p. 461.

2

Eremoeccus Lacord.

Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 69.

- cordicollis** Kirsch, Berl. Ent. Zeit. XVII, 1873, p. 402. Peru
Eschscholtzi Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 128, Chile
 t. 1, f. 2.

2

Aspidolobus Redt.

Redt. Reise Novara II, 1868, p. 118.

- piliger** Redt. Reise Novara II, 1868, p. 119. Chile

1

Megalophrys Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 321.

Peltolobus Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 71.

- desertorum** Berg, Ann. Univ. Buen. Aires VI, 1889, p. 143. Patagonien
patagonica Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, „
 p. 322.
Waterhousei Bates, Entom. Monthly Mag. X, 1873—74, Valdivia
 p. 47.
 3

Soemias Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 4.

minuta Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
p. 5, t. 1, f. 5.

1

Mencheres Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 5.

elongatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Guatemala
p. 6, t. 1, f. 4.**nicaraguensis** Champ. l. c. p. 5. Nicaragua

2

VII. Trientominae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 278.

Trientoma Sol.Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV. 1835, p. 256. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865,
p. 73. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 376.**convexipennis** All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, Patria?
p. 14.**guadeloupensis** Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) Guadeloupe
IX, 1889, p. 421.**laevis** All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 14. San Domingo**martinicensis** All. l. c. p. 14. Martinique**rugifrons** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, ~~San Domingo~~ *hexico*
p. 2, t. 1, f. 1.**ryticephala** All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 14. *San Domingo***Sallei** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 74, nota. — All.
l. c. p. 14. „**mexicana** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV,
1, 1884, p. 2; p. 479 (1892).**Varvasi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 257, t. 5, Cuba
f. 7—10. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 193.

— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 74, nota.

— All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 14.

Wiekhami Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 377. Bahama

9

VIII. Evanosominae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 73.

Aryenis Bates.Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 309; Entom. Monthly Mag. IX,
1872, p. 97.**Haagi** Bates, Entom. Monthly Mag. IX, 1872, p. 134. Peru**minor** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 251. Argentinien

unicolor Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 199, t. 15, f. 2. Bolivien,
rufescens Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, Argentinien
 p. 310, t. 15, f. 1.

3

Chorasmius Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 310 nota; Ent. Monthly Mag. IX,
 1872, p. 135.

procerus Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 113. — Peru
 Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 310 nota,
 t. 15, f. 2 a.

1

Evaniosomus Guér.

Guér. Mag. Zool. 1834, Melas. p. 14. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 192. —
 Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 74.

castanescens Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 148. Peru
crassicornis Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 113. „
declivis Er. l. c. 113. „
Orbigyanus Guér. Mag. Zool. 1834, Melas. p. 14, t. 109 bis. „
 — Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 113. „
piccofusus Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. LXXXVII. „

5

Evelina Thoms.

Thoms. Mus. scient. 1860, p. 22.

Lacordairei Thoms. Mus. scient. 1860, p. 22, t. 8, f. ? Südamerika
 a—c.

1

IX. Epitraginae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 75. — Horn, Revis. Col. N. Am. 1870
 (in Trans. Am. Philos. Soc. (n. ser.) XIV, 1870), p. 263. — Leconte and
 Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 360, 363. — Seidlitz, Naturg. Ins.
 Deutschl. V. 1898, p. 816. — Reitter, Best.-Tab. LIII. (Verhandl. Nat.
 Ver. Brünn XLII), 1904, p. 28. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907,
 p. 278, 378, 518.

Deroplatus Sol.

Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 133.

Geoborus Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 77.

costatus Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 194, t. 13, f. 1. — Chile
 Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 133, t. 18,
 f. 4, e—f.
 var. *rugicollis* Sol. l. c. p. 133.

- pilosus* Philippi, Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 331. Chile
rugipennis Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 134. „
 3

Nyctopetus Guér.

- Guér. Voy. Coquille, Ent. II, 1830, p. 97. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 78. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 131.
- carbonarius* Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 329. Chile
carinatus Phil. l. c. p. 330. „
laticollis Phil. l. c. p. 327. Anden
maculipennis Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 215. — Sol. Chile
 in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 132, t. 18, f. 4, a—d.
 var. *Gaudichaudi* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 215. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 132.
 var. *lividipennis* Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 194, t. 13, f. 2.
- niger* Germain, Ann. Univ. Chile 1855, p. 397. — Phil. „
 Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 327.
- nitidus* Phil. Stett. l. c. p. 331. „
parvus Phil. l. c. p. 328. „
rubripes Phil. l. c. p. 329. „
 ✓ *tenebrioides* Guér. Voy. Coquille II, 1830, p. 98, t. 4, f. 7 — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 215. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 131. „
 var. *quadricollis* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 215. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 132.
 9

Epitragus Latr.*).

- Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 322. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 214. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 79. — Champion, Biol. Centr.-Am. IV, 1, 1884, p. 23. — Casey, Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 378, 518.
- aeneobrunneus* Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p. 470. Brasilien
aeneus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 247. Brasil. Plata
angusticollis Champ. Biol. Centr.-Am. IV, 1, 1884, p. 26, 485. Mexico
angustiformis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 79. Venezuela
arceicollis Berg, An. Soc. Arg. XV, 1883, p. 74. Tucuman
aurulentus Kirsch, Berl. Ent. Zeit. X, 1866, p. 189. — Centr.- u.
 Champ. Biol. Centr.-Am. IV, 1, 1884, p. 23, t. 1, f. 19. Südamerika
Batesi Waterh. Journ. Linn. Soc. Lond. Zool. XX, 1890, p. 550. Fernando-
 Noronha
bicarinatus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 25, t. 1, f. 21, 22. Mexico
brunnicornis Latr. Humb. et Bonpl. Voy. 1811, I, p. 225, t. 23, f. 6. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 80, nota 1. Orinoko

*) Zahlreiche südamerikanische Arten gehören nicht zur Gattung *Epitragus* im Sinne Casey's. Für mehrere Arten müssen noch neue Gattungen errichtet werden.

- convexus** Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 118.
costipennis Berg, An. Soc. Arg. XV, 1883, p. 69.
crassus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 248.
eristatus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 485, t. 22, f. 4.
eupripennis Bohem. Res. Eugen. 1858, p. 96.
difficilis Steinh. Atti Soc. Ital. XV, 1872, p. 577.
dilutus Sharp in Whympfer, Great-Andes Equat. Suppl. App. 1891, p. 42.
diremptus Karsch, Berl. Ent. Zeit. XXV, 1881, p. 6, t. 1, f. 9. — Blackb. and Sharp, Col. Hawaian Isl. 1900, p. 247.
elegans Steinh. Atti Soc. Ital. XV, 1872, p. 577.
emarginatus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 24.
exaratus Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 2.
foveatus Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 29.
fuscipes Latr. Humb. et Bonpl. Voy. 1833, II, p. 64, t. 34, f. 5.
fuseus Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 322; Gen. II, p. 183, t. 10, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 214.
Högei Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 26, 485.
incisus Champ. l. c. p. 28.
jamaicensis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 3 nota.
laevicollis Berg, An. Soc. Arg. XV, 1883, p. 72.
lineatus Chevr. in Guér. Icon. Ins. 1829—38, p. 122, t. 31, f. 9.
littoralis Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 27, 485.
Mariae Steinh. Atti Soc. Ital. XV, 1872, p. 576.
minutissimus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 249.
minutus Steinh. Atti Soc. Ital. XV, 1872, p. 578.
mollis Steinh. l. c. p. 578.
mucidus Berg, An. Soc. Arg. XV, 1883, p. 73.
nanus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 249.
nebulosus F. Spec. Ins. I, 1781, p. 158; Syst. El. II, 1801, p. 13. — Oliv. Ent. III, 1795, 58, p. 11, t. 2, f. 3. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 419, nota 3.
nigricans Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 24, t. 1, f. 18.
nitidicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 248.
olivaceus Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 117.
lucens Er. l. c. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 411.
ornatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 26, t. 1, f. 20.
parumpunctatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 78.
porcellus Berg, An. Soc. Argent. XV, 1883, p. 71.
puberulus Kirsch, Berl. Ent. Zeit. XXX, 1886, p. 332.
pulverulentus Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 117.
rigens Cas. Proc. Wash. Acad. IX, 1907, p. 381.
rorulentus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 27.
scutatus Champ. l. c. p. 28, 486.
- Peru
Mendoza
Argentinien
Mexico
Brasilien
S.-Argentinia.
Ecuador
Sandwich-
Ins.
Argentin.
Panama
Kl. Antillen
Mexico
Columbien
Südamerika
Mexico
" "
Jamaica
Argentinien
Südamerika
Mexico
S. Argentin.
Brasilien
" "
Tucuman
Argentinien
Südamerika
Centr.-Amer.
Argentinien
Peru
Mexico
Venezuela
Argentinien
Columbien
Peru
Honduras
Mexico

<i>roscidus</i> Er. Schomb. Reise III. 1848, p. 565.	Guayana
<i>rufocastaneus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 247.	Argentinien
<i>rugosus</i> Cast. Hist. Nat. II., 1840, p. 214.	Brasilien
<i>Sallaei</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 24, 485.	Centr.-Amer.
<i>semicastaneus</i> Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p. 470.	Montevideo
<i>similis</i> Steinh. Atti Soc. Ital. XV, 1872, p. 577.	S. Argentinien
<i>striolatus</i> Berg. An. Soc. Argent. XV, 1883, p. 72.	Buenos-Aires
<i>vulgaris</i> Cast. Hist. Nat. II. 1840, p. 215.	Brasilien

55

Hemasodes Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 378.

vestitus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 22, 485. Mexico

1

Parepitragus Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 518.

Solieri Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 520. Ecuador

1

Polemiotus Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 379, 381 (Mon.).

grandis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 31, 486. — Cas. Mon. p. 383. Mexico*humeralis* Cas. Mon. p. 382. Arizonavar. *acuticauda* Cas. Mon. p. 383.*submetallicus* Lec. Proc. Acad. Phil. 1854, p. 224. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 264. — Cas. Mon. p. 382. Californien

3

Cyrtomius Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 379, 383 (Mon.).

cavicauda Cas. Mon. p. 384. Mexico*dentiger* Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 265. — Cas. Mon. p. 384. Arizona*inaequalis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 32. — Cas. Mon. p. 385. Mexico*plicatus* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 31, t. 1, f. 23. — Cas. Mon. p. 384. „

4

Lobometopon Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 379, 385 (Mon.).

Subgen. *Epitragoma* Cas. l. c. p. 386.

- aberrans** Cas. Mon. p. 387. Mexico
- acutangulum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 31, 487. Centr.-Amer.
- aeneopiceum** Cas. Mon. p. 390. Arizona
- aequipenne** Cas. Mon. p. 393. "
- aeratum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 33. Mexico
- alveolatum** Cas. Mon. p. 394. Panama
- aurichalceum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 33, 487. Mexico
- bicaviceps** Cas. Mon. p. 394. Nicaragua
- canum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 34, 487, t. 22, f. 5. Mexico
- Chevrolati** Champ. l. c. p. 30. Centr.-Amer.
- commune** Champ. l. c. p. 36. "
- cribricolle** Cas. Mon. p. 391. Neu-Mexico, Kansas
- cupreum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 34, 487, t. 1, f. 24. — Cas. Mon. p. 397 nota. Centr.-Amer.
- docile** Cas. Mon. p. 390. Arizona
- fusiforme** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 365; Mon. p. 388. "
- gracile** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 366; Mon. p. 387. Mexico
- guatemalense** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 32. Centr.-Amer.
- jucundum** Cas. Mon. p. 392. Kansas
- lucidum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 35, 487. Mexico
- metallicum** Champ. l. c. p. 29. — Cas. Mon. p. 397 nota. Centr.-Amer.
- micans** Champ. l. c. p. 32. Mexico
- Morrisoni** Cas. Mon. p. 393. Arizona
- obovatum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 35, 487. Mexico
- obscurum** Cas. Mon. p. 395. Kansas
- ovale** Cas. Contrib. Col. N. Amer. I, 1884, p. 184; Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 55; Mon. p. 395. Texas
- parviceps** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 34. Mexico
- parvicolle** Cas. Mon. p. 392. Utah
- pimalicum** Cas. Mon. p. 389. Arizona
- pilosum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 34. Mexico
- plumbeum** Lec. New Spec. Col. 1866, p. 109. — Cas. Mon. p. 395 (*Epitragoma*). Kansas
- propinquum** Cas. Mon. p. 391. Arizona
- ruatanense** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 488. Honduras
- symmetricum** Cas. Mon. p. 389. Arizona
- uintanum** Cas. Mon. p. 388. Utah
- vestitum** Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 53; Mon. p. 396. Arizona

Epitragopsis Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 386, 518 (Mon.)

Godmani Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Panama
p. 36, t. 1, f. 25. — Cas. Mon. p. 396, 519.

1

Bothrotes Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 379, 398 (Mon.).

- aeomanns** Cas. Mon. p. 407. Neu-Mexico
acutus Lec. New Spec. Col. 1866, p. 108. — Cas. Mon. Texas,
p. 399. Kansas,
Mexico
aenicollis Cas. Mon. p. 401. Texas
affinis Cas. Mon. p. 405. Neu-Mexico
amplificans Cas. Mon. p. 410. Arizona
arundinis Lec. New Spec. Col. 1866, p. 108.— Horn, Verein. Staat.
Revis. Teneb. 1870, t. 14, f. 11, 14. — Cas. Mon.
p. 401.
canaliculatus Say, Long's Exped. II, 1824, p. 281. — Verein. Staat.
Cas. Mon. p. 408.
chaleeus Cas. Mon. p. 402. Texas
confertus Cas. Mon. p. 404. Arizona
eversus Cas. Mon. p. 404. "
fortis Cas. Mon. p. 399. Florida
funebri Cas. Mon. p. 409. Arizona
insitus Cas. Mon. p. 408. Kansas
Knausi Cas. Mon. p. 401. "
neglectus Cas. Mon. p. 407. Colorado
obsolescens Cas. Mon. p. 411. Mexico
occipitalis Cas. Mon. p. 403. Arizona
pensus Cas. Mon. p. 400. Texas
perditus Cas. Mon. p. 409. Arizona
pertinax Cas. Mon. p. 405. Neu-Mexico
picipennis Cas. Mon. p. 406. "
secutor Cas. Mon. p. 406. Arizona
var. *apertus* Cas. Mon. p. 406. Neu-Mexico
subrudis Cas. Mon. p. 400. Texas
tenebrosus Cas. Mon. p. 403. Arizona

24

Metopoloba Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 379, 412 (Mon.).

- amplexa** Cas. Mon. p. 418. Texas
angulata Cas. Mon. p. 419. Arizona
bifossiceps Cas. Mon. p. 413. Nevada
californica Cas. Mon. p. 419. Californien
contaminans Cas. Mon. p. 418. Arizona
densiventris Cas. Mon. p. 417. Neu-Mexico
perpolita Cas. Mon. p. 415. ? Utah
proba Cas. Mon. p. 414. Utah

- pruinosa** Horn, Rev. Tenebr. 1870, p. 264. — Champ. Arizona.
 Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 36. — Californ.
 Cas. Mon. p. 417.
- punctiventris** Cas. Mon. p. 414. Utah
- Snowi** Cas. Mon. p. 416. Arizona
- sublaeviceps** Cas. Mon. p. 418. Arizona
- subseriata** Cas. Mon. p. 415. Texas

13

Pechalius Cas.

- Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 379, 420 (Mon).
- subvittatus** Cas. Mon. p. 421. Texas

1

Epitragodes Cas.

- Casey, Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 365; VI, 1891, p. 54, VII, 1892—94,
 p. 598; Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 380, 421 (Mon.).
- cuprascens** Cas. Mon. p. 424. Florida
- debilicollis** Cas. Mon. p. 423. "
- floridanus** Cas. Mon. p. 424. "
- macilentus** Cas. Mon. p. 425. "
- obesulus** Cas. Mon. p. 425. "
- pardalis** Cas. Mon. p. 423. "
- tomentosus** Lec. New Spec. Col. 1866, p. 109. — Cas. "
 Ann. N. York. Acad. V, 1890, p. 365; Mon.
 p. 423.

7

Eunotiodes Cas.

- Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 518 (Mon.).
- brevicollis** Cas. Mon. p. 520. Mendoza

1

Omopheres Cas.

- Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 519 (Mon.).
- bacchulus** Berg, An. Soc. Arg. XV, 1883, p. 70. Argentinien
- faretus** Cas. Mon. p. 521. Mendoza
- gigas** Steinh. Atti Soc. Ital. XV, 1872, p. 576. S.-Argentin.
- scabripennis** Steinh. l. c. p. 576. "

4

Phegoneus Cas.

- Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 380, 426 (Mon.).
- basalis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 21. Mexico
- chalybeus** Champ. l. c. p. 20, t. 1, f. 16. "

- difficilis* Champ. l. c. p. 20, 485. Mexico
impressus Champ. l. c. p. 20. Costa Rica
Jülicheri Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 55; Mon. Texas
 p. 427.
niger Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 21. Guatemala
rufipes Champ. l. c. p. 19, 484. Central-
 Amerika
Salvini Champ. l. c. p. 19. ”
subaeneus Cas. Mon. p. 428. Panama
viridis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 19, Central-
 484. Amerika

10

Schoenicus Lec.

- Lec. New Species Col. 1866, p. 109. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col.
 IV, 1, 1884, p. 18. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 428.
antillarum Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 5. Kl. Antillen
brunneus Champ. l. c. p. 4. ”
panamensis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Central-
 p. 18, t. 1, f. 15. Amerika
pectoralis Champ. l. c. p. 21, 485, t. 1, f. 17. Mexico
puberulus Lec. New Spec. Col. 1866, p. 110. — Cas. Georgia,
 Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 429. Florida
yucatanensis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Mexico
 1884, p. 22.

6

Ortheolus Cas.

- Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 380.
oculatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 18, Panama
 t. 1, f. 14.

1

Conoecus Horn.

- Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XII, 1885, p. 159. — Casey, Proc. Wash.
 Acad. Sc. IX, 1907, p. 429 (Mon.).
estriatus Cas. Mon. p. 431. Texas
ovipennis Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XII, 1885, p. 159, ”
 t. 5, f. 12. — Cas. Mon. p. 431.

2

Tydeolus Champ.

- Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 37. — Casey, Proc. Wash.
 Acad. Sc. IX, 1907, p. 380.
atratus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
 p. 37, t. 1, f. 12.
singularis Champ. l. c. p. 37, t. 1, f. 13. ”
tibialis Champ. l. c. p. 37. ”

3

Eptrichia Seidl.

Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 820.

- tomentosa** Gebl. Bull. Phys. Acad. Petr. I, 1843, p. 38; Sibirien
Bull. Mosc. XXXII, 1859, IV, p. 340. — Seidl.
l. c. p. 820.

1

Asphena Sem.

- Sem. Horae XXIV, 1890, p. 218; XXV, 1891, p. 96. — Seidl. Naturg.
Ins. Deutschl. V, I, 1898, p. 819, 820.

- Antonowii** Sem. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 310; Transcaspien
Horae XXV, 1891, p. 358.

- Grombczewskyi** Sem. Horae XXV, 1891, p. 354, 358. Chinesisch
Turkestan

- Koltzei** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 155. Kashgar

- Komarowii** Sem. Horae XXIV, 1890, p. 218; XXV, 1891, Transcaspien
p. 358. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn. XXVII,
1888, p. 115.

4

Cyphostethe Mars.

- Mars. Abeille IV, 1867, p. XXXIX. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V,
I, 1898, p. 820.

- ferrugineus** Mars. Abeille IV, 1867, p. XXXVIII. — Sahara
Haag, Col. Hefte VI, 1870, p. 85, 92; Deutsche
Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 276.

- Perraudierei** Mars. Abeille IV, 1867, p. XXXIX. — „
Haag, l. c. 85, 92; Deutsche Ent. Zeitschr. XXI,
1877, p. 275.

- saharensis** Chob. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 205. Algier

3

Himatismus Er.

- Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1843, I, p. 253. — Lacord. Genera Col. V,
1859, p. 80. — Haag-Rutenberg, Col. Hefte VI, 1870, p. 84 (Mon. I.);
Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 273 (Mon. II.).

- antilope** Haag, Mon. II, p. 279. Capstadt

- asperifrons** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 22; Mon. II.,
p. 276. Capland

- Baudii** Haag, Mon. II, p. 283. Caffrarien

tessellatus Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX,
1875, p. 62 nota.

- buprestoides** Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 534; Ostafrika
Peters Reis. Moss. 1862, p. 292, t. 17, f. 8. — Haag,
Mon. I, p. 93. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6)
VII, 1887, p. 175.

- dubius** Haag, Mon. I, p. 88; Mon. II, p. 275. Senegal

- emarginatus** Haag, Mon. II, p. 276, 282. Capstadt

- epitragoides** Haag, Mon. I, p. 91; Mon. II, p. 275. —
Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 176. D. Ostafrika

- fasciculatus** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 52; Syst. El. I, 1801, p. 160. — Haag, Mon. I, p. 88; Mon. II, p. 275, 278.
orientalis Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 165, t. 127, f. 4.
- Haroldi** Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 78.
- Heydeni** Haag, Mon. II, p. 276, 282.
- inconspicuous** Haag, Mon. II, p. 274, 277.
- indicus** Haag, Mon. II, p. 274, 278. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 18.
- Justi** Fairm. Natural. II, 1880, p. 246; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 333, t. 11, f. 8; Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 384.
marginifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 141.
- Kraatzii** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 21.
- Lindneri** Kolbe, Berl. Ent. Zeit. XXVII, 1883, p. 22.
- lineatopunctatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 185.
- luctuosus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 444.
- mandibularis** Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1843, I, p. 255. — Haag, Mon. I, p. 91; Mon. II, p. 275.
♀ *laticollis* Haag, Mon. I, p. 87; Mon. II, p. 283.
- maxillosus** Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 79.
- Mülleri** Haag, Mon. II, p. 275, 281.
- natalensis** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 63 nota.
- nigrosuleatus** Qued. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 3.
- ocularis** Haag, Mon. II, p. 276.
- patruelis** Bertoloni, Nov. Comm. Ac. Bonon. X, 1849, p. 418.
occidentalis Lacord. Gen. Col. Atl. t. 49, f. 1.
tessulatus Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 534; Peters Reise Mossamb. 1862, p. 292. — Haag, Mon. I, p. 86; Mon. II, p. 274, 275.
- Pavesii** Gestro, Ann. Mus. Genov. (2) XII, 1892, p. 769.
- planicollis** Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 23.
- plebejus** Fährs. Oefv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 248. — Haag, Mon. II, p. 275, 277.
- punctatissimus** Haag, Mon. I, p. 90; Mon. II, p. 276.
- quadraticollis** Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 77.
- raucus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 23; Mon. II, p. 276.
- senegalensis** Haag, Mon. I, p. 89. — Gerst. Deck. Reis. III, 2, 1873, p. 191. — Haag, Mon. II, p. 275. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 176.
- sphenarioides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 185.
- striatopunctatus** Haag, Mon. II, p. 280.
- sublinearis** Walk. List Col. Lord. 1871, p. 15. — Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 34.
- Ostindien,
Madagascar
- Westafrika
Sennaar
Bogos
- Ostindien,
Cochin-
China,
Hindustan
Madagascar
- Capland
Westafrika
Südafrika
- Madagascar
- Angola
- Orlog-River
- Zanzibar
Caitraria
- West-Afrika
?Bogos
Mozambique,
Angola
- Somali
Westafrika
- Caffrarien,
Congo,
Mozamb.,
Madagascar
- Angola
Westafrika
- Capland
Senegal,
Guinea,
Ostafrika,
Südafrika
- Capland
Arabien

- trivialis** Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 63; Deck. Reis. III, 2, 1873, p. 190. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 175. Ost-Afrika
- trochantericus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 384; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 207. Madagascar
- variegatus** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 323; Syst. El. I, 1801, p. 158. — Ol. Ent. III, 1795, 57, p. 14, t. 2, f. 16. — Haag, Mon. I, p. 85; Mon. II, p. 274. Afrika
- vestitus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 63 nota. Capland
- villosus** Haag, Mon. I, p. 90; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 120; Mon. II, p. 278. Creta,
Syrien,
Persien,
Aegypten,
Guinea,
Angola etc.
- forticornis* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 103; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 64. — Haag, Mon. II, p. 278.

40

Sphenaria Mén.

- Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 240 (24). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 81. — Semenow, Horae XXV, 1891, p. 355. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1, 1898, p. 820.
- Subgen. *Leptosphenia* Semenow, Horae XXV, 1891, p. 355. — Seidl. Naturg. Ins. V, 1, 1898, p. 820.
- Subgen. *Colposphenia* Semenow l. c. p. 355. — Seidl. l. c. p. 821.
- acuta** Semen. Horae XXVIII, 1894, p. 532 (*Sphenaria* s. str.). Turkestan
Buchara
- ?*Hauseri* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1894, p. 48.
- breviceps** Semen. Horae XXIV, 1890, p. 216, 217; XXV, 1891, p. 355 (*Colposphenia*). Transcaspien
- brevicollis** Solsky, Troudy Ent. Ross. XIII, 1881, p. 45. — Semen. Horae XXIV, 1890, p. 217; XXV, 1891, p. 360 (*Colposphenia*). Turkestan
- chotanica** Semen. Horae XXV, 1891, p. 354, 357 (*Leptosphenia*). Chines.
Turkestan
- elongata** Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 241 (25) t. 4, f. 10. — Semen. Horae XXV, 1891, p. 359 (*Sphenaria* s. str.). Turkmenien
- glabra* Semen. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 309.
- Karelini** Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 242 (26). — Semen. Horae XXV, 1891, p. 359 (*Sphenaria* s. str.). Transcaspien
- Menetriesi** Semen. Horae XXV, 1891, p. 360 (*Sphenaria* s. str.). „
- elongata* Sem. Horae XXIV, 1890, p. 218.
- obtusa** Semen. Horae XXIV, 1890, p. 214, 218; XXV, 1891, p. 359 (*Sphenaria* s. str.). „
- Olgae** Semen. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 309; Horae XXV, 1891, p. 356 (*Leptosphenia*). „
- Reitteri** Brancs. Jahresber. Ver. Trencs. XXI, p. 100. Ashabad
- rubripes** Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XXVII, 1888, p. 115. — Semen. Horae Ent. Ross. XXV, 1891, p. 358 (*Leptosphenia*). Turkestan
- tomentosa* Semen. Horae Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 214, 217.

- Sewertzowi** Semen. Horae Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 530 (*Sphenaria* s. str.) Turkestan
suturalis Semen. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 309; Horae Ent. Ross. XXV, 1891, p. 356 (*Leptosphenia*). Transcaspien
vestita Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XXVII, 1888, p. 26. — Semen. Horae Ent. Ross. XXIV, 1891, p. 215, 218 (*Leptosphenia*). Turkestan, Mongolei
Reitteri Semen. Horae Ent. Ross. XXV, 1891, p. 353, 357.
turkestanica Semen. Horae Ent. Ross. XXV, 1891, p. 357.

14

Derosphaerius Westw.

Westw. Oates' Matabeleland 1881, p. 362.

Derostrophus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 186.*Oatesius* Westw. Oates' Matabeleland ed. II, 1889, p. 376.

- anthracinus** Westw. in Oates' Matabeleland 1881, p. 362, t. g, f. 3, t. h, f. 2, 2 a—c.; op. cit. II. ed. 1889, p. 376. Matabeleland
castaneorufus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 187. Damaraland
concolorinus Pér. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 253. Capland
damarinus Pér. l. c. p. 253. Damaraland
dissidens Pér. l. c. p. 254. „
foreipatus Pér. l. c. p. 252, t. 6, f. 5, 5a. Kimberley
hottentottus Pér. l. c. p. 252. Südafrika
humilis Pér. l. c. p. 255. Damaraland
impressifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 126. Capland
laticollis Pér. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 254. „
maxillosus Pér. l. c. p. 254. „
rugifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 188. Caffrarien
seriepunctatus Fairm. l. c. p. 189. „
stricticollis Fairm. l. c. p. 188. „
xanthopus Fairm. l. c. v. 187. „

15

Aphrotus Pér.

Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 252.

Xenus Péringuey. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 255.

- obortus** Pér. Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 252. Namaqua-Land
tricorniger Pér. op. cit. 1899, p. 256, t. 6, f. 6, 6a. Bechuana-Land

2

Afrinus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 189.

- fureilabris** Fairm. l. c. p. 190. Capland
grandicornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 190. Caffrarien

- minor* Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 415. Südwest-afrika
striolifrons Fairm. l. c. p. 190. Namaqua-Land

4

Achanius Er.

Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 118. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 82.

- anthicoides* Er. l. c. p. 118. Peru

1

Phytophytus Guér.

Guér. Voy. Coquille II, 1830, p. 99. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 236. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 82.

- helopioides* Guér. Voy. Coqu. II, 1830, p. 100, t. 4, f. 9. Peru
 — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 236.

1

Hypseleps Sol.

Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 135. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 83.

- oblonga* Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 135, t. 18, f. 5. Chile

1

X. Lachnogyinae.

Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1, 1894, p. 476, 490, 816, 821. — Reitter, Best.-Tab. eur. Col. Heft LIII (Verh. Ver. Brünn XLII) 1904, p. 28, 34.

Lachnogyia Ménétr.

Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 228 (12). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 59. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1, 1898, p. 821. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 34.

- squamosa* Ménétr. l. c. p. 229 (13), t. 3, f. 6. — Faust, Araxestal,
 Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 183. — Turkestan,
 Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1, 1894, p. 477 Afgha-
 nota. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 35. nistan

1

Netuschilia Reitt.

Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 34, 35.

- Hauseri* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 217; Buchara
 Best.-Tab. LIII, 1904, p. 35.

1

XI. Klewariinae.

Reitt. Ent. Blätter VI, 1910, p. 21.

Klewaria Reitt.

Reitt. Ent. Blätter VI, 1910, p. 20.

colydiiformis Reitt. l. c. p. 21.

Transkaspien

1

XII. Zophosinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 597. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 15. — Jacquelin du Val, Genera Col. d'Eur. III, 1861, p. 244, 326. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 223. — Reitter, Best.-Tab. LIII (Verh. Ver. Brünn XLII) 1904, p. 27. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 279. — Deyrolle, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 73—248, 4 Taf. (Mon.).

Hologenosis Deyr.

Deyr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 82 (Mon.).

laceratus Deyr. Mon. p. 83, t. 1, f. 1.

Capland

1

Zophosis Latr.

Latr. Gen. Crust et Ins. II, 1807, p. 146. — Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 598. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 15. — Jacquelin du Val, Genera Col. d'Eur. III, 1861, p. 214. — Deyrolle, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 84 (Mon.). — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 223.

- ↓ *abbreviata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 606. — Alger,
Deyr. Mon. p. 106. Aegypten
- abyssinica* Deyr. Mon. p. 108. Abessinien
- aeiculaticollis* Müll. Tijdschr. Ent. XXX, 1887, p. 297. Zambesi
- acuminata* Deyr. Mon. p. 217. Port Natal
- acuta* Wiedem. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 34. — Sol. Capland
Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 621. — Deyr.
Mon. p. 164.
- aenticosta* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 448. Obock
var. *Pinardi* Théry, Bull. Soc. Ent. Fr. 1892,
p. CLXXXI.
- aelanitica* Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 26. Sinai
- aequalis* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1881, p. 473. Sokotra
- agaboldes* Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 530; Ostafrika
Peters' Reise 1862, p. 271. — Deyr. Mon. p. 131.
- alborana* Baudi, Ann. Mus. Genova XVIII, 1883, p. 760, Ins. Alboran
fig.
- algerlana* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 613. — Nordafrika
Deyr. Mon. p. 117.

- alternata** Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 58; Deck. Reise III, 2, 1873, p. 164. Ostafrika
- ampllicollis** Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 106. Obock
- anceps** Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 245. Caffrarien
- angolensis** Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 236. Angola
- Deyr. Mon. p. 185, t. 1, f. 5.
- angusticostis** Deyr. Mon. p. 130. N'Gami
- approximata** Deyr. Mon. p. 195. Algier
- armeniaca** Deyr. Mon. p. 172. Armenien
- aromaticum** Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 258. Somali
- asiatica** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 169, Syrien,
t. 4, f. 1. — Deyr. Mon. p. 174. Persien
- assimilis** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Ostafrika
p. CCXCI (13).
- atra** Fährs. Oefv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 245. Caffrarien
- Balyi** Deyr. Mon. p. 153. Capland
- benguelensis** Deyr. Mon. p. 218. Benguela
- bicarinata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 617. Teneriffa
— Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 436. — Deyr.
Mon. p. 205. — Heyd. Ber. Senck. Naturf. Ges.
1874—75, p. 139.
- minuta* Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838,
p. 64.
- Bocandei** Deyr. Mon. p. 107. Senegambien
- Boei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 606. — Deyr. Südafrika
Mon. p. 128.
- var. *abbreviata* Deyr. Mon. p. 130.
- var. *minor* Deyr. Mon. p. 130.
- var. *Reichei* Deyr. Mon. p. 129.
- var. *rugosa* Deyr. Mon. p. 130.
- Bohemani** Deyr. Mon. p. 188. Aegypten
- Burkei** Deyr. Mon. p. 136. — Fährs. Oefv. Vet. Ak. Südafrika
Förh. XXVII, 1870, p. 246.
- caffer** Deyr. Mon. p. 124. Capland
var. *dilatocollis* Deyr. Mon. p. 124.
- Candei** Gestro. Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 362. Somali
- Candezei** Deyr. Mon. p. 155. Capland
- callosa** Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1884, p. 54. Massailand
- carinata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 630, t. 15, Oberägypten
f. 6. — Deyr. Mon. p. 192.
- Germari* Sol. l. c. p. 631 (pars).
- Reaumuri* Sol. l. c. p. 630.
- Schönherrri* Sol. l. c. p. 629 (pars).
- Castelnaudi** Deyr. Mon. p. 149. N'Gami
- Chevrolati** Deyr. Mon. p. 139. Capland
- cicatricosa** Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, Kilimandjaro
1910, p. 364.
- Clarki** Deyr. in Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 435; Canaren
Mon. p. 204.
- cognata** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 170. — Syrien
Deyr. Mon. p. 198.
- complanata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 626. — Aegypten,
Deyr. Mon. p. 175. Arabien
?Capland
- congesta** Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 57; Sansibar
Deckens Reise III, 2, 1873, p. 163.
- convexiuscula** Gerst. Monatsb. Berl. Acad. 1854, p. 530; Ostafrika
Peters Reise 1862, p. 272. — Deyr. Mon. p. 123.
- crypticoides** Deyr. Mon. p. 182, t. 1, f. 4. Caffrarien

<i>curta</i> Deyr. Mon. p. 211.	Algier
<i>damarina</i> Péring. Denkschrift med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 399.	Südwest-Afrika
<i>Delalandei</i> Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 608. — Deyr. Mon. p. 126. — Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 244.	Capland
var. <i>major</i> Deyr. Mon. p. 127.	„
var. <i>minor</i> Deyr. Mon. p. 127.	„
<i>Dejeani</i> Deyr. Mon. p. 154.	„
<i>depressipennis</i> Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. 222. — Deyr. Mon. p. 214.	Algier
<i>devexa</i> Pér. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 401.	Südwestafri.
<i>Deyrollei</i> Deyr. Bull. Soc. Ent. Fr. 1867, p. 170 nota 2. <i>rotundata</i> Deyr. Mon. p. 145.	N'Gami
<i>difficilis</i> Deyr. Mon. p. 147.	„
<i>dilatata</i> Deyr. Mon. p. 208.	Aegypt., Syrien
<i>distincta</i> Deyr. Mon. p. 158.	Port Natal
<i>dorsata</i> Pér. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 47.	Walsh Bay
<i>Dregei</i> Deyr. Mon. p. 127.	Capland
<i>dytiscoides</i> Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 178, t. 127, f. 14. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 623 (pars). — Deyr. Mon. p. 184. <i>angusta</i> Wied. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 35 (pars.)	„
<i>ecostata</i> Lesne. Bull. Soc. Ent. Fr. 1907, p. 320.	Rudolph-See
<i>elongata</i> Deyr. Mon. p. 219, t. 2, f. 11.	Benguela
<i>Emilia</i> Deyr. Mon. p. 151.	Cafirarien
<i>errans</i> Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 614. — Deyr. Mon. p. 207.	Spanien
<i>Faldermanni</i> Deyr. Mon. p. 116. — Baudi. Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 90.	Marocco
<i>foveiceps</i> Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 364.	Persien
<i>fugax</i> Fährs. Oefv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 244.	Somaliland
<i>funerea</i> Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 58; Deek. Reise III, 2, 1873, p. 165.	Cafirarien
<i>Ghiliani</i> Deyr. Mon. p. 196.	Ostafrika
<i>glabricollis</i> Deyr. Mon. p. 162.	Incert. sedis
<i>Goryi</i> Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 624. — Deyr. Mon. p. 137.	Capland
<i>gracileornis</i> Deyr. Mon. p. 135.	„
<i>gracilis</i> Fährs. Oefv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 246.	Cafirarien
<i>Haagi</i> Deyr. Mon. p. 157.	Capland
<i>Humberti</i> Deyr. Mon. p. 177.	Westasien?
<i>hypocrita</i> Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 48.	Nubien?
<i>impuncticollis</i> Deyr. Mon. p. 156.	Südwest-Afrika
<i>inexplicita</i> Deyr. Mon. p. 125.	Capland
<i>laevigata</i> Deyr. Mon. p. 150. — Fährs. Oefv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 246.	Cafirarien
<i>lata</i> Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 94 et nota.	Capland
<i>Lethierryi</i> Deyr. Mon. p. 211.	Turkestan
<i>Linnei</i> Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 618. — Deyr. Mon. p. 159.	Algier
<i>longula</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 147.	Capland
<i>madagascariensis</i> Deyr. Mon. p. 121.	Senegal
<i>Macklini</i> Deyr. Mon. p. 186.	Madagaskar
	Aegypten

Marseuli Deyr. Mon. p. 210.

Mellyi Deyr. Mon. p. 146.

Migneauxi Deyr. Mon. p. 171.

miliaris Deyr. Mon. p. 179.

minuta F. Syst. Ent. 1775, p. 259. — Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 176, t. 127, f. 13. — Latr. Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 146. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 615. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 186. — Küst. Käf. Eur. XX, 2, 1850, t. 1, f. 2. — Jacq. du Val, Genera Col. d'Eur. III, 1861, t. 59, f. 291. — Deyr. Mon. p. 206.
suborbicularis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 616. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1864, p. 1.

Mniszechi Deyr. Mon. p. 163.

moesta Fährs. Oefv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 244.

Montrouzieri Deyr. Mon. p. 142.

mozabita Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 120.

muricata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 620. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 186. — Deyr. Mon. p. 166, t. 2, f. 8.

testudinaria Ol. Ent. III, 1795, 63, p. 4, t. 1, f. 1 a, b.

Murrayi Deyr. Mon. p. 141.

mutilata Geb. nom. nov.

parallela Deyr. Mon. p. 180, t. 1, f. 3, t. 2, f. 10.

myrmido Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 165.

nambensis Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 398.

nana Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 48.

ngroaenea Deyr. Mon. p. 181.

nitida Gebl. Bull. Acad. Petr. III, 1845, p. 100; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 10. — Deyr. Mon. p. 119.

nitidula Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 619.

nivosa Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 40.

nyctocharis Redt. Reis. Novara II, 1868, p. 116.

oblonga Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 625.

cursor Deyr. Mon. p. 170.

obsoleta Deyr. Mon. p. 148.

ogadenica Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII, 1892, p. 762.

orbicularis Deyr. Mon. p. 216.

orbiculata Deyr. Mon. p. 209.

orientalis Deyr. Mon. p. 115. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 164.

osmanlis Deyr. Mon. p. 114.

ovata Brll. Exp. Mor. III, 1832, p. 190. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1864, p. 3.

polita Lucas, Mag. Zool. 1853, p. 565; Rev. Zool. 1854, p. 28.

parallela Miller, Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 169.

parentalis Pér. Jen. Denkschr. med. Ges. XIII, 1908, p. 399.

persica Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 94 et nota.

personata Er. Wagn. Reis. III, 1841, p. 176. — Luc. Expl. Alg. 1849, t. 27, f. 7.

Pfeiferi Gredl. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 513.

Algier

Inneres

Südafrika

Arabien

Incert. sedis

Spanien,

Marokko

N'Gami

Caffrarien

N'Gami

Algier

Südafrika

N'Gami

?Südafrika

Ostafrika

Südwest-

Afrika

„

Capland

Transcaspien

Incert. sedis

Turkestan

Capland

Arabien,

Persien

Caffrarien

Somaliland

Port Natal

Syrien

Syrien,

Mare Casp.

Syrien

Griechenland,

Creta

Syrien

Südwest-

Afrika

Nord-Persien

Algier

Khartum

- picipennis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 165. Ostafrika
- placata** Deyr. Mon. p. 161. Capland
- plana** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 92. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 627. — Deyr. Mon. p. 194. Aegypten, Nubien
- plicata** Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 64, t. 1, f. 8. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 434. Canaren
— Deyr. Mon. p. 202.
- vagans** Heer in Hartung, Geol. Verh. Lanzarota 1856, p. 140.
- pllicatipennis** Deyr. Mon. p. 190. Nubien
crispata Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXCI (13). — Bedel, Abeille XXVIII, p. 153. Ostafrika
- posticalis** Deyr. Mon. p. 199. Aegypten
- praocioides** Deyr. Mon. p. 122. Sansibar
- prona** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 401. Südwestafrika
- pterygomalis** Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, 1910, p. 364. Kilimandjaro
- puella** Deyr. Mon. p. 120. Senegal
- pulverulenta** Deyr. Mon. p. 178. Persien,
Syrien
- var. *sulphurca* Deyr. Mon. p. 180. Mittelmeer-
gebiet
- punctata** Brll. Exped. Mor. III, 1832, p. 191. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 609. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 2. — Deyr. Mon. p. 109. — Rottenb. Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 246.
- var. *barbara* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 608. — Deyr. Mon. p. 112.
- var. *gibbicollis* Sol. I. c. p. 612. — Deyr. Mon. p. 111.
- var. *Kollari* Deyr. Mon. p. 112.
- var. *Maillei* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 613. — Deyr. Mon. p. 111.
- var. *mediocris* Deyr. Mon. p. 114.
- var. *ovata* Deyr. Mon. p. 112.
- var. *curta* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 611.
- var. *sicula* Kraatz, Revis. Tenebr. 1864, p. 2. — Deyr. Mon. p. 111.
- var. *variepunctata* Deyr. Mon. p. 113.
- var. *Vescoi* Deyr. Mon. p. 113.
- punctatafasciata** Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, 1901, p. 365. Kilimandjaro
- puncticeps** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 90. Persien
- punctulata** Ol. Ent. III, 1793: 63, p. 7, t. 1, f. 7 a, b. Südafrika
angusta Wied. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 35 (pars). — Deyr. Mon. p. 138.
- dytiscoides* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 623 (pars).
- pygmaea** Sol. I. c. p. 611. — Deyr. Mon. p. 118. Aegypten
- quadricarinata** Deyr. in Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 433; Mon. p. 197. Teneriffa
- quadricostata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 628. — Deyr. Mon. p. 195. Aegypten
- quadrilineata** Ol. Entom. III, 1795: 63, p. 6, t. 1, f. 6 a, b. Senegal
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 604, t. 15, f. 10. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 185. — Deyr. Mon. p. 105, t. 1, f. 7.
- Racinei** Deyr. Mon. p. 161. Capland

Reichel Guér. Voy. Lefebure 1849, p. 319, t. 5, f. 1. — Reiche in Galin. Voy. Abyss. 1848, p. 362, t. 21, f. 8.	Abessinien
rhantoides Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 360.	Somaliland
rotundata Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 218 (2). — Deyr. Mon. p. 215.	Transcaspien, Aegypt. Arabien
rufipennis Pér. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 401.	Südwest- afrika
rugatipennis Pér. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 47.	„
rugosa Fald. Fauna transe. II, 1837, p. 4, t. 1, f. 10. — Deyr. Mon. p. 173. — Faust, Horae Soc. Ross. XI, 1875, p. 164.	Turkmenien, Persien
sabaea Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 273.	Arabien
scabriuscula Ménétr. Mém. Ac. Petr. VI, 1849, p. 218 (2), t. 3, f. 2.	Turkmenien
sculptilis Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 57; Deck. Reise III, 2, 1873, p. 162.	Ostafrika
sexcostata Deyr. Mon. p. 165.	Westafrika
similis Deyr. Mon. p. 140.	N'Gami
sinuatoollis Deyr. Mon. p. 152.	„
Solieri Deyr. Mon. p. 132.	„
subaenea Deyr. Mon. p. 143.	„
subcariosa Lesne, Bull. Soc. Ent. Fr. 1907, p. 320.	Nordostafrika
subcordata Deyr. Mon. p. 144.	N'Gami
subcostulata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 166.	Ostafrika
subinflata Brll. Exped. Morée III, 1832, p. 191. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 3.	Griechenland
submetallica Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 614. — Deyr. Mon. p. 133, t. 1, f. 6.	Capland
sulcata Deyr. Mon. p. 189.	Aegypt. Arabien
testudinaria F. Mant. Ins. I, 1787, p. 215. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 173, t. 127, f. 11. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 622. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 186. — Deyr. Mon. p. 168, t. 1, f. 2.	Arabien
trilineata Ol. Ent. III, 1795, 63, p. 6, t. 1, f. 5 a, b. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 603, t. 15, f. 1—5. — Deyr. Mon. p. 201.	Senegal
Truquii Deyr. Mon. p. 116.	Smyrna
undulata Gahan, Bull. Liverp. Mus. III, 1, 1900, p. 8.	Sokotra
vagens Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 64. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 435. — Deyr. Mon. p. 203.	Canaren
Vesmei Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 361.	Somaliland
viridilimbata Chob. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 409.	Südl. Tunis
Wollastoni Deyr. Mon. p. 212.	Kaukasus
Zuberi Deyr. Mon. p. 213.	Alg. Sahara

163

Chirosis Deyr.

Deyr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 220 (Mon.).

acuminata Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 202.	Südrubland.
ovata Faldern. Fauna Transe. II, 1837, p. 5, t. 1, f. 9. — Deyr. Mon. p. 221, t. 2, f. 12.	Syrien

Calosis Deyr.

Deyr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 222 (Mon.).

anabilis Deyr. Mon. p. 224, t. 3, f. 14.Südwest-
afrikavar. *tricolor* Deyr. Mon. p. 225, f. 15.

1

Onychosis Deyr.

Deyr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 226 (Mon.).

gracilipes Deyr. Mon. p. 228, t. 2, f. 13.Benguela,
Südwest-
afrika

1

Ophthalmosis Deyr.

Deyr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 229 (Mon.).

longipes Deyr. Mon. p. 231, t. 3, f. 16.

Cap Negro

1

Anisosis Deyr.

Deyr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 232 (Mon.).

caudatus Deyr. Mon. p. 234, t. 4, f. 17.

Benguela

damarensis Pér. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886,
p. 115.Südwest-
afrika

2

Cardfosis Deyr.

Deyr. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 235 (Mon.).

Fairmairei Pér. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, p. 114,
t. 2, f. 5.Südwest-
afrika*Mouffleti* Deyr. Mon. p. 238, t. 4, f. 18.

Cap Negro

2

XIII. Tentyriinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 249. — Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 40, 41. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 32 (pars). — Jacquelin du Val, Genera Col. d'Eur. III, 1861, p. 246, 326. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 69. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 219, 223. — Reitter, Best.-Tab. (Verh. Ver. Brünn) XLII, 1900, p. 82; LIII, 1904, p. 28. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 279, 522.

Orocina Reitt.

Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 303; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 87, 97.

capnisciceps Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 303 Turkestan
nota; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 97.*Semenowi* Reitt. l. c. p. 303 nota; l. c. p. 97.

..

2

Syachis F. Bates.

F. Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 467; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 55.

himalaius F. Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 467; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 56, t. 2, f. 1. Kaschmir

picicornis Bates, l. c. p. 467; l. c. p. 56. „

2

Ascelosodis Redtb.

Redtb. Reise Novara II, 1868, p. 117. — Reitter, Best.-Tab. XLII, 1900, p. 87, 97.

assimilis F. Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 468; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 57. Kaschmir

ciliatus Bates l. c. p. 468; l. c. p. 57, t. 2, f. 2. „

concinuus Bates, l. c. p. 468; l. c. p. 57. Pamir

grandis Bates, l. c. p. 469; l. c. p. 58, t. 2, f. 3. Kaschmir

Haagi Bates, l. c. p. 469, l. c. p. 57. „

inermis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XCIII. „

intermedius F. Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 469; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 58, t. 2, f. 4. „

ovoideus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CXII. „

serripes Redtenb. Reise Novara II, 1868, p. 118. Ind. or.

9

Gnathosia Fisch.

Fischer v. Waldh. Lettre à Pander 1821, p. 13. — Reitter, Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 129—135; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 83, 87, 97 (Mon.).

Capnisa Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 36. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 82. — Faust, Horae Soc. Ross. XI, 1875, p. 166.

Barschewskyi Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 130, Mon. p. 98. Turkestan

var. *interrupta* Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 133; Mon. p. 99. Samarkand

compressa Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 134; Mon. p. 100. Transkaspien

cribratella Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. CLIII. Turkestan

crypticola Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 132; Mon. p. 99. „

declivis Reitt. l. c. p. 131; Mon. p. 99. „

depressiuseula Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 81. „

elliptica Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 219 (3), t. 3, f. 3. — Reitt. Entom. Nachr. XXII, 1896, p. 132; Mon. p. 99. Samarkand

elongata Reitt. Mon. p. 98. Buchara

Fausti Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 29. Persien

modesta Faust, Horae Ent. Ross. XI, 1875, p. 167.

glabra Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 14; Ent. Ross. II, 1823—24, p. 168, t. 20, f. 8 a—c. — Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 130; Mon. p. 98. Turkestan

- hydrobiformis* Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 133; Mon. p. 100. Transkaspien
- humerosa* Reitt. Mon. p. 100. Buchara
- Karelini* Fald. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 375. — Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 135; Mon. p. 101. Transkaspien, Turkestan
- mediocris* Fairm. Compt. rend. Belg. 1891, p. XCIII. Kaschmir
- modesta* Fald. Fn. Transc. II, 1837, p. 28. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 29; Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 131; Mon. p. 98. Kasp. Meer, Nord-Persien
- Schrencki* Gebl. Bull. Acad. Petr. III, 1845, p. 100; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 11. — Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, t. 3, f. 4. — Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 134; Mon. p. 100. Samarkand
- Skobelewi*, Starek. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 53. Achal-Tekke
- Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 135; Mon. p. 101.
- suturalis* Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 130; Mon. p. 97. Samarkand

18

Dailognatha Eschsch.

Eschsch. Zool. Atlas III, 1829, p. 9. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 258. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 313. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 818. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 87, 101 (Mon.).

Gnathosia Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 38. — Jacquelin du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 246. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 82. — Allard, Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 15.

- caraboides* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 265. — Fald. Fn. transc. II, 1837, p. 34. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 89. — Faust, Horae XI, 1875, p. 169. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 17. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 313; Mon. p. 101. Balkan-Halbinsel, Kleinasien, Syrien, Kaukasus, Nordpers.
- Audouini* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 266. — Kraatz, Revis. 1865, p. 86.
- var. *caucasica* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 67 (19). — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 314; Mon. p. 102.
- Carceii* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 265. — Kraatz, Revis. 1865, p. 86. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 15. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 315; Mon. p. 103. Kaukasus, Griechenland, Kleinasien, Transkaukasien
- aequalis* Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 313, t. 2, f. 10. — Stev. Nouv. Mem. Mosc. I, 1829, p. 88. — Faust, Horae XI, 1875, p. 170. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 16.
- depressicornis* Fald. Fn. transcauc. II, 1837, p. 35, t. 1, f. 8.
- depressicollis* Kraatz, Revis. 1865, p. 89.
- var. *impressicollis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 263. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 315; Mon. p. 103. Griechenland
- var. *laevigata* Brill. Exp. Mor. III, 1832, p. 199. — Kraatz, Revis. 1865, p. 87. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 315; Mon. p. 103. Kreta

- var. *rugata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 263. — Kraatz, Revis. 1865, p. 87. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 315; Mon. p. 103.
- crenata** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 196. — Kraatz, Revis. 1865, p. 88. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 17. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 316; Mon. p. 104. Kreta, Syrien, Kleinasien, Transkaukasus
- gracilicornis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 317; Mon. p. 105. Turkestan
- granimentum** Reitt. l. c. p. 317; Mon. p. 105. „
- hellenica** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 316; Mon. p. 104. Griechenland
- hispana** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 261. — Kraatz, Revis. 1865, p. 87. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 16. Cadix, Portugal
- latcollis** Besser, Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 9. — Kraatz, Revis. 1865, p. 87. — All. Soc. Ent. Ann. Belg. XXVII, 1883, p. 15. — Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 315; Mon. p. 103. Corfu
- Cheerolati* All. l. c. p. 17. — Reitt. Mon. p. 103 nota. Italien
- minuscule** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 68 (20). Taurus
- nasuta** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 231 (15), t. 4, f. 3. — Kraatz, Revis. 1865, p. 88. — Faust, Horae XI, 1875, p. 173. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 16. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 317; Mon. p. 105. Transkaspien, Turkestan
- obtusangula** Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1896, p. 314; Mon. p. 102. Griechische Inseln
- planata** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 173. — Kraatz, Revis. 1865, p. 88. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 17. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 317; Mon. p. 104. Kleinasien, Syrien
- pumila** Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 197; Deutsche Ent. Zeitschr. 1875, p. 31 nota. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 18. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 314; Mon. p. 102. Armenien
- humeralis* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 69 (21).
- quadricollis** Brll. Exped. Mor. III, 1832, p. 199, t. 40, f. 6. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 315; Mon. p. 103. Griechenland, Syrien, Kleinasien
- sinuatocollis* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 66 (18).
- variabilis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 262, t. 5, f. 11, 14, 18. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, t. 59, f. 293.
- var. *crassicornis* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 66 (18).
- rugipleuris** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 316; Mon. p. 104. Kleinasien
- vicina** Brll. Exped. Mor. III, 1832, p. 200. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 267, t. 5, f. 12, 13, 15—17, 19. — Kraatz, Revis. 1865, p. 88. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 16. Griechenland

— Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 314;
 Mon. p. 102.
opaca All. l. c. p. 16.
 16

Colposcelis Lacord.

Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 37. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 90.
 — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 298; Best.-Tab. XLII, 1900,
 p. 87, 105 (Mon.).

Subgen. *Scelocolpis* Reitt. Mon. p. 105.

Subgen. *Colposcythis* Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn. XXVII, 1890, p. 113;
 Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 298; Mon. p. 109.

Amanda Reitt. Mon. p. 107 (*Scelocolpis*).

Chinesisch
 Turkestan

Damone Reitt. Mon. p. 107 (*Scelocolpis*).

..

Försteri Reitt. Mon. p. 107 (*Scelocolpis*).

..

humerangula Reitt. Mon. p. 108 (*Colposcelis* s. str.).

Turkestan

hybrida Reitt. Mon. p. 109 (*Colposcelis* s. str.).

Ostsibirien

longicollis Zoubkoff, Bull. Mosc. VI, 1833, p. 328; Bull.
 Mosc. Ent. I, 1836, p. 312. — Kraatz, Revis.
 1865, p. 91. — Faust, Horae XI, 1875, p. 174.
 — Reitt. Mon. p. 108 (*Colposcelis* s. str.).

Transkaspien,
 Talysch.

microderoides Reitt. Mon. p. 106 (*Scelocolpis*).

Chinesisch
 Turkestan

miauta Reitt. Mon. p. 108 (*Colposcelis* s. str.).

Transkaspien

montivaga F. Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 470; Second
 Yark. Miss. Col. 1890, p. 58, t. 2, f. 5. — Reitt.
 Mon. p. 106 (*Scelocolpis*).

Chinesisch
 Turkestan

quadriceollis Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, 1, p. 297. —
 Reitt. Mon. p. 108, 114 (*Colposcelis*) (s. auch
Anatolica!)

Turkestan

trisulcata Reitt. Mon. p. 106 (*Scelocolpis*).

Mongolei

Walteri Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn. XXVII, 1890,
 p. 114; Mon. p. 109 (*Colposcythis*).

Transcasp.

14

Anatolica Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 7. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835,
 p. 379. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 41. — Jacquelin du Val, Genera
 Col. III, 1861, p. 247. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 91. — Reitt.
 Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 299; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 88, 111
 (Mon.).

abbreviata Gebl. Ledeb. Reise 1830, p. 116. — Besser,
 Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 8. — Reitt. Mon.
 p. 116.

Südostrußl.
 Westsibirien

gnathosoides Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870,
 I, p. 389, t. 4, f. 4, 5.

amoena Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étrang. II, 1835,
 p. 397.

Mongolei

?*Jduna* Reitt. Mon. p. 122.

amoenua Reitt. Herae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889,
 p. 683; Mon. p. 129.

„

suavis Friv. Term. Füzetek XII, 1889, p. 205.

- typonota* All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 22.
- angustata** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 85. — Besser, Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 5. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 384. — Kraatz, Revis. 1865, p. 93, 99. — Reitt. Mon. p. 127. Südrußland bis Altai
- Audouini* Sol. l. c. p. 385.
- conica* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 73; Bull. Acad. Petr. I, 1860, p. 310.
- elongata* Gebl. Ledeb. Reis. 1830, p. 119; Bull. Mosc. XX, 1847, IV, p. 472.
- glaberrima* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 38.
- Maillei* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 386, t. 8, f. 15, 16, 20.
- subquadrata* Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 7. — Sol. l. c. p. 383, t. 8, f. 12, 14, 19.
- Arethusa** Reitt. Mon. p. 119. Sibirien
- aucta** Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étrang. II, 1835, p. 401. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 21. — Reitt. Mon. p. 125. Mongolei
- cellicola** Fald. l. c. p. 398. — All. l. c. p. 21. — Reitt. Mon. p. 122. „
- denticulata** Gebl. Bull. Mosc. XIV, 1841, IV, p. 591; XX, 1847, IV, p. 472. Sibirien
- ebenina** Fairm. Rev. d'Ent. VI, 1887, p. 323. Peking
- eremita** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 87. — Kraatz, Revis. 1865, p. 100. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 21. — Reitt. Mon. p. 121. Krim, Russ. Armenien
- Besseri* Kryn. Bull. Mosc. I, 1829, p. 193. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 390. — Kraatz, Revis. 1865, p. 95.
- ? *eremita* Sol. l. c. p. 389. — Kraatz, Revis. 1865, p. 95. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 21.
- ventralis* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 73.
- externecostata** Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 125. — Reitt. Mon. p. 126. Peking
- Faustii** Reitt. Mon. p. 118. Turkestan
- gibbosa** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 87. — Gebl. Ledeb. Reise 1830, p. 118. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 382. — Kraatz, Revis. 1865, p. 92, 101. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 20. — Reitt. Mon. p. 115. Südost-rußland bis Sibirien
- saisanensis* Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 396.
- typonota* Ménétr. Bull. Acad. Petrop. I, 1836, p. 181.
- var. *depressa* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 8. — Kraatz, Revis. 1865, p. 101. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 20. — Reitt. Mon. p. 115.
- lineata* Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 87.
- var. *thoracica* Besser, Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 8. — Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 65. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 20. — Reitt. Mon. p. 115. Buchara

- var. *Balassogloi* Dohrn. Stett. Ent. Zeit. XLIII, 1882, p. 245. Turkmenien
- granulipleuris* Reitt. Mon. p. 124. Mongolei
- gravidula* Friv. Term. Füzetek XII, 1889, p. 204. — Reitt. Mon. p. 122. N. China
- Hammerströmi* Poppius. Öfv. Finska Vet. Förh. XLVI, 1903—04, nr. 16, p. 12. Mongolei
- Hanseri* Reitt. Mon. p. 117. Turkestan
- Holdereri* Reitt. Mon. p. 123. Thibet
- immarginata* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 681; Mon. p. 118, 128. Centralasien
- imprensa* Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 30, t. 3, f. 1. — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 86. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 391. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 59, f. 294. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 97, 100. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 20. — Reitt. Mon. p. 119. Südrussland, Turkestan, Sibirien
- Koltzei** Reitt. Mon. p. 117. Alexandergebirge
- lata* Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 86. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 387. — Kraatz, Revis. 1865, p. 93, 100. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 21. — Reitt. Mon. p. 121. Südrussland, Turkestan, Sibirien, Mongolei
- albovittis* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 73. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 21.
- oblonga* All. l. c. p. 19.
- tristis* Sol. l. c. p. 388. — Kraatz, Revis. 1865, p. 94.
- lepida* Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étrang. II, 1835, p. 394. — Reitt. Mon. p. 125. Mongolei
- atramentaria* Fald. l. c. p. 395.
- dasmascena* Kraatz, Revis. 1865, p. 98.
- longithorax* Reitt. Mon. p. 118. Turkestan
- Lucina* Reitt. Mon. p. 116. Altai, Ala-Tau
- Medusa* Reitt. Mon. p. 126. Dsungarei
- Midas* Reitt. Mon. p. 116. Tarbagatai
- macronata* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 682; Mon. p. 128. China, Thibet
- mustucea* Kolbe, Wiss. Ergebn. Exped. Filchner 1908, X, I, p. 88. China
- pandaroides* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 680; Mon. p. 114. „
- paphla* Reitt. Mon. p. 117. Turkestan
- paradoxa* Reitt. Mon. p. 120. Turkestan, Mongolei
- planata* Friv. Term. Füzetek XII, 1889, p. 203. — Reitt. Mon. p. 113. China
- polita* Friv. l. c. p. 204. — Reitt. Mon. p. 113. „
- Potaniini* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 683; Mon. p. 128. China, Thibet
- pseudaueta* Reitt. Mon. p. 124. Transbaikal
- pseudoscythis* Reitt. Mon. p. 119. Turkestan
- Semenowi* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 680; Mon. p. 113. China
- sternalis* Reitt. l. c. p. 681; Mon. p. 119, 120. China
- Loczyi* Friv. Term. Füzetek XII, 1889, p. 205.

- strigosa** Germ. Ins. Spec. Nov. I, 1824, p. 138. — Stev. Sibirien,
Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 86. — Gebl. Ledeb. Thibet
Reise 1830, p. 121. — All. Ann. Soc. Ent. Belg.
XXVII, 1883, p. 20. — Reitt. Mon. p. 114, 163.
- subquadrata** Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 31, t. 3, Südost-
f. 2. — Kraatz, Revis. 1865, p. 95. — All. Ann. rußland,
l. c. p. 19. — Reitt. Mon. p. 116. Khirgisia
- abbreviata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, Mongolei
p. 392, t. 8, f. 17, 18.
- coriacea** Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, Altai
p. 73; Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 389, t. 4, Mongolei
f. 6, 7.
- eremita** Eeschs. Zool. Atl. IV, 1831, p. 7.
- macrocephala** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, Mongolei
p. 87.
- var. **rugulosa** Gebl. Ledeb. Reise 1830, p. 120.
- sulcipennis** Reitt. Mon. p. 125. — Csiki, Zichy's asiat. Mongolei
Erforschungsreise II, 1901, p. 110.
- suturalis** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, „
p. 682; Mon. p. 128.
- tibialis** Reitt. Mon. p. 127. Altai
- undulata** Gebl. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 55. — Mongolei
Kraatz, Revis. 1865, p. 98. — All. Ann. Soc. Ent.
Belg. XXVII, 1883, p. 22. — Reitt. Mon. p. 126.
- implana** Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étrang. II, 1835, p. 400. — All. l. c. p. 22.
- propinqua** Fald. l. c. p. 396. — All. l. c. p. 22.
- torulosa** Fisch. Bull. Mosc. XVIII, 1844, I, p. 65.
— All. l. c. p. 22.

45

Herlesa Reitt.

Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 298, 301; Best.-Tab. XLII, 1900,
p. 88, 129 (Mon.).

globoicollis Reitt. l. c. p. 299 nota; Mon. p. 129. Algier

1

Prochoma Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 393. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
p. 42. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 88, 129.

Audouini Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 395, t. 9, Bagdad
f. 1—4. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 195. —
Kraatz, Revis. 1865, p. 102.

1

Dichomma Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 271. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
p. 46. — Jacquelin du Val, Genera Col. III, 1861, p. 249. — Kraatz, Revis.
Tenebr. 1865, p. 221. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 298;
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 88, 130.

dardanum Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 88. — Griechenland,
Kraatz, Revis. 1865, p. 222. — Reitt. Tab. p. 130. Kleinasien,

4

- Chevrolati* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 200. Syrien
Duponti Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 274.
 — Reiche, l. c. p. 202.
glabram Brll. Exped. Mor. III, 1832, p. 201.
Maillei Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 273,
 t. 6, f. 4—8. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 193.
 — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, t. 60, f. 299.

1

Calyptopsis Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 269. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 45. — Jacquelin du Val. Genera Col. Eur. III, 1861, p. 249. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 225. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 298; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 88, 130 (Mon.).

Choristopsis Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 227.

- amaroides** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 96; N. Persien
 Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 32.
capnisiformis Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXII, 1903, p. 44. Kleinasien
capnisioides Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 307; Salonichi
 Mon. p. 133.
caraboides Brll. Exped. Mor. III, 1832, p. 200. t. 40, Griechenland
 f. 17. — Guér. Mag. Zool. Cl. IX, 1834, p. 10,
 t. 106, f. 1. — Kraatz, Revis. 1865, p. 226. —
 Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 308;
 Mon. p. 133.
Emondi Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 271,
 t. 6, f. 1—3. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 t. 48, f. 5. — Jacq. du Val, Genera Col. III,
 1861, t. 60, f. 300.
caucasica Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 228. — Reitt. Kaukasus
 Mon. p. 131.
Antoninae Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889,
 p. 29; 1896, p. 306.
clypeata Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 179. Transkaspien,
 — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 311; Persien
 Mon. p. 137.
convexicollis Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 65 Talysch,
 (17). — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, Araxestal
 p. 306; Mon. p. 131.
deplanata Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 177. Kaspisches
 — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 309; Meer
 Mon. p. 134.
emarginata Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 28; Talysch,
 1896, p. 307; Mon. p. 132. Araxestal
Escherichi Reitt. Mon. p. 133. Kleinasien
harpaloides Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 96; Persien,
 Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 33 nota. — Araxestal
 Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 309; Mon.
 p. 135.
 var. *armeniaca* Baudi, l. c. p. 97; l. c. p. 34.
incerta Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 179. Transkaspien
 — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 311;
 Mon. p. 137.
Jeremias Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 197, Palaestina
 t. 5, f. 5. — Kraatz, Revis. 1865, p. 227. —

- Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 305;
Mon. p. 130.
- laevipennis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 310; Turkestan
Mon. p. 136.
- lineimargo** Reitt. l. c. p. 310; Mon. p. 135.
- Morawitzi** Faust, Bull. Mosc. LII, II, 1877, p. 37.
Nordsyrien
Russisch
Armenien
- nitescens** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 310; Russ. Armen.,
Mon. p. 136. Transkasp.
- pandaroides** Reitt. l. c. p. 308; Mon. p. 134. Griechenland,
Rumelien,
Kaukasus
- var. *aequalis* Reitt. l. c. p. 308; Mon. p. 134. Griechenland
var. *ovalis* Reitt. l. c. p. 308; Mon. p. 134. Aleppo
- pulchella** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 36, t. 1, f. 7. Trans-
— Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 39 nota. kaukasien,
— Kraatz, Revis. 1865, p. 226. — Faust, Horae Trans-
Ent. Ross. XI, 1875, p. 176. — Reitt. Deutsche kasprien
Ent. Zeitschr. 1896, p. 310; Mon. p. 136.
- rugipennis* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 37.
— Lacord. Genera V, 1859, p. 39 nota. — Kraatz, Revis. 1865, p. 89.
- punctiventris** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 96; Turkestan,
Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 34. — Persien
Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 311;
Mon. p. 137.
- Rosti** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 306; Mon. Talysch,
p. 131. Persien
- Solieri** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 199. Syrien
— Kraatz, Revis. 1865, p. 227. — Reitt. Deutsche
Ent. Zeitschr. 1896, p. 305; Mon. p. 130.
- sulcimargo** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 306; Persien
Mon. p. 131.

23

Hyperops Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 9. — Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835,
p. 275. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 61. — Kraatz, Revis. Tenebr.
1865, p. 234. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896; p. 297, Best.-Tab.
XLII, 1900, p. 88, 137.

- aegyptiaca** Kraatz, Revis. 1865, p. 236. — Reitt. Best.-Tab. Aegypten
XLII, 1900, p. 137.
- coromandelensis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, Vorderindien
p. 279, t. 6, f. 14. — Kraatz, Revis. 1865, p. 236.
- Doriae** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 102; Südpersien
Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 61. —
Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 138.
- fulvipes** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 278. Algier
algirica Kraatz, Revis. 1865, p. 236. — Reitt.
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 137.
- indica** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 10, t. 106, f. 2. Bengalen
dubia Kraatz, Revis. 1865, p. 238.
Biologie: Wasmann, Deutsche Ent. Zeitschr.
1899, p. 156.
- lata** Kraatz, Revis. 1865, p. 235. Vorderindien
- nitidula** Kraatz, Revis. 1865, p. 237. — Reitt. Best.-Tab. Indien,
XLII, 1900, p. 138. Arabien?

4*

- parva** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 278. — Kraatz, Revis. 1865, p. 237. Senegal
- picipes** Gerst. Monatsber. Berl. Acad. Wiss. 1854, p. 530; Peters Reise 1862, p. 273. — Kraatz, Revis. 1865, p. 237. Ostafrika
- plieicollis** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI (2) 1892, p. 50. Südwestafrika
- pygmaea** Redtenb. Denkschr. Wien. Acad. I, 1850, p. 48. — Kraatz, Revis. 1865, p. 238. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 138. Persien
- tagenioides** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 9. — Gory, Guér. Icon. règne anim. t. 28, f. 6a, b. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 277, t. 6, f. 9—13. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 194. — Kraatz, Revis. 1865, p. 236. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 137. Senegal
- unicolor** Hbst. Käfer VIII. 1799, p. 163, t. 127, f. 2. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 280, t. 6, f. 15. Vorderindien
- laevigata* F. Syst. El. I, 1801, p. 137. — Kraatz, Revis. 1865, p. 235.

13

Nothrocerus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 174.

- cylindricornis** Fairm. l. c. p. 175. Ostafrika

1

Hionthis Mill.

Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 174. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 183. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 297; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 98, 138 (Mon.).

- Heydeni** Reitt. Mon. p. 139. Syrien
- Sauleyi** Reitt. Mon. p. 139. „
- tentyrioides** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 176, t. 4, f. 4. — Kraatz, Revis. 1865, p. 183. — Reitt. Mon. p. 138. „

3

Stegastopsis Kraatz.

Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 176. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 139 (Mon.).

Ohyonthis Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1898, p. 347.

- arabica** All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 23. Arabien
— Reitt. Mon. p. 140.
- babylonica** Kraatz, Revis. 1865, p. 177. — Reitt. Mon. Bagdad
p. 139.
- erassicornis** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 101; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 60. — Reitt. Mon. p. 139. Persien

- microderoides** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1898, p. 347; Mon. p. 139. Kleinasien
persica Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 101; Persien
 Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 59. —
 Reitt. Mon. p. 139.

5

Asphaltesthes Kraatz.

Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 181.

- carinatus** Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 88. Angola
costatus Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 238. —
 Kraatz, Revis. 1865, p. 182. „
impressipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, Ovamboland
 1888, p. 184.
septemcostatus Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 134. Benguela

4

Asbolius Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 134.

- quadricollis** Fairm. l. c. p. 135. Benguela

1

Perdicus Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 386.

- anthrophilus** Fairm. l. c. p. 386. Madagaskar

1

Microderopsis Haag.

Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 86.

- benguelensis** Haag, l. c. p. 87. Benguela

1

Rhammatodes Haag.

Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 83.

- longicornis** Haag, l. c. p. 84. N'Gami

1

Euleantus Haag.

Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 85.

- aequalipennis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 249, Damaraland
 t. 6, f. 3.
humeralis Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 85. N'Gami

2

Tagenodes Haag.

Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 87.

Mouffleti Haag, l. c. p. 88.Angola,
Benguela

i

Rozonia Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1838, p. 184.

strigicollis Fairm. l. c. p. 184.

Ovamboland

1

Mesostena Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 9. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 396. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 52. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 178. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 297; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 89, 140.

angustata F. Syst. Ent. 1775, p. 253. — Schaum, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 100 nota. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 141.Aegypten,
Algier,
Tunis*elegans* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 399, t. 9, f. 5, 9. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 195.*longicollis* Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. 222. — Kraatz, Revis. 1865, p. 179. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 141.*oblonga* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 401, t. 9, f. 6—8, 10.*politipennis* Fairm. Petit. Nouv. II, 1877, p. 141. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 141.*punctata* Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 9.*valida* Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, p. 397.**gracilis** Gredl. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 514.

Khartum

Klugi Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 404.

Aegypten

laevicollis Sol. l. c. p. 402. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 141.*armeniaca* Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, p. 397.Syrien,
Persien,
Armenien*parvula* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 211. — Kraatz, Revis. 1865, p. 179.*punctipennis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 403. — Guér. Ic. règne anim. p. 112, t. 28, f. 7.**puncticollis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 405. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 140.

Aegypten

5

Mesostenopa Kraatz.

Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 179. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 297; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 89, 141.

agilis Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, 1881, p. 661.

Bogos

arabica Gestro, l. c. p. 661. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 142.

Aden

- avenae** Sahlb. Oefv. Finska Vet. Soc. Förh. L, 1907—08 (1909) nr. 7, p. 76. Damaskus
- Auberti** Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 107. Obock
- brevicornis** Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 142. Sudan
- carinata** Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, 1881, p. 660; XX, 1884, p. 304. Abessinien
- tricostata* All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 24.
- dentrix** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 102; Deutsche Ent. Zeitschr. 1875, p. 57. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 142. Persien
- gracilis** Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 31. Sinai
- habessinica** Kraatz, Revis. 1865, p. 181. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 141. Abessinien
- infima** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CCCXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 173. Somaliland
- Kirkii** Ancey, Natural. VIII, 1886, p. 285. — Fairm. l. c. p. 173. Ostafrika
- longicornis** Kraatz, Revis. 1865, p. 181. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 142. Palaestina
- major** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 101; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 56. Persien
- nabathaea** Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 31. Sinai
- occidentalis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX; 1891, p. 249. Niger
- picea** Kraatz, Revis. 1865, p. 180. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 141. Aegypten
- rufa* Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 398.
- sericea** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CCCXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 174. Somali

17

Hyonthosoma Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 89, 142.

- occidentalis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 180. — Algier
Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 143.

1

Paivea Woll.

Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 449. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 298; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 84.

- hispida** Brill. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 66. Canar. Ins.
— Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 450. — Kraatz, Revis. p. 168. ¶

1

Homala Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 6. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 373. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 217. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 89.

- agona** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Ostafrika
p. LXXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 169.

- cyclodera** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Somaliland
p. 149.
integricollis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Ostafrika
p. LXXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887,
p. 169.
marginicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Somaliland
p. 170.
planinsecula Fairm. l. c. p. 169.
polita Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 374, t. 8, f. 6—7. Senegal
— Kraatz, Revis. 1865, p. 218.

6

Oterophloeus Desbr.

Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 52 (4). — Reitt. Best.-Tab.
XLII, 1900, p. 89, 143 (Mon.).

Tynteria Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 301.

- deflexangulus** Reitt. Mon. p. 143. Tunis
humerosus Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 518. Algier
— Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887,
p. 197. — Reitt. Mon. p. 143.
picipes Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 53 (5). „
— Reitt. Mon. p. 143.

3

Psammoica Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 85, 90.

- incida** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 307, t. 7, Aegypten
f. 11—12. — Kraatz, Revis. 1865, p. 155.

1

Thalpophila Sol.*).

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 370. — Lacord. Gener. Col. V, 1859,
p. 54. — Kraatz, Revis. 1865, p. 218. — Haag, Col. Hefte XIV, 1875,
p. 89. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 300; Best.-Tab. XLII,
1900, p. 85.

- abbreviata** F. Syst. El. I, 1801, p. 136. — Sol. Ann. Senegal
Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 372, t. 8, f. 1—5.
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 195. — Kraatz,
Revis. 1865, p. 219.
carinifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 247. Niger
duodecimcostata Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Obersudan
1894, p. 655.

*) Der Name *Thalpophila* ist schon 1816 von Hübner für eine Lepidopteren-
(Noctuiden)-gattung gebraucht worden. Walker führt die Gattung in seinem brit.
Katalog als selbständige auf. Im neuen Katalog Staudinger und Rebel ist
jedoch die in Betracht kommende Art bei *Celaena* eingereicht worden. Synonyme der
Gattungen gibt der Katalog nicht, daher wird der Name *Thalpophila* überhaupt nicht
erwähnt. Auf eine Namensänderung verzichte ich, da der kollidierende Name weg-
gefallen ist.

- reticulata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 248. Niam-Niam
Schweinfurthi Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 90. Sudan
subcostata Kraatz, Revis. 1865, p. 219. Kordofan

6

Tamena Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 90, 144.

- rugiceps** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 311; Chines.
 Best.-Tab. XLII, 1900, p. 144. Turkestan

1

Psammocryptus Kraatz.

- Kraatz**, Revis. Tenebr. 1865, p. 239. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr.
 1896, p. 301; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 90, 144.

Stenosida Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 250.

- minutus** Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 33, t. 2, f. 4a, b. Südrußland,
 — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 83. — Trans-
Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 94; kaspien,
 Revis. 1865, p. 240. — Jacq. du Val, Gen. Col. Trans-
 III, 1861, t. 61, f. 301. — Faust, Horae Soc. kaukasien
 Ent. Ross. XI, 1875, p. 180. — Reitt. Best.-Tab.
 XLII, 1900, p. 144.

1

Phacotribon Kraatz.

- Kraatz**, Revis. Tenebr. 1865, p. 242. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900,
 p. 90, 144.

- australis** Pér. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, Südwest-
 p. 404. Afrika
pulchellus Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 243. — Reitt. Aegypten
 Best.-Tab. XLII, 1900, p. 144.
ustus Fairm. Rev. et. Mag. Zool. 1879, p. 189 (12); Bull. Mogador
 Soc. Ent. Fr. 1893, p. CXLVIII.

3

Scelosodis Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 283. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 64. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 241. — Reitt. Deutsche Ent.
 Zeitschr. 1896, p. 301; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 90, 144.

Abiga Guérin, Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. CLXXXIX.

Cratopus Eschscholtz. Zool. Atl. IV, 1831, p. 8.

- castaneus** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 8. — Sol. Aegypten
 Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 284. t. 6, f. 16—19.
 — Kraatz, Revis. 1865, p. 241. — Reitt. Best.-
 Tab. XLII, 1900, p. 145.

Cerisyi Guér. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. CXC;
 1861, p. CCCLXXVI.

- humilis** Guér. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. CLXXXIX; Alger
1861, p. CCCLXXVI. — Kraatz, Revis. 1865,
p. 242. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 145.

2

Pachychilina Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 91, 145.

- Dejeani** Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 11. — Sicilien,
Kraatz, Revis. 1865, p. 200. — Reitt. Best.-Tab. Sardinien,
XLII, 1900, p. 145. Algier
subovata Besser, Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 11. Tanger
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 291. —
Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 194. — Jacq. du Val,
Gen. Col. III, 1861, t. 60, f. 297.
- oxyphthalmus** Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 146. Tunis
Steveni Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 296. — Sicilien,
Kraatz, Revis. 1865, p. 198. — Reitt. Best.-Tab. Algier
XLII, 1900, p. 145.

3

Pachychile Eschsch.

- Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 5. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835,
p. 288. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 46. — Jacq. du Val, Genera
Col. III, 1861, p. 248 (pars). — Kraatz, Revis. 1865, p. 189. — Reitt.
Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 301; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 91, 146,
— Desbr. Frelon IX, 1901, p. 167.

Lophoma Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 287.

- acuminata** Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 177. — Kraatz, Alger
Revis. 1865, p. 205. — Reitt. Best.-Tab. XLII,
1900, p. 151.
- angulicollis** Fairm. Petit. Nouv. Entom. I, 1874, p. 543. Marokko
— Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 150.
- aulonoscelis** Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 148. Spanien
brevis Kraatz, Revis. 1865, p. 202. Algier
- breviuscula** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Marokko
Heft VII, p. 47. — Reitt. Best.-Tab. XLII,
1900, p. 148.
- cognata** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Nordafrika
Heft VII, p. 46.
- cosyrensis** Ragusa, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 252. Ins.
Pantellaria
- crassicollis** Kraatz, Revis. 1865, p. 210. — Reitt. Best.-
Tab. XLII, 1900, p. 152. Algier
- curtula** nom. nov. Oran
breviuscula Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881,
p. 61 (13).
var. *conformis* Desbr. l. c. p. 62 (14).
- Desbrochersi** Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 150. Alger
- diseedens** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 56 (8). Oran
- dissecta** Kraatz, Revis. 1865, p. 204. — Reitt. Best.-Tab. Algier
XLII, 1900, p. 154.
- Doriae** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, Tunis
p. 51.

- externeostata** Haag, l. c. p. 48. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 152. Marokko
- fairmairei** Haag, l. c. p. 49. — Reitt. l. c. p. 148. „
- foveipennis** Kraatz, Revis. 1865, p. 201. „
- Frioli** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 301. — Kraatz, Revis. 1865, p. 209. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 153. Italien,
Sardinien,
Sicilien,
Algier
- quadricollis* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 729.
- Fritsch** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. 1875, XIX, Heft VII, p. 45. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 149. Marokko
- Germari** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 302. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 315, t. 28, f. 6. — Kraatz, Revis. 1865, p. 208. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 153. Italien,
Spanien,
Marokko,
Algier,
Tunis
- bifida* Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 184.
- sardea* Kraatz, Revis. 1865, p. 209.
- glabeila** Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 61, t. 121, f. 4. — Kraatz, Revis. 1865, p. 207. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 152. Spanien
- Frioli* Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 184.
- glabra** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 10. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 151. Algier
- impressifrons* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 299, t. 7, f. 7. — Küst. Käf. XVI, 1849, p. 23. — Kraatz, Revis. 1865, p. 203. — Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 58 (10).
- rugatipennis* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 59 (11).
- subcylindrica* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 300. — Desbr. l. c. p. 58 (10).
- var. *continua* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. 1881, p. 58 (10). — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 151.
- var. *emarginata* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. 1881, p. 59 (11). — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 151.
- grandis** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 54 (6). — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 150. Oran
- rugatula* Desbr. l. c. p. 55 (7).
- Haroldi** Kraatz, Revis. 1865, p. 211. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 153. Algier
- hispanica** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 292. — Kraatz, Revis. 1865, p. 196. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 149. Spanien
- impunctata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 632. — Kraatz, Revis. 1865, p. 196. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 147. Marokko,
Teneriffa
- incrassata** Rosenb. Thiere Andalus. 1856, p. 183. — Kraatz, Revis. 1865, p. 204. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 151. Andalusien
- intermedia** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 45. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 147. Marokko
- Kunzei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 298. — Kraatz, Revis. 1865, p. 199. Nordafrika
- lampedusae** Kraatz, Natur. Sicil. XV (n. s. I) 1896, p. 101. Sicilien
- longipennis** Kraatz, Revis. 1865, p. 212. Algier

- maroccana** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 50. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 150
- nitens** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 293. — Kraatz, Revis. 1865, p. 201. Nordafrika
- obtuscostata** Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 152. Marokko
- pedinoides** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 6. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 294, t. 7, f. 1—6. Spanien
— Kraatz, Revis. 1865, p. 197. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 148. Tanager
- brevis* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 11.
- Plasoni** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 50. Nordafrika
- punctata** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 45; Syst. El. I, 1801, p. 136. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 287, t. 6, f. 20—24. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 194. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, t. 60, f. 298. — Kraatz, Revis. 1865, p. 196. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 147. Tanager
- cribrosa* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 11.
- punctulata** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 314, t. 28, f. 4. Algier
- refleximargo** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 59. Oran
- Reini** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 49. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 148. Mogador
- sabulosa** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 314, t. 28, f. 5. — Kraatz, Revis. 1865, p. 211. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 149. Algier
- Salzmanni** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 297. — Kraatz, Revis. 1865, p. 197. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 149. Spanien
Marokko
- Servillei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 309, t. 7, f. 3—10. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, t. 60, f. 296. — Kraatz, Revis. 1865, p. 207. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 152. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 167. Corsica,
Sardinien
- var. *pygmaea* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 310. — Géné, Bull. Soc. Ent. Fr. 1836, p. III; Mém. Acad. Torin 1836, p. 196, t. 1, f. 37. — Küst. Käf. XIV, 1848, p. 90. — Kraatz, Revis. 1865, p. 208. — Reitt. Best.-Tab. XVII, 1900, p. 152.
- Biologie: Xamheu, Ann. Soc. Linn. Lyon XLV, p. 197 (Larve).
- sublunata** Sol. Ann. Fr. IV, 1835, p. 308, t. 7, f. 13. — Kraatz, Revis. 1865, p. 206. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 153. Balearen,
Algier
- var. *opaca* Breit, Verh. zool. — bot. Ges. Wien LVIII, 1908, p. 63. Mallaka
- suleifrons** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. 1835, p. 295. — Kraatz, Revis. 1865, p. 198. Nordafrika
- tazmaltensis** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 56 (8). — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 151. Tunis
- tripoliana** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 303, t. 7, f. 8. — Kraatz, Revis. 1865, p. 203. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 153. Algier,
Tripolis
- tunidifrons** Kraatz, Revis. 1865, p. 200. Oran
- violantis** Gestro, Ann. Mus. Genova XV, 1880, p. 416, fig. Tunis
- Wiedemanni** Fisch. Bull. Mosc. X, 1837, IV, p. 14, t. 2, f. 4. — Kraatz, Revis. 1865, p. 213. Anatolien

Microdera Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 6. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 304. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 48. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, p. 248. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 184. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 300; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 91, 154.

Rhostax Fischer, Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 67. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 44.

Subgen. *Adordanea* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 229; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 155.

Subgen. *Dordanea* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 357; XXIII, 1889, p. 684; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 229; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 154.

- aciculata** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 232; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 158 (*Microdera* s. str.) Kirghisien
- aurita** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 686; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 230; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 156 (*Microdera* s. str.) Central-Mongolei
- basalis** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 360; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 231; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 158 (*Microdera* s. str.) Central-Mongolei, Turkestan
- campestris** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 93. — Kraatz, Revis. 1865, p. 185. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 235; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 161 (*Microdera* s. str.) Transkaspion, Turkestan
- globulicollis* Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 230 (14), t. 4, f. 1. — Kraatz, Revis. 1865, p. 187. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 234.
- margelanica* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 81.
- convexa** Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 39, t. 3, f. 8. — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 92. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 312, t. 7, f. 14—15. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 194. — Kraatz, Revis. 1865, p. 187. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 234; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 160 (*Microdera* s. str.) Südrussland, östl. Transkaspion
- globosa* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 14.
- convexicollis** Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 379, t. 2, f. 11. Kirghis. Steppe
- coromandelensis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 313, t. 7, f. 16. — Kraatz, Revis. 1865, p. 189. Coromandel
- deserta** Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 38, t. 3, f. 7. — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 93. — Kraatz, Revis. 1865, p. 185. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 231; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 157 (*Microdera* s. str.) Südrussland
- deplanata* Gebl. Bull. Acad. Petr. VIII, 1841, p. 373; Bull. Mosc. XXXII, 1859, IV, p. 337.
- elegans** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 358; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 229; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 155 (*Dordanea*). Thibet
- excavata** Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 382, t. 3, f. 6, 7. Kirghisen-Steppe
- Fausti** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1888, p. 294. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 234; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 161 (*Microdera* s. str.) Westl. Transkaspion

- globata** Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étrang. II, 1835, p. 402. — Kraatz, Revis. 1865, p. 188. — Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 685; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 230; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 156 (*Microdera* s. str.). Mongolei
- globithorax** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 93. — Sibirien
— Kraatz, Revis. 1865, p. 187. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 232; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 159 (*Microdera* s. str.).
- convexa* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 14.
?scyta Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 55. Buchara
- gracilis** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 6. — Sol. Ann. Südrußland,
Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 312. — Kraatz, Revis. Kirghisien
1865, p. 186. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 233; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 160 (*Microdera* s. str.).
- Heydeni** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, Turkestan
p. 82. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 233; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 160 (*Microdera* s. str.).
- interrupta** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 230; Mongolei
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 156 (*Microdera* s. str.).
- Karelini** Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 67. Songorei
- Kraatzi** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, Central-
p. 685; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 229; Mongolei
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 155 (*Dordanea*).
- laticollis** F. Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 470; Sec. Kashgar
Yark. Miss. Col. 1890, p. 59.
- marginata** Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 278; Südpersien
Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 97; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 53.
- Menetriesi** Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, p. 68. — Kasp. Meer
Kraatz, Revis. 1865, p. 185.
- minax** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 233; Best.- Buchara,
Tab. XLII, 1900, p. 159 (*Microdera* s. str.). Afghanistan
- mongolica** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, Central-
p. 686; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 231; Mongolei
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 156 (*Microdera* s. str.).
- parvicollis** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 470; Second Kashgar
Yark. Miss. Col. 1890, p. 59, t. 2, f. 6.
- Przewalskyi** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, Mongolei
p. 359; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 231; bis
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 157 (*Microdera* s. str.). Turkestan
var. *pleuralis* Reitt. l. c. p. 360; l. c. p. 231; l. c. p. 157.
- pulla** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 234; Best.- Nordpersien
Tab. XLII, 1900, p. 161 (*Microdera* s. str.).
- Semenowi** Reitt. l. c. p. 231; l. c. p. 157 (*Microdera* s. str.). Kashgar
- strigipleuris** Reitt. l. c. p. 232; l. c. p. 158 (*Microdera* Persien
s. str.).
- strigiventris** Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 157 Chinesisch-
(*Microdera* s. str.). Turkestan
- subglobosa** Kraatz, Revis. 1865, p. 187. — Reitt. Deutsche Sibirien,
Ent. Zeitschr. 1897, p. 234; Best.-Tab. XLII, Kirghis.
1900, p. 160 (*Microdera* s. str.). Steppe

- subseriata** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 686; Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 230; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 155 (*Adordanca*). Central-Mongolei
- subsulcata** Kraatz, Revis. 1865, p. 186. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 233; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 159 (*Microdera* s. str.). Südrußland
- transversicollis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1887, p. 517; 1897, p. 235; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 161 (*Microdera* s. str.). Transkaspien
- var. *parvicollis* Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1897, p. 235; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 161.

33

Pachycera Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 7.

Oedenocera Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 372. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 231.

atra Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 164, t. 127, f. 3. — Schaum, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 100. — Kraatz, Revis. 1865, p. 232. Indien

laevigata Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 7.

longula Kraatz, Revis. 1865, p. 233. „

Mellyi Kraatz, Revis. 1865, p. 233. „

orientalis Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 165, t. 127, f. 4. „

4

Stenosida Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 281. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 62. — Kraatz, Revis. 1865, p. 233.

Notioscythis Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883, p. 31.

striatopunctata Wiedem. Germ. Mag. Ent. IV, 1821, p. 149. — Kraatz, Revis. 1865, p. 234. Indien, Indomalay.

punctatoseriata Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883, p. 32. Archipel

tenuicollis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 282.

1

Scytosoma Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 281; Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 299; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 91, 162.

funebriis Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 162. Songorei

opaca Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 684; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 162. Mongolei

pygmaea Gebl. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 54. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 162. Mongolei, Songorei

arcibasis Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 281, fig.

bella Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étrang. II, 1835, p. 393.

3

Hypsosoma Mén.

Ménétr. in Motsch. Etud. Ent. III, 1854, p. 30. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 49. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 299; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 91, 162.

mongolica Ménétr. in Motsch. Etud. Ent. III, 1854, p. 31. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 163. Mongolei,
China
extrema Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889,
p. 679; Wien. Ent. Zeit. IX, 1889, p. 119.
rotundicolle Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 125. Peking

2

Melaxumia Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 280; Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 299; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 92, 163.

angulosa Gebl. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 53. — Ostsibirien,
Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 66, — All. Mongolei
Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 20. —
Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 163.
acutangula Fald. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 51;
Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 216. — Kraatz,
Revis. 1865, p. 98. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV,
1895, p. 45, fig.

1

Scythis Schaum.

Schaum in Kraatz. Revis. Tenebr. 1865, p. 102. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 300; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 92, 163.

affinis Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 299. — Reitt. Turkestan
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 165.
arenaria Fald. Mém. Ac. Petr. sav. étrang. II, 1835, p. 403. Mongolei
— Kraatz, Revis. 1865, p. 188. — Reitt. Best.-
Tab. XLII, 1900, p. 162.
Ballioni Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 166. Turkestan
Banghaasi Reitt. l. c. p. 166. Mongolei
constricta Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 86. — Samarkand
Kraatz, Revis. 1865, p. 97. — All. Ann. Soc. Ent. bis Ost-
Belg. XXVII, 1883, p. 22. — Reitt. Best.-Tab. sibirien
XLII, 1900, p. 164.
angusticollis Gebl. Ledeb. Reise 1830, p. 116.
? sulciceps Gebl. Bull. Mosc. VIII, 1841, IV,
592. — Kraatz, Revis. 1865, p. 99.
tenebricosa Fald. Mém. Ac. Petr. sav. étrang. II,
1835, p. 399.
intermedia Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 300. — Reitt. Turkestan
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 165.
integrina Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 165. Kirghisien
Kraatzi Reitt. l. c. p. 164. Kirghisien,
Samarkand
longipes Kraatz, Revis. 1865, p. 104. — Reitt. Best.-Tab. Sibirien
XLII, 1900, p. 164.
macrocephala Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 32, t. 3, Südrußland
f. 3 a, b. — Kraatz, Revis. 1865, p. 104. — Reitt.
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 164.

- subquadrata* Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 85.
rectangularis Poppius, Öfv. Finska Vet. Ak. Förh. XLVI, 1904, nr. 16, p. 13. Mongolei
sculptilis Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 163. China
tatarica Gebl. Bull. Ac. Petr. III, 1845, p. 102; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 18. — Kraatz, Revis. 1865, p. 104. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 165. Turkestan
gracilis Ball. Bull. Mose. LIII, 1878, p. 298.
 13

Scytodonta Reitt.

- Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 297; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 92, 166.
humericus Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 356, Best.-Tab. XLII, 1900, p. 166. China, Thibet

1

Tentyrina Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 92, 166.

- aegyptiaca* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 334. — Kraatz, Revis. 1865, p. 126, 335. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 108. Aegypten, Palästina
orbiculata Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 167.
Reichi Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 14, t. 1, f. 3.
subsulcata Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 203.
orbiculata F. Syst. Ent. 1775, p. 253. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 230. Aegypten
Haagi Kraatz, Revis. 1865, p. 155. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 166.

2

Rhytinota Eschsch.

- Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 7. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 170. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 300; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 92.
Arxunia Reiche, Galin. Voy. en Abyss. 1850, Zool. p. 364. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 51.
absurda Gestro, Ann. Mus. Gen. (2) XII, 1892, p. 768. Somali
acuticollis Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1882, p. XLIX, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 172. Ostafrika
angulicollis Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CCCXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 171. Ostafrika
Baudii Gredl. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 514. Khartum
bramina Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 397. Ostindien
brevis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 94. „

5

- cavernosa* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 112. Sennaar
Cechii Gestro, Ann. Mus. Genova XIII, 1878, p. 319. — Abessinien
 Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 27.
- delicatula* Fairm. in Révoil, Faune et Flore Çomal. Col. Somali
 1882, p. 66.
- exigua* Gahan, Bull. Liverp. Mus. III, 1900, p. 8. Sokotra
fossulata Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, Weiß. Nil
 p. 95.
- foveolata* Kraatz, l. c. p. 95. Nordafrika
gracilis Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 59; Ostafrika
 Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 169.
- gracillimum* Ancy, Natural. III, 1881, p. 482. — Fairm. „
 Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1882, p. XLIX.
- gravidula* Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 59; Sansibar
 Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 169.
- Haagi** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 93. Ostindien
immarginata Kraatz, Revis. 1865, p. 173. „
impolita Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 8. „
indica Schauf. Nunq. Otios. II, 1872, p. 411. Bombay
insidiosa Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 9. Ostindien
Kokeni Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXV, 1906, p. 42. Indus
laevis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 92. Ostafrika
laticollis Schauf. Nunq. Otios. II, 1872, p. 411. Bombay
marginata Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, Kilimandjaro
 1910, p. 367.
- Martinii** Gestro, Ann. Mus. Genova XIII, 1878, p. 320. — Abessinien
 Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 28.
- meruensis* Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, 1900, Meru
 p. 368.
- oppressa* Walk. List. Col. Lord. 1871, p. 15. Harkeko
ovipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 10. Ostindien
oxyoma Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Ostafrika
 p. CCCXLVII, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 172.
- pillicollis* Kraatz, Revis. 1865, p. 173. Ostindien
plicata Kraatz, l. c. p. 171. Nubien
polita Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 113. Ostafrika
praelonga Reiche, Galin. Voy. Abyss. 1850, p. 364, t. 22, Abessinien
 f. 4. — Kraatz, Revis. 1865, p. 172.
- pubens* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 8. Ostindien
robusta Gah. Proc. Zool. Soc. Lond. 1900, p. 28, t. 1, f. 13. Somali
rugipennis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, Bombay
 p. 92.
- scabriuscula* Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 7. — Kraatz, Aegypten
 Revis. 1865, p. 171.
Klugi Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 9, Nubien.
 t. 1, f. 1. Abessinien
- socia* Gah. Bull. Liverp. Mus. III, 1900, p. 9. Sokotra
stupida Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 58; Ostafrika
 Deckens Reise III, 2, 1873, p. 167. — Fairm.
 Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 172.
- subcordicollis* Fairm. in Revoil, Faune et Flore Çomal. Somali
 1882, Col. p. 64.
- subfossulata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 369. — Ostindien
 Kraatz, Revis. 1865, p. 172.
morio Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 52.

- substriata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 9. Ostindien
tentyrioides Fairm. l. c. p. 9. „
tibialis Gah. Bull. Liverp. Mus. III, 1900, p. 9. Sokotra
undulata Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, Niger
 p. 95.
ventricosa Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 58; Sansibar
 Decken's Reise III, 2, 1873, p. 168.

46

Kokeniella Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXV, 1906, p. 41.

- lineatopunctata** Kraatz, Revis. 1865, p. 173. Ostindien
mesostenoides Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXV, 1906, p. 42. Indus

2

Melarachnica Kraatz.

Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 174.

- laevipennis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 12. Ostindien
Westermanni Kraatz, Revis. 1865, p. 175. „

2

Homoeonota Fairm.

Fairm. in Révoil, Faune et Flore Çomal. Col. 1882, p. 63.

- subopaca** Fairm. l. c. p. 63. Somali

1

Sphenariopsis Kraatz.

Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 175.

- tristis** Kraatz, Revis. 1865, p. 176. Ostindien

1

Thalpobia Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 385.

- laevipennis** Fairm. l. c. p. 386. Marokko

1

Eusyntelia Waterh.

C. O. Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1881, p. 473.

- Balfouri** Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1881, p. 474, Sokotra
 t. 43, f. 5. — Gah. Nat. Hist. Sokotra 1903, p. 275.
ebenina Waterh. l. c. p. 474. „

5*

- glabra* Waterh. l. c. p. 475, t. 43, f. 6. — Gah. Nat. Hist. Sokotra
Sokotra 1903, p. 277.
opacicollis Gah. Bull. Liverp. Mus. III, 1900, p. 9; Nat. „
Hist. Sokotra 1903, p. 275, t. 17, f. 5.

4

Tentyria Latr.

Latr., Hist. Nat. Crust. Ins. X, 1804, p. 270. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 314. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 41. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 50. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, p. 247. — Kraatz, Revis. Ten. 1865, p. 111. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 300; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 92, 167 (Mon.). — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 161.
Heliodromus Brullé, Exp. Mor. Ent. III, 1832, p. 196.

- acuticollis* Reitt. Mon. p. 182. Turkestan
andalusica Kraatz, Revis. 1865, p. 142. — Reitt. Mon. Andalusien
p. 171. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 164.
angulata Brll. Exp. Mor. III, 1832, p. 197, t. 40, f. 5. — Griechenland,
Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 347. — Türkei,
Kiesw. Berl. Ent. Zeitschr. V, 1861, p. 225. — Kleinasien
Kraatz, Revis. 1865, p. 130. — Reitt. Mon. p. 180.
Mittrei Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 341.
subdepressa Sol. l. c. p. 346.
basalis Schaaf. Beitr. Col. Fauna Bal. 1869, p. 21. — Balearen
Reitt. Mon. p. 173.
Bassii Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 356. — Kraatz, Portugal
Revis. 1865, p. 134. — Reitt. Mon. p. 173.
calabrica Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXV, 1906, p. 130. Calabrien
calcarata Reitt. Mon. p. 170. Malaga
clavata Kraatz, Revis. p. 151. Kaukasus
eollatina Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 207, Syrien
t. 5, f. 6. — Kraatz, Revis. 1865, p. 159. —
Reitt. Mon. p. 179.
var. *latiuscula* Kraatz, Revis. 1865, p. 159. — Palästina
Reitt. Mon. p. 179.
corrugata Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 189. — Kraatz, Spanien,
Revis. 1865, p. 143. — Reitt. Mon. p. 175. Portugal
eribricollis Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 519. Tunis
curculionides Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 58, t. 121, f. 2. Spanien,
— Kraatz, Revis. 1865, p. 143. — Reitt. Mon. Portugal
p. 170.
curta Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 92.
cylindrica Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 353. — Cypern,
Kraatz, Revis. 1865, p. 133. — Reitt. Mon. p. 178. Syrien,
acuminata Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, Kleinasien
p. 209.
var. *lata* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 284.
cyprica Kraatz, Revis. 1865, p. 160. — Reitt. Mon. p. 178. Cypern
disiccollis Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 207. Syrien,
— Kraatz, Revis. 1865, p. 158. — Reitt. Mon. Palästina
p. 177.
duplicata Reitt. Mon. p. 172. Tripolis
Duponti Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 323. Aegypten
elongata Waltl, Reis. Span. II, 1839, p. 70. — Kraatz, Spanien
Revis. 1865, p. 140. — Reitt. Mon. p. 168.

- curculionides* Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 89.
- var. *arenaria* Kraatz, Revis. 1865, p. 140. — Reitt. Mon. p. 168.
- var. *rugosostriata* Kraatz, l. c. p. 140. — Reitt. Mon. p. 168.
- var. *sinuatocollis* Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 185. — Reitt. Mon. p. 168.
- emarginata** Kraatz, Revis. 1865, p. 141. — Reitt. Mon. p. 169. Andalusien
- excavata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 364, t. 7, f. 23. — Küst. Käf. Eur. I, 1844, 45. — Kraatz, Revis. 1865, p. 137. — Reitt. Mon. p. 173. Algier
- scabriuscula* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 365. — Kraatz, Revis. 1865, p. 138.
- Floresi** Géné, Bull. Soc. Ent. Fr. 1836, p. III; Mem. Accad. Torin. 1836, p. 194, t. 1, f. 25. — Kraatz, Revis. 1865, p. 147. — Reitt. Mon. p. 172. Sardinien
- var. *monticola* Géné, Mém. Acad. Torin. 1839, p. 69, t. 2, f. 8. — Kraatz, Revis. 1865, p. 147, Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 281. — Reitt. Mon. p. 172.
- fossulata** Bris. Bull. Soc. Ent. Fr. 1887, p. CXCII. — Reitt. Mon. p. 172. Algier
- Frivaldszkyl** Kraatz, Revis. 1865, p. 150, 385. — Reitt. Mon. p. 182. Südungarn
- banatica* Friv. A'Királyi magyar. 1865, p. 43; 1866, p. 199, t. 11, f. 1. — Heyd. Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 57.
- Biologie: Smoley de Temesv. Nouv. et Faits 1875, p. LVII.
- gaditana** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 186. — Kraatz, Revis. 1865, p. 143, 164. — Reitt. Mon. p. 171. Spanien, Portugal
- Ganglbaueri** Reitt. Mon. p. 182. Turkestan
- gibbicollis** Luc. Rev. Zool. 1855, p. 291; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 707, t. 21, f. 6. — Kraatz, Revis. 1865, p. 166. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 108. — Reitt. Mon. p. 174. Algier, Tunis
- Strauchi* Kraatz, Revis. 1865, p. 166.
- gigas** Fald. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 376, t. 7, f. 8. — Kraatz, Revis. 1865, p. 150. — Reitt. Mon. p. 183. Transkaspien, Turkestan
- laevicollis* Gebl. Bull. Ac. Petr. III, 1845, p. 102; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 17.
- ?*valida* Motsch. Bull. Mose. XLIII, 1870, I, p. 382, t. 3, f. 6.
- giraffa** All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 22. Arabien
- glabra** F. Syst. Ent. 1775, p. 253. — Oliv. Ent. III, 1795, 59, p. 19, t. 2, f. 13. — Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 32. Aegypten
- grossa** Besser, Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 11. — Kraatz, Revis. p. 164. — Reitt. Mon. p. 176. Sicilien, Sardinien
- sicula* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 342. — Kraatz, Revis. 1865, p. 128.
- var. *Dejeani* Sol. l. c. p. 345, t. 7, f. 22. — Kraatz, Revis. 1865, p. 130. — Reitt. Mon. p. 176.
- var. *grandis* Sol. l. c. p. 343. — Kraatz, Revis. 1865, p. 129. — Reitt. Mon. p. 176.

- var. *punctiventris* Baudi, Ann. Mus. Genova IV, 1874, p. 100; Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 286. Nord-Persien
- var. *sardea* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 340. — Kraatz, Revis. 1865, p. 128. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 43. — Reitt. Mon. p. 176.
- angustata* Kraatz, Natural. Sicil. XV (n. s. I), 1896, p. 103.
- ?*barbara* Sol. Ann. Fr. IV, 1835, p. 340. — Kraatz, Revis. 1865, p. 128. Algier
- Sommieri* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 99; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 47. — Reitt. Mon. p. 174 nota.
- Tarquinia* Baudi, Bull. Soc. Ent. It. VI, 1874, p. 285; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 44.
- ?*tristis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 344. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 130. Tunis
- Biologie: Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 202.
- herculeana** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 204. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 158. Syrien
- Saulcyi* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 212. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 157. — Reitt. Mon. p. 177.
- Solieri* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 206.
- incerta** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 359. — Kraatz, Revis. 1865, p. 136. — Reitt. Mon. p. 175. Spanien
- interrupta** Latr. Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 155. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 331. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 194. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 45. — Kraatz, Revis. 1865, p. 125. — Reitt. Mon. p. 172. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 163. Frankreich
- var. *gallica* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 333.
- var. *Heydeni* Haag, Berl. Ent. Zeitschr. 1870, Beiheft p. 130. Portugal
- Biologie: Perris, Larves 1877, p. 253.
- italica** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 348. — Kraatz, Revis. 1865, p. 130. — Baudi, Bull. Soc. Ent. It. VI, 1874, p. 283. — Reitt. Mon. p. 175, 181. Italien, Dalmatien, Jon. Inseln
- Kindermanni** Fisch. Bull. Mose. XVII, 1844, I, p. 64. — Kraatz, Revis. 1865, p. 153. — Reitt. Mon. p. 181 nota. Sarepta
- kantarae** Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 187 (10). — Reitt. Mon. p. 174. Algier
- laevigata** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 92. — Kraatz, Revis. 1865, p. 148. — Reitt. Mon. p. 172. Calabrien, Sicilien, Malta
- var. *Leachi* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 286; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 43. — Reitt. Mon. p. 172.
- laevis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 358. — Küst. Kaf. Eur. 1849, XVI, 20. — Kraatz, Revis. 1865, p. 135. — Reitt. Mon. p. 175. Spanien
- lateritia** Reitt. Mon. p. 169. Algaroc.
- latleollis** Kraatz, Revis. 1865, p. 158. — Reitt. Mon. p. 177. Syrien

- Latreillei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 339. — Kraatz, Revis. 1865, p. 127. — Reitt. Mon. p. 173, 176. Algier, Tunis, Tripolis
- ligurica** Sol. l. c. p. 324, t. 7, f. 18. — Généc. Mem. Accad. Torin. 1836, p. 195, t. 1, f. 26. — Kraatz, Revis. 1865, p. 121. — Reitt. Mon. p. 168. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 164. Italien, Sardinien
- Otti* Luc. Rev. Zool. 1855, p. 291; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 701, t. 21, f. 2. — Kraatz, Revis. 1865, p. 164. Algier
- var. *dentibasis* Reitt. Mon. p. 168. Corsika
- longicollis** Luc. Rev. Zool. 1855, p. 291; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 706, t. 21, f. 5. — Kraatz, Revis. 1865, p. 165. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 108. — Reitt. Mon. p. 171. Algier, Rotes Meer
- leptidea* Fairm. Rev. Mag. Zool. 1879, p. 188 (11). — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 197.
- maroccana** Sol. Ann. Fr. Soc. Ent. IV, 1835, p. 333. — Kraatz, Revis. 1865, p. 125. — Reitt. Mon. p. 168. Marokko, Algier
- Godartiana* Luc. Rev. Zool. 1855, p. 291; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 700, t. 21, f. 1.
- mauritanica** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 45, 46. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 108. Nordafrika
- mesostenoides** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 276. Arabien
- mucronata** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 90. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 320, t. 7, f. 17, 19, 21. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 194. — Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 18. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 43. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, t. 59, f. 295. — Kraatz, Revis. 1865, p. 120. — Reitt. Mon. p. 169. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 165. Frankreich, Spanien
- glabra* Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 60, t. 121, f. 3.
- var. *nitida* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 323. — Kraatz, Revis. 1865, p. 121. — Reitt. Mon. p. 169.
- var. *oblonga* Sol. l. c. p. 321. — Kraatz, l. c. p. 120. — Reitt. Mon. p. 169.
- Biologie: Perris, Larves 1877, p. 255.
- Mulsanti** Luc. Rev. Zool. 1855, p. 291; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 704, t. 21, f. 4. — Kraatz, Revis. 1865, p. 165. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 108. — Reitt. Mon. p. 174. Algier, Tunis
- oblongipennis* Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1874, p. 518. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 197.
- nomas** Pall. Icon. I, 1781, p. 43, t. C, f. 8. — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 91. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 349. — Kraatz, Revis. 1865, p. 131, 385. — Reitt. Mon. p. 180. Kaukasus, Central-Asien, Sibirien
- Gebleri* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 15.
- podolica* Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 91. — Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 13.
- rugulosa* Germ. Ins. Spec. nov. 1824, p. 138. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 349.

- saisanensis* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 74.
- ?*Salzmanni* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 351. — Kraatz, Revis. 1865, p. 132.
- sibirica* Gebl. Ledeb. Reise II, 1830, p. 120; Bull. Mosc. XX, 1847, IV, p. 470; XXXII, 1859, II, p. 477. — Sol. l. c. p. 349.
- striatopunctata* Mén. Cat. rais. 1832, p. 195. — Fald. Fauna Transc. II, 1837, p. 32.
- ocularis** Reitt. Mon. p. 174. Tripolis
Sinai,
- Palmeri** Crotch, Ordn. Surv. Penins. Sinai 1872, p. 267. — Bedel, Abeille XXXI, 1908, p. 54. Aegypten,
Arabien
- glabra* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 338. — Kraatz, Revis. 1865, p. 84, 127. — Reitt. Mon. p. 178.
- parallela** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 98; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 49. — Reitt. Mon. p. 180. Nord-Persien
- Peirolerii** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 357. — Kraatz, Revis. 1865, p. 134. Süd-Spanien
- platyceps** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 92. — Reitt. Mon. p. 175. Spanien,
Tanger,
Algier
- Goudoti* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 360. — Kraatz, Revis. 1865, p. 136.
- modesta* Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 188.
- prolixa** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 187. — Kraatz, Revis. 1865, p. 144. — Reitt. Mon. p. 171. Andalusien
- punctatostrata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 337. — Kraatz, Revis. 1865, p. 127. — Reitt. Mon. p. 178. Aegypten
- puncticeps** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 173. — Kraatz, Revis. 1865, p. 160. — Reitt. Mon. p. 178. Syrien,
Cypern,
- var. *persica* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 98. Nord-Persien
- punctipleuris** Reitt. Mon. p. 182. Kaukasus
- Ramburi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 327. — Kraatz, Revis. 1865, p. 123. — Reitt. Mon. p. 172. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 166. Korsika,
Sardinien
- ♂ *angusticollis* Sol. l. c. p. 328. — Kraatz, Revis. 1865, p. 124.
- Maillei* Sol. l. c. p. 330. — Kraatz, Revis. 1865, p. 124.
- var. *laevicollis* Sol. l. c. p. 329. — Kraatz, Revis. 1865, p. 124. — Reitt. Mon. p. 172.
- var. *substriata* Sol. l. c. p. 332. — Kraatz, Revis. 1865, p. 124. — Reitt. Mon. p. 172.
- robusta** Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 383, t. 3, f. 8. — Reitt. Mon. p. 183. Transkaspien,
Turkestan,
Ostpersien
- robustoides** Reitt. Mon. p. 183. Transkaspien
- rotundata** Brll. Exped. Morée III, 1832, p. 197, t. 40, f. 4. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 287. — Reitt. Mon. p. 180. Griechenland
- grossa* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 361.
- orbicollis* Sol. l. c. p. 362. — Kiesw. Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1861, p. 225. — Kraatz, Revis. 1865, p. 137.

- rugosa** Gén , Bull. Soc. Ent. Fr. 1836, p. III; Mem. Accad. Torin. 1836, p. 193, t. 1, f. 24. — Kraatz, Revis. 1865, p. 147. — Reitt. Mon. p. 172. Sardinien
- Schaumi** Kraatz, Revis. 1865, p. 142. — Reitt. Mon. p. 170. Balearen
- scuticollis** Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 188 (11). Souf
- senegalensis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV. 1835, p. 326. Senegal
- Kraatz, Revis. 1865, p. 123. — Reitt. Mon. p. 170, nota.
- sinaitica** Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 32. Sinai
- Solieri** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 312, t. 28, f. 3. — Kraatz, Revis. 1865, p. 165. Algier
- sporadica** Reitt. Mon. p. 179. Sporaden
- subcostata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 325. Algier
- Kraatz, Revis. 1865, p. 122. — Reitt. Mon. p. 169.
- acuminipennis* Luc. Rev. Zool. 1855, p. 291; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 703, t. 21, f. 3.
- maura* Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 177.
- sublaevis** Kraatz, Revis. 1865, p. 144. — Reitt. Mon. p. 171. Spanien
- subrugosa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 352. — Kraatz, Revis. 1865, p. 132. — Reitt. Mon. p. 171. ..
- taurica** Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 37, t. 3, f. 6. — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 91. — Sol. l. c. p. 354. — K st. K f. Eur. XVI, 1849, p. 19. — Kraatz, Revis. 1865, p. 134. — Reitt. Mon. p. 181.. Türkei, Krim, S d-ru land
- Fischeri* Sol. l. c. p. 355.
- tessulata** Tausch. Mém. Mosc. III, 1812, p. 315, t. 2, f. 12. — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 89. — Kraatz, Revis. 1865, p. 152. — Reitt. Mon. p. 181. Kaukasus, Persien
- lucusa* Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 195.
- var. *scabripennis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 366. — K st. K f. Eur. XVI, 1849, p. 21. — Kraatz, Revis. 1865, p. 138. — Reitt. Mon. p. 181. Persien
- alpina* Redt. Denkschr. Wien. Akad. I, 1850, p. 48.
- Olivieri* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 368. — K st. K f. Eur. XVI, 1849, 22.
- Thunbergi** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I. 1829, p. 90. — Reitt. Mon. p. 176. Algier, Andalusien
- affinis* Luc. Expl. Alg. 1849, p. 311, t. 28, f. 2. — Kraatz, Revis. 1865, p. 164.
- bipunctata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 336. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 311, t. 28, f. 1. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 381. — Kraatz, Revis. 1865, p. 126.
- transversicollis** Fairm. Rev. Mag. Zool. 1879, p. 187 (10). Algier
- velox** Chevr. Rev. Zool. 1865, p. 390. — Reitt. Mon. p. 170. Spanien
- vieta** Falderm. Mém. Ac. Petr. sav.  trang. II, 1835, p. 402. Mongolei
- Kraatz, Revis. 1865, p. 152. — Reitt. Mon. p. 181 nota.
- Wiedemanni** Ménétr. Cat. Ins. Balk. 1838, p. 38, t. 2, f. 6. — Kraatz, Revis. 1865, p. 157. — Reitt. Mon. p. 180. Kleinasien

Eulipus Woll.

Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 448. — Bates, Ent. Monthly Mag. 1875, p. 219.
— Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 184.

- Brullei** Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 107. Marokko
— Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 184. —
Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 249.
elongata Brill. Webb. et Berthel. Ins. Canar. 1838, p. 66. Canaren
— Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 448.
punctidorsis Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 184. Marokko
Quirogui Esc. Bol. Soc. Esp. V, 1905, p. 468. Rio Oro (südl.
v. Marokko)

4

Mogadoria Esc.

Escalera, Bol. Soc. Esp. V, 1905, p. 467.

- subelegans** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 386. Marokko
— Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 107.
— Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 184.

1

Thraucostolus Kraatz.

Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. IX, 1865, p. 414. — Reitt. Best.-Tab. XLII,
1900, p. 93, 184.

Calabamon Kraatz, Revis. 1865, p. 105.

- leptoderus** Kraatz, Revis. 1865, p. 106; Berl. Ent. Zeitschr. Aegypten
IX, 1865, p. 414. — Reitt. Best.-Tab. XLII,
1900, p. 184.

1

Alcinoe Ménétr.

Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 230 (14). — Lacord. Genera Col.
V, 1859, p. 44. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 174. — Reitt.
Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 300; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 93, 185.

- helopioides** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 231 Transkaspien
(15), t. 4, f. 2. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross.
XI, 1875, p. 175. — Reitt. Best.-Tab. XLII,
1900, p. 185.

spectabilis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, „
p. 82. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 185.

2

Dengitha Reitt.

Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI, 1887, p. 516; l. c. 1896 p. 300; Best.-
Tab. XLII, 1900, p. 86, 185. — Semenow, Ann. Mus. St. Petersb. I, 1896, p. 47.

- crystallina** Sem. Ann. Mus. St. Petersb. I, 1896, p. 47. Östl. Kasp.-
— Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 185. Meer

hyalina Sem. l. c. — Reitt. l. c.

Wüste

Karakum

lutea Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI, 1887, p. 517.

Transkaspien,

— Best.-Tab. XLII, 1900, p. 186.

Buchara

3

Micipsa Luc.

Lucas, Bull. Soc. Ent. Fr. 1855, p. 34; Mém. Liège X, 1855, p. 294. —

Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 53. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 106.

— Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 301; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 93, 186.

Cirta Lucas, Bull. Soc. Ent. Fr. 1857, p. 56.

angustipennis Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 520. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 187.

Tunis

var. *substrigosa* Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 187.

„

Batesi Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 92.

Syrien

Burtoni Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 277. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 188.

„

Douei Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1856, p. 45. — Kraatz, Revis. 1865, p. 110.

Aegypten

gracilipes Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 552. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 188.

Algier,

Sahara

grandis Kraatz, Revis. 1865, p. 108. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 186.

Syrien,

Aegypten

Kerimi Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 520.

Tunis

Mulsanti Levr. Ann. Soc. Linn. Lyon 1853, p. 1, t. 1.

Algier, Tunis

— Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 88.

— Kraatz, Revis. 1865, p. 108. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 187.

rufitarsis Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1855, p. 34; Mém. Liège X, 1855, p. 297, fig.

♂ var. *velox* Guér. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. 188; l. c. 1861, p. 376. — Kraatz, Revis. 1865, p. 109.

♀ *cursor* Guér. l. c. p. 189; l. c. 1861, p. 376.

ovoidea Fairm. Stett. Ent. Zeit. XLIV, 1883, p. 460.

Tripolis

persica Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 102; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 58. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 186.

Persien

philistina Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 212, t. 5, f. 7. — Kraatz, Revis. 1865, p. 108. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 186.

Syrien

poripennis Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 523. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 187.

Sahara

pubescens Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 90.

Persien

Schaumi Kraatz, Revis. 1865, p. 111. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 187.

Aegypten

similis Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 91.

Persien

striaticollis Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1857, p. 56; l. c. 1866, p. 18. — Kraatz, Revis. 1865, p. 110. —

Algier,

Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 521.

Sahara

— Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 187.

Tentyronota Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 93, 188.

- cavifrons* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) III, 1863, p. 642. Algier
Gastonis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870,
 p. 387. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr.
 (6) VII, 1887, p. 198.
rotundicollis Kraatz, Revis. 1865, p. 108. —
 Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 188.

1

Micipsina Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 94, 188.

- Rolphi** Reitt. l. c. p. 188. Marokko

1

Crypticoides Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 189.

- Mellyi** Fairm. l. c. p. 190. Thibet,
 Birma

1

Oxycara Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 254. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 57. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 314. — Reitt. Deutsche Ent.
 Zeitschr. 1896, p. 302; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 94, 189.

Melanurus Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 190.

- aethiopum* Gredl. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, Khartum
 1877, p. 515.
amplipennis Fairm. in Revoil, Faune et Flore Comal Somali
 Col. 1882, p. 65.
asperulum Woll. Col. Hesperid. 1867, p. 177. Cap Verd.
 Ins.
blapsoides Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 255,
 t. 5, f. 1—6. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 193.
 — Kraatz, Revis. 1865, p. 215. Sencgal
breviuseulum Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 107. Oboek
castaneum Woll. Col. Hesperid. 1867, p. 172. Cap. Verd.
hegetroides Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. VII, Ins.
 1861, p. 198.
Chobauti nom. nov. Algier
trapezicolle Chobaut, Rev. d'Ent. XVII, 1898,
 p. 82.
cribratum Woll. Col. Hesperid. 1867, p. 175. Cap. Verd.
 Ins.
curtum Woll. l. c. p. 177. ”
deronectinum Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 190. Aegypten
ebeninum Woll. Col. Hesperid. 1867, p. 172. Cap. Verd.
 Ins.

Gastonis Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXII, 1903, p. 45.	Obock
hegetericum Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 193. — Kraatz, Revis. 1865, p. 216. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 189.	Aegypten, Palästina, Rotes Meer
hegeteroides Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 236. — Woll. Col. Hesperid. 1867, p. 170.	Cap Verd. Ins.
irroratum Woll. Col. Hesperid. 1867, p. 176.	„
laeve Woll. l. c. p. 174.	„
laevigatum Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 192, t. 5, f. 4. — Kraatz, Revis. 1865, p. 215. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 189.	Syrien
pedinoides Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 236. — Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VII, 1861, p. 198; Col. Hesperid. 1867, p. 173.	Cap Verd. Ins.
productum Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 33.	Sinai
pygmaeum Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 194. Kraatz, Revis. 1865, p. 216. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 189.	Palästina
simile Woll. Col. Hesperid. 1867, p. 175.	Aegypten Cap Verd. Ins.
subcostatum Guér. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 375. — Kraatz, Revis. 1865, p. 216. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 189.	Rotes Meer, Arabien
trapezicollis Fairm. in Revoil, Faune et Flore Comal. Col. 1882, p. 66.	Somali
zophosina Fairm. l. c. p. 65.	„

24

Hegeterocara Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 94, 190.

arabica Reitt. l. c. p. 190.	Rotes Meer
-------------------------------------	------------

1

Oxycarops Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 94.

fuscipes Brill. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 66. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 463.	Canaren
submetallica Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 464; Col. Atlant. 1865, p. 400.	„

2

Amblycarenum nom. nov.*Amblycara* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1893, p. CXLVII.

alutaceum Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1873, p. 495. — Bedel, Abeille XXVIII, 1894, p. 154.	Biskra
biskrensis Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1893, p. CXLVIII; Échange 1893, p. 124.	

1

Catomulus Reitt.

Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 302; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 95, 190

Oleesii Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1883, Marokko
p. CXI. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 190.
subaeneus Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896,
p. 302.

1

Jsonota Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 171.

opaca Fairm. l. c. p. 171, t. 2, f. 4. Somali

1

Hegeter Latr.

Latr. Hist. Nat. Crust. Ins. III, 1802, p. 172. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr.
IV, 1835, p. 375. — Wollaston. Ins. Maderensia 1854, p. 508; Cat. Can.
Col. 1864, p. 451. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 55. — Kraatz, Revis.
Tenebr. 1865, p. 220. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 301;
Best.-Tab. XLII, 1900, p. 95.

abbreviatus Brll. Webb. et Berthel. Ins. Canar. 1838, Canaren
p. 66. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 457.
amaroides Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 378. — Madeira,
— Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 453. Canaren
politus Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838,
p. 65.
brevicollis Brll. l. c. p. 65. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, Teneriffa
p. 456.
buprestoides F. Spec. Ins. 1781, I, p. 323. — Ol. Ent. Cap Verd.
III, 1795, 60, p. 8, t. 1, f. 6.
costipennis Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 457. Canaren
glaber Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 65, Madeira
t. 1, f. 9. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 453.
impersus Brll. l. c. p. 64. — Woll. l. c. p. 458. Canaren
lutebricola Woll. Ins. Mader. 1854, p. 510. — Kraatz, Madeira
Revis. 1865, p. 221.
lateralis Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 65. Teneriffa
— Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 460.
subrotundatus Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 459; Col. Canaren
Atlant. 1865, p. 398.
tenuipunctatus Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, Teneriffa
p. 65. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 459.
transversus Brll. l. c. p. 65. — Woll. l. c. p. 455. „
tristis F. Ent. Syst. 1792, I, p. 108. — Woll. Cat. Can. Madeira,
Col. 1864, p. 451; Col. Hesperid. 1867, p. 168. Teneriffa
elongatus Ol. Ent. III, 1795, 60, p. 9, t. 1, f. 7.
— Woll. Ins. Mader. 1854, p. 510, t. 11, f. 7;
Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 197. — Kraatz,
Revis. 1865, p. 221.
picicornis F. Ent. Syst. 1792, I, p. 121; Syst.
El. I, 1801, p. 161. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr.
1906, p. 210.

striatus Latr. Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 157
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 377,
t. 8, f. 8—11. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 195.

Webbianus Heineken, Zool. Journ. V, 1828, p. 40. — Canaren
Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 452.

14

Melanochrus Woll.

Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 467.

Lacordalrei Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 468; Col. Atlant. Canaren
1865, p. 401.

1

Pseudotalpophila Reitt.

Reitter, Best.-Tab. XLII, 1900, p. 95.

brevicollis Heer in Hartung, Geol. Verh. Lanzarote Canaren
1856, p. 140, 141.

plicifrons Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 461.

pollus Heer, l. c. p. 140, 141. "

Deyrollei Woll. l. c. p. 462.

2

Gnophota Er.

Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 237. — Lacord. Gen. Col. V, 1859,
p. 56. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 228. — Reitt. Best.-Tab. XLII,
1900, p. 96.

angolensis Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 110. Loanda

anthracina Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 237. Angola

— Kraatz, Revis. 1865, p. 230.

eribricollis Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 66. Canaren

— Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 465.

curta Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 238. — Angola

Kraatz, Revis. 1865, p. 230.

inaequalis Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 466. Canaren

nana Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 238. — Angola

Kraatz, Revis. 1865, p. 231.

punctipennis Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 467. Canaren

semirugosa Kraatz, Revis. 1865, p. 231. Benguela

8

XIV. Triorophinae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 279, 431.

Triorophus Lec.

Lec. Ann. Lye. N. York V. 1851, p. 141. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 34. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 432, 434 (Mon.).

- basalis* Cas. Mon. p. 437. Arizona
brevis Cas. Mon. p. 439. Texas
gracilicornis Cas. Mon. p. 437. Californien
gravidulus Cas. Mon. p. 437. Arizona
histrion Cas. Mon. p. 437. „
laevis Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 141. — Lacord. Californien
 Genera Col. Atl. t. 48, f. 4. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 259. — Cas. Mon. p. 435.
Lecontei Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 327, 502. — Texas
 Champ. Biol.-Centr. Am. Col. IV, 1, 1892, p. 478. Mexico
 — Cas. Mon. p. 439.
longicornis Cas. Mon. p. 438. Arizona
mixtus Cas. Mon. p. 440. Texas
mundulus Cas. Mon. p. 436. Arizona
nodiceps Lec. Proc. Acad. Philad. VI, 1853, p. 446; Texas
 Arcan. Natur. 1859, p. 123, t. 12, f. 7. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 259. — Cas. Mon. p. 439.
politus Cas. Mon. p. 435. Californien
punctatus Lec. Ann. Lye. N. York V. 1851, p. 142. — „
 Horn, Revis. 1870, p. 259. — Cas. Mon. p. 440.
rugiceps Lec. l. c. p. 142. — Cas. Mon. p. 438. „
simplex Cas. Mon. p. 436. Arizona
subpubescens Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 259. — Nordamerika
 Cas. Mon. p. 440.
terebratulus Cas. Mon. p. 436. Arizona

17

Micromes Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 432, 442 (Mon.).

- maritimus* Cas. Ann. N. Y. Acad. VI, 1892, p. 52; Mon. Californien
 p. 442.
ovipennis Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, p. 28. „
 — Cas. Mon. p. 442.

2

Trichiotes Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 432, 443 (Mon.).

- seriatus* Cas. l. c. p. 444. Texas

1

Oxygonodera Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 433, 444 (Mon.).

- grandiceps* Cas. Mon. p. 446. Utah
hispidula Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, p. 29. „
 — Cas. Mon. p. 445.
villosa Cas. Mon. p. 445. „

3

Triphalus Lec.

Lec. New Spec. Col. 1866, p. 104. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 260.
— Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 433, 446.

cribricollis Horn, Proc. Calif. Ac. Sc. (2) V, 1895, p. 251. Unter-
— Cas. Mon. p. 448. Californien
perforatus Lec. New Spec. Col. 1866, p. 104. — Horn, Cap S. Lucas
Revis. 1870, p. 260. — Cas. Mon. p. 447.

2

Stibia Horn.

Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 260. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX,
1907, p. 433, 448 (Mon.).

puncticollis Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 260, t. 14, f. 2. Californien
— Cas. Mon. p. 448.

1

Melaphorus Guér.

Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 13. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 191.
— Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 74.

Stenholma Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 412.

Reichei Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 13, t. 109, f. 1. Peru
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 192.
tentyrioides Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835,
p. 413, t. 9, f. 19—21.

1

Ambigatus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 246.

bambidioides Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, Argentinien
1892, p. 247.

rufonitens Fairm. l. c. p. 246. „

stricticollis Fairm. l. c. p. 247. „

3

XV. Edrotinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 31. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc.
IX, 1907, p. 279, 449.

Edrotes Lec.

Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 140. — Lacord. Gen. Col. V, 1859,
p. 31. — Casey, Proc. Wash. Ac. Sc. IX, 1907, p. 450 (Mon.).

angusticollis Cas. Mon. p. 452.

Californien

angustulus Cas. Mon. p. 456.

Texas

6

- globosus* Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 175; Mon. Colorado
p. 454.
- inflatus* Cas. Mon. p. 454. Neu-Mexico,
Colorado
- intermixtus* Cas. Mon. p. 455. Arizona
- lineatus* Cas. Mon. p. 456. ”
- longipennis* Cas. Mon. p. 453. Utah
- nitidus* Cas. Ann. N. York. Ac. V, 1890, p. 175; Mon. Californien
p. 452.
- oblongulus* Cas. Mon. p. 455. Neu-Mexico
- orbis* Cas. Mon. p. 452. Arizona
- puncticeps* Cas. Mon. p. 454. Neu-Mexico
- rotundus* Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 251. —
Lacord. Genera Col. Atl. t. 48, f. 2. — Horn,
Revis. Tenebr. 1870, p. 257. — Cas. Mon. p. 453. Arkansas,
Colorado
- subaequalis* Cas. Mon. p. 456. Colorado
- ventricosus* Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 141;
Arcana Nat. 1859, p. 123, t. 12, f. 8. — Lacord.
Genera Col. Atl. t. 48, f. 3. — Horn. Revis. 1870,
p. 257. — Cas. Mon. p. 451. Californien

14

Pimeliopsis Champ.

- Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 477. — Cas. Proc. Wash.
Acad. Sc. IX, 1907, p. 450.
- granulata* Champ. l. c. p. 477, t. 22, f. 1. Mexico

1

XVI. Epiphysinae.

- Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 29. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc.
IX, 1907, p. 450.

Epiphysa Blanch.

- Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 4. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 30.
- ciliata* Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1872, p. 134. Angola
- flavicollis* F. Ent. Syst. IV, 1794, App. p. 438. — Hbst. Capland
Käf. VIII, 1799, p. 171, t. 127, f. 10. — Lacord.
Genera Col. V, 1859, p. 30.
- inflata* Oliv. Ent. III, 1795, 59, p. 6, t. 3, f. 26.
- ovata* Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1872, p. 133. Benguela

3

XVII. Adesmiinae.

- Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 219. — Reitter, Best.-Tab.
LIII, 1904, p. 28. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 280.

Macropodites Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 509.

Adesmiides et Mégagéniiides, Lacord. Genera Col. V, 1859,
p. 22, 27. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft
VII, p. 3, 41.

Adesmia Fisch.

Fisch. Entomogr. Ross. I, 1822, p. 153. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 522. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 23. — Haag-Rutenberg, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 5. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 155 (Mon.).

Subgen. *Macropoda* Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 515. — All. Mon. p. 166.

Subgen. *Oteroscelis* Solier, l. c. p. 546. — All. Mon. p. 164.

Subgen. *Onymacris* All. Mon. p. 157.

Subgen. *Physosterna* All. Mon. p. 156.

- abbreviata** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 27, t. 13, f. 1. Syrien
— All. Mon. p. 163, 185 (*Adesmia* s. str.). Palästina
arca Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 222.
- abyssinica** Reiche, Galin. Voy. Abyss. 1850, p. 363, Abessinien
t. 22, f. 5, 6. — All. Mon. p. 161, 180 (*Adesmia*
s. str.).
- acervata** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 26, t. 12, f. 13. Aegypten,
— All. Mon. p. 158, 173 (*Adesmia* s. str.). Algier
biskrensis Luc. Rev. Zool. 1844, p. 264; Expl.
Alg. 1849, p. 305, t. 27, f. 4.
- Klugi* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 539.
- aculeata** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, Namaqua-
p. 119. Land
- aethiopia** All. Natural. VII, 1885, p. 39; Mon. p. 162, 182. Abessinien
(*Adesmia* s. str.).
- affinis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 535. — All. Nordafrika
Mon. p. 164, 188 (*Adesmia* s. str.).
- agilis** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 120 Kalahari
(*Onymacris*).
- Allardi** nom. nov. (*Oteroscelis*). Arabien
fossulata All. Mon. p. 165, 191.
- anatolica** Ganglb. Ann. Hofmus. Wien 1906, p. 275 Kleinasien
(*Adesmia* s. str.).
- antiqua** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 35, t. 13, f. 9. — Aegypten,
Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 531. — All. Nubien
Mon. p. 162, 182 (*Adesmia* s. str.).
- anthracina** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 28, t. 13, f. 2. — Syrien,
All. Mon. p. 162, 183 (*Adesmia* s. str.). Palästina
Olivieri Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1857,
p. 224.
- assimilis** Gahan, Journ. Linn. Soc. Zool. XXV, 1895, Südarabien
p. 290 (*Adesmia* s. str.).
- austera** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 275. Arabien
— All. Mon. p. 160, 177 (*Adesmia* s. str.).
- baccata** Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 58; Ostafrika
Deckens Reise III, 2, 1873, p. 167, t. 9, f. 1.
All. Mon. p. 207 (*Macropoda*).
foveicollis Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878,
p. 88; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1879, p. 411.
- bicarinata** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 31, t. 13, f. 5. — Aegypten,
All. Mon. p. 165, 189 (*Oteroscelis*). Persien
Villae Osculati, Col. Pers. 1844, p. 72.
- bicolor** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII. Congo
p. 7. — All. Mon. p. 157, 171 (*Onymacris*).
- boshimana** Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. IV, 1886, Capland
p. 118, t. 2, f. 7 (*Adesmia* s. str.).

- Boyeri** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 519, t. 14, f. 13. — All. Mon. p. 167, 194 (*Macropoda*).
bullata Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. IV, 1886, p. 118 (*Oymacris*).
cancellata Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 37, t. 13, f. 11. — All. Mon. p. 161, 181 (*Adesmia* s. str.).
Latreillei Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 540.
candidipennis Brème. Rev. Zool. 1840, p. 112; Mag. Zool. 1841, p. 1, t. 60. — All. Mon. p. 157, 170 (*Oymacris*).
carinata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 547. — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 226. — All. Mon. p. 164, 188 (*Oteroscelis*).
clathrata Sol. l. c. p. 541. — All. Mon. p. 161, 180 (*Adesmia* s. str.).
consimilis Gahan, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XVIII, 1896, p. 454.
cothurnata Forsk. Deser. anim. 1775, p. 80. — Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 30, t. 13, f. 4. — All. Mon. p. 166, 192. — Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 30 (*Oteroscelis*).
cursor Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 113.
extensa Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 29, t. 13, f. 3.
Lefeburei Fisch. Bull. Mosc. VIII, 1835, p. 315, t. 8, f. 6.
Pariseti Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 552, t. 15, f. 4—6.
Coucyi Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1850, p. 11. — All. Mon. p. 162, 182 (*Adesmia* s. str.).
Buqueti Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 28.
cribripes Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 12. — All. Mon. p. 156, 169 (*Physosterna*).
damara Péring, Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 226 (*Macropoda*).
Dejeani Gebl. Bull. Mosc. XIV, 1841, IV, p. 589; 1859, II, p. 474. — All. Mon. p. 158, 174 (*Adesmia* s. str.).
de Vecchii Oseul. Col. Pers. 1844, p. 72. — All. Mon. p. 165, 189 (*Oteroscelis*).
dilatata Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 32, t. 13, f. 6. — All. Mon. p. 163, 185 (*Adesmia* s. str.).
convergens Walk. List. Col. Lord 1871, p. 14. — Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 29 nota. — Bedel, Abeille XXVIII, 1894, p. 153.
insignis Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 172, t. 5, f. 14.
macropus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 542. — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 227.
Donet Luc. Rev. Zool. 1844, p. 265; Expl. Alg. 1849, p. 303, t. 27, f. 3. — All. Mon. p. 164, 187 (*Adesmia* s. str.).
Drakii Croteh. Ordn. Surv. Penins. Sinai 1872, p. 267. — Bedel, Abeille XXXI, 1908, p. 54 (*Adesmia* s. str.).
Duponcheli All. Natural. VII, 1885, p. 39; Mon. p. 161, 179 (*Adesmia* s. str.).
Ehrenbergi Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 24, t. 2, f. 1. — All. Mon. p. 159, 175 (*Adesmia* s. str.).
elevata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 549. — All. Mon. p. 164, 189 (*Oteroscelis*).

Senegal
Namaqua-land
Arabien, Aegypten
Cap Negro
Persien
,,
Somali
Aegypten, Sinai, Algier
Südafrika
Damaraland
Songorei
Persien, Syrien, Aegypten
Alger
Sinai
Alger
Alger
Turkestan
Syrien, Aegypten

- epiphysoides** Péring. Trans. S.Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 107 (*Physosterna*). Damaraland
- Fagergreeni** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 92. — All. Mon. p. 160, 177 (*Adesmia* s. str.). Persien
- Faremonti** Luc. Rev. Zool. 1844 p. 264; Expl. Alg. 1849, p. 305, t. 27, f. 5. — All. Mon. p. 165, 191 (*Oteroscelis*). Algier
- Fettingi** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 15. — All. Mon. p. 167, 196 (*Macropoda*). Damaraland
- Fischeri** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 22, t. 2, f. 2. Südrußland
- fossulata** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 106. Damaraland
- foveipennis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. 1875, Heft VII, p. 13. — All. Mon. p. 157, 169. (*Physosterna*). Capland
- gariesa** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 246 (*Onymacris*)
- Gebleri** Gebl. Bull. Ac. Petr. III, 1845, p. 101; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 15. — All. Mon. p. 166, 193 (*Oteroscelis*). „
- joveola** Ménétr. Mém. Ac. Petr. VI, 1849, t. 3, f. 9. Centr.-Asien
- globosa** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 11. — All. Mon. p. 156, 167 (*Physosterna*). Damaraland
- Goryi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 544. — All. Mon. p. 156, 168 (*Physosterna*).
- hottentotta** Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. IV, 1886, p. 117, t. 2, f. 9 (*Onymacris*). Namaqua-land
- inaequalis** Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 247. — All. Mon. p. 167, 194 (*Macropoda*). Südafrika
- indica** All. Natural. VII, 1885 p. 39; Mon. p. 166, 192 (*Oteroscelis*). Nordindien
- interrupta** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 36, t. 13, f. 10. — All. Mon. p. 162, 184 (*Adesmia*). Arabien
- Jaegerskiöldi** Geb. Jägersk. Exp. 1906, No. 10 a, p. 12, fig. (*Adesmia* s. str.). Weiß. Nil
- Karelini** Fisch. Bull. Mosc. VIII, 1835, p. 312, t. 8, f. 1, 2. — All. Mon. p. 159, 174 (*Adesmia* s. str.). Turkmenien
- khoikoina** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 226 (*Physosterna*). Namaqua-land
- laeunosa** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 33, t. 13, f. 7. — All. Mon. p. 165, 190 (*Oteroscelis*). Syrien,
- aegrota** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 25. Arabien
- aenea** Redt. Denkschr. Wien. Akad. I, 1850, p. 48. — Baudi. Bull. Soc. Ent. It. VI, 1874, p. 195. Ägypten
- Andouini** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. 1835, p. 550. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 21. — All. Mon. p. 165, 190.
- polita** Baudi, Ann. Mus. Gen. VI, 1874, p. 95; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 30 nota.
- pulcherrima** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 546.
- semiglabra** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 113.
- subserrata** Chevr. l. c. p. 113.
- laevicollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 107. — All. Mon. p. 159, 175 (*Adesmia* s. str.). Turkestan
- laevis** All. Natural. VII, 1885, p. 39; Mon. p. 157, 169 (*Physosterna*). Deutsch-Südwestafrika
- Langi** Guér. Bull. Soc. Ent. Fr. 1843, p. XLVII; Rev. Zool. 1843, p. 261; Mag. Zool. 1844, p. 3, t. 139. — All. Mon. p. 157, 171. Congo

- Laskeri** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 227 (*Onymacris*). Damaraland
- Lehmanni** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 224 (8) t. 3, f. 10. — All. Mon. p. 160, 175 (*Adesmia* s. str.). Turkmenien
- leucosticta** Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII, 1892, p. 765 (*Oteroscelis*). Somali
- lobicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII. 1888, p. 183 (*Onymacris*). Namaqua-land
- longipes** F. Syst. Ent. 1775, p. 251. — Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 24, t. 12, f. 11. — All. Mon. p. 160, 176 (*Adesmia* s. str.). Aegypten
- conceisa* Walk. List Col. Lord 1871, p. 14. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 21.
- Lüderitzi** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 401. Südafrika
- lurida** Haag, l. c. p. 14. — All. Mon. p. 167, 195 (*Macropoda*). „
- maucolicollis** Qued. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 2 (*Macropoda*). Congostaat
- Maillei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 530. — All. Mon. p. 160, 176 (*Adesmia* s. str.). Südrubland,
- pulcherrima* Fisch. Bull. Mosc. VIII, 1835, p. 315, t. 8, f. 5. — Falderm. Fauna Transcauc. II, 1837, p. 27. Transkaukasien,
- strophium* Fisch. Rev. Zool. 1838, p. 316. — Motsch. Bull. Mosc. XII, 1839, p. 68, t. 5, f. a. Turkménien,
- marginipennis** Brème, Rev. Zool. 1840, p. 113; Mag. Zool. 1841, p. 1, t. 61. — All. Mon. p. 157, 170 (*Onymacris*). Persien
- marocccana** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 283. — All. Mon. p. 163, 186 (*Adesmia* s. str.). Marokko
- mesopotamica** Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 113 Mesopotam.
- metallica** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 23, t. 12, f. 10. Aegypten,
- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 551. — All. Mon. p. 165, 191 (*Oteroscelis*). Syrien,
- var. *syriaca* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 95; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 30 nota. Persien
- microcephala** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 533. Algier
- Luc. Expl. Alg. 1849, p. 303, t. 27, f. 2. — All. Mon. p. 163, 187 (*Adesmia* s. str.).
- milliaris** Reiche, Thoms. Mus. scient. I, 1860, p. 25. — All. Mon. p. 161, 178 (*Adesmia* s. str.). Sudan
- monilis** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 38, t. 13, f. 12. — All. Mon. p. 161, 179 (*Adesmia* s. str.). Syrien,
- dubia* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 527, t. 15, f. 1—3. Aegypten
- montana** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 25, t. 12, f. 12. Arabien.
- All. Mon. p. 158, 172 (*Adesmia* s. str.). Sinai
- var. *parallela* Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 171, t. 5, f. 12, 13. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 21. — All. Mon. p. 173. Cairo
- var. *Servillei* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 538. — All. Mon. p. 173. Persien

- Moufleti** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 14. — All. Mon. p. 167, 195 (*Macropoda*). Benguela
- multiplicata** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXCII (14). Ostafrika
- multistriata** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 10. — All. Mon. p. 158, 172 (*Onymacris*). D.-Südwest-Afrika
- namaquensis** Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. III, 1885, p. 104 (*Onymacris*). Namaqualand
- nassata** Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 240. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 16. — All. Mon. p. 167, 196 (*Macropoda*). Angola, Benguela
- nigrogemmata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 168 (*Macropoda*). Ostafrika
- nobilis** Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII, 1892, p. 766 (*Adesmia* s. str.). Somali
- nodulosa** Fald. Fauna Transc. II, 1837, p. 26. — All. Mon. p. 161, 178 (*Adesmia* s. str.). Südrufland
- orientalis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 18. — All. Mon. p. 163, 186 (*Adesmia* s. str.). Ostindien
- paiva** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 8. — All. Mon. p. 158, 172 (*Onymacris*). Südafrika
- sulcipygia** Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. III, 1885, p. 105; IV, 1886, p. 191.
- var. *confluens* Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 8.
- var. *conjuncta* Haag, l. c. p. 8.
- Palgravei** Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. III, 1885, p. 105 (*Onymacris*). Damaraland
- Panderi** Fisch. Bull. Mosc. VIII, 1835, p. 313, t. 8, f. 3. — All. Mon. p. 159, 175 (*Adesmia* s. str.). Turkmenien
- anomala* Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 13.
- longipes* Fisch. Ent. Imp. Ross. II, 1823—24, I, p. 153, t. 14, f. 16.
- Phillippsi** Gahan, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XVIII, 1896, p. 453. Somali
- physosternoides** Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 87 (*Physosterna*). Capland
- plana** Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. IV, 1886, p. 116, t. 2, f. 6 (*Onymacris*). Damaraland
- platynotus** Gerst. Monatsber. Berl. Akad. 1854, p. 530; Peters' Reise 1862, p. 274, t. 16, f. 2 (*Macropoda*). Mozambique
- Gerstaeckeri* Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 20; 1879, p. 411.
- porcata** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 317. — Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 88, t. 123, f. 2. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 534, t. 15, f. 7. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 184. — All. Mon. p. 163, 186 (*Adesmia* s. str.). Capland
- procera** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 170, t. 5, f. 10, 11. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 21. — All. Mon. p. 162, 183 (*Adesmia* s. str.). Syrien
- punctigera** All. Natural. VII, 1885, p. 39; Mon. p. 157, 170 (*Physosterna*). Angola

- punctipennis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 18. — All. Mon. p. 160, 176 (*Adesmia* s. str.). Sennaar
- Ramburi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 529 (*Adesmia* s. str.). Mesopotamien
- reticularis** Gemm. Col. Heft VI, 1870, p. 121. — All. Mon. p. 167, 195 (*Macropoda*). Mozambique
- reticulata* Gerst. Monatschr. Berl. Acad. 1854, p. 530; Peters' Reise 1862, p. 273.
- reticulata** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 39, t. 13, f. 13. — All. Mon. p. 162, 181 (*Adesmia* s. str.). Abessinien, Arabien
- rivularis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 520. — All. Mon. p. 166, 193 (*Macropoda*). Senegal
- rugatipennis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 10. — All. Mon. p. 157, 171 (*Ony-macris*). Deutsch-Südwestafrika
- stenocaroides* Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. III, 1885, p. 106; IV, 1886, p. 191, t. 2, f. 8.
- serobipennis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 13. — All. Mon. p. 167, 195 (*Macropoda*). „
- scutulata** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 247, t. 6, f. 2. Zambesi
- simplex** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 246, t. 6, f. 1 Capland
(*Physosterna*).
- sinaitica** Crotch, Ordn. Surv. Penins. Sinai 1872, p. 267. Sinai
— Bedel, Abeille XXXI, 1908, p. 54.
- sodalis** Waterh. Trans. Linn. Soc. Lond. (2) V, 1889, p. 125, t. 14, f. 2, 3 (*Oterosclis*). Belutchistan
- Solieri** Lue. Rev. Zool. 1844, p. 266; Expl. Alg. 1849, p. 304. — All. Mon. p. 164, 188 (*Adesmia* s. str.). Algier
- tenebrosa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 536. — Persien
Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 92. — All. Mon. p. 159, 174 (*Adesmia* s. str.).
- tenuegranata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 183 (*Physosterna*). Südafrika
- torulosa** Pall. Icon. I, 1781, t. C, f. 17 (*Physosterna*). Capland
- muricata* F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 42. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 210.
- ovata* Oliv. Ent. III, 1795, 59, p. 18, t. 3, f. 30. — Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 77, t. 22, f. 7. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 545. — All. Mon. p. 156, 168.
- transversalis** Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1895, p. 180 (*Macropoda*). Deutsch-Ostafrika
- tuberculifera** Kolbe, l. c. p. 179 (*Macropoda*). „
- tuberculipennis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 12. — All. Mon. p. 156, 168 (*Physosterna*). Deutsch-Südwestafrika
- tubereulosa** Champ. Mém. Soc. Ent. Belg. III, 1895, p. 250 nota (*Adesmia* s. str.). Südarabien
- tuberculifera* Gahan, Journ. Linn. Soc. Zool. XXV, 1895, p. 289.
- ulcerosa** Kl. Symb. Phys. II, 1830, nr. 34, t. 13, f. 8. Syrien
— All. Mon. p. 162, 184 (*Adesmia* s. str.).
- perplexa* Schaum, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) III, 1863, p. 671. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 21.
- reticulata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 528.

- unguicularis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 7. — All. Mon. p. 157, 171 (*Onymacris*). Südwestafrika
Andersoni Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 103; IV, 1886, p. 191, t. 2, f. 9.
- variolaris** Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 9, t. 4, f. 3. — Sol. Senegal
 Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 517, t. 14, f. 6—12.
 — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 184. — All. Mon. p. 166, 193 (*Macropoda*).

119

Stenocara Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 553. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 25. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 22 (Mon.); franz. Übersetzung: Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 196.
- aeneceus** Haag, Mon. p. 34. — All. Übers. p. 202. Damaraland
- albicollis** Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 89. Südafrika
distincta Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. IV, 1886, p. 120.
- albovillosa** Péring. l. c. VI (2) 1892, p. 49. Südwestafrika
- arachnoides** Gerst. Monatsber. Berl. Akad. 1854, p. 531; Mozambique
 Peters' Reise 1862, p. 275, t. 16, f. 3. — Haag, Mon. p. 37. — All. Übers. p. 203.
- Batesi** Haag, Mon. p. 35. — All. Übers. p. 202. Angola,
 Benguela
- brevicollis** Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 90. Südafrika
- brunnipes** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 284. Walfisch-Bay
- compacta** Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 256. Mossamedes
- cursor** Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 113, t. 124, f. 11. — Capland
 Haag, Mon. p. 32. — All. Übers. p. 201.
- cursoria** Haag, Mon. p. 28. — All. Übers. p. 200.
- damarensis** Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. III, 1885, Damaraland
 p. 109.
- dentata** F. Ent. Syst. I, 1792, 1, p. 102, nr. 16. — Herbst, Capland
 Käf. VIII, 1799, p. 112, t. 124, f. 10. — Haag, Mon. p. 31. — All. Übers. p. 201.
- ♀ *sexlineata* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 99, t. 124, f. 1.
- depressa** Haag, Mon. p. 34. — All. Übers. p. 202. Damaraland
- eburnea** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 449. — Haag, Südwestafrika,
 Mon. p. 23. — All. Übers. p. 198. Kongo
- gibbipennis** Haag, Mon. p. 39. — All. Übers. p. 204. Capland
- globulum** Haag, Mon. p. 38. — All. Übers. p. 203. Südwestafrika
- gracilipes** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 562. — Angola
 Haag, Mon. p. 26. — All. Übers. p. 199.
- miliaris* Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 239.
- intermedia** Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. VI (2), Südwestafrika
 1892, p. 121.
- jurgatrix** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 227. Namaqualand
- longipes** Oliv. Ent. III, 1795, 59, p. 16, t. 1, f. 3. — Capland
 Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 110, t. 124, f. 8.
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 557, t. 15, f. 8. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 184.

- Fährs. Öfv. Vet.-Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 248. — Haag, Mon. p. 25. — All. Übers. p. 199.
Herbsti Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 121.
spinifera Perch. Genera Ins. 1835, III, nr. 6, t. 10.
 var. *conifera* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 559. — Haag, Mon. p. 25.
 var. *Fabricii* Sol. l. c. p. 560, t. 15, f. 11. — Haag, Mon. p. 25.
 var. *laevicollis* Sol. l. c. p. 561, t. 15, f. 9. — Haag, Mon. p. 25.
morbillosa F. Syst. El. I, 1801, p. 130. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 564. — Haag, Mon. p. 29. — All. Übers. p. 200. Capland
variolosa F. Ent. Syst. IV, App. 1798, p. 438. — Illig. in Wiedem. Mag. I, 1800, p. 336.
 var. *Bonellii* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 565. — Haag, Mon. p. 29.
 var. *dubia* Haag, Mon. p. 29.
 var. *Winthemi* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 567. — Haag, Mon. p. 29.
namaqua Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 248. Namaqua-land
namaquensis nom. nov. Südwestafrika
namaqua Pér. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 402.
nervosa Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. 1879, p. 295. Benguela
placita Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 248. Capland
rotundata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 558. — Haag, Mon. p. 24. — All. Übers. p. 198. „
ruficornis Sol. l. c. p. 569. — Haag, Mon. p. 32. — All. Übers. p. 202. „
sericeiceps Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. III, 1885, p. 108. Südwestafrika
serrata F. Spec. Ins. I, 1781, p. 317. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 120. — Haag, Mon. p. 38. — All. Übers. p. 203. Capland
cavifrons Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 568, t. 15, f. 10.
glomerata Thunb. Nov. Ins. Spec. 1784, p. 125.
sexlineata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 566. — Haag, Mon. p. 30. — All. Übers. p. 200. „
velox Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, p. 121. Damaraland
verrucilifera Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 296. Südafrika
vittata Haag, Mon. p. 27. — All. Übers. p. 199. Südwestafrika

Metriopus Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 570. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 26. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 40. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 156.
Hoffmanseggi Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 571, t. 15, f. 12—14. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 184. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 204. Capland

hottentottus Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 184. Südafrika
perforatus Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 257. Benguela

3

Alogenius nom. nov.

Pedionomus Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 42.

brevipes Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 44. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 205. N'Gami

cavifrons Haag, l. c. p. 43. — All. l. c. p. 205. Angola

favosus Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 239. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 43. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 205. „

3

Megagenius Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 513. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 27. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 41. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 205.

Frioli Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 514, t. 14, f. 1—5. Algier
 — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 184. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 303, t. 27, f. 1. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 205.

1

XVIII. Craniotinae.

Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, 1874, p. 30. — Leconte and Horn, Classif. Col. N. Am. 1883, p. 360, 361. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 280, 457.

Craniotus Lec.

Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 142. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 28. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 258. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 458, 459.

pubescens Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 142. — Californien
 Horn, Revis. 1870, p. 258. — Cas. Proc. Wash. Ac. Sc. IX, 1907, p. 459.

1

XIX. Leptodinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 108. — Reitter, Best.-Tab. LIII, 1904, p. 29. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 280.

Reitterella Sem.

Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXV, 1891, p. 362; Rev. Russe III, 1903, p. 356.

fusiformis Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXV, 1891, p. 362. Transkaspien

gracillima Sem. Rev. Russe III, 1903, p. 365. „

turkestanica Pic, Echange XXII, 1906, p. 33. Turkestan

3

Leptodes Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 191. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 109. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 31. — Sem. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 268; Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 225.

Subgen. *Leptodopsis* Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 409. — Sem. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 272; Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 228.

Boisduvali Zoulk. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 328; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 312. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 74. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 94, 95, 96. — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 227, 230 (*Leptodes* s. str.). Turkmenien

Fedtschenkoi Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 229, 233 (*Leptodopsis*). Samarkand

Heydeni Reitt. Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 95. — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 227, 230 (*Leptodes* s. str.). Turkestan

Boisduvali Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 31, 32; Verh. Naturf. Ver. Brünn XXVII, 1890, p. 116; Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 16. — Sem. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 269.

insignis Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 409. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 93, 96. — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 229, 233 (*Leptodopsis*). Tarbagatai

Lederi Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 32; Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 66, 95. — Sem. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 269; Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 226 (*Leptodes* s. str.). Transkaukasien

Reitteri Sem. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 270, 271; Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 228. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 96 (*Leptodes* s. str.). Chines. Turkestan

Semenowi Reitt. Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 65, 66, 95. — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 227 (*Leptodes* s. str.). Transkaukasien

Solieri Sem. Rev. Russe VIII, 1908 (1909), p. 302 (*Leptodes* s. str.). Turkmenien

Boisduvali Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 193, t. 8, f. 6—10.

sulciollis Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 687; Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 95. — Sem. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 270; Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 228 (*Leptodes* s. str.). China

- Suwerowi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 205 Turkestan
(*Leptodopsis*).
- tjanschanicus** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, Issyk-kul
1893, p. 229, 232 (*Leptodopsis*).
- insignis** Sem. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 270.
- Tschitscherini** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXIX, Nordpersien
1894—95, p. 139 (*Leptodes* s. str.).
- turkestanicus** Sem. Hor. Soc. Ent. Ross. XXIV, 1889, West-
p. 219; Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 268, 269, turkestan
270; Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 229.
— Reitt. Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 93, 96
(*Leptodopsis*).
- insignis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889,
p. 32; Wien. Ent. Zeit. IX, 1890, p. 15; X,
1891, p. 273.
- Zubkovi** Sem. Rev. Russe VIII, 1908 (1909), p. 300 Transcaspien
(*Leptodes* s. str.).

14

Tapinopsis Sol.

- Sol. Mem. Accad. Tor. (2) VI, 1844, p. 217 (5). — Lacord. Genera Col. V,
1859, p. 110.
- costata** Sol. Mem. Accad. Tor. (2) VI, 1844, p. 218 (6), Persien
t. 1, f. 1—5. — Baudi. Ann. Mus. Gen. VI, 1874,
p. 107; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 74.

1

XX. Zopherinae.

- Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. X, 1841, p. 29. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859,
p. 90. — Horn, Revis. Tenebr. Am. north of Mex. 1870, p. 271. — Leconte
and Horn, Classif. Col. of N. Amer. 1883, p. 360, 364.

Zopherinae + *Nosoderminae* Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX,
1907, p. 280, 281, 460, 469, 522; X, 1908, p. 52.

Megazopherus Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 461 (Mon.).

- chilensis** Gray in Griff. Anim. Kingd. 1832, p. 796, Central- und
t. 124, f. 3. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 206. nördliches
— Cas. Mon. p. 461. Südamerika
- Bremei** Guér. Rev. Zool. 1844, p. 18. — Brême,
Ann. Soc. Ent. Fr. (2) II, 1844, p. 307, t. 9, f. 2.
- insignis** Blanch. in d'Orb. Diet. d'Hist. Nat.
Atl. Ins. Col. t. 7a, f. 6.
- Moreleti** Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1852, p. XXIII.

1

Zopherodes Cas.

- Casey, Canad. Entom. XXXIX, 1907, p. 36, 38 (Mon. I); Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 461 (Mon. II).
- aequalis** Cas. Mon. I, p. 38. Arizona
- californicus** Cas. Mon. II, p. 466. Californien
- caudalis** Cas. Mon. I, p. 41. Arizona
- concolor** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 130 nota. Neu-Mexico
— Horn, Trans. Amer. Entom. Soc. I, 1867, p. 160. — Cas. Mon. I, p. 38.
- elegans** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 272 nota. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1. 1892, p. 489, t. 22, f. 7. ..
- elongatus** Cas. Mon. II, p. 466. Arizona
- geminatus** Cas. Mon. II, p. 467. "
- gracilis** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. I, 1867, p. 162. "
- granicollis** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XII, 1885, p. 160. Nieder-Californien
- guttulatus** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. I, 1867, p. 160. Texas
— Cas. Mon. I, p. 39.
- incrustans** Cas. Mon. II, p. 464. Arizona
- induratus** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 367; Mon. I, p. 39. Californien
- luctuosus** Cas. Mon. I, p. 41. Arizona
- lugubris** Cas. Mon. I, p. 41. "
- mormon** Cas. Mon. I, p. 40. Utah
- morosus** Cas. Mon. II, p. 465. Neu-Mexico
- opacus** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. I, 1867, p. 161. Nevada
— Cas. Mon. I, p. 40.
- otiosus** Cas. Mon. I, p. 39. Neu-Mexico
- parvicollis** Cas. Mon. II, p. 466. Californien
- Pruddeni** Cas. Mon. I, p. 41. Arizona
- pudens** Cas. Mon. I, p. 40. "
- tristis** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 130. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. I, 1867, p. 161. — Cas. Mon. I, p. 38. "
- uteanus** Cas. Mon. I, p. 40. Utah
- variabilis** Cas. Mon. II, p. 464. Arizona
- ventriosus** Cas. Mon. I, p. 39. Californien
- verrucipennis** Cas. Mon. II, p. 465. Neu-Mexico

26

Zopherosis White.

White, Proc. Zool. Soc. Lond. 1859, p. 121. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 522.

Georgii White, Proc. Zool. Soc. 1859, p. 121, t. 59, f. 6. N. S. Wales

1

Phloeodes Lec.

Lec. Classif. Col. N. Amer. 1862, p. 216. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 271. — Lec. and Horn, Class. Col. 1883, p. 364. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 469, 471; Canad. Entom. XXXIX, 1907, p. 42 (Mon.).

Ageonoma Pascoe, Journ. of Ent. II, 1863, p. 487.

angustus Cas. Mon. p. 43.	Californien
diabolieus Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 130; Entom. Report 1857, p. 49, t. 2, f. 2. — Lacord. Genera Col. Atl. 1859, t. 49, f. 3. — Cas. Mon. p. 42.	„
elongatus Cas. Mon. p. 42.	„
latipennis Cas. Mon. p. 43.	„
ovipennis Cas. Mon. p. 42.	„
pustulosus Lec. Proc. Acad. Phil. 1859, p. 77. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 273. — Cas. Mon. p. 43.	„
remotus Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 472.	„
seaber Cas. Mon. p. 43.	„

8

Phellopsis Lec.

Lec. Classif. Col. N. Amer. 1862, p. 216. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 271. — Lec. and Horn, Classif. Col. 1883, p. 365. — Casey, Canad. Entom. XXXIX, 1907, p. 44 (Mon.); Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 470.

Pseudonosoderma Heyd. Deutsche Entom. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 305.

amurensis Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 306, t. 4, f. 2. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XV, 1895, p. 446.	Amur
chinensis Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1892—93, p. 499.	China
montana Cas. Mon. p. 46.	Californien
obeordata Kirby, Fn. Bor. Amer. IV, 1837, p. 236. — Horn, Revis. 1870, p. 273. — Cas. Mon. p. 45.	Pennsylvan.
porcata Lec. Proc. Acad. Phil. VI, 1853, p. 235. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 273. — Cas. Mon. p. 45.	Californien, Oregon
robustula Cas. Mon. p. 45.	Idaho
suberea Lew. Entom. XX, 1887, p. 219; Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 379, t. 13, f. 1; (6) XIV, 1895, p. 446.	Japan

7

Noserus Lec.*).

Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 216. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 271. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 365. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 469, 473.

collaris Cas. Canad. Entom. XXXIX, 1907, p. 44.	Californien
convexus Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 474.	„
corrosus Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 474.	„
emarginatus Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. VII, 1878, p. 55.	Texas
plicatus Lec. Proc. Acad. Phil. 1859, p. 77. — Cas. Canad. Ent. XXXIX, 1907, p. 44.	Californien
torvus Cas. Canad. Entom. XXXIX, 1907, p. 44.	„

6

*) Dieser Name ist gleichzeitig von Foerster für eine Braconidengattung aufgestellt worden. Aber wie bei zahlreichen andern Gattungen fehlt auch bei dieser eine Art. Da jede Gattung einen Artenkomplex darstellt, so sind artenlose Gattungen undenkbar. Ich betrachte hier, wie in andern Fällen, die Gattung Foerster's als nicht beschrieben.

Sesaspis Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 469.

denticulata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. X, 1841, p. 33, Mexico
t. 2, f. 7.

1

Nosoderma Sol.Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. X, 1841, p. 31. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
p. 92. — Champion, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 44. — Casey,
Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 470, 477.**anceps** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 50, Mexico
490.**asperatum** Champ. l. c. p. 45, t. 2, f. 9. „**brevicolle** Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 478. „**carinatum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884,
p. 48, 490. „**Championi** Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 476. „**exsculptum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884,
p. 49. „**impressum** Champ. l. c. p. 50. „**inaequale** Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 182. —
Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892,
p. 490. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907,
p. 475 nota. „**insigne** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 48,
t. 2, f. 13. „**interruptum** Champ. l. c. p. 47. „**longipenne** Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 477. „**morbillosum** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. X, 1841, p. 37, t. 2,
f. 5. „**prominens** Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 478. „**scabrosum** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. X, 1841, p. 33. „**senex** Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 479. „**subglabrum** Cas. l. c. p. 478. „**vicinum** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. X, 1841, p. 38, t. 2, f. 1—4. „

17

Meralius Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 470.

echinatum Guér. Rev. Zool. 1838, p. 280. — Jacq. du Cuba
Val, Hist. Cuba 1857, p. 60.**Duponcheli** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. X, 1841,
p. 34, t. 2, f. 6.**fureatum** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 189. Venezuela

2

Noserinus Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 470, 471.

annulatus Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 471 Brasilien
nota.**dormeanum** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, Minas Geraca
p. XXXII.

2

Noserodes Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 470, 479.

- guatemalensis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 47, t. 2, f. 11. Centr. Amerika
lutosus Champ. l. c. p. 46, t. 2, f. 8. Mexico
sparsus Champ. l. c. p. 50, t. 2, f. 12. Guatemala
squalidus Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 481. Costa-Rica
venustus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 45, t. 2, f. 7. Guatemala
zunilensis Champ. l. c. p. 46, t. 2, f. 10. „

6

Verodes Cas.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 470.

- aequalis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 44, t. 2, f. 14. Mexico

1

Scoriaderma Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. C.

- comoriense** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CI. Comoren
congolense Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 656. Westafrika
cordicolle Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) V, 1880, p. 214; Aid Ident. Ins. I, t. 3. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 656. Deutsch-Ostafrika

3

Exeniotis Pasc.

Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 353.

- collaris** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 354, t. 14, f. 7. Amazonas

1

Rhyasma Pasc.

Pascoe, Journ. of Ent. I, 1862, p. 325.

- nanum** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 353. Amazonas
pusillum Pasc. Journ. of Entom. I, 1862, p. 326, t. 16, f. 3. „
querulum Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 352. „

3

XXI. Usechinae.

Horn, Revis. Tenebr. of North Amer. 1870, p. 257, 273. — Leconte and Horn, Class. Col. North Amer. 1883, p. 360, 365. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 281, 481.

Usechus Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 79. — Horn, Proc. Ent. Soc. Phil. VI, 1867, p. 293. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 482.

- lacerta** Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 79, t. 1, Californien
f. 9. — Horn, Proc. Ent. Soc. Phil. VI, 1867,
p. 293. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907,
p. 483.
- nucleatus** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 176. —
Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XX, 1893, p. 142. "
— Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 484.

2

XXII. Eurychorinae.

Haag, Deutsche Entom. Zeitschr. XIX, 1875, p. 359 (Mon.).

Adelostominae Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 151. — Lacord.
Genera Col. V, 1859, p. 93. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861,
p. 251, 326. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 220,
225. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900 (in Verh. Naturf. Ver. Brünn
XXXIX), p. 19; Best.-Tab. LIII, 1904 (in Verh. Naturf. Ver.
Brünn XLII), p. 28.

Eurychora Thunb.

Thunb. Nov. Ins. Spec. 1791, p. 116. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837,
p. 154. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 192. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
p. 95. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 361, 363 (Mon.).

- acuminata** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Ostafrika
p. CCXCIII (15).
- angolensis** Haag, Mon. p. 367. Angola
- barbata** Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 26, t. 4, f. 7. — Herbst, Südafrika
Käf. VIII, 1799, p. 38, t. 119, f. 12. — Haag,
Mon. p. 375.
- cinerea* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 159.
- pusilla* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 38, t. 119, f. 11.
- var. *granulosipennis* Haag, Mon. p. 375.
- var. *hirta* Haag, Mon. p. 375.
- var. *nitida* Haag, Mon. 375.
- Batesi** Haag, Mon. p. 366. "
- ciliata** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 319. — Thunb. Nov. Capland
Ins. Spec. 1791, p. 116; III, p. 234. — Oliv.
Ent. III, 1795, 59, p. 26, t. 2, f. 19a, b. — Sol.
Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 157, t. 7, f. 1—5.
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 192. — Fährs.
Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 249. —
Haag, Mon. p. 370.
- modesta* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 37, t. 119, f. 10.
- var. *major* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 158.
- ciliata* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 36.
- convexiuseula** Haag, Mon. p. 377. Südafrika
- crenata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 160. — Cap
Haag, Mon. p. 381.

<i>terrestris</i> Fährs. Oefv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 250.	
<i>dilatata</i> Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 240. — Haag, Mon. p. 364.	Angola, Benguela
<i>Fährsei</i> Haag, Mon. p. 380.	Caffrarien
<i>crenata</i> Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 250.	
<i>luctuosa</i> Haag, Mon. p. 372.	Südafrika
<i>murina</i> Haag, Mon. p. 378.	„
<i>planata</i> Haag, Mon. p. 372.	Capland
<i>punctipennis</i> Haag, Mon. p. 379.	Benguela
<i>rotundipennis</i> Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 191.	Südafrika
<i>setosula</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 176.	Ostafrika
<i>similis</i> Haag, Mon. p. 382.	Capland
<i>Simoni</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXIII, 1894, p. 66.	Südafrika
<i>suturalis</i> Haag, Mon. p. 368.	„
<i>terrulenta</i> Haag, Mon. p. 368.	„
<i>trichoptera</i> Gerst. Monatschr. Berl. Ac. 1854, p. 531; Peters' Reise 1862, p. 276, t. 16, f. 5. — Haag, Mon. p. 373.	Mozambique
<i>tumidula</i> Haag, Mon. p. 372.	Cap
<i>villosa</i> Haag, Mon. p. 374.	Damaraland

22

Peristepus Haag.

Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 382 (Mon.).

<i>cribratus</i> Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 531; Peters' Reise 1862, p. 277, t. 16, f. 7. — Haag, Mon. p. 385.	Mozambique
<i>Gestroi</i> Haag, Mon. p. 385.	Abessinien
<i>Haagi</i> Har. Monatsber. Berl. Acad. 1878, p. 221.	Deutsch- Ostafrika
<i>laevigatus</i> Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 531; Peters' Reise 1862, p. 277, t. 16, f. 6. — Haag, Mon. p. 384.	„
<i>marginalis</i> Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, 1910, p.	Kilimandjaro
<i>ovatus</i> Fährs. Oefv. Vet.-Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 249. — Haag, Mon. p. 385.	Caffrarien
<i>perforatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 176.	Ostafrika
<i>platessa</i> Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, I, p. 59; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 170. — Haag, Mon. p. 386.	Deutsch- Ostafrika
<i>seutellaris</i> Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 80.	Ostafrika

9

Pogonobasis Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 161. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 96. — Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 386 (Mon.). — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 191.

<i>costata</i> Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, 1910, p.	Kilimandjaro
<i>hirsuta</i> Péring. Trans. S. Afr. Philos. Soc. VI (2), 1892, p. 51.	Südafrika

- longipilis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 657. Caffrarien
- opaea** Haag, Mon. p. 388. Arabien
- ornata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 163. — Haag, Mon. p. 389. Aegypten
- Raffrayi** Haag, Mon. p. 390. Abessinien
- rugosula** Guér. Ic. règne anim. 1829—38, p. 113, t. 28, f. 10. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 192. — Haag, Mon. p. 387. Senegal
- opatroides* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 163, t. 7, f. 6—8.
- verrucosa** Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 240. Angola, Congo
- 8

Steira Westw.

- Westw. Mag. Zool. 1837, t. 176. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 97. — Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 391 (Mon.).
- costata** Westw. Mag. Zool. 1837, t. 176. — Haag, Mon. p. 392. Capland
- Dohrni** Haag, Mon. p. 393. Deutsch-Südwestafrika
- dorsocostata** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 135. Benguela
- Stáli** Haag, Mon. p. 394. Deutsch-Südwestafrika
- 4

Lycanthropa Thoms.

- Thoms. Mus. scient. 1860, p. 20. — Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XIX, 1875 p. 398 (Mon.).
- Zygas* Pascoe, Journ. of Ent. II, 1866, p. 487.
- cimicoides** Quens. Schönh. Syn. Ins. I, 1806, p. 137 nota, t. 2, f. 5. — Thoms. Mus. scient. 1860, p. 20. — Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 487. — Haag, Mon. p. 399. Capland
- rotundata* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 192.
- denticollis** Haag, Mon. p. 400. „
- depressa** Haag, Mon. p. 401. „
- plana** Haag, Mon. p. 403. „
- plicata** Haag, Mon. p. 402. „
- quadrata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 177. Somaliland
- 6

Acanthioides Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 320.

- asperula** Fairm. l. c. p. 320. Mozambique
- 1

Cimicia Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1891, p. LXXXIX.

- spinipes** Fairm. l. c. p. LXXXIX. Südafrika
- 1

Argasidius Péring.

Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 251.

squamosus Péring. l. c. p. 251, t. 6, f. 7.

Capland

1

Machloopsis Pom.

Pomel, Soc. climat. d'Alg. VIII, 1871, p. 236. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 199. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 191.

Hidrosis Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 395 (Mon.).*alata* Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 523.

Tunis

crenatocostata Redt. Reise Novara 1868, II, p. 120. — Haag, Mon. p. 396.

Syrien,

Aegypten

aegyptiaca Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 389.*squalida* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 65.*elegantula* Qued. Berl. Ent. Zeitschr. XXXIII, 1889, p. 395; Entom. Nachr. XVI, 1890, p. 63.

Tripolis

ineostata Haag, Mon. p. 425.*Levaillanti* Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1850, p. VII; Rev. Zool. 1853, p. 33, t. 1, f. 6—7. — Haag, Mon. p. 397. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 199.

Cap Verde

Algier

5

Aspila Fährs.

Fährs. Oefv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 251. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 362.

bieostata Fährs. Oefv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 251.

Caffrarien

— Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 404.

Dohrni Haag, Stett. Ent. Zeit. XXXVII, 1876, p. 106.

Südafrika

— Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLIV, 1883, p. 159.

2

Smiliotus Haag.

Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 410.

steiroides Haag l. c. p. 411.

Caffrarien

1

Geophanus Haag.

Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 404 (Mon.).

Psaryphis Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 98.*meridionalis* Ancey, Natural. III, 1881, p. 468, 485. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 177.

Deutsch-

Ostafrika

plicicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 192.

Ovambo

- pygmaea** Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 242. — Südafrika
 Lacord. Gen. Col. V, 1859, Atl., t. 49, f. 2.
confusa Fährs. Oefv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870,
 p. 252. — Haag, Mon. p. 406.
- sepulchralis** Haag, Mon. p. 408. Deutsch-Süd-
 westafrika
- tristis** Haag, Mon. p. 407. Capland

5

Psaryphis Er.

- Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 241. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr.
 XIX, 1875, p. 409 (Mon.).
- nana** Er. l. c. p. 241. — Haag, Mon. p. 409. Angola

1

Platysemus Haag.*).

Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 413.

- benguelensis** Haag, l. c. p. 413. Benguela

1

Acestus Haag.

Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 414 (Mon.).

- elongatus** Haag, Mon. p. 415. Capland
- lanuginosus** Haag, Mon. p. 415. Deutsch-Süd-
 westafrika
- similis** Haag, Mitth. München Ent. Ver. II, 1878, p. 81. Südafrika

3

Eutichus Haag.

Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 417 (Mon.).

- foveatipennis** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, Süd-West-
 1908, p. 405. afrika
- parvulus** Péring. l. c. p. 406. „
- Wahlbergi** Haag, Mon. p. 418. Deutsch-Süd-
 westafrika

3

Brachyoschium Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 348.

- parvitarse** Fairm. l. c. p. 349. Madagaskar

1

*) Dieser Gattungsname soll schon 1847 für eine Gasteropodengattung (Mollusca) von Middendorf gebraucht sein. Ich habe den Namen in den mir zugänglichen Katalogen nicht finden können.

Adelostoma Dup.

Dup. Ann. Soc. Linn. Paris VI. 1827, p. 338. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 164. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 99. — Jacq. du Val. Genera Col. III, 1861, p. 251. — Haag. Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 419 (Mon.). — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 192.

Polyscopus Waltl, Reise Span. II, 1835, p. 74.

- abbreviatum** Haag, Mon. p. 423. Benguela
abyssinicum Haag, Mon. p. 422. Abessinien
angustius Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 149. Senegal
Batesi Haag, Mon. p. 426. Arabien
Bedeli Reitt. Wien. Ent. Zeit. IV, 1885, p. 317; Best.-
 Tab. XLII, 1900, p. 192. Algier
bicarinatum Waterh. Proc. Zool. Soc. 1881, p. 475. Sokotra
 t. 43, f. 6.
curtum Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 82. Südafrika
grande Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. 1879, p. 294. —
 Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 193. Syrien,
 Mesopotam.
grandiole Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) X, 1890, p. 554. Insel
 Camaran
Granti Gahan, Bull. Liverp. Mus. III, 1900, p. 10; Nat. Sokotra
 Hist. Sokotra 1903, p. 291, t. 17, f. 4.
Hauseri Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 203; Libanon
 Best.-Tab. XLII, 1900, p. 193.
longiceps Reitt. l. c. p. 203; Best.-Tab. XLII, 1900, p. 192. Tunis,
 Tripolis
ovalipenne Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 117. Kleinasien
pygmaeum Haag, Mon. p. 423. ?Benguela
subtilis Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 193. Syrien
sulcatum Duponch. Ann. Soc. Linn. Paris VI, 1827, Spanien,
 p. 338, t. 12. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, Nordafrika
 1837, p. 167, t. 7, f. 9—13. — Cast. Hist. Nat. II, Cypern,
 1840, p. 199. — Jacq. du Val, Genera Col. III, Syrien
 1861, t. 61, f. 302. — Haag, Mon. p. 419. —
 Reitt. Wien. Ent. Zeit. IV, 1885, p. 316; Best.-
 Tab. XLII, 1900, p. 193.
carinatum Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 12.
costatum Waltl, Reise Span. II, 1835, p. 74.
parallelum Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 117.
scabrum Chevr. l. c. p. 118.
 var. **carinatum** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837,
 p. 168. — Haag, Mon. p. 421.
 var. **cordatum** Sol. l. c. p. 169. — Haag, Mon. Aegypten,
 p. 422. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 192. Syrien
 var. **cristatum** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 12. Marokko
 — Haag, Mon. p. 421.
 var. **deplanatum** Haag, Mon. p. 422. Aegypten,
 Syrien
 var. **nitidum** Haag, Mon. p. 421. Algier
 var. **parallelum** Haag, Mon. p. 421. Cypern,
 Syrien

Herpsis Haag.

Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 424.

- rugosa** Gory in Guér. Leon. Ins. 1829—38, p. 113, t. 28, Senegal
 f. 12 a—e. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837,

- p. 170. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 424.
 var. *parva* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1837, p. 170. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 425.

1

Derosimus Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 62.

quadricollis Fairm. l. c. p. 62.

Buenos-Aires

1

XXIII. Araeoschizinae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 281, 484.

Araeoschizus Lec.

Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 138. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 103. — Horn, Revis. Tenebr. North-Am. 1870, p. 275. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 366. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XVII, 1890, p. 340. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 98. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 485 (Mon.).

- armatus** Horn, Rev. Ten. 1870, p. 275; Trans. Amer. Ent. Soc. XVII, 1890, p. 342. — Cas. Mon. p. 490. Californien
- costipennis** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 138; Arcana Nat. 1859, p. 124, t. 13, f. 11. — Lacord. Genera Col. Atl. t. 49, f. 4. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 275; Trans. Amer. Ent. Soc. XVII, 1890, p. 341. — Cas. Mon. p. 486. Californien, Neu-Mexico
- decipiens** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XVII, 1890, p. 342. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 490. — Cas. Mon. p. 490. Arizona, Mexico
- duplicatus** Cas. Mon. p. 491. Wyoming
- exiguus** Cas. Mon. p. 487. Californien
- fimbriatus** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 396; Mon. p. 487. Arizona
- mexicanus** Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1892, p. 491, t. 22, f. 3. Mexico
- regularis** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 274, t. 14, f. 15; Trans. Amer. Ent. Soc. XVII, 1890, p. 341. — Cas. Mon. p. 489. Arizona
- simplex** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 369; Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XVII, 1890, p. 341. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 491. — Cas. Mon. p. 489. Arizona, Mexico
- simulans** Cas. Mon. p. 488. Süd-californien
- sulciellus** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 274; Trans. Amer. Ent. Soc. XVII, 1890, p. 341. — Cas. Mon. p. 488. Californien
- tenuis** Cas. Mon. p. 486. Arizona

12

XXIV. Stenosinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 101. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, p. 252, 328. — Leconte, Classif. Col. N. Amer. 1862, p. 217. — Leconte and Horn, Classif. Col. N. Amer. 1883, p. 366. — Scidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 220, 229. — Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 97 (Mon.); Best.-Tab. LIII, 1904, p. 29. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 281.

Tagénites (pars) Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 8.

Tagéniens Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 61.

Pseudethas Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 57; XLII, 1898, p. 477.

longiceps Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 477. Madagaskar
quadriceps Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 57. Nordindien

2

Stenosis Herbst.

Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 160. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 199. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 102. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, p. 252. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 98 (Mon.). — Scidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 230. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 168.

Tagenia Latr. Hist. Nat. Crust. Ins. III, 1802, p. 170; X, 1804, p. 242. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 11. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 62.

affinis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 26. — Reitt. Aegypten
 Mon. p. 107, 112.
alternicostis Mars. Nouv. et Faits 1881, nr. 36, p. CXLVII. Abessinien
?bogosensis Reitt. Mon. p. 105; Wien. Ent.
 Zeit. VI, 1887, p. 76.
?Gestroi Reitt. Mon. p. 102, 104; Wien. Ent.
 Zeit. VI, 1887, p. 76.
angusticollis Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, Sardinien,
 p. 209. — Reitt. Mon. p. 118, 120. — Seidl. Corsica,
 Nat. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 232. — Desbr. Süditalien,
 Frelon IX, 1901, p. 170. Krim
foveiventris Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI,
 1881, p. 77 (29).
bengala Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Bengalen
 p. 18.
brentoides Rossi, Fauna Etr. I, 1790, 135, t. 3, f. 14. Mittelmeer-
 — id. ed. Hellwig I, p. 144, t. 3, f. 14. — Baudi, gebiet von
 Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 293. — Seidl. Syrien bis
 Naturg. Ins. V, 1893, p. 233. Südfrank-
angustata Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 161, t. 127, reich,
 f. 1. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 15, Nordafrika,
 t. 1, f. 4—6. — Küst. Käf. 1848, XIV, 82. — Krim
 Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 63. — Redtenb.
 Fauna Austr. ed. II, 1858, p. 586, ed. III, 1872, I, p. 80. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI,
 1874, p. 292. — Reitt. Mon. p. 113. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 169.

- brevicollis* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 232.
- coarctata* Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 121.
- filiformis* Latr. Hist. Nat. III, 1802, p. 171: X, 1804, p. 272; Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 150, t. 10, f. 9. — Baudi, Bull. Soc. Ent. It. VI, 1874, p. 292.
- intermedia* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 17. — Küst. Käf. 1848, XIV, 84. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 67. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, t. 61, f. 103. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 293. — Reitt. Mon. p. 114.
- italica* Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 99.
- laeviventris* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 78 (30).
- maroccana* Desbr. l. c. p. 73 (25).
- orientalis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 20.
- sardoa* Küst. Käf. 1848, XIV, 83. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 291.
- sicula* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 18. — Küst. Käf. 1848, XIV, 85. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 292.
- carinipennis** Reitt. Mon. p. 102, 103. Abessinien
- comata** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 230. — Reitt. Mon. p. 119. Syrien, Armenien
- costulata** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 278. — Reitt. Mon. p. 104. Arabien
- dentipennis** Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 168. Indien
- Dianae** Sahlb. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. L, 1907—08 (1909) nr. 7, p. 77. Ephesus
- dilutipes** Reitt. Wien. Ent. Zeit. VI, 1887, p. 77, 214. Syrien, Armenien
- fulvipes* Reitt. Mon. p. 108, 113.
- Reitteri* Mars. Cat. Col. de l'ancien monde 1887, p. 311.
- Esau** Sahlb. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. L, 1907—1908 (1909) nr. 7, p. 77. Anatolien
- Fausti** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXII, 1888, p. 430. Tasehkent
- filiformis** F. Ent. Syst. I, 1798, p. 114; Syst. El. I, 1801, p. 137. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 27. — Küst. Käf. 1848, XIV, 87. — Reitt. Mon. p. 107, 111. Algier, Marokko
- fulvipes** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 232. Palästina
- canaliculata* Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 176. — Reitt. Mon. p. 106, 110; Wien. Ent. Zeit. VI, 1887, p. 76.
- grandis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 23. — Reitt. Mon. p. 125. Incert. sedis.
- hispanica** Sol. l. c. p. 25. — Küst. Käf. 1848, XIV, p. 86. — Reitt. Mon. p. 118, 121. — Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 232. Spanien, Algier
- var. *elongata* Sol. l. c. p. 24. — Reitt. Mon. p. 122. Aegypten,
- tangeriana* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 72 (24). Marokko
- indica** Reitt. Mon. p. 103, 105. Madras
- intricata** Reitt. Mon. p. 118, 120. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 232. Balearen
- Kraatzi** Reitt. Mon. p. 102, 103. Indien

- laevicollis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 19. — Reitt. Mon. p. 108, 112.
hipponensis Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 75 (27).
impunctipennis Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 118.
 var. *Frioli* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 19.
- lateralis** Reitt. Mon. p. 102, 104.
- maxima** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 70 (22). — Reitt. Mon. p. 107, 111.
- melitana** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIII, 1894, p. 82.
- Mülleri** Reitt. Mon. p. 123.
- obliterata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 30. — Reitt. Mon. p. 107, 111.
ferruginea Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 71 (23).
 var. *obsoleta* Desbr. l. c. p. 71 (23).
- Olcesii** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 388. — Reitt. Mon. p. 114, 115.
- opaca** Reitt. Mon. p. 107, 112.
- orientalis** Brll. Exp. Morée III, 1832, p. 194. — Guér. Icon. règne anim. t. 28, f. 1 a, b. — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 231. — Reitt. Mon. p. 118.
graeca Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 28.
- parvicollis** Desbr. Bull. Ac. d'Hipp. XVI, 1881, p. 76 (28). — Reitt. Mon. p. 118, 120.
- pilifera** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 21. — Reitt. Mon. p. 115.
villosa Bris. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 382.
- pilosa** Motsch. Bull. Mosc. XII, 1839, p. 65, t. 2, f. g, G. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 30.
- pilosiuscula** Reitt. Mon. p. 116.
- pleuralis** Reitt. Mon. p. 117, 119.
- pubesceus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 22. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 294. — Reitt. Mon. p. 115, 116.
- punctiventris** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 12. — Reitt. Mon. p. 106, 108, 117.
hesperica Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 29.
oblongicollis Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 71 (23).
 var. *Webbi* Guér. Icon. règne anim. 1829—38, p. 113. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 318, t. 28, f. 7. — Reitt. Mon. p. 106, 109, 117.
- punica** Pic, Echange XXI, 1905, p. 98.
- pusillima** Fairm. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1884—1888, p. 197.
- quadraticollis** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 79 (31). — Reitt. Mon. p. 106, 111.
- Ravasinii** Gestro, Ann. Mus. Genova XV, 1880, p. 417. — Reitt. Mon. p. 118, 121.
- ruficornis** Reitt. Mon. p. 123, 124.
- sabulosa** Guér. Voy. Lefebv. 1849, p. 320, t. 5, f. 2. — Reitt. Mon. p. 124.
- semicostata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 12.
- seriepilosa** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 149.
- Algier,
Tunis,
Tripolis
- Aegypten,
Abessinien,
Senegal
Algier
- Malta
Arabien
Algier,
Andalusien
- Marokko
- Algier
Griechenland,
Türkei,
Kleinasien,
Syrien
- Algier,
Aegypten
Spanien,
Griechenland
- Trans-
kaukasien
Abessinien
Madras
Aegypten
- Krim,
Spanien,
Algier,
Marokko
- Oran
- Tunis
Kapstadt
- Türkei, Krim
- Tunis
- Abessinien
Abessinien,
Bogosländ.
- Indien
Senegal

- sulcata* Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 177. —
Reitt. Mon. p. 106, 109. Cypem
- sulcicollis* Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 227 (11),
t. 3, f. 14. — Reitt. Mon. p. 106, 109. Turkestan
- tenuicornis* Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 295;
Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 104; Deutsche
Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 69. — Reitt. Mon.
p. 118, 119. Südpersien
- turkestanica* Reitt. Mon. p. 122, 123. Turkestan
- Wroughtoni* Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 169. Indien

49

Ethas Pasc.

- Pascoe, Journ. of Entom. I, 1862, p. 324. — Reitter, Deutsche Entom.
Zeitschr. XXX, 1886, p. 98, 101.
- anomalous* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 56. Indien
- carbonarius* Pasc. Journ. of Ent. I, 1862, p. 324, t. 16,
f. 2. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX,
1886, p. 101. Malabar.
- carinata* Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 12. — Reitt. Ostindien,
Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 101. Manilla
- stenosides* Pasc. Journ. of Ent. I, 1862, p. 324.
- semicribrosus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896,
p. 56. Indien

4

Eutagenia Reitt.

- Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 98, 125; (Mon. I) l. e. 1889,
p. 284 (Mon. II).
- aegyptica* Reitt. Mon. II, p. 285. Alexandrien
- arabs* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 279. Abessinien,
— Reitt. Mon. I, p. 127. Arabien
- hellenica* Reitt. Mon. II, p. 285. Jon. Ins.,
longicollis Rey, Échange 1892, p. 41. Griechenland.
- minutissima* Pic, Échange 1903, p. 162. Ins. Cerigo
- smyrnensis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 31. — Kleinasien,
Reitt. Mon. I, p. 126; Mon. II, p. 284. Syrien
- syriaca* Reitt. Mon. II, p. 284. Syrien
- tenuitarsis* Reitt. Mon. I, p. 127. Capland
- turcomana* Reitt. Mon. I, p. 285; Verh. Nat. Ver. Brünn Turkmenien
XXVII, 1890, p. 116.

8

Grammicus Waterh.

- Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 323. — Lacord. Genera Col.
V, 1859, p. 104. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 98.
- ✓ *chilensis* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 324. Chile
Rouleti Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 162,
t. 18, f. 11.

1

Microtelus Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 9. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 104. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 98, 127 (Mon.).
Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 230.

- asiaticus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 10, t. 1, f. 1—3. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 93, t. 2, f. 3 a—d. — Reitt. Mon. p. 128. Morea, Creta, ?Libanon
- binodiceps** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 115. Aegypten
- carenceps** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 227, t. 5, f. 9. — Reitt. Mon. p. 129. Syrien, Aegypten
- Lethierryi** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 334. — Reitt. Mon. p. 128. Algier, Marokko
- persis** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 106; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 73. — Reitt. Mon. p. 128. Persien

5

Tetranillus Wasm.

Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 167.

- costatus** Wasm. l. c. p. 167, t. 2, f. 6. Indien

1

Discopleurus Lacord.

Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 105. — Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 98.

Pleurophorus Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 162.

- acuminatus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 99 nota. Chile
- quadricollis** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 163, t. 19, f. 1. „

2

Oogaster Fald.

Fald. Fauna Transcauc. II, 1837, p. 30. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 108. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 181. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 99, 129 (Mon.).

- Lehmanni** Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 226 (10), t. 3, f. 13. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 181. — Reitt. Mon. p. 130. Turkestan
- picca** Mén. Cat. rais. 1832, p. 196. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 181. — Reitt. Mon. p. 130. Baku, Persien, Turkestan
- Doriae* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 106; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 72 nota.
- Menetriesi* Fald. Fauna Transcauc. II, 1837, p. 31, t. 1, f. 12.

2

/ **Dichillus** Jacq. du Val.

Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, p. 253. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 130 (Mon.). — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 171.

- algiricus** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 118, t. 28, f. 8. — Reitt. Mon. p. 131, 135. Algier
- bicarinatus* Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 299; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 70.
- castanescens* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXVI.
- Henoni* All. Abeille V, 1869, p. 468.
- Angelicae** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 217. Armenien
- araxidis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 30. Araxestal
- brunneus** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 321. Turkestan
- pusillus* Reitt. Mon. p. 132, 136.
- carinatus** Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, 89. — Reitt. Mon. p. 131, 135. Dalmatien,
Griechenl.
- cordicollis** Reitt. Mon. p. 130, 134. Samarkand
- corsicus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IV, 1835, p. 33. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 297. — Reitt. Mon. p. 133, 142. — Desbr. Frelon. IX, 1901, p. 173. Corsika,
Sardinien
- cylindricus** Baudi. Bull. Soc. Ent. It. VI, 1874, p. 298. Kleinasien
- dolosus** Reitt. Mon. d. 132, 138. Syrien
- duricornis** Reitt. Mon. p. 133, 139. Südspan. od.
Algier
- explanatus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 54. Buchara
- Heydeni** Reitt. Mon. p. 132, 137. Syrien
- himalayanus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 57. Indien
- indicus** Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 239. „
- inhumeralis** Pic, Échange XXII, 1906, p. 18. Turkestan
- laevicornis** Reitt. Mon. p. 132, 138. Marokko
- laeviusculus** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 99. — Reitt. Mon. p. 132, 139.
- distinguendus* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXVI.
- modestus* Fairm. l. e. p. LXVI.
- minutus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 32. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, 88. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 70. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, t. 61, f. 304. — Reitt. Mon. p. 133, 140. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 173. Süd-
Frankreich,
Italien,
Sicilien
- var. *socius* Rottenb. Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 247. — Reitt. Mon. p. 140.
- var. *subtilis* Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 98 nota 3. — Reitt. Mon. p. 140.
- myrmecophilus** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXVII. — Reitt. Mon. p. 130, 134. Algier
- nitidulus** Reitt. Mon. p. 132, 137. Syrien
- nitidus** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 99. — Reitt. Mon. p. 132, 137. Mesopotam.
- palaestinus** Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 296. Palaestina
- pauxillus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 54. Buchara
- pertusus** Kiesenw. Berl. Ent. Zeitschr. V, 1861, p. 224. Griechenland,
Italien
- Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 96, t. 2, f. 4 a—c. — Reitt. Mon. p. 134, 143.

- biseriatus* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 371. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 298.
var. *crassicornis* All. Abeille V, 1869, p. 469. — Reitt. Mon. p. 143.
- pumilus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. XVII, 1838, p. 33. — Corsica, Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 297. — Sardinien
— Reitt. Mon. p. 134, 143. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 174.
- pusillus** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 228 Turkestan
(12), t. 3, f. 15. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 222.
- Reitteri** Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXV, 1891, p. 361. Transkaspien
rugatus Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 298; Nordpersien
Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 105; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 70 nota. — Reitt. Mon. p. 133, 141.
- sanguinipes** Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 126. Peking
seminitidulus Solsky, Troudy Ent. Ross. XIII, 1881—82, Samarkand.
p. 47. — Reitt. Mon. p. 143.
- strigiceps** Reitt. Mon. p. 133, 141. Syrien
subcostatus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 34. — Andalusien
Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 297. — Reitt. Mon. p. 133, 142.
- andalusicus* Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 202. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 298.
var. *elevatus* Reitt. Mon. p. 142. Spanien,
Marokko
- subsetulosus** Reitt. Mon. p. 133, 140. Kleinasien
tenebrosus Reitt. Mon. p. 131, 136. Turkmenien
tenellus Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 165. Indien,
unistriatus Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 80 Syrien
(32). — Reitt. Mon. p. 132, 138.

35

Dischizillus Wasm.

Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1902, p. 244.

Schizillus Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 166.**Rogersi** Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 166, Indien
t. 2, f. 5.

1

Aspidocephalus Motsch.Motsch. Bull. Mosc. XII, 1839, p. 63. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
p. 107. — Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 99, 144.**desertus** Motsch. Bull. Mosc. XII, 1839, p. 64, t. 2, f. f. Russisch-
— Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, Georgien,
p. 144. Lenkoran

1

Hexagonochilus Sol.

Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 168. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 106. — Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 99.

dilatocollis Sol. l. c. 169, t. 19, f. 3.

Chile

tuberculatus Germain, Ann. Univ. Chile 1855, p. 399.

„

2

Cotulades Pasc.

Pascoe, Journ. of Ent. I, 1860, p. 119. — Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 99.

fascicularis Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 119, t. 7, f. 5. Melbourne

leucospila Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 107. Tasmanien

— Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 119.

montanus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVII, N.-S.-Wales
1893, p. 132.

3

Meglyphus Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 38, 41.

laenoides Motsch. l. c. p. 41.

Capland

1

XXV. Platamodinae.

Reitter, Best.-Tab. XLII, 1900 (in Verh. Naturf. Ver. Brünn XXXIX)
p. 82. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 282.

Platamodes Ménétr.

Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 233 (17). — Lacord. Genera Col. V,
1859, p. 58. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 82.

dentipes Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 233 Transkaspien,
(17), t. 4, f. 4. — Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, Trans-
p. 96. kaukasien

1

Microblemma Sem.

Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 213. — Reitt. Best.-Tab.
XLII, 1900, p. 82.

simplex Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 213. Transkaspien
— Reitt. Best.-Tab. XLII, 1900, p. 96.

1

XXVI. Dacoderinae.

Horn, Revis. Tenebr. N.-Amer. 1870, p. 257, 275. — Leconte and Horn, Classif. Col. N.-Amer. 1883, p. 360, 365. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 281, 491.

Dacoderus Lec.

Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 74. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 100. — Lec. and Horn, Class. Col. N.-Amer. 1883, p. 365. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 492.

dominicensis Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, S. Domingo
p. 219; XX. 1893, p. 139, t. 1, f. 20.
laevipennis Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XX. 1893, Texas
p. 139, t. 1, f. 19.
striaticeps Lec. Proc. Ac. Phil. 1858, p. 75; Arcan. Californien,
Nat. 1859, p. 123, t. 12, f. 6. — Horn, Revis. Arizona
Tenebr. 1870, p. 275, t. 14, f. 16. — Cas. Proc.
Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 494.

3

XXVII. Typhlusechinae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 281, 494.

Typhlusechus Linell.

Linell, Entom. News VIII, 1897, p. 154. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 495.

singularis Linell, l. c. p. 155. — Cas. l. c. p. 496. Californien

1

XXVIII. Batuliinae.

Horn, Revis. Tenebr. N.-Amer. 1870, p. 257, 270. — Lec. and Horn, Class. Col. N.-Amer. 1883, p. 360, 364. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 282, 497.

Batulius Lec.

Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 148. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 340. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 497, 498.

setosus Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 148. — Horn, Californien
Revis. Tenebr. 1870, p. 270, t. 14, f. 9. — Cas.
Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 499.

1

Batuliodes Casey.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 499.

- rotundicollis** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 148. Californien
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 270. — Cas.
 Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 500.

1

XXIX. Cryptochilinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 248. — Lacordaire, Genera Col.
 V, 1859, p. 87. — Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XVI, 1872, p. 273—313 (Mon.).

Cryptochile Latr.

Latr. Règne anim. ed. II, V, 1829, p. 7. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX,
 1840, p. 248. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 88. — Haag, Berl. Ent.
 Zeitschr. XVI, 1872, p. 274 (Mon.).

- affinis** Haag, Mon. p. 295. Capland
assimilis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 263, t. 10, „
 f. 9. — Haag, Mon. p. 298.
crassipes Sol. l. c. p. 264.
Gayi Sol. l. c. p. 262.
bipunctata Haag, Mon. p. 285. „
circulum Haag, Mon. p. 299. „
consita Haag, Mon. p. 291. Südafrika
costata F. Syst. El. I, 1801, p. 132. — Sol. Ann. Soc. Capland
 Ent. Fr. IX, 1840, p. 252, t. 10, f. 6—8. —
 Haag, Mon. p. 286.
punctata Thumb. Nov. Ins. Spec. 1784, p. 123.
pusilla Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 107, t. 124, f. 6.
 var. *vicina* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840,
 p. 254.
curta Haag, Mon. p. 287. „
decorata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 255. — „
 Haag, Mon. p. 303.
denticollis Haag, Mon. p. 289. Südafrika
echinata F. Spec. Ins. I, 1781, p. 317. — Oliv. Ent. III, „
 1795, 59, p. 37, t. 3, f. 32. — Herbst, Käf.
 VIII, 1799, p. 94, t. 123, f. 8. — Haag, Mon.
 p. 278. — Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 249;
 Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 296.
elegans Gerst. Monatsber. Berl. Ac. 1854, p. 531; Peters. Mozambique
 Reise 1862, p. 278, t. 16, f. 9. — Haag, Mon.
 p. 301.
fallax Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 258. — Haag, Capland
 Mon. p. 294.
globulus Sol. l. c. p. 259. — Haag, Mon. p. 300. „
trilineata Sol. l. c. p. 261.
granulata Haag, Mon. p. 282. „
maculata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 251.
grossa Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 242. — Angola,
 Haag, Mon. p. 290. Benguela
 3*

inflata Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 82.	Capland
maculata F. Spec. Ins. I, 1781, p. 317. — Oliv. Ent. III, 1795, 59, p. 28, t. 3, f. 31. — Haag, Mon. p. 279.	„
minuta Oliv. Ent. III, 1795, 59, p. 29, t. 2, f. 21. — Haag, Mon. p. 296.	„
penicillata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 257.	
porosa Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 109, t. 124, f. 7. — Haag, Mon. p. 292.	„
puncticosta Haag, Mon. p. 293.	„
serrata Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 250.	Namaland
sordida Gerst. Monatsber. Berl. Ac. 1854, p. 531; Peters' Reise 1862, p. 279, t. 16, f. 10. — Haag, Mon. p. 302.	Mozambique
spinosa Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, p. 121, t. 3, f. 1.	Südafrika
tessulata Haag, Mon. p. 281.	Capland
tomentosa Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 105, t. 124, f. 5. — Haag, Mon. p. 283.	„
distincta Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 254.	
undata Haag, Mon. p. 288.	„

26

Saccophorus Haag.*).

Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XVI, 1872, p. 303 (Mon.).

crenulatus Haag, Mon. p. 304.

Südafrika

1

Horatomodes Haag.

Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XVI, 1872, p. 305 (Mon.).

Batesi Haag, Mon. p. 305.

Damaraland

1

Nicandra Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 191.

costulipennis Fairm. l. c. p. 191.

Namaland

1

Horatoma Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 264. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 89. — Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XVI, 1872, p. 309 (Mon.)

irregularis Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 84. Capland**parvula** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 266, t. 10, f. 10—13. — Haag, Mon. p. 309. „

*) Der Name *Saccophorus* ist schon 1829 von Kuhl für eine Säugetiergattung (Nager) vergeben. In Trouessart's Katalog ist er als Synonym von *Geomys* aufgeführt. Ich verzichte darum hier wie in anderen Fällen darauf, einen neuen Namen vorzuschlagen, obgleich nach den neuen Nomenklaturgesetzen ein einmal gegebener Name nicht wieder aufgenommen werden darf.

- var. *sedecim-costata* Sol. l. c. p. 266. — Haag, Capland
 Mon. p. 369.
tuberculata Haag, Mon. p. 310.

3

Pachynotelus Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 267. — Lacord. Genera Col. V,
 1859, p. 89. — Haag. Berl. Ent. Zeitschr. 1872, p. 306 (Mon.).
albiventris Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 268, Capland
 t. 10, f. 14—17. — Haag, Mon. p. 307.
albonotatus Haag, Mon. p. 308. D.-Südwest-
 Afrika
albostriatus Haag, Mon. p. 308. „
Haagi Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 250. Namaland
lineatus Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 85. Südafrika

5

Epipagus Haag.

- Haag, Berl. Ent. Zeitschr. XVI, 1872, p. 311 (Mon.).
benguelensis Haag, Mon. p. 312. Benguela
luridus Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 86. „

2

XXX. Calognathinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 85.

Calognathus Guér.

- Guér. Mag. Zool. Ins. 1836, Cl. IX, t. 172. — Cast. Hist. Nat. II, 1840,
 p. 186. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 86.
Chevrolati Guér. Mag. Zool. Ins. 1836, IX, t. 172. — Capland
 Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 186.

1

XXXI. Anepsiinae.

- Horn, Revis. Tenebr. N. Am. 1870, p. 276. — Leconte and Horn, Class.
 Col. N. Amer. 1883, p. 367.

Anepsius Lec.

- Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 147. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 324. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 501, 503 (Mon.).
atratus Cas. Mon. p. 506. Californien
bicolor Cas. Mon. p. 507. „

brunneus Cas. Mon. p. 506.	Utah
eatenulatus Cas. Mon. p. 505.	Californien
decifians Cas. Mon. p. 507.	„
delicatulus Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 148.	„
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 277, t. 14.	
f. 18. — Cas. Mon. p. 506.	
montanus Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1892, p. 55. —	Colorado
Mon. p. 505.	
nebulosus Cas. Mon. p. 506.	Californien
valens Cas. Mon. p. 504.	Arizona

9

XXXII. Vacioninae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 508.

Vacionus Casey.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 501, 508.

tenuicornis Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 508. Californien

1

XXXIII. Nyctoporinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 130. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 276, 277. — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 367, 368.

Nyctoporis Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 11. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 131. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 502, 509 (Mon.).

Emear Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 450. — Lec. Proc. Acad. Phil. 1873, p. 334.

Enneacoides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 277. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 286.

acquitollis Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 12. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 263. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 278. — Cas. Mon. p. 512. — Blaisd. Bull. U. S. Nat. Mus. LXIII, 1909, t. 6, f. 9, 10. Californien

carinata Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 138. — Lacord. Genera Atl. t. 50, f. 1. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 278. — Cas. Mon. p. 511. „

vinculiger Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 277. — *Scienc. (Deut. Nat. 3te 1908 p. 286)*

cristata Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 11, t. 18, f. 4. „
— Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 263.

- Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 277. — Cas.
 Mon. p. 510.
galeata Lec. Ent. Report 1857, p. 49, t. 2, f. 1.
maura Cas. Mon. p. 512. Californien
pullata Cas. Mon. 510. „
sculpturatus Pasc. Journ. of Ent. 1866, p. 450, t. 19, f. 7. N.-S.-Wales
segnis Cas. Mon. 511. Californien
sponsa Cas. Mon. 510. „
tetrica Cas. Mon. 512. „

9

Exangeltus Blackb.

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXI, 1897, p. 93.

- angustus* Blackb. l. c. p. 94. Central-
 Australien
gracilior Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXVII,
 1903, p. 308. Süd-
 Australien

2

Docalis Pasc.

Pascoe, Journ. of Ent. I, 1860, p. 121.

- funerosus* Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 107. Tasmanien
 — Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 352.
degener Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 122.
exoletus Pasc. l. c. p. 121, t. 8, f. 9.
maculatus Blackb. Trans. R. S. Austr. XVII, 1893, p. 132. N.-Süd-Wales

2

Ammephorus Guér.

- Guér. Voy. Coquille, Ent. II, 1830, p. 94; Mag. Zool. 1834, Cl. IX, p. 25.
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 39. — Cast. Hist. Nat. II, 1840,
 p. 203. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 132. — Linell, Proc. U. S.
 Nat. Mus. XXI, 1898, p. 263.

Selenomma Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 169.

- bifoveatus* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, Galapagos
 p. 31. — Linell, l. c. p. 263.
Caroli Linell, l. c. p. 264. „
costatus Guér. Mag. Zool. 1834, Melas. p. 26. — Sol. Peru
 Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 43. — Cast.
 Hist. Nat. II, 1840, p. 203.
denticollis Bohem. Resa Eugen. 1858, p. 89. Panama
galapagoensis Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, Galapagos
 1845, p. 30. — Linell, Proc. U. S. Nat. Mus.
 XXI, 1898, p. 263.
insularis Bohem. Resa Eugen. 1858, p. 89. Sandwich-
 Inseln
obscurus Water. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 32. Galapagos
 — Linell, l. c. p. 264.
peruvianus Guér. Voy. Coquille Ent. II, 1830, p. 94, Peru, Chile
 t. 4, f. 4; Mag. Zool. 1834, p. 26. — Sol. Ann.

- Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 41, t. 2, f. 1—5. —
 Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 203. — Sol. in
 Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 170, t. 19, f. 4.
rubripes Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 42. Peru, Chile
Spinolae Sol. l. c. p. 44. Peru

10

XXXIV. Cryptoglossinae.

- Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. 1870, p. 276, 278. — Leconte and Horn,
 Class. Col. N. Am. Smithsonian. Inst. 1883, p. 368. — Casey, Proc. Wash.
 Acad. Sc. IX, 1907, p. 513.

Centriopterinae Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 134.

Centrioptera Mannerh.

- Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 279; Mag. Zool. 1843, t. 126, p. 1.
 — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 136. — Horn, Revis. Tenebr. 1870,
 p. 278. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 368. — Casey,
 Proc. Wash. Acad. Sc. IX, 1907, p. 502.

Oochila Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 220.

Asbolus Lec. Proc. Acad. Phil. VII, 1854, p. 64 (pars).

- angularis** Horn, Proc. Calif. Ac. Sc. (2) IV, 1894, p. 414, Nieder-
 t. 7, f. 4. Californien
asperata Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 279. "
caraboides Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 280; Californien
 Mag. Zool. 1843, t. 26, p. 2.
infausta Lec. Proc. Acad. Phil. VII, 1854, p. 84. — Texas,
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 280. Mexico
spiculosa Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1,
 1892, p. 508, p. 572.
mauricata Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 142. — Californien
 Lac. Genera Atl. t. 50, f. 4. — Horn, Revis.
 Tenebr. 1870, p. 279.
seriata Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 337. — Horn, Nieder-
 Revis. Tenebr. 1870, p. 280. Californien
spiculifera Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 337. — "
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 279.
utensis Cas. Proc. Wash. Acad. Phil. IX, 1907, p. 513. Utah
variolosus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 280, t. 15, f. 25. Arizona

9

Schizillus Horn.

Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, 1874, p. 33.

- laticeps** Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, 1874, p. 33. Californien

1

Cryptoglossa Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 680. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 133. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 278. — Lec. and Horn, Class. Col.
 N. Am. 1883, p. 368.

- bicostata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 681, t. 24, Mexico
 f. 11—13. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 191.

- granulifera** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico
p. 508.
- laevis** Lcc. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 130. — Horn, Californien
Revis. Tenebr. 1870, p. 280.
- mexicana** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
p. 73, t. 3, f. 21.
- verrucosa** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 129. — Rio Colorado
Lacord. Genera Atl. 1859, t. 50, f. 5. — Horn,
Revis. Tenebr. 1870, p. 280.

5

Amblycyphus Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 401.

- asperatus** Motsch. l. c. p. 404. Neu-Helvetia

1

Eschatoporis Blaisd.

Blaisd. Entom. News XVII, 1906, p. 76.

- Numenmacheri** Blaisd. l. c. p. 77. Californien

1

XXXV. Elenophorinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 638. — Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 58. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 111. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, p. 255, 327. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 220. — Reitt. Best.-Tab. LIII (in Verh. Ver. Brünn XLII, 1904) p. 29.

Megelenophorus nom. nov.*).

Cacicus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 639. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 112.

- americanus** Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 276. Tucuman
— Sol. l. c. p. 641, t. 23, f. 1—7. — Cast. Hist.
Nat. II, 1840, p. 191. — Blanch. Voy d'Orb.
1843, p. 195, t. 13, f. 3.

1

Elenophorus Latr.

Latr. Règne anim. ed. II, V, 1829, p. 10. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 643. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 58. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 113. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, p. 255. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 226. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 181.

- collaris** L. Syst. Nat. ed. XII, 1767, p. 677. — F. Syst. Mittelmeer-
Ent. 1775, p. 252; Spec. Ins. 1781, p. 319; Ent. gebiet

*) Der Name *Cacicus* ist von Cuvier 1799—1800 für eine Vogelgattung gebraucht worden. In den Vogelkatalogen führte die Gattung jahrzehntelang den Namen *Cassicus*. Mit Recht ist im neuen britischen Katalog der ursprüngliche Name wieder hergestellt worden.

Syst. 1792, p. 104. — Ol. Ent. III, 1795, nr. 29, p. 22, t. 1, f. 8. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 118, t. 125, f. 3. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 645, t. 23, f. 8—11. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 191. — Küst. Käf. 1848, XIII, 53. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 60. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, t. 62, f. 307. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 181.

Biologie: Muls. Ann. Soc. Linn. Lyon 1856, II, 3, p. 133; Opusc. Ent. VII. 1856, p. 133.

1

XXXVI. Asidinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 403. — Castelnau, Hist. Nat. II, 1840, p. 205. — Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 84. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 153. — Jacquelin du Val, Genera Col. III, 1861, p. 263, 328. — Horn, Revis. Tenebr. N. Am. 1870, p. 280. — Leconte and Horn, Classif. Col. N. Amer. 1883, p. 367 (s. str.). — Reitter, Best.-Tab. LIII, (Verh. Naturf. Ver. Brünn 1904) p. 29.

Machla Hbst.

Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 152. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 476. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 207. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 155.

- | | |
|--|------------|
| <i>agrestis</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 256. | Capland |
| <i>Buqueti</i> Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 156 nota. | „ |
| <i>caffra</i> Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 254. | Caffrarien |
| <i>carinata</i> Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 156, t. 126, f. 9. | Capland |
| <i>cristata</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 179. | Ostafrika |
| <i>fuliginosa</i> Fairm. Trans. S. Afr. Philos. Soc. IV, 1888, p. 197. | Capland |
| <i>hamaticollis</i> Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 59; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 171, t. 9, f. 7. | Ostafrika |
| <i>interrupta</i> Fairm. Bull. Soc. Vaudoise XXXV, 1899, p. 178, t. 2, f. 6. | Delagoa |
| <i>lita</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 257. | Capland |
| <i>mendica</i> Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 255. | Südafrika |
| <i>echinoderma</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 112. — Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 296. | |
| <i>natalis</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 259; Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 296. | |
| <i>nodulosa</i> Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 157, t. 126, f. 10. | Capland |
| <i>porcella</i> Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 255. | Caffrarien |
| <i>rauca</i> Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 478. | Capland |
| <i>rugosa</i> Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 159, t. 126, f. 11. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 156 nota. | „ |
| <i>serrata</i> F. Ent. Syst. IV, App. 1798, p. 439; Syst. El. I, 1801, p. 140. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 480, t. 12, f. 2. 3. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 207. | „ |
| <i>var. Duponti</i> Sol. l. c. p. 482, t. 12, f. 1—4. | |

- robusta* Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XX, 1893, p. 142. Mexico
sulcipennis Lec. Journ. Acad. Phil. IV, 1858, p. 18. — Neu-Mexico,
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 282, t. 15, f. 18; Texas
 Trans. Amer. Ent. Soc. XX, 1893, p. 142.

7

Astrotus Lec.

- Lec. Journ. Acad. Phil. IV, 1858, p. 19. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 290.
- contortus* Lec. Proc. Acad. Phil. VI, 1853, p. 446. — Texas
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 290, t. 15, f. 19.
- debilis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 66, Mexico
 t. 2, f. 22.
- erosus* Champ. l. c. 1892, p. 504. „
- limosus* Champ. l. c. 1884, p. 66, t. 2, f. 21. „
- nosodermoides* Champ. l. c. 1892, p. 505, t. 22, f. 22. „
- regularis* Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 290, t. 15, f. 20. Texas,
 Mexico
- setieornis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
 p. 67; 1892, p. 504, t. 2, f. 20.
- var. *humeralis* Champ. l. c. p. 67. „
- undatus* Champ. l. c. 1892, p. 504, t. 22, f. 25. „

8

Stenosides Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 484.

Ologlyptus Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 158. — Horn, Revis.
 Tenebr. 1870, p. 289.*Pactostoma* Lec. Journ. Acad. Phil. IV, 1858, p. 19.

- anastomosis* Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 256. Colorado,
 — Lec. Proc. Acad. Phil. VI, 1853, p. 446; Kansas,
 Journ. Acad. Phil. IV, 1858, p. 19; Col. Kansas Arkansas
 1859, p. 13, t. 2, f. 11; Ann. Lyc. N. York V,
 1851, p. 129. — Lacord. Genera Col. Atl. 1859,
 t. 52, f. 2. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 290.
- bicarinatus* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
 p. 69, 1892, p. 506, t. 2, f. 18.
- canus* Champ. l. c. 1884, p. 68; 1892, p. 506. „
- graciliformis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. 1836, V, p. 486, „
 t. 12, f. 5—8.
- hebes* Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 506, „
 t. 22, f. 23.
- planatus* Champ. l. c. 1884, p. 69; 1892, p. 506, t. 2, f. 16. „
- sinauaticollis* Champ. l. c. p. 69, t. 2, f. 19. Texas
- texanus* Wickh. Canad. Entom. XXXV, 1903, p. 72. „

8

Sicharbas Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 67.

- lobatus* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 67; Mexico
 1892, p. 505, t. 2, f. 23.

1

Asidobothris Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 72.

clathrata Fairm. l. c. p. 72, t. 2, f. 8. Madagaskar
1

Pseudasida Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 444.

obesa Fairm. l. c. p. 444. Madagaskar
pannosa Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 407. „
2

Prosodidius Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1903, p. 69.

Perrieri Fairm. l. c. p. 69. Madagaskar
1

Andreminus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 364.

crispatus Fairm. l. c. p. 364. Madagaskar
1

Asidesthes Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIV, 1900, p. 246.

Perrieri Fairm. l. c. p. 247. Madagaskar
1

Cleteus Fairm.

Fairm. Bull. Mus. Paris XII, 1906, p. 274.

marginicollis Fairm. l. c. p. 275. Madagaskar
1

Suarezius Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 22.

approximans Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, Madagaskar
p. 411.
caavernosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, „
p. 536.
confrater Brancs. Verh. Ver. Trenes. 1897, p. 120. Nossi-Bé
cupreolus Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 185. Madagaskar
gibbosulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, „
p. 22.

- metalleseens** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 385. Madagaskar
ovipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 336. „

7

Asida Latr.

Latr. Hist. Nat. Crust. Ins. X, 1804, p. 269. — Sol. Am. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 408. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 206. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 84. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 160. — Redtenb. Fauna Austriaca ed. II, 1858, p. 582; ibid. ed. III, 1874, II, p. 87. — Jacq. du Val, Genera Col. III, 1861, p. 264. — Allard, Abeille VI, 1869, p. 159 (Mon. palaearkt. Arten). — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 282. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 370. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 352. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 6. — Escalera, Bol. Real. Soc. Esp. III, 1903, p. 76; V, 1905, p. 377. — Leoni, Riv. Coleott. It. VII, 1909, p. 142; VIII, 1910, p. 9, 40, 69 (Mon. ital. Arten).

- Alphasida* Escalera, Bol. Real Soc. Esp. V, 1905, p. 380.
Elongasida Escalera, Bol. Real Soc. Esp. VI, 1906, p. 306.
Euschides Lec. Journ. Acad. Phil. IV, 1858, p. 19. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 162.
Globasida Escalera, Bol. Real Soc. Esp. V, 1905, p. 430.
Machlasida Escalera, Bol. Real Soc. Esp. VII, 1907, p. 336.
Pelecyphorus Sol. Am. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 467. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 206. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 159.
Philolithus Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 157.
Poliorcetes Champion, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 70.
Psilomera Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 400.
Pynomorpha Motsch. l. c. p. 398.
Stenomorpha Sol. Am. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 487.
Tisamenes Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 64.
Ucalegon Champion, l. c. p. 65.
Zaleucus Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 491.
Zamolxis Champion, Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 70.

- aberrans** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 262. Capland
acerba Horn, Trans. Am. Ent. Soc. VII, 1878, p. 56. Utah
actuosa Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 284, t. 15, f. 7. Californien
acuticosta Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 250; Marokko
 Natural. II, 1880, p. 190. — Escal. Bol. Soc. Real Esp. VII, 1907, p. 337.
aegrota Lec. Proc. Acad. Philad. 1861, p. 337. — Horn, Californien
 Revis. Tenebr. 1870, p. 283, t. 15, f. 5.
algeriana nom. nov.
obsoleta Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, Algier
 p. 405. — All. Mon. p. 265.
Allardi Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 112. „
optica All. Col. nouv. 1868, p. 3; Mon. p. 235.
almeriana Escal. Bol. Real Soc. Esp. V, 1905, p. 433, 437. Spanien
alonensis Mart. y Saez, Ann. Soc. Esp. II, 1873, p. 409. „
 t. 13, f. 3; Abeille XVII, 1879, Oeuvr. périod. p. 42. — Escal. Bol. Real Soc. Esp. VI, 1906, p. 308, 311.
Anceyi All. Pet. Nouv. Ent. I, 1870, p. 50. Syrien
angulata Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 127. — Californien
 Lacord. Genera Col. V, 1859, Atl. t. 50, f. 3.
argenteolumbata Escal. Bol. Soc. Real Esp. I, 1901, Spanien
 p. 172; V, 1905, p. 382.

- luctuosa* Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 193.
— Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 19, f. 4. —
All. Mon. p. 228.
- Ariasi** Escal. Bol. Soc. Real Esp. IX, 1909, p. 135. Marokko
asidoides Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 471, t. 11, Chile
f. 17. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 161,
nota 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 206.
- asperata** Sol. l. c. p. 450. — All. Mon. p. 285. — Escal. Spanien
Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 308, 313.
- rugulosa* Ramb. Fn. Andal. 1842, t. 19, f. 8.
- atrata** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 107. „
- auriculata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 451. — Aegypten
All. Mon. p. 281.
- australis** Leoni, Mon. VII, p. 156, 171; VIII, 1910, p. 10. Italien
- bacaresensis** Esc. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 432, 435. Spanien
- banatica** Friv. A'Király magyar. 1865, p. 200, t. 11, Banat
f. 13. — Heyd. Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869,
p. 57. — All. Mon. p. 298.
- Barceloi** Perez. Ins. nuev. III, 1868, p. 60. — All. Mon. Balearen
p. 215.
- basiplicata** Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, Spanien
p. 360.
- Bayardi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 423. — Italien
All. Mon. p. 189. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital.
VII, 1875, p. 27. — Leoni, Mon. VII, p. 154,
166, 215.
- var. *blapstoides* Leoni, l. c. p. 222.
- var. *calabra* Leoni, l. c. p. 222. „
- var. *ligurica* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, Calabrien
1875, p. 27. — Leoni, l. c. p. 154, 215. Ligurien
- var. *piligera* Leoni, l. c. p. 221. Italien
- Becerrae** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 385, 387. Spanien
- Bereai** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VII, 1907, p. 337. Marokko
- bicostata** Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 257. Caffriaren
- bifoveata** All. Mon. p. 294. Tanger
- bifurca** Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 337. — Horn. Californien
Revis. Tenebr. 1870, p. 285, t. 15, f. 15.
- ♂ *connivens* Lec. New Spec. Col. 1866, p. 110.
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 285; Trans.
Amer. Ent. Soc. XX, 1893, p. 142.
- blanda** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
p. 63, 502, t. 3, f. 19.
- blapsoides** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 491, „
t. 12, f. 9, 11, 12, 14. — Champ. Biol. Centr.-
Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 63.
- Bolivari** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 382. Spanien
- Brucki** All. Mon. p. 292. „
Chiliani Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875,
p. 25.
- californica** Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1870, I, p. 399. Californien
- calumniata** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 308, Spanien
310.
- capensis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 473. Capland
- captiosa** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 287, t. 15, f. 13. Californien
- carinata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 426. — Corsika
All. Mon. p. 193. — Baudi, Bull. Soc. Ent.
Ital. VII, 1875, p. 30. — Desbr. Frelon X, 1901,
p. 22. — Leoni, Mon. VII, p. 156, 170, 171; VIII,
p. 15.

- var. *Devillei* Leoni, l. c. VII, p. 154, 171; VIII, p. 51, 54.
- var. *lepidoptera* All. Col. Nouv. 1868, p. 3; Mon. p. 194. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 21. — Leoni, l. c. p. 51.
- carinifera** nom. nov. Californien
- *carinata* Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 128; Acan. Natur. 1859, p. 125, t. 12, f. 1. — Lacord. Genera Col. V, 1859, Atl. t. 51, f. 4.
- cariosicollis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 446. Nordafrika
- All. Mon. p. 261. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 284.
- barbara* All. Col. Nouv. 1868, p. 5; Mon. p. 262. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 109.
- cartagenica** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 432. Spanien
- 433.
- caryophyllea** Wiedem. Zool. Mag. II. 1, 1823, p. 32. Capland
- castellana** Graëlls, Mem. Map. geol. 1853, p. 69, t. 7, f. 4. — All. Mon. p. 276. Spanien
- Chauveneti** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 440. Nordafrika
- Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 28. — All. Mon. p. 230.
- cincta** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 196. — Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 20, f. 6. — All. Mon. p. 214. — Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 433, 438. Spanien
- clathrata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 54, 492, t. 3, f. 2. Mexico
- var. *funesta* Champ. l. c. p. 53, 492.
- Clementei** Perez, Ins. nuev. 1865, p. 44. — All. Mon. Spanien
- p. 228. — Escal. Bol. Soc. Real Esp. I, 1901, p. 174; V, 1905, p. 384.
- Solieri* Ramb. Fn. Andal. 1842, t. 19, f. 3.
- collaris** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 499. Mexico
- marginicollis* Champ. l. c. 1884, p. 60, t. 3, f. 16.
- Combæ** Génè, Mem. Accad. Torin. 1839, p. 71, t. 2, f. 10. Sardinien
- Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 29; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 114. — Leoni, Mon. VII, p. 158, 167; VIII, p. 73.
- var. *proxima* Leoni, Mon. VIII, p. 74.
- confluens** Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 128. — Californien
- Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 285, t. 15, f. 8.
- confusa** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 114. Spanien
- pygmaea* All. Mon. p. 177.
- consanguinea** All. Mon. p. 292. Süd-frankreich
- Zululand
- consimilis** nom. nov.
- consobrina* Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 261.
- consobrina** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 287, t. 15, f. 16. Nordamerika
- convexa** Lec. Col. of Kansas 1859, p. 14, t. 1, f. 10. — Arkansas
- Horn, Revis. 1870, p. 287.
- convexicollis** Lec. Proc. Acad. Phil. 1854, p. 223. — Neu-Mexico
- Horn, Revis. 1870, p. 288.
- corsica** Cast. in Silberm. Rev. I, 1833, p. 33. — Sol. Corsika,
- Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 436. — Cast. Sardinien
- Hist. Nat. II, 1840, p. 207. — All. Mon. p. 201.
- Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 28.
- Desbr. Frelon X, 1901, p. 24. — Leoni, Mon. VII, p. 157, 168; VIII, p. 71.

- Biologie: Perris, Ann. Soc. Linn. Lyon 1876, p. 258.
- costata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 490. Mexico
- costipennis** Lec. Journ. Acad. Phil. 1859, p. 76. Californien
- Lecontei* Horn, Proc. Ent. Soc. Phil. VI, 1866, p. XII; Rev. Tenebr. 1870, p. 286, t. 15, f. 11.
- var. *compressa* Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 287, t. 15, f. 12. „
- costulata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 455. — Spanien
All. Mon. p. 269.
- crassicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, Algier
p. 487. — All. Mon. p. 253.
- Morae* Perez, Ins. nuev. III, 1868, p. 68. Spanien
- crassipes** All. Mon. p. 256. Algier
- curta** All. Mon. p. 220. „
- curvatipennis** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 433, Spanien
440.
- deformis** Escal. l. c. p. 432, 437. „
- Dejeani** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 420, t. 11, Südfrankreich
f. 1. 4. 6. 7. 9. 10. — Muls. Col. Fr. Latigènes Italien
1854, p. 94. — All. Mon. p. 180. — Baudi, Bull.
Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 25. — Desbr. Frelon
X, 1901, p. 14. — Leoni, Mon. VII, p. 153, 165, 211.
- ♂ *sinuata* Rey, Échange 1852, p. 42.
- var. *crispata* Rey l. c. — Leoni, l. c. p. 211, 214.
- var. *massiliensis* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 115. — Leoni l. c. p. 211.
- Biologie: Rey, Essai d'Études Larves Col. 1887, p. 93, t. 2, f. 23.
- densicollis** Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, Oregon
p. 417, t. 7, f. 5.
- depressa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 466, t. 11, Spanien,
f. 2. — All. Mon. p. 284. Nordafrika
- ♀ *brevicosta* Sol. l. c. p. 449, t. 11, f. 3, 8.
- laevigata* Ramb. Fn. Andal. 1842, t. 19, f. 7.
- var. *crenata* Schauf. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXXI, 1881, p. 623. Balearen
- var. *ibicensis* Perez, Ins. nuev. III, 1868, p. 74. „
— All. Mon. p. 282.
- dermatodes** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, Algier
p. 488.
- clypeata* All. Col. nouv. 1868, p. 7; Mon. p. 256.
- devia** Pér. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 258. Natal
- Diecki** All. Pet. Nouv. Ent. I, 1870, p. 50. Spanien
- difficilis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
p. 61, 501, t. 3, f. 11.
- dilatata** Champ. l. c. p. 70, 491, t. 2, f. 24. „
- dissimilis** Champ. l. c. p. 59, t. 3, f. 10. „
- dispar* Champ. l. c. 1892, p. 496.
- Doderói** Leoni, Mon. VII, p. 155, 167, 170; VIII, p. 49. Sardinien
- Doriae** Leoni, Mon. VII, p. 152, 170; VIII, p. 43. Italien
- dubia** Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 19, f. 5. — All. Mon. Spanien
p. 267.
- dubiosa** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 433, 440. „
- elata** Lec. Proc. Ac. Phil. VI, 1853, p. 445; Arcan. Nat. Neu-Mexico,
1859, p. 125, t. 12, f. 7. — Horn, Revis. Tenebr. Texas
1870, p. 289.
- difformis* Lec. Proc. Ac. Phil. VII, 1854, p. 223.

- elongata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 463. — Spanien
All. Mon. p. 280.
Amori Perez. Ins. nuev. III, 1868, p. 77.
- embaphionides** Horn. Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, Californien
p. 419, t. 7, f. 8.
- Escalerae** Oberth. Bol. Soc. Real Esp. III, 1903, p. 74. Spanien
— Escal. l. c. V, 1905, p. 383.
- var. *alpujarrensis* Escal. l. c. V, 1905, p. 386.
- Fairmairei** Boield. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, p. 8, Griechenland
t. 1, f. 4. — All. Mon. p. 297.
♀ *graeca* All. Mon. p. 290.
- fallaciosa** Fairm. Bull. Soc. Vaudoise XXXV, 1899, p. 178. Natal
fallax Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1884, p. 57, 496, Mexico
t. 3, f. 8.
var. *favosa* Champ. l. c. p. 58.
var. *similata* Champ. l. c. p. 58.
- fascicularis** Germ. Reise Dalmat. 1817, p. 190. — All. Dalmatien
Mon. p. 187. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 111. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 825.
terricola Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 27. — All. Mon. p. 188. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 26.
Biologie: Sajo. Ill. Woehenschr. Ent. I, 1896, p. 385.
- fasciculata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico
p. 495, t. 22, f. 21.
- Favieri** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 249; Marocco
Natural. II, 1880, p. 190.
- Fiorii** Leoni, Mon. VII, p. 156, 166, 224. Italien
- flaccida** Horn. Proc. Calif. Acad. Sc. (2) VI, 1896, p. 379. Californien
- Flohri** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 496, Mexico
t. 22, f. 10.
- foeda** Champ. l. c. p. 498, t. 22, f. 16. „
- Forreri** Champ. l. c. 1884, p. 55, t. 3, f. 3. „
- foveicollis** All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. 27. Algier
- foveolatus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 472. Mexico
- frigida** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 432, 436. Spanien
- fureata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico
p. 499, t. 22, f. 15.
- Gabbi** Horn. Trans. Amer. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 152. Californien
gibbicollis Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 288, t. 15, f. 1.
- gaditana** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 383, 385. Spanien
- Gambeyi** All. Mon. p. 184. Algier
- geminata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico
p. 492, t. 22, f. 8.
- Genci** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 435. — All. Mon. p. 213. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 28; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 113. — Leoni, Mon. VII, p. 155, 168, VIII, p. 69.
- Gestroi** Leoni, Mon. VII, p. 157, 170; VIII, p. 45. Italien
var. *obliterata* Leoni, Mon. VII, p. 171; VIII, p. 45, 46.
var. *tyrrhena* Leoni, Mon. VII, p. 157, 171; VIII, p. 45, 46.
- gibbicollis** Perez. Ins. nuev. 1865, p. 34. — All. Mon. p. 217. Spanien
♂ *angusta* All. Col. nouv. 1868, p. 2.

Fuentei Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 345.
hebes Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 200. —

Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 117.

- gigas** Dufour, Ann. Sc. Phys. Brux. VI, 1820, p. 309, Spanien
 t. 96, f. 3. — Perez, Ins. nuev. 1865, p. 49. —
 All. Mon. p. 278.
- glacialis** Géné, Mem. Accad. Torin. 1839, p. 69, t. 1, f. 21, ♂, Sardinien
 22♀. — All. Mon. p. 203. — Desbr. Frelon. X,
 1901, p. 19. — Leoni, Mon. VII, p. 158, 168;
 VIII, p. 76.
 var. *Solarii* Leoni, Mon. VII, p. 158; VIII, p. 77.
- Goryi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 424. — All. Sicilien
 Mon. p. 190. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital.
 VII, 1875, p. 27. — Leoni, Mon. VII, p. 156,
 171; VIII, p. 13.
 var. *angustata* Leoni, l. c. p. 15.
 var. *cribricollis* Leoni, l. c. p. 15.
- Goudoti** Sol. l. c. p. 457. — All. Mon. p. 277. Spanien
gaditana Ramb. Fn. Andal. 1842, t. 20, f. 7.
 var. *Perezii* Chevr. Rev. Zool. 1865, p. 390. —
 Perez, Ins. nuev. III, 1868, p. 71. — All. Mon.
 p. 277.
 var. *ventricosa* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
 p. 458. — All. Mon. p. 277.
- gracilis** All. Mon. p. 295. ”
- grandipalpis** All. Mon. p. 288. — Escal. Bol. Soc. Real ”
 Esp. VI, 1906, p. 308, 310.
- granifera** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 460. — ”
 All. Mon. p. 273.
- granulifera** Chevr. Rev. Zool. 1840, p. 16. — All. Mon. ”
 p. 221. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875,
 p. 34.
- grisea** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 89. — ? Sol. Ann. Soc. Italien
 Ent. Fr. V, 1836, p. 415. — ? Muls. Col. Fr.
 Latigènes 1854, p. 88. — Kraatz, Berl. Ent.
 Zeitschr. XVIII, 1874, p. 106.
- guanajuatensis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Mexico
 1884, p. 56.
- Henoni** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 486. Algier
 ♂ *dissimilis* All. Col. nouv. 1868, p. 4; Mon. p. 241.
- hesperica** Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 20, f. 12. — Perez, Spanien
 Ins. nuev. 1865, p. 41. — All. Mon. p. 197.
 — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 113.
 — Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 308, 309.
- hirsuta** Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 127. — Californien
 Horn, Revis. 1870, p. 286.
- hispalensis** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 308, 309. Spanien
- hispanica** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 461. — ”
 All. Mon. p. 279.
- hispidula** Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 127. — Californien
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 286.
- holosericea** Germ. Ins. Spec. nov. 1824, p. 139. — Jacq. Spanien
 du Val, Genera Col. III, 1861, t. 64, f. 320. —
 All. Mon. p. 226. — Escal. Bol. Soc. Real Esp.
 I, 1901, p. 173; V, 1905, p. 383.
Ramburi Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 438.
 var. *bicostata* Escal. Bol. Soc. Real Esp. V,
 1905, p. 386.

- horrida** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 500, t. 22, f. 13. — Horn, Proc. Cal. Acad. Sc. (2) IV, 1894, p. 421. Mexico.
Texas
- impetrata** Horn, Proc. Cal. Acad. Sc. (2) IV, 1894, p. 418, t. 7, f. 6. Californien
- inaequalis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 428. Nordafrika
— All. Mon. p. 196.
abrupta Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 406.
- incerta** Leoni, Mon. VII, p. 159; VIII, p. 87. Italien
- induta** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 56, t. 3, f. 6. Mexico
- ingens** Champ. l. c. 1892, p. 503, t. 22, f. 20.
- inquinata** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 195. — Ramb. Fn. Andal. 1842, t. 20, f. 3. — All. Mon. p. 222. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 118. Spanien
- intermedia** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 432, 435. Spanien
- intricata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 493, t. 22, f. 9. Mexico
- Jurinei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 429. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 97. — All. Mon. p. 206. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 30. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 16. — Leoni, Mon. VII, p. 159, 163, 177. Spanien,
Südfrankreich,
Balearen
- ♀ *bigorrensis* Sol. l. c. p. 430. — Muls. l. c. p. 100.
- Mahoni* Boield. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, p. 9, t. 1, f. 5.
- Pazi* Perez, Ins. nuev. 1865, p. 36.
- var. *pyrennaea* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 117; Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 31. Pyrennäen
- var. *Marmottani* Bris. Cat. Gren. 1863, p. 88. — All. Mon. p. 225. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 32. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 18. Frankreich
- var. *subcylindrica* Leoni, Mon. VII, 179.
- Biologie: Xambeu, Le Coléopteriste 1891, p. 116, 117; Ann. Soc. Linn. Lyon 1893, Sep. p. 148—150.
- Kraatzii** All. Mon. p. 293. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 285. Algier
- laevicollis** All. Mon. p. 243. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 109. „
- laevis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 464. — Guér. Ic. t. 29, f. 10 a. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 32. — All. Mon. p. 283. Spanien
- lapidaria** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 323, t. 29, f. 3. — All. Mon. p. 232. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 110. Algier
- lata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 60, t. 3, f. 18. Mexico
- laticollis** Champ. l. c. p. 58, 496, t. 3, f. 7. „
- latissima** Champ. l. c. 1892, p. 500, t. 22, f. 18. „
- Lazaroi** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 235. Spanien
- lecta** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 265. Natal
- Leosinii** Leoni Mon. VII, p. 154, 165, 226; VIII, p. 9. Abruzzen
- Lethierryi** All. Col. nouv. 1868, p. 4; Mon. p. 236. Tunis
- lineatocollis** Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 26. — All. Mon. p. 205. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 825. Dalmatien,
Montenegro

- acuticollis* All. Col. nouv. 1868, p. 2.
?setulifera Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 25. —
 All. Mon. p. 296.
- lirata** Lec. Proc. Acad. Phil. 1854, p. 223. — Horn, Revis. Neu-Mexico
 Tenebr. 1870, p. 283, t. 15, f. 10.
- longicollis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 425. Corsika
 — All. Mon. p. 192. — Seidl. Naturg. Ins.
 Deutschl. V, 1898, p. 825. — Desbr. Frelon X,
 1901, p. 15. — Leoni, Mon. VII, p. 155, 169;
 VIII, p. 47.
- longipennis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
 p. 56, t. 3, f. 5.
- Lopezi** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 383. Spanien
 var. *depilata* Escal. l. c.
- loreana** Perez, Ins. nuev. 1865, p. 46. — Escal. Bol. ”
 Soc. Real Esp. I, 1901, p. 175; *ibid.* V, 1905,
 p. 384.
- Lostiae** All. Six Esp. Nouv. 1886, p. 5; Bull. Soc. Ent. Sardinien
 Ital. XIX, 1887, p. 333. — Leoni, Mon. VII,
 p. 158, 167; VIII, p. 75.
- luctata** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 286, t. 15, f. 17. Californien
luctuosa Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 250, t. 7, f. 4. Spanien
 — Escal. Bol. Soc. Real Esp. I, 1901, p. 172;
 V, 1905, p. 382.
- Ludovici** Perez, Ann. Soc. Esp. III, 1874, p. 136, t. 3, Ivica
 f. 1; Abeille XVII, 1879, Oeuvr. périod., p. 57.
- Luigionii** Leoni, Mon. VII, p. 152, 165; VIII, p. 40. Italien
longicollis Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII,
 1875, p. 28; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX,
 1875, p. 116.
 var. *insularis* Leoni, Mon. VIII, p. 94.
- lutosa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 422. — Küst. Taurien
 Käf. Eur. 1849, XVI, 24. — All. Mon. p. 187.
- lutulenta** Pér. Ann. S. Afr. Mus. 1, 1899, p. 264. Capland
- macra** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. X, 1882, p. 304. Neu-Mexico,
 t. 9, f. 10. Arizona
- mancipata** Horn, l. c. VII, 1878, p. 56. Neu-Mexico
- marginata** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 128. — Californien
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 288, t. 15, f. 2.
rimata Lec. Proc. Acad. Phil. VII, 1854, p. 223. Neu-
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 288, t. 15, f. 4. Mexico,
subcostata Lec. Proc. Acad. Phil. VI, 1853, p. 446. Texas
- marginicollis** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 197. Spanien
 — Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 20, f. 8. — All.
 Mon. p. 224.
- maroccana** All. Col. nouv. 1868, p. 7; Mon. p. 260. Marokko
- Marseuli** All. l. c. p. 8; Mon. p. 274. Spanien
- Martinezi** Escal. Bol. Soc. Real Esp. I, 1901, p. 175; ”
 V, 1905, p. 384.
- Martini** Escal. l. c. III, 1903, p. 75; V, 1905, p. 384. ”
- mauretunica** Escal. l. c. IX, 1909, p. 135. Marokko
- mexicana** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 469, Mexico
 t. 11, f. 11—16, 18. — Cast. Hist. Nat. II, 1840,
 p. 206.
- minuta** Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 20, f. 5. — All. Spanien
 Mon. p. 219.
- montana** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, ”
 p. 106. — Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 19, f. 6.

- Moraguezi** Schauf. Nung. Otios. III, 1879, p. 534. Balearn
morbillosa Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 74. — Horn, Sonora
 Revis. Tenebr. 1870, p. 284.
- moricoides** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico
 p. 497, t. 22, f. 14.
- mossambica** Pér. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 263. Mozambique
- Muley-Hafidi** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VII, 1907, p. 336. Marokko
- muricatula** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 129. Californien
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 286.
- ♂ **angustula** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 370, 503. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc.
 XX, 1893, p. 142.
- namaqua** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 264. Namaqualand
- neglecta** nom. nov.
- parallela* Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 128.
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 285, t. 15, f. 14.
- nerjenensis** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 433, 438. Spanien
- nigerrima** All. Col. nouv. 1868, p. 5, Mon. p. 242. Algier
- nigroopaea** Quedenf. Berl. Ent. Zeitschr. 1889, p. 398; Tripolis
 Ent. Nachr. XVI, 1890, p. 64. — Heyden,
 Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 74.
- novissima** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 432, 436. Spanien
- Oberthüri** Escal. l. c. I, 1901, p. 175; V, 1905, p. 385. „
- obliterata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico,
 p. 497. — Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, Arizona
 1894, p. 421.
- oblonga** Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 20, f. 4. — All. Spanien
 Mon. p. 207. — Escal. Bol. Soc. Real Esp. V,
 1905, p. 432, 434.
- Bonvoulorii* All. Col. nouv. 1868, p. 2; Mon.
 p. 210.
- elongata* Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 20, f. 9.
 — Perez, Ins. nuev. 1865, p. 39.
- obovata** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 127. — Californien
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 288.
- obsoleta** Lec. l. c. p. 128. — Horn, Revis. Tenebr. 1870,
 p. 285. „
- Olcesi** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 405. Marokko
 — All. Mon. p. 229. — Escal. Bol. Soc. Real
 Esp. VII, 1907, p. 337.
- opaea** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 254. — Lec. Rocky-
 Ann. N. York Lyc. V, 1851, p. 127; Col. of Mountains
 Kansas 1859, p. 14, t. 1, f. 9; — Horn, Revis.
 Tenebr. 1870, p. 283.
- opatroides** All. Col. nouv. 1868, p. 6; Mon. p. 249. — Algier
 Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 284. —
 Leoni, Mon. VII, p. 159, 166; VIII, p. 86.
- sulcipennis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII,
 1868, p. 485. — All. Mon. p. 249.
- parallela** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 459. — Spanien
 All. Mon. p. 282.
- Vuillefroyi* Perez, Ins. nuev. III, 1868, p. 72.
- Palmeri** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 59, Mexico
 t. 3, f. 12.
- Paulinoi** Perez, Ins. nuev. III, 1868, p. 66. Spanien
- pauperata** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 262. Capland
- pilosula** nom. nov. Tunis
- hispidula* Pic, Échange 1903, p. 114.

- Pirazzolii** All. Mon. p. 200. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 31. — Leoni, Mon. VII, p. 153, 164, 182.
var. *Baudii* Leoni, Mon. VII, p. 153, 164, 182.
var. *intermedia* Leoni, Mon. VII, p. 1^c4.
- planata** Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, p. 415. Californien
- planipennis** Schauf. Beitr. Col. Fn. Balear. 1869, p. 23. Balearen
— All. Mon. p. 185.
- platesthoides** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 71, 491, t. 2, f. 25. Mexico
- polita** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 255. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 283. Arkansas
- politicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 489. — All. Mon. p. 266. Nordafrika
- porcata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1836, p. 448. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 107. — All. Mon. p. 268. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 213. Spanien
Zapateri Perez, Ann. Soc. Esp. I, 1872, p. 103, t. 1, f. 5; Abeille XVII, 1879, Oeuvr. périod. p. 6.
- pubescens** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 61. Mexico
- pulchella** Champ. l. c. p. 65, 491, t. 2, f. 17. „
- puncticollis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 439. Spanien
— All. Mon. p. 234.
- punctipennis** Perez, Ins. nuev. 1865, p. 47; III, 1868, p. 79. — All. Mon. p. 275. „
- pusillima** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 112. „
- pygmaea** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 199. — Ramb. Fn. Andalus. 1842, t. 20, f. 11. „
Paulinoi All. Mon. p. 182.
- quadrata** Esc. Bol. Real Esp. V, 1905, p. 433, 439. „
- quadrucollis** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 151, t. 3, f. 9. Neu-Mexico
- quadrucostata** All. Col. nouv. 1868, p. 3; Mon. p. 233. Algier
- rectipennis** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 308, 312. Spanien
- Reichei** All. Col. nouv. 1868, p. 2; Mon. p. 211. Balearen
Cardonae Perez, Ins. nuev. III, 1868, p. 63.
horrens Schauf. Beitr. Col. Fn. Bal. 1869, p. 24.
- Reitteri** Geb. Wien. Ent. Zeitschr. XXVI, 1907, p. 248. Spanien
convexicollis All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 27.
- reticulata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 419. — All. Mon. p. 180. „
- Ricoi** Martinez y Saez, Ann. Soc. Esp. II, 1873, p. 412, t. 13, f. 14; Abeille XVII, 1879, Oeuvr. périod. p. 43. „
- robusta** nom. nov.
puncticollis Lec. New Spec. Col. 1866, p. 111. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 287. Oregon
- Rolphi** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 404. Marokko
— All. Mon. p. 258.
- rotunda** Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 432, 436. Spanien
- ruficornis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 421. — All. Mon. p. 181. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 23. Nordafrika,
complanata Luc. Expl. Alg. 1849, p. 322, t. 29, f. 1. ?Corsika
- rufipes** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 62, t. 3, f. 14. Mexico

- rufomarginalis** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 308, 310. Spanien
- rufopubens** Escal. l. c. V, 1905, p. 385, 388. „
var. *calva* Escal. l. c.
- rugosa** F. Syst. Ent. 1775, p. 252. Marokko
Fabricii All. Col. nouv. 1868, p. 6. — Mon. p. 245.
depressa Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 444.
- rustica** Géné. Mem. Acad. Torin. 1839, p. 70, t. 2, f. 1. Sardinien
— All. Mon. p. 202. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 29. — Leoni, Mon. VII, p. 158, 168; VIII, p. 78.
var. *excultpta* Baudi, l. c. p. 30. — Leoni, Mon. VIII, p. 80.
var. *piriensis* Leoni, l. c. p. 79.
var. *undulata* Leoni, l. c. p. 81.
- sabulosa** Fuessl. Verz. Schweiz. Ins. 1775, p. 20. — Dalmatien,
Goeze, Ent. Beytr. I, 1777, p. 687. — Baudi, Triest,
Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 24. — Scidl, Tirol,
Naturg. Ins. V, 1893, p. 334, 824. — Desbr. Schweiz,
Frelon XI, 1901, p. 12. — Leoni, Mon. VII, Rheinland,
p. 152, 163, 172; VIII, p. 90. Frankreich,
catenulata Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 92; Spanien,
Opusc. ent. V, 1854, p. 92. — All. Mon. p. 175. — Algier,
Leoni, Mon. VIII, p. 87. Ungarn
- Duftschmidi* Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122.
- glabricosta** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 416.
- grisea** Latr. Hist. Nat. Crust. X, 1804, p. 270, t. 87, f. 8; Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 154. — Sol. l. c. p. 415. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 206. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 88. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 215. — Redtenb. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 583; ibid. ed. III, 1872, 2, p. 87.
- helvetica** Sol. l. c. p. 418. — All. Mon. p. 176. — Baudi, Bull. Soc. Ent. It. VII, 1875, p. 25. — Leoni, Mon. VII, p. 173.
- insidiosa** Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 88.
- morbillosa** F. Syst. El. I, 1801, p. 140.
- obesa** All. Col. nouv. 1868, p. 1; Mon. p. 179. — Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1906, p. 92.
- rugosa** Fourcr. Ent. paris. 1785, p. 157. — All. Mon. p. 173.
- undata** F. Syst. El. I, 1801, p. 139. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 230.
- variolosa** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 45. — Panzer, Fauna Germ. Heft 74, 1801, Bl. 1.
- vicina** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 417. Biologie: Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 86.
- Saintpierrei** All. Col. nouv. 1868, p. 6; Mon. p. 239. Algier
- Sanchez-Gomez** Escal. Bol. Soc. Real Esp. I, 1901, p. 173; V, 1905, p. 384. Spanien
- var. *almeriensis* Escal. l. c. p. 174; l. c. p. 384. „
- sardiniensis** All. Mon. p. 291. Sardinien
- sardoa** Leoni, Mon. VII, p. 157, 168; VIII, p. 82.
- scabrata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 485. Algies
— All. Mon. p. 244.
- scabrosa** All. Col. nouv. 1868, p. 8; Mon. p. 270. Spanien
- Schrammi** Escal. Bol. Soc. Real Esp. VI, 1906, p. 193. „

- scutellaris** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 57, 496, t. 3, f. 9. Mexico
- segregata** Champ. l. c. 1892, p. 497. „
- segurensis** Esc. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 433, 439. Spanien
- semilaevis** Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 284, t. 15, f. 6. Nevada
- sericea** Ol. Ent. III, 1795, 56, p. 5, t. 1, f. 3. — Sol. Ann. Süd-
Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 431, t. II, f. 5. — frankreich,
Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 101. — All. Spanien,
Mon. p. 199. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. Algier
VII, 1875, p. 33. — Desbr. Frelon XI, 1901, p. 17.
— Leoni, Mon. VII, p. 159, 163, 176.
- difficilis* All. Mon. p. 200.
- serpiginosa** Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 180, t. 7. —
All. Mon. p. 248. „
- serripes** Chevr. Ann. Soc. Esp. III, 1874, p. 157; Abeille Spanien
XVII, 1879, Oeuvr. périod. p. 68.
- Servillei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 443. — Nordafrika
All. Mon. p. 251. — Baudi, Deutsche Ent.
Zeitschr. XIX, 1875, p. 112.
- ♀ *miliaris* Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 179,
t. 7. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 30.
- ♀ *Dufouri* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, Spanien
1875, p. 110.
- setigera** nom. nov.
- setosa* Perez, Ann. Soc. Esp. III, 1874, p. 139,
t. 3, f. 2; Abeille XVII, 1879, Oeuvr. périod.
p. 59. — Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905,
p. 433, 441. „
- setipennis** All. Mon. p. 218. „
- setosa** Pall. Ic. I, 1781, p. 42, t. C, f. 7. Capland
- sexcostata** Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 337. — Horn, Californien
Revis. Tenebr. 1870, p. 285, t. 15, f. 9.
- sibirica** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 462. — ? Sibirien
All. Mon. p. 282. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr.
XX, 1876, p. 285.
- sicula** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 454. — Er. Sicilien
Arch. Naturgesch. 1837, II, p. 301. — Küst.
Käf. Eur. 1849, XVI, 31. — All. Mon. p. 286.
Leoni, Mon. VII, p. 159, 163, 166; VIII, p. 83.
- ♀ *grossa* Sol. l. c. p. 453.
- silphoides** L. Syst. Nat. ed. XII, 1767, p. 677. — Ol. Nordafrika
Ent. III, 1795, 59, p. 21, t. 3, f. 33. — Sol. Ann.
Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 442. — Cast. Hist.
Nat. II, 1840, p. 206. — Küst. Käf. Eur. 1849,
XVI, 29. — All. Mon. p. 240. — Kraatz, Berl.
Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 283.
- granulata* F. Mant. I, 1787, p. 49. — All. Mon.
p. 240.
- laevigata* F. Syst. Ent. I, 1792, p. 108; Syst.
El. I, 1801, p. 139. — Luc. Expl. Alg. 1849,
p. 324.
- sinuaticollis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 433. Algier
— Luc. Expl. Alg. 1849, p. 321, t. 29, f. 2. —
All. Mon. p. 208. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital.
VII, 1875, p. 33.
- Solieri** Géné, Bull. Soc. Ent. Fr. 1836, p. IV; Mem. Acc. Sardinien
Torin. 1836, p. 197, t. 1, f. 28. — All. Mon. p. 183.
— Leoni, Mon. VII, p. 158, 167; VIII, p. 73.

- sordida* Lec. Proc. Ac. Phil. VI, 1853, p. 445; Col. Kansas 1859, p. 14, t. 1, f. 11♀. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 283. Arkansas, Neu-Mexico, Arizona, Mexico
- aeger* Lec. Journ. Ac. Phil. 1858, p. 19.
- costipennis* Lec. l. c. p. 20.
- interrupta* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 53, 492.
- irregularis* Lec. Journ. Ac. Phil. 1858, p. 19.
- rugosissima* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 53, t. 3, f. 1.
- sphaericollis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 64, 502, t. 3, f. 15. „
- spinimanus* Champ. l. c. 1892, p. 494, t. 22, f. 11. „
- squalida* All. Mon. p. 289. Spanien
- squamulata* Leoni, Mon. VIII, p. 88. Corsica
- stigmaticollis* Fairm. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, p. 198. Capland
- subcostata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 446. Algier
- All. Mon. p. 254.
- ♂ *affinis* Luc. Expl. Alg. 1849, p. 323.
- subpilosa* Sol. l. c. p. 490, t. 12, f. 10, 13. Mexico
- subvittata* Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, p. 416. Californien
- sulcata* All. Col. nouv. 1868, p. 5; Mon. p. 271. Spanien
- suturalis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 55, 494, t. 3, f. 4. Mexico
- syriaca* All. Col. nouv. 1868, p. 9; Mon. p. 287. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 285. — Leoni, Mon. VII, p. 85. Syrien, Malta
- melitana* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIII, 1894, p. 82.
- Leoni, l. c. p. 93.
- tangeriana* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 456. Tanger
- All. Mon. p. 270.
- tarda* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 498, t. 22, f. 17. Mexico
- tenebrosa* Champ. l. c. p. 495, t. 22, f. 12.
- tenuecostata* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 250; Natural. II, 1880, p. 190. „
- thoracica* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 62. Marokko
- transvaalensis* Pér. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 260. Mexico
- tricostata* All. Col. nouv. 1868, p. 4; Mon. p. 238. Transvaal
- tristis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 55. Algier
- trivialis* Fährs. Oefv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 257. Mexico
- Truquii* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 64, 491, t. 2, f. 15. Caffrarien
- tuberculata* All. Col. nouv. 1868, p. 7; Mon. p. 263. Mexico
- Tournieri* All. l. c. p. 8; Mon. p. 264. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitsch. XX, 1876, p. 284. — Leoni, Mon. VII, p. 159, 166; VIII, p. 85. Algier
- tuberculifera* All. Col. nouv. 1868, p. 6; Mon. p. 259. Sicilien
- turbida* Pér. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 263. Algier
- umbrina* Pér. l. c. p. 263. Capland
- umbrosa* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 62, t. 3, f. 17. Mozambique
- unicostata* Champ. l. c. 1892, p. 501, t. 22, f. 19. Mexiko
- unigena* Pér. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 265, t. 6, f. 8. „
- vagecostata* Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 528. Capland
- Vaucheri* Escal. Bol. Soc. Real Esp. VII, 1907, p. 339. Tunis
- villosa* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1894, p. 60, t. 3, f. 13. Spanien
- ♀

- villosulcata** All. Col. nouv. 1868, p. 3; Mon. p. 247. Algier
Volxemi Escal. Bol. Soc. Real Esp. V, 1905, p. 384, 387. Spanien
Wickhami Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, Arizona
 p. 420, t. 7, f. 7.
zambesiana Pér. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 261. Zambesia
zula Péring. l. c. p. 260. Zululand
 284

Cardiogenius Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 492. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 163. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 468.
ciatricosus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 494, Chile
 t. 12, f. 15—20.
erinifer Fairm. Ann. Mus. Genova IV, 1873, p. 532. Montevideo
hirsutus Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875,
 p. 469.
densegranatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, Argentinien
 1892, p. 245.
granulatus Fairm. Ann. Mus. Genova IV, 1873, p. 532. Montevideo
ciatricosus Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI,
 1875, p. 469.
variolosus Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVIII,
 1877, p. 68.
laticollis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 496. — Argentinien
 Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 468.
porculus Berg, An. Univ. Buenos Aires VI, 1889, p. 133 „
 (31).
subcostatus Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 469. Montevideo
 Haag, Stett. Ent. Zeit. XXXVII, 1876, p. 108.

7

Scotinus Kirby.

- Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 415. — Sol. Ann. Soc. Ent.
 Fr. V, 1836, p. 496. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 207. — Lacord. Genera
 Col. V, 1859, p. 164.
biplicatus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, Minas Geraës
 p. XXXII.
crenicollis Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818. Brasilien
 p. 415, t. 21, f. 14. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr.
 V, 1836, p. 499, t. 13, f. 1, 3—6, 8—9, 11—12.
 — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 207.
crucifer Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 14. „
parvicollis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, Minas Geraës
 p. XXXIII.
pictus Perty, Del. anim. art. 1830, p. 56, t. 12, f. 3. Brasilien
platynotus Perty, l. c. p. 56, t. 12, f. 2. „
quadricollis Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 14, t. 18, „
 f. 8. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 501,
 t. 12, f. 2, 7.
grammicus Perty, Del. anim. art. 1830, p. 57,
 t. 12, f. 4.
tuberculatus Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 14. „
brasiliensis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
 p. 500, t. 12, f. 10. — Guér. Icon. règne anim.
 1829—38, t. 29, f. 9a—b.

S

Scotinesthes Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 19.

acuticosta Fairm. l. c. p. 19.	Madagaskar
antavarus Ancy. Nat. Sicil. II, 1883, p. 118. — Fairm. l. c. p. 21.	„
asidinus Fairm. Mém. Soc. Zool. Fr. XII, 1899, p. 19.	„
asperulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIV, 1900, p. 245.	„
tuberculosis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 383.	„

5

Parecatus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIV, 1900, p. 245.

costulatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 20.	Madagaskar
dorsoplicatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 206.	„
incisicollis Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 182.	„
interruptus Fairm. l. c. p. 182.	„
machloides Fairm. l. c. p. 183; Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 363.	„
plicatulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIV, 1900, p. 245.	„

6

Dysarchus Pasc.

Pascoe, Journ. of Ent. II, 1866, p. 449.

Odewahni Pasc. l. c. p. 449.	Südaustralien
-------------------------------------	---------------

1

XXXVII. Nycteliinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 303. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 165. — Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 143 (Mon.). — Burmeister, Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 469. — Casey, Proc. Wash. Ac. Sc. X, 1908, p. 161.

Gyriosomus Guér.

Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 6. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 217; Studi entom. 1848, p. 337. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 166. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 144 (Mon.).	
affinis Reed, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 208. — Fairm. Mon. p. 149.	Chile
angustus Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 347. — Fairm. Mon. p. 148.	„
atacamensis Fairm. Mon. p. 146.	„

- Batesi** Fairm. Mon. p. 148. Chile
Whitei Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 224.
- Bridgesi** Wat. Ann. Mag. Nat. Hist. XII, 1843, p. 258. „
 — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 222. —
 Fairm. Mon. p. 151.
- carinatus* Sol. Studi ent. 1848, p. 365.
- coriaceus** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1886, p. CLXX. „
crispaticollis Fairm. l. c. p. CLXX. „
- Curtisi** Fairm. Mon. p. 153. „
- elongatus** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XII, 1843, p. 260. „
 — Fairm. Mon. p. 144.
- foveopunctatus** Fairm. Mon. p. 153. „
- granocostatus** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1886, p. CLXX. „
- Hopei** Gray in Griff. Anim. Kingd. 1832, Index, t. 50, „
 f. 6, t. 69, f. 6. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 189.
 — Sol. Studi ent. 1848, p. 363. — Fairm. Mon.
 p. 152.
- semipunctatus* Sol. Studi ent. 1848, p. 364; in
 Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 223.
- impressus** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 6. — Sol. „
 Studi entom. 1848, p. 359; in Gay, Hist. Chile
 V, 1851, p. 220. — Fairm. Mon. p. 155.
- var. *fossulatus* Sol. Studi ent. 1848, p. 359. Peru
- incertus** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 218. — Chile
 Fairm. Mon. p. 147.
- Kingi** Reed, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 207. — „
 Fairm. Mon. p. 149.
- laevigatus** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 6, t. 103, „
 f. 3. — Sol. Studi ent. 1848, p. 361, t. 15, f. 14—17;
 in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 218, t. 20, f. 1.
 — Fairm. Mon. p. 155.
- lineatus** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 7. — Fairm. Peru
 Mon. p. 146.
- Lueczoti** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 189. — Sol. Studi Chile
 ent. 1848, p. 362; in Gay, Hist. Chile V, 1851,
 p. 221. — Chevr. Ic. règne anim., t. 28, f. 5 a, b.
 — Fairm. Mon. p. 150.
- curvilineatus* Guér. Mag. Zool. 1834, Cl. IX,
 t. 103, f. 2.
- marmoratus** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XII, 1843, „
 p. 259. — Fairm. Mon. p. 154.
- parvus** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 222. — Fairm. „
 Mon. p. 146.
- Paulseni** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1886, p. CLXX. „
- planatus** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 219. — „
 Fairm. Mon. p. 145.
- subrugatus** Fairm. Mon. p. 147. „
- Waterhousei** Fairm. Mon. p. 151. „
- Whitei** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 50. „
 — Fairm. Mon. p. 150.

Nyctelia Latr.

- Latr. Fam. Nat. 1825, p. 375. — Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
 p. 308; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 139. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 167. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 156 (Mon).

Nyctelioma Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 163.

- alutacea** Fairm. Mon. p. 158. Argentiniën
- angustata** Waterh. Proc. Zool. Soc. 1841, p. 116; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 142. — Fairm. Mon. p. 168. Patagoniën
- bifoveata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 294. Catamarca
- blapsoides** Fairm. l. c. p. 293. Rio Negro
- Bremei** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 48. Argentiniën
— Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond. 1845, p. 464.
— Fairm. Mon. p. 167.
- caudata** Curt. l. c. p. 462, t. 41, f. 9. — Fairm. Mon. p. 162. Patagoniën
- cicatricula** Berg. An. Univ. Buen.-Aires VI, 1889, p. 130 (28). Neuquen
- circumundata** Lesne, Bull. Mus. Paris 1906, p. 15: Exped. antarct. Col. 1907, p. 6, f. 1. Patagoniën
- confluens** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 292. Feuerland
- corrugata** Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p. 465, t. 41, f. 14. — Fairm. Mon. p. 164. Patagoniën
- crassecostata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 295. Rio Negro
- Darwini** Waterh. Proc. Zool. Soc. 1841, p. 108; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 135. — Fairm. Mon. p. 157. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 472; XXXVIII, 1877, p. 69. Patagoniën
- discoidalis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 292. „
- dorsata** Fairm. l. c. p. 295. „
- exasperata** Fairm. l. c. p. 292. Buenos-Aires
- explanata** Cas. Proc. Wash. Ac. Sc. X, 1908, p. 163. Mendoza
- Fitzroyi** Waterh. Proc. zool. Soc. Lond. 1841, p. 109. Patagoniën
— Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond. 1845, p. 463, t. 41, f. 11. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 140. — Fairm. Mon. p. 156. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVIII, 1877, p. 69.
- Garciae** Berg. An. Univ. Buen.-Aires VI, 1889, p. 132 (30). Pampas
- geometrica** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 292. Patagoniën
- grandis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 62. Neuquen
- granulata** Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 109; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 136. — Fairm. Mon. p. 167. Patagoniën
- granulosa** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122. — Fairm. Mon. p. 168. „
granulata Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p. 464, t. 41, f. 12.
- Guerini** Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 114; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 141. — Fairm. Mon. p. 161. „
- laevis** Waterh. l. c. p. 105; l. c. p. 132; XIII, 1844, p. 50. „
— Fairm. Mon. p. 159.
var. *rufipes* Waterh. l. c. p. 106; l. c. p. 113.
- laticauda** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVIII, 1877, p. 69. Neuquen.
- longeplicata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIV, 1900, p. 111. — Résult. Belgica Zool. Ins. 1907, p. 41, t. 1, f. 12. Patagoniën
- multicristata** Blanch. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 141; Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 143, t. 10, f. 1. — Fairm. Mon. p. 167. Magellan
- Newporti** Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 113; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 140. — Fairm. Mon. p. 158. Patagoniën

- nodosa** Germ. Ins. Spec. nov. 1824, p. 133. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 471. — Fairm. Mon. p. 169. Argentinien
- oblita** Fairm. Mon. p. 160. Patagonien
- parcepunctata** Fairm. Mon. p. 166. Mendoza
- pinguis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 293. Rio Negro
- planicauda** Fairm. l. c. p. 294. Patagonien
- plicata** Waterh. Proc. Zool. Soc. 1841, p. 107. Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 133. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 473. — Fairm. Mon. 165. „
- plicatipennis** Lacord. Ann. Se. Nat. XX, 1830, p. 279. „
— Fairm. Mon. p. 161.
- transversosulcata* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 106; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 133; XIII, 1844, p. 44.
- porcata** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVIII, 1877, p. 69. Neuquen
- producta** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 295. Patagonien
- puncticollis** Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 110; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 136. — Fairm. Mon. p. 159. „
- latissima* Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 196, t. 13, f. 9.
- quadricarinata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 293. Rio Negro
- quadriceollis** Fairm. l. c. p. 296. Mendoza
- quadruplicata** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 63. Chubut
- rectestriata** Fairm. Mon. p. 162. Patagonien
- rotundipennis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 63. Rio Negro
- rugosa** Waterh. Proc. Zool. Soc. 1841, p. 111; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 138. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, p. 473. — Fairm. Mon. p. 168. Patagonien
- plicata* Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 196, t. 13, f. 10.
- plicipennis* Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 123.
- rustica* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 43.
- Sallaei** Fairm. Mon. p. 163. „
- Saundersi** Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 111; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 137. — Fairm. Mon. p. 163. „
- Solferi** Waterh. l. c. p. 108; l. c. p. 134. — Fairm. Mon. p. 163. „
- Stephensi** Waterh. l. c. p. 113; l. c. p. 139. — Fairm. Mon. p. 158. „
- subsulcata** Waterh. l. c. p. 110; l. c. p. 137. — Fairm. Mon. p. 160. Mendoza
- sulcicollis** Waterh. l. c. p. 115; l. c. p. 141. — Fairm. Mon. p. 370. Patagonien
- abnormis* Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 476; XXXVIII, 1877, p. 69.
- suturacava** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 291. Rio Negro
- timarchoides** Fairm. l. c. p. 291. Patagonien
- undatipennis** Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p. 463, t. 41, f. 10. — Fairm. Mon. p. 165. „
- unicostata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 294. „

- vageimpresa** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 62. Catamarca
varipes Fairm. Mon. p. 169. Chile
nodosa Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 310,
 t. 6, f. 1—8; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 140.
acqnicostata Sol. l. c. p. 140.
brunnipes Latr. Dict. Hist. Nat. XIII, 1804,
 p. 575. — Guér. Mag. Zool. 1834, Cl. IX, p. 3,
 t. 102, f. 2. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
 p. 310.
nigripes Sol. l. c. p. 310.
vulcanica Fairm. Mon. p. 170. Tucuman
Westwoodi Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 112; Patagonien
 Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 139. — Fairm.
 Mon. p. 166.

57

Epipedonota Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 342; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 157.
 — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 169. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5)
 VI, 1876, p. 341 (Mon.).
Callyntra Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 335; in Gay, Hist.
 Chile V, 1851, p. 153.
alticola Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 332. Bolivien
andina Germain, An. Univ. Chili 1854, p. 329. — Fairm. Chile
 Mon. p. 347.
angusta Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1875, p. 479. Catamarca
 — Fairm. Mon. p. 353.
biramosa Berg, Mus. Nacion. Buen. Aires, 1901, p. 271. Neuquen
carbonaria Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 334. Chil. Anden
 — Fairm. Mon. p. 346.
ebenina Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 278. — Argentinien
 Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 343, t. 7,
 f. 14—17. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 189.
 — Fairm. Mon. p. 350.
 var. *affinis* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, Chile
 p. 118; Ann. Mag. Nat. Hist. 1842, X, p. 144.
 — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 159. —
 Fairm. Mon. p. 351.
 var. *bonariensis* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. Buenos-Aires
 1841, p. 119; Ann. Mag. Hist. X, 1842, p. 145.
 — Fairm. Mon. p. 352 nota.
 var. *crystalisata* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, Patagonien
 1830, p. 278. — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist.
 XIII, 1844, p. 41. — Fairm. Mon. p. 352.
 var. *erythropus* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, Nördl.
 p. 278. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, Argentin.
 p. 345. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 189. —
 — Fairm. Mon. p. 350. — Burm. Stett. Ent.
 Zeit. XXXVI, 1875, p. 476.
 var. *marginplicata* Curt. Trans. Linn. Soc. Patagonien
 Lond. XIX, 1845, p. 467, t. 41, f. 16. — Fairm.
 Mon. p. 351. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI,
 1875, p. 478.
 var. *nitida* Phil. Stett. Ent. Zeit. XXIX, 1864, Anden
 p. 335. — Fairm. Mon. p. 352.

- var. *senex* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 278. — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 41. — Fairm. Mon. p. 351. Mendoza
- *expansicollis* Fairm. Mon. p. 344. Chile
- intercostata* Berg, Mus. Nac. Buen. Aires 1901, p. 269. Nördl. Argentinien
- laevisulecata* Fairm. Mon. p. 354. Mendoza, Chile
- lata* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 119; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 146. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 478. — Fairm. Mon. p. 349. — Berg, Com. Mus. Nacion. Buenos Aires 1901, p. 268. Patagonien
- laticollis* Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 333. — Fairm. Mon. p. 343. Chile
- macrocosta* Guér. Mag. Zool. 1834, Melas. p. 4. — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 48. — Fairm. Mon. p. 346. „
- major* Germain, Ann. Univ. Chil. 1854, p. 329.
- microdera* Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 479. — Fairm. Mon. p. 353. Pampas
- monilis* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 278. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 478. — Fairm. Mon. p. 349. — Berg, Com. Mus. Nacion. Buenos Aires 1901, p. 267. Argentinien
- multicosta* Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 5. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 337, t. 7, f. 10—13. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 189. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 154, t. 18, f. 10. — Fairm. Mon. p. 341. Chile
- rufipes* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 340; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 155. — Fairm. Mon. p. 342.
- vicina* Sol. l. c. p. 339. — Fairm. Mon. p. 342.
- opaca* Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 333. Bolivien
- Paulseni* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1835, p. CLVI. Chile
- planiuscula* Fairm. Mon. p. 348. „
- reticulata* Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 196, t. 14, f. 1. — Fairm. Mon. p. 355. Patagonien
- rugosa* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 117. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 158. — Fairm. Mon. p. 345. Chile
- anthracina* Germain, Ann. Univ. Chile 1854, p. 331. „
- *rugulosa* Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122. — Fairm. Mon. p. 345.
- rugosa* Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 155.
- Servillei* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 341. — Fairm. Mon. p. 343. Peru
- strigosicollis* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 63. Catamarca
- sublineata* Berg, Com. Mus. Nacion. Buenos Aires 1901, p. 270. Salta
- subplana* nom. nov. Neuquen
- planiuscula* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 297.
- tricostata* Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 479. — Fairm. Mon. p. 354. — Berg, Com. Mus. Nacion. Buenos Aires 1901, p. 267. Patagonien
- unicosta* Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 156. — Fairm. Mon. p. 347. Chile

Asidelia Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 296.

contracta Fairm. l. c. p. 296.

Santa Cruz

1

Psectrascelis Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 311; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 142. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 188. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 170. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 356 (Mon.).

Cerostena Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 325; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 148. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 170.

- aequalis** Fairm. Mon. p. 363. Bolivien?
- ambigena** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 463. Tucuman
- arenaria** Germain, Ann. Univ. Chile 1855, p. 399. — Chile
Fairm. Mon. p. 365.
- cariosicollis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 64. Catamarca
- cinerea** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 147. — Chile
Fairm. Mon. p. 367.
- conjungens** Fairm. Mon. p. 359. Bolivien
- convexpennis** Fairm. Mon. p. 370. Patagonien
- coriaria** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 297. Catamarca
- costipennis** Fairm. Mon. p. 366. Mendoza
- crassicosta** Fairm. Rev. Mag. Zool. 1878, p. 269. Chile
- eribrata** Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 195, t. 13, f. 7. Patagonien
— Fairm. Mon. p. 360.
- deplanata** Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 280. — Argentinien
Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 326, t. 6, f. 17—22; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 149.
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 188. — Fairm. Mon. p. 368.
- discicollis** Lacord. l. c. p. 280. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 320. — Guér. Mag. Zool. Cl. IX, 1834, t. 102, f. 3. — Nordl. Ar-
Fairm. Mon. p. 364. gentinien
- elongata** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 144. — Chile
Fairm. Mon. p. 358.
- impressicollis** Germain, Ann. Univ. Chile 1855, p. 398. „
— Fairm. Mon. p. 366.
- infravestita** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, Catamarca
p. 297.
- intraticollis** Fairm. Mon. p. 356. Bolivien
- laevigata** Er. Nov. Act. Ac. Car. Leop. 1834, p. 245, Peru,
t. 38, f. 3. — Fairm. Mon. p. 364. Bolivien
- glabrata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 322, t. 6, f. 16.
- Klugi* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 44.
- lateripunctata** Fairm. Mon. p. 362. Bolivien
- mamillonea** Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 280. Tucuman
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 323.
— Fairm. Mon. p. 369.
- pilipes** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 4, t. 102, f. 1. Chile
— Sol. l. c. p. 314, t. 6, f. 9—15; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 143, t. 18, f. 8. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 188. — Fairm. Mon. p. 358.

- brevis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 316; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 146. — Fairm. Mon. p. 359.
 var. *Guerini* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 317; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 144. — Fairm. Mon. p. 358.
 var. *sulcicollis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 314.
- pilosa** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 147. — Fairm. Mon. p. 359. Chile
- plicicollis** Sol. c. p. 145. — Fairm. Mon. p. 357. "
- politicollis** Fairm. Mon. p. 365. Bolivien
- punctulata** Waterh. Proc. Zool. Soc. 1841, p. 120; Ann. Mag. Nat. Hist. X, 1842, p. 147. — Fairm. Mon. p. 362. Argentinien, Bolivien
- rugicollis** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 332. — Fairm. Mon. p. 360. Chile
- semistrigosa** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 464. Tucuman
- strigosula** nom. nov. Südamerika
semistrigosa Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 298.
- subcostata** Germain. Ann. Univ. Chile 1855, p. 398. — Fairm. Mon. p. 367. Chile
parallela Germain, l. c. p. 398.
- subdepressa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 318. Mexico?
 — Fairm. Mon. p. 357.
- subimpressa** Fairm. Mon. p. 361. Bolivien
- sublaevicollis** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 146. Chile
 — Fairm. Mon. p. 356.
- ursina** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 475. Catamarca
 — Fairm. Mon. p. 363.
- vestita** Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 280. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 328; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 150. — Fairm. Mon. p. 369. Chile, Mendoza?

34

| Mitragenius Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 328. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 188. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 172. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 481. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 372 (Mon.).
- Aulacodera* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 331; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 151. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 173. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 482.
- andicola** Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 278. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 334, t. 7, f. 9; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 152. — Fairm. Mon. p. 375. Chil. Anden
- coarcticollis** Fairm. Mon. p. 374. Bahia Blanca
- crenicosta** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 5. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 333, t. 7, f. 4—8; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 152, t. 18, f. 9. — Fairm. Mon. p. 375. Chile
- Jugeleti* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 43.

- Dejeani** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 330, t. 7, f. 1—3. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 188. — Fairm. Mon. p. 373.
servus Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 43. Tucuman
- desertorum** Burm. Stett. Ent. Zeitschr. XXXVI, 1875, p. 482. — Fairm. Mon. p. 373. „
- pictus* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 279.
- gibbosus** Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 195, t. 13, f. 8. Patagonien
— Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 481.
— Fairm. Mon. p. 372.
- araneiformis* Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond. 1845, p. 466, t. 41, f. 15.
- monticola** Berg, An. Univ. Buenos Aires VI, 1889, p. 128 (26). Cordoba
- nudus** Berg, l. c. p. 129 (27). Nördl. Argentinien
- quadricollis** Fairm. Mon. p. 374. Patagonien

9

Pilobalia Burm.

- Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 487. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 380 (Mon.).
- alboscripta** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 464. Peru
- Baeri** Fairm. (scr. **Baerii**) Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 149. „
- bufo** Fairm. Mon. p. 382. Bolivien
- decorata** Er. Nov. Act. Ac. Car. Leop. 1834, p. 244, t. 38, f. 2. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 487. — Fairm. Mon. p. 381. Bolivien,
Nördl. Argentinien
- decora* Blanch. Voy. d'Orb. 1843, t. 14, f. 4.
- immaculata* Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 197, t. 14, f. 2.
- nebulosa* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 44.
- oblonga* Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 197, t. 14, f. 3.
- dorsoplicata** Fairm. Mon. p. 382. Peru
- elegans** Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 197, t. 14, f. 5. — Bolivien
Fairm. Mon. p. 380.
- Haagi** Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1878, p. 269. Peru
- variegatus** Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 114. „
— Fairm. Mon. p. 383.

8

V **Entomoderes** Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 346. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 173. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 483. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 376 (Mon.).
- cellulosus** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 46. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 485. — Fairm. Mon. p. 377. Pampas
- draco** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 45. Tucuman
— Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 485.
— Fairm. Mon. p. 379.
- erebi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 348, t. 7, f. 18—22. — Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, „

- p. 281. — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 46. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 484. — Fairm. Mon. p. 377.
- infernalis** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 483. Catamarca
— Fairm. Mon. p. 376.
- lobatus** Burm. l. c. p. 486. — Fairm. Mon. p. 379. Nördl.
Argentinien
- pustulosus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 298. Catamarca
- satanicus** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 46. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 486. — Fairm. Mon. p. 378. Tucuman
- subauratus** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 486. — Fairm. Mon. p. 378. Argentinien

8

XXXVIII. Molurinae.

Solier, Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 212—333 (1—127) (excl. *Sepidiinae*). — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 192 (*Molurites vrais*). — Haag-Rutenberg, Coleopt. Hefte VII, 1871, p. 24—111; VIII, 1871, p. 29—116; XI, 1873, p. 1—48; XIV, 1875, p. 67—82 (Mon.).

Ametroccera Fährs.

- Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 260. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 33.
- Idricus* Fairm. Trans. S. Afr. Philos. Soc. IV, 1888, p. 199; Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 658. — Péringuey, Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 296.
- aurita** Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 261. Südafrika
— Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 34.
- pacifica* Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 122. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 659.
- turrata* Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 261.
- diabolica** Fairm. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1888, p. 199; Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 658. Transvaal
— Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1888, t. 3, f. 3.
- tribulus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 658. Südafrika

3

Phligra Cast.

- Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 197. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 202.
— Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 34 (Mon.).
- Cyrtoderes* Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 244 (32).
- cristata** Geer, Mém. VII, 1778, p. 653, t. 48, f. 22, 23. Capland
— F. Ent. Syst. Suppl. 1775, p. 161. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 35.

- curculionides* Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 248 (36).
Degeeri Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 197.
lacunosa Thunb. Nov. Spec. Ins. VI, 1784, p. 130.
 var. *nigrita* Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 247 (35), t. 1, f. 30.
 var. *sinuosa* Sol. l. c. p. 246 (34), t. 1, f. 27—29, 31—33.
crucifera Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 35. Capland
hamaticollis Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 235. „
minuta Pér. l. c. p. 236. „
 4

Phrynocolus Lacord.

Lacord. Genera Col. V, 1851, p. 201. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 36 (Mon.).

- Cryptogenius* Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 249 (37).
Glyptophrynus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 532.
- abyssinicus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 39. Abessinien
ater Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1885, p. 235, t. 15, Kilimandjaro
 f. 6. — Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 25.
auriculatus Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 154. Deutsch-
 Ostafrika
crispatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Ostafrika
 p. 184.
cultratus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1891, p. 249. Niger
decemcostatus Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, Deutsch-
 p. 156. Ostafrika
dentatus Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 250 Guinea,
 (38), t. 2, f. 1—4. — Haag, Col. Hefte VII, Senegal
 1871, p. 37.
discoideus Fairm. Comptes rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Ostafrika
 p. CCXCIV (16).
frondosus Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 59; Deutsch-
 Decken's Reise III (2) 1873, p. 173, t. 9, f. 5. Ostafrika
madecassus Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 183. Madagaskar
niloticus Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 38. Ober-
 Aegypten
 Madagaskar
ovipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 533.
parvulus Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 372. Ostafrika
petrosus Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 59; Deutsch-
 Decken's Reise III (2) 1873, p. 172, t. 9, f. 4. Ostafrika
 — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 108.
ikutanus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1897, „
 p. 113.
placidus Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 112. Oberer Nil
spinipennis Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 154. Deutsch-
 Ostafrika
Spinolae Sol. Mem. Accad. Torin. (2) VI, 1843, p. 251 Senegal,
 (39). — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 37. Guinea
tenuecostatus Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 155. Deutsch-
 Ostafrika
tenuesculptus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 532. Madagaskar

- transversus** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Ostafrika
p. LXXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887,
p. 183, t. 2, f. 6.
- undaticostis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Usambara
p. 183.
- undatocostatus** Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 30. Centr.-Afrika
23

Euphrynus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 114.

- spinithorax** Fairm. l. c. p. 114. Südafrika
1

Physophrynus Fairm.

Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXVI, 1882, p. L; Ann. Soc. Ent.
Fr. (6) VII, 1887, p. 182.

- Burdoi** Fairm. l. c. p. L. Ostafrika
- Revoili** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 182. „
2

Brachyphrynus Fairm.

Fairm. in Revoil, Faune et Flore Comal. Col. 1882, p. 71.

- spissicornis** Fairm. l. c. p. 72. Somali
1

Dichtha Haag.

Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 39.

- acutecostata** Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 260. Angola,
Benguela
- eubica** Guér. Rev. et Mag. Zool. 1845, p. 285. — Fährs. Südafrika
Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 262. —
Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 41.
- inflata** Gerst. Monatsber. Berl. Akad. 1854, p. 532; Mozambique
Peters' Reise 1862, p. 280, t. 16, f. 12. — Lacord.
Gen. Col. V, 1859, p. 202 notæ. — Haag, Col.
Hefte VII, 1871, p. 41.
- Quedenfeldti** Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, p. 293. Nyassa-See
4

Distretus Haag.

Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 42.

- amplipennis** Fäh. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, Caffrarien
p. 262. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 43.
- angustipennis** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI (2) S.-Westafrika
1892, p. 52.
- Fähraei** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 43. Caffrarien

- gracilis** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 152. Südl. Kongo-
staat
- inaequalis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Mozambique
p. 320.
- seminitidus** Quedenf. Berl. Ent. Zeitschr. XXXII, 1888, Centr.-Afrika
p. 184.
- undosus** Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, p. 291. Kongo
- variabilis** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 152. Centr. Afrika
- variolosus** Guér. Rev. et Mag. Zool. 1845, p. 245. — Haag, Südafrika
Col. Hefte VII, 1871, p. 44.
- pilicornis** Fähr. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 263.

9

Amiantus Fährs.

- Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 279. — Haag, Col. Hefte VII,
1871, p. 45 (Mon.).
- Melanolophus* Fairm. in Revoil, Faune et Flore Comal. Col. 1882,
p. 69; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 183.
- acuticosta** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Ostafrika
p. LXXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887,
p. 180.
- Browni** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 47. S. Afrika
- bufo** Haag, l. c. p. 48. Ostafrika
- carinatus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, Caffrarien
p. 281. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 50.
- castanopterus** Haag, Col. Hefte, XIV, 1875, p. 69. Ostafrika
- connexus** Haag, Col. Hefte, VII, 1871, p. 49. Südafrika
- costatus** Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 168. Zambesi
- costipennis** Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, p. 292. Transvaal
- crenaticostatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, Usambara
1887, p. 181.
- gibbosus** Fährs. Oefv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 280. Südafrika
— Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 49.
- globulipennis** Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 167. Zambesi
- Haroldi** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 47. Mozambique
- lobicollis** Har. Ent. Nachr. XII, 1886, p. 291, Nyam-Nyam
- manicanus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 266. Zambesi
- mashunus** Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 167. „
- Mechowi** Quedenf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 6, Centr. West-
t. 3, f. 1. — Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, afrika
p. 291.
- multicostatus** Fairm. Bull. Soc. Vaudoise XXXV, 1899, Delagoa
p. 181.
- nitidipennis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, Ostafrika
p. 114.
- octocostatus** Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 167. Transvaal
- octocristatus** Fairm. Bull. Soc. Vaudoise XXXV, 1899, Delagoa
p. 181.
- opacus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 49. Natal
- Picteti** Haag, l. c. p. 46. Abessinien
- septemcostatus* Fairm. in Révoil, Faune et Flore Somal
Comal. Col. 1882, p. 70, t. 1, f. 7; Ann. Soc.
Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 183. — Gestro, Ann.
Mus. Genova XX, 1884, p. 305.

pusillus Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 235.	Transvaal
Reichardi Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, p. 292.	Tanganyika
rusticus Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 280. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 50.	Caffrarien
scrobipennis Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 68.	Natal
sexcostatus Gahan, Proc. Zool. Soc. Lond. 1900, p. 28.	Somali
undatus Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 69.	Natal
undosus Dist. Nat. in Transv. 1892, p. 199, t. 1, f. 1.	Pretoria

29

Moluris Latr.

Latr. Hist. Nat. Crust. Ins. X, 1804, p. 266. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 194. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 51 (Mon.).

Physodera Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 290 (78).

attenuata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 180.	Ostafrika
Chevrolati Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 52.	Capland
discoidea Guér. Rév. Zool. 1845, p. 286.	
Ferrari Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 55.	Capland
gibba Pallas, Icon. I, 1781, p. 46, t. C, f. 12. — F. Mant. Ins. I, 1787, p. 207. — Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 6, t. 2, f. 24. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 290 (78). — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 53.	„
<i>bistriata</i> Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 50, t. 120, f. 6.	
<i>planata</i> Thunb. Nov. Ins. Spec. 1784, p. 120.	
gibbicollis Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 107.	Capland
gibbosa Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 11, t. 1, f. 5 a, b. — Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 291 (79). — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 57.	„
globulicollis Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 292 (80). — Haag, Col. Hefte VII, p. 51.	„
Gredleri Haag, Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 515.	Oberer Nil
Herbsti Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 54.	Capland
<i>gibba</i> Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 48, t. 120, f. 4.	
lateridens Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 179, t. 2, f. 5.	Ostafrika
nitida Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 52.	Capland
pseudonitida Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 406.	S. Westafrika
Redtenbacheri Haag, l. c. p. 56.	„
rustica Haag, l. c. p. 54.	? Inn. Südafr.
semiscabra Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 293 (81). — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 53.	Capland
strigosa Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 49, t. 120, f. 5. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 55.	„
<i>Rouletti</i> Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 292 (80).	
tentyrioides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 249.	Centr. Afrika
tuberculata Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 107.	Capland
variolosa Guér. Rév. Zool. 1845, p. 286. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 44.	Natal, Caffrarien

20

Psammoryssus Kolbe.

Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, p. 289.

titanus Kolbe, l. c. p. 290.

Kongo

1

Psammodes.

Kirby, Trans. Linn. Soc. XII, 1818, p. 412. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 195. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 57 (Mon.).

Hypomelus Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 305 (93). — Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 294.*Ocnodes* Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 270.*Phanerotoma* Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 294 (82).*Piazomera* Sol. l. c. p. 289 (77).*Moluris* pars Sol. l. c. p. 278 (66).*Psammodophysis* Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 296.**abyssinius** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 32.

Abessinien

acuductus Ancey, Natur. Sicil. II, 1883, p. 118.

Deutsch-

Ostafrika

algoensis Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 275.

Mozambique

angulieollis Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 88.

Südafrika

approximans Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 270.

Transvaal

asperulipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 193.

Namaqualand

atratus Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 60.

Natal

Badeni Haag, l. c. p. 38.

Caffrarien

barbatus Fähr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 268.

,,

— Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 100.

basalis Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 93.

Capland

Batesi Haag, l. c. VII, 1871, p. 77.

Natal

Bennigseni Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 46.

Ostafrika

Bertolonii Guér. Mag. Zool. 1844, Mélas. t. 148. — Bertoloni, Nov. Comm. Ac. Bonon. X, 1849, p. 397, t. 8, f. 6. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 81.

Mozambique

bisbieostatus Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 152.

Centr.-Afrika

blapsoides Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 43.

Südafrika

brevicornis Haag, l. c. XIV, 1875, p. 79.

Westafrika

brunnescens Haag, l. c. VIII, 1871, p. 65, 106.

Mozambique

brunneus Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 14, t. 1, f. 6. — Hbst. Käf. VIII, 1799, p. 53, t. 120, f. 9. — Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 297 (85). — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 42.

Capland

var. *rufocastaneus* Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 42.**brunnipes** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 54.

,,

caelatus Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 281, t. 6, f. 16.

,,

caffer Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 265.

Caffrarien

— Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 75.

caraboides Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 50.

Capland

carbonarius Gerst. Monatsber. Berl. Ac. 1854, p. 532; Peters' Reise 1862, p. 283, t. 17, f. 2. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 74.

Mozambique

cardiopterus Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 259.

Mossamedes

carinatus Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 103.

Capland

- catenatus** Reiche in Galin. Voy. Abyss. 1850, p. 366, t. 22, f. 7. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 94.
- clarus** Haag, l. c. XIV, 1875, p. 76.
- collaris** Haag, l. c. VIII, 1871, p. 101.
- coloratus** Haag, l. c. p. 57.
- comatus** Haag, l. c. VII, 1871, p. 106.
- compressitarsis** Müll. Tijdschr. Ent. XXX, 1887, p. 299, t. 12, f. 2.
- comptus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 109.
- concinus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 271. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 77.
- congruens** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 290.
- connexus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 35.
- consors** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 288.
- convexus** Sol. Mem. Accad. Torin. (2) VI, 1843, p. 303 (91). — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 61.
- cordiformis** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 77.
- cordiventris** Haag, l. c. p. 71.
- coriaceus** Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 532; Peters' Reise 1862, p. 282, t. 16, f. 14. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 68.
- costalis** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 97.
- crinicollis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 293.
- damarinus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 231.
- debilis** Péring. l. c. 1899, p. 277.
- Dejeani** Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 283 (71). — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 92.
- dentipennis** nom. nov.
flagrans Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 295, t. 6, f. 12.
- depressicollis** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 67.
- devexus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 266. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 86.
- difficilis** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 61.
- dilaticeollis** Müll. Tijdschr. Ent. XXX, 1887, p. 298, t. 12, f. 1.
- dilutus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 80.
- dimidiatus** Haag, l. c. VIII, 1871, p. 88.
- discrepans** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 230.
- dissociatus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 274.
- distinctus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 44.
- Dohrni** Haag, l. c. p. 36, 107.
- dolosus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 291.
- dorsoecostatus** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 153.
- dubiosus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 287.
- egregius** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 74. — Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, t. 3, f. 2.
- Erichsoni** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 63.
- errans** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI (2) 1892, p. 53.
- Ertli** Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XLIX, 1904, p. 301.
- expletus** Quedenf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 4.
- fastus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 232.
- ferrugineus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 79.
- Fettingi** Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 77.
- Abessinien
- Algoabay
Capland
- ”
Caffrarien
Sambesi
- Capland
Caffrarien
- Britisch-
Bechuana-
land
Capland
Transvaal
Capland
- Angola
Benguela
Mozambique
- Capland
Bechuana-
land
Damaraland
Walfisch-Bay
Capland
- ”
- ”
Caffrarien
- Capland
Sambesi
- Südafrika
Sambesi
Namaqua-
land
Transvaal
Capland
- ”
Transvaal
Centr.-Afrika
Damaraland
Capland
- Benguela
S.-Westafrika
Deutsch-Ost-
Afrika
- Kongostaat
Transvaal
Caffrarien
Basutoland

- flagrans** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 273. Transvaal
- fortuitus** Péring. l. c. p. 292. Ovamboland
- fragilis** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 32. Capland
- fraternus** Haag. l. c. XIV, 1875, p. 80. Damaraland
- Fritschi** Haag. l. c. VII, 1871, p. 103. Caffrarien
- funestus** Haag. l. c. VIII, 1871, p. 79. Inn.Südafrika
- gariestus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 282. Capland
- Gerstückeri** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 100. „
- gibberosulus** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 407. Südwest-afrika
- gibbus** Haag. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 292. Nyassa
- giganteus** Haag. l. c. p. 290. Delagoa-Bay
- glabratus** Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 106; Col. Hefte XVI, 1879, p. 113. Congostaat
- globosus** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 73. Südafrika
- Goryi** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 283 (71). Capland
- Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 93.
- gracilentus** Fairm. in Révoil, Faune et Flore Comal. Col. 1882, p. 69. Somali
- grandis** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 302 (90). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 57. Caffrarien
- lugubris* Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 269.
- granulatus** Sol. l. c. p. 299 (87). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 53. Capland
- granulifer** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 54. „
- granulosicollis** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 77. Damaraland
- gravis** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122. — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 89. Capland
- grandis* Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2), VI, 1843 p. 313 (101).
- Guerini** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 82. Mozambique
- Bertolonii* Guér. Mag. Zool. 1844, Mélas. t. 148 (♀).
- herculeanus** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 86. Capland
- herero** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 409. Südwest-afrika
- Heydeni** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 41. Capland
- hieroglyphicus** Haag. l. c. p. 81. S.-Westafrika
- Haagi** nom. nov. Caffrarien
- obliteratus* Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 103.
- hirtipennis** Haag. l. c. VII, 1871, p. 105. Capland
- hirtus** Bertoloni. Nov. Comm. Ac. Bonon. X, 1849, p. 399, t. 8, f. 7. — Gerst. Peters' Reise 1862, p. 281, t. 16, f. 13. — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 87. Mozambique
- hottentottus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 267, t. 6, f. 9. Capland
- humeralis** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 39. „
- illotus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 233. Transvaal
- imitator** Péring. l. c. 1899, p. 289. Capland
- impressiventris** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 115. Ostafrika
- inaequalis** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 310 (98). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 93. Capland
- incongruus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 281, t. 6, f. 17. „
- infernalis** Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 106; Col. Hefte XVI, 1879, p. 111. Kongostaat
- inquinatus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 292. Sambesi

- integer** Péring. l. c. p. 276. Ostafrika
- intermedius** Péring. l. c. p. 272. Capland
- interstitialis** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 94. „
- Javeti** Haag, Col. Hefte, 1871, p. 66. Guinea
- Junodi** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 275, t. 6, f. 15; 1904, p. 297. — Fairm. Bull. Soc. Vau- Delagoa
doise XXXV, 1899, p. 179, t. 2, f. 18.
- kamagasus** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, Südwest-
1908, p. 409. afrika
- karrooensis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 267, Capland
t. 6, f. 10.
- Kirschi** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 102. „
- kubub** Péring. Denkschr. med. Ges. XIII, 1908, p. 408. Südwest-
afrika
- laetulus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 278. Transvaal
- laevigatus** Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 15, t. 4, f. 4. — Capland
Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 287
(75). — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 59.
- elongatus* Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843,
p. 301 (89) t. 4, f. 1—4.
- marginatus* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 54, t. 120.
f. 10.
- laevipennis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, Bechuana-
p. 291. land
- lanuginosus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 105. Capland
- lethargicus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 284. „
- licitus** Péring. l. c. p. 290. Sambesi
- longicornis** Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, Capland
p. 412, t. 21, f. 13. — Guér. Mag. Zool. 1834,
Mélas. t. 111, f. 2. — Haag, Col. Hefte VIII,
1871, p. 45.
- ruficornis* Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843,
p. 298 (86).
- longipes** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 108. — Fairm. Ann. Capland
Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 193.
- lucidus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 267. — Caffrarien
Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 101.
- luctuosus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 66. Angola
- manifestus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 274. Sambesi
- mashunus** Péring. l. c. p. 269, t. 6, f. 13. „
- melanarius** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 64. Guinea
- melancholicus** Haag, l. c. p. 79. Inn. Süd-
afrika
- memnonius** Haag, l. c. p. 50. Capland
- mendax** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 283. „
- mendicus** Péring. l. c. p. 290. Ovamboland
- meracus** Péring. l. c. p. 268. Transvaal
- miles** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, Südwest-
p. 408. afrika
- misolampoides** Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 258. Mossamedes
- mixtus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 73. Südwest-
afrika
- Möschleri** Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 73. Capland
- molestus** Haag, l. c. p. 75. Natal
- molossus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 83; Deutsche Südwest-
Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 291. afrika
- gravidus* Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875,
p. 223, t. 6, f. 2.

- muata** Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 106; Col. Hefte XVI, 1879, p. 114. Kongostaat
- nanus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 28. Schoa
- Mülleri** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 269, t. 6, f. 11. Capland
- myrmidon** Péring. l. c. p. 286. „
- Neavei** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 153. Centr. Afrika
- nervosus** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 75. Sambesi
- nitens** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 267. — Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 99. Caffrarien
- nitidicollis** Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 91. Capland
- nitidissimus** Haag. l. c. p. 92. „
- obliquatus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 309 (97). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 96. Capland
- sabulosus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 308 (96).
- Biologie: Ormerod, Inj. Ins. S. Afr. 1889, p. 18.
- obliteratus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 309 (97). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 98. „
- obsulcatus** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 55. „
- opacus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 303 (91). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 105. „
- Osbecki** Billb. Nov. Act. Upsal. VII, 1815, p. 281, t. 9, f. 10 a, b. „
- suturalis** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 304 (92).
- ovatus** Sol. l. c. p. 302 (90). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 62. „
- ovipennis** Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 102. Caffrarien
- ovulum** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 75. Südafrika
- pachysoma** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 52. Südwestafrika
- pedator** Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 257. Mossamedes
- perfidus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 283. Sambesi
- Péringueyi** nom. nov. Capland
- plausibilis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 295.
- peronatus** Germ. Ins. Spec. nov. 1824, p. 149. — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 90. „
- bicolor** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 312 (100) t. 4, f. 5—10.
- psammodioides** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 20, t. 111, f. 1.
- piceus** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 33. Capland
- pietus** Haag. l. c. p. 80. S. Westafrika
- Pierreti** Amyot, Mag. Zool. 1835, Cl. IX, t. 129. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 288 (76). — Gerst. Peters' Reise 1862, p. 281. — Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 263. — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 30. Capland
- pilifer** Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 37. „
- pilosellus** Haag. Col. Hefte XIV, 1875, p. 71. Südafrika
- pilosipennis** Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 89. Caffrarien
- pilosus** Thunb. Mus. Nat. Ac. Ups. 1787, p. 49, f. 20.: Nov. Ins. Spec. 1791, p. 118. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 286 (74). — Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 104. Capland
- pinguis** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 282 (70). — Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 86. „
- placidus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 280. Transvaal

- plausibilis** Péring. l. c. p. 271.
- plicatus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 284 (72).
— Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 95.
- plicipennis** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122. — Haag,
Col. Hefte VIII, 1871, p. 56.
plicatus Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843,
p. 299 (87).
- ponderosus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870,
p. 264. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 76.
- praeliator** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 272.
- probes** Péring. l. c. p. 296.
- probus** Péring. l. c. p. 283.
- procerus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 271.
— Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 84.
- procursus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 279, t. 6, f. 14.
- proeustus** Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 224,
t. 6, f. 3.
Biologie: Junod, Bull. Soc. Vaudoise XXXV,
1899, p. 179.
- productus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 101.
- profanus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 271.
- profugus** Péring. l. c. p. 277.
- propinquus** Quedenf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885,
p. 5.
- prosodoides** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 153.
- protensus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 62.
- pubescens** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 297
(85). — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 37.
- punctipennis** Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 111.
- pustulifer** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 52.
- quadrilocostatus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870,
p. 272. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 86.
- quadruplicatus** nom. nov.
quadrilocostatus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent.
Belg. 1891, p. CCXCIII (15).
- raucus** Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 72. — Fairm. Ann.
Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 192.
- reflexicollis** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 97.
- reflexus** Haag, l. c. p. 95.
- regalis** Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 74.
- Rehboeki** Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XLIX, 1904, p. 299.
- Reichei** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 279 (67).
— Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 77.
hirtipes Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 198.
laevicollis Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843,
p. 277 (65).
- retrospinosus** Haag, Col. Hefte, VIII, 1871, p. 29.
- rotundicollis** Haag, l. c. p. 69.
- rotundipennis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 268.
- Rowleianus** Westw. Proc. Ent. Soc. Lond. 1864, p. 2;
Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 223, t. 6, f. 1. —
Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 85.
- rufipes** Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 106;
Col. Hefte XVI, 1879, p. 112.
- rufofasciatus** Haag, Col. Hefte, VII, 1871, p. 96.
- rufonervosus** Haag, l. c. p. 96.
- rufostriatus** Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 70.
- rugicollis** Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 23.
- Oranje
Capland
,,
,,
Caffrarien
Transvaal
Capland
Transvaal
Südafrika
Capland
Delagoa
,,
Capland
,,
,,
W. Centr.
Afrika
Centr. Afrika
Capland
,,
Angola
Capland
Caffrarien
Ostafrika
Damaraland
Capland
,,
Sambesi
Deutsch S.
W. Afrika
Südafrika
Capland
,,
,,
Sambesi
Kongostaat
Capland
,,
Südafrika
Kongostaat

- rugulosipennis** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 98; VIII, 1871, p. 106. Capland
- rugulosus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2), VI, 1843, p. 305, (93). — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 49. „
exilis Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 280; 1904, p. 297.
- rusticus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 270. „
- scaber** F. Syst. Ent. 1775, p. 251. — Thunb. Nov. Ins. Spec. 1791, p. 119. — Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 7, t. 2, f. 14. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 46, t. 120, f. 3. — Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 289 (77), t. 3, f. 25—29. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 109. „
- scabratus** Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 286 (74). — Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 266. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 110. Südafrika
- scabricollis** Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 532; Peters' Reise 1862, p. 282, t. 17, f. 1. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 70. Südafrika
- scabriusculus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 98. Capland
- Schultzei** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 408. Südwestafrika
- serobicollis** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 270. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 69. Südafrika
- sculpturatus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 78. Angola
- segnis** Haag, l. c. p. 49. Capland
- sellatus** Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 72. Calabar
- semipilosus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 80. Capland
- semiscaber** Haag, l. c. VIII, 1871, p. 76. Südwestafrika
- semivillosus** Haag, l. c. VII, 1871, p. 87. Capland
- servus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 294. „
- setipennis** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 107. Caffrarien
- setosocostatus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 99. Südafrika
- sexocostatus** Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1884, p. 54. Massailand
- similis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 291. Sambesi
- Sjoestedti** Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro VII, 1910, p. 372. Kilimandjaro
- solitarius** Péring. l. c. p. 273. Capland
- specularis** Péring. l. c. p. 286. Mozambique
- sperabilis** Péring. l. c. p. 289. Ovamboland
- spiculosis** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 111. S. Afrika
- spinosocostatus** Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XLIX, 1904, p. 302. Deutsch-Ostafrika
- spinosus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 40. Capland
- splendens** Haag, l. c. p. 61. Südafrika
- Steinheili** Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 91. Bloemfontein
- striatopilosus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 90. ?Capland
- striatus** F. Syst. Ent. 1775, p. 251. — Thunb. Nov. Ins. Spec. 1791, p. 117. — Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 4, t. 1, f. 11. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 278 (66). — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 198. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 81. Südafrika
- gibbus** Wulf. Ins. Cap. 1786, p. 18, t. 2, f. 16 a, b.
- glandiformis** Pall. Ic. I, 1781, p. 45, t. C. f. 11 a, b.
- var. **caelatus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 276 (64). — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 82, 84.

- var. *gravidus* Sol. l. c. p. 281 (69). — Haag, l. c. p. 82, 85.
- var. *hemisphaericus* Sol. l. c. p. 280 (68). — Haag, l. c. p. 82, 85.
- var. *nigrocostatus* Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 82, 85.
- var. *Solieri* nom. nov.
- unicolor* Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 276 (64).
- var. *Spinolae* Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 281 (69).
- var. *striatus* Sol. l. c. p. 276 (64).
- var. *unicolor* F. Spec. Ins. I, 1781, p. 316. — Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 5, t. 2, f. 22. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 45, t. 120, f. 2. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 276 (64), t. 3, f. 17—24. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 82.
- gibbus* Geer, Ins. V, 1775, p. 51, t. 13, f. 8.
- gigas* Sulz. Abg. Gesch. Ins. 1776, p. 64, t. 7, f. 9.
- subaeneus** Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 106; Col. Hefte XVI, 1879, p. 115. Kongostaat
- subcostatus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 300 (88). — Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 268. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 46. Capland
- subgranulatus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 78. „
- subplicatus** nom. nov. Ostafrika
- plicatus* Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 59; Decken's Reise III (2) 1873, p. 174.
- sulcatus** nom. nov. „
- plicipennis* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXCIII (15).
- sulcicollis** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 110. Sambesi
- tarsalis** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 52. Südafrika
- tenebrosus** Er. Arch. Naturgesch. IX, 1843, I, p. 242. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 64. Angola, Mozambique
- tenuipes** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 273. Caffrarien
- Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 47.
- tibialis** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 44. Capland
- timarchoides** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 79. „
- tomentosus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 285 (73). — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 93. „
- trachysceloides** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 55. „
- transvaalensis** Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 81. Transvaal
- transversicollis** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 291. Delagoa
- tricostatus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVIII, 1870, p. 273. — Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 48. Caffrarien, Capland
- praestans* Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 282.
- tristis** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 269. Caffrarien
- Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 100.
- tuberculifer** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 31. Südafrika
- interventor* Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 410, 504.
- tubercullipennis** Haag, l. c. p. 31. „
- tumidipennis** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 88. Capland
- tumidus** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 72. Benguela
- undulatus** Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 102. Capland
- uniformis** Haag, l. c. p. 88. „

vagecostatus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1882. p. L.	Ostafrika
vagus Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 288.	Capland
valeus Péring. l. c. p. 276: 1904, p. 297.	Mozambique,
<i>cinclipennis</i> Fairm. Bull. Soc. Vaudoise XXXV. 1899, p. 180, t. 2, f. 16.	Delagoa
validus Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 48.	Ostafrika
vaticinus Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 279.	Ovamboland
velutinus Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 87.	Capland
ventricosus Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870. p. 264. — Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 75.	Caïrrarien
verecundus Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 286.	Wallfischbay
vexator Péring. l. c. p. 287.	Sambesi?
vicinus Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 51.	Capland
vietus Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 273.	Transvaal
villosocostatus Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 310 (98). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 92.	Capland
villosotriatus Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 87.	..
villosulus Haag. l. c. p. 81; VIII, 1871, p. 106.	..
vittatus Sol. Mem. Acc. Torin. (2) VI, 1843, p. 278 (66). — Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 85.	..
volvulus Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 34.	..
<i>adventitus</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 278: 1904, p. 297.	..
vulpinus Haag. Col. Hefte XI, 1873, p. 45 nota.	..
<i>hirtipennis</i> Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 92.	..
zanzibarietus Haag. Col. Hefte XIV, 1875, p. 78.	Sansibar
zoutpansbergianus Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 231.	Transvaal

277

● **Ograbies** Péring.

Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 293.

longipilis Pér. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 412.	Südwest- afrika
singularis Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 293.	Namaqua- land

2

● **Oxura** Kirby.

Kirby. Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 413. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 199. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 329 (117). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 198. — Haag. Col. Hefte VII, 1871, p. 26; VIII, 1871, p. 109 (Mon.).

femoralis Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 111.	Capland
punctipennis Haag. l. c. p. 111.	..
setosa Kirby. Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 414. t. 22, f. 3. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 199. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 330 (118), t. 4, f. 19—25. — Lacord. Genera Col. Atl. 1859, t. 52, f. 1. — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 110.	..
vestita Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 331 (119). — Haag. Col. Hefte VIII, 1871, p. 112.	..

4

Clinocranion Sol.

- Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 326 (114). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 200. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 26.
- planatum** Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 328 Caffrarien (116), t. 4, f. 15—16. — Haag, Col. Hefte XI, 1873, p. 43.
- spinosum** Sol. l. c. p. 327 (115), t. 4, f. 17—18. — Haag, „ Col. Hefte XI, 1873, p. 43.

2

Trachynotus Latr.

- Latr. Règne anim. ed. II, V, 1829, p. 14. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 315 (103). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 199. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 26; XI, 1873, p. 1 (Mon.).
- Gonopterus* Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 313 (101).
- Somaticus* Hope, The Coleopt. Manual III, 1840, p. 117. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 197.
- Trachelaeum* Hope, The Coleopt. Manual III, 1840, p. 116. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 200.
- Subgen. *Trachynotidus* Péring, Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 296.
- acuminatus** Quens. in Schönh. Syn. Ins. I, 1806, p. 130, Capland t. 3, f. 1. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 324 (112). — Haag, Mon. p. 14.
- adventitus** Péring, Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 299. „
- aeneus** Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 323 Südafrika (111). — Haag, Mon. p. 9.
- albomaculatus** Haag, Mon. p. 41. Caffrarien
- albulus** Péring, Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 2, 1886, p. 127. Capland
- Alstoni** Péring, l. c. III, 1885, p. 116 (*Trachynotidus*). „
- angulatus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, Caffrarien p. 277. — Haag, Mon. p. 29.
- angustus** Péring, Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 2, 1886, Capland p. 125.
- Badeni** Haag, Mon. p. 10. Südafrika
- bipunctatus** Haag, Mon. p. 20. Caffrarien
- Bohemani** Haag, Mon. p. 11. — Péring, Trans. S. Afr. Südwest-
Phil. Soc. IV, 1886, t. 3, f. 5. afrika
- Brucki** Haag, Mon. p. 13. „
- carinatus** Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 321 Capland (109). — Haag, Mon. p. 34.
- Chevrolati** Haag, Mon. p. 35. „
- cinetus** Haag, Mon. p. 12. Centr.-Afrika
- cognatus** Péring, Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 297 (*Trachynotidus*). Bechuana-
land
- contractus** Haag, Mon. p. 27. Capland
- erinitus** Haag, Mon. p. 32. „
- eruentus** Péring, Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, Südwest-
p. 411 (*Trachynotidus*). afrika
- damarinus** Péring, Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 233 Damaraland (*Trachynotidus*).
- dilatatus** Haag, Mon. p. 25. Capland
- distinctus** Péring, Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, Südwest-
p. 54. afrika
- dubius** Péring, l. c. III, 1885, p. 114. Damaraland

eximius Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 298 (<i>Trachynotidus</i>).	Capland
frontalis Haag, Mon. p. 42. — Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 297.	Südwestafrika
<i>levigata</i> Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 55.	
funestus Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII. 1870, p. 278. — Haag, Mon. p. 28.	Caffrarien
geniculatus Haag, Mon. p. 21.	Südafrika
glaber Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 275. — Haag, Mon. p. 26.	Caffrarien
Goryi Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 324 (112). — Haag, Mon. p. 17.	Capland
gracilipes Haag, Mon. p. 19.	"
<i>attenuatus</i> Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 2, 1886, p. 125; VI, 2, p. 135.	
griseus Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 277. — Haag, Mon. p. 31.	Caffrarien
Haagi Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 299, t. 6. f. 18.	Capland
Hoffmanni Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 93.	"
impressicollis Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 111.	"
insularis Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 410 (<i>Trachynotidus</i>).	Südwestafrika
intermedius Haag, Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 92.	Natal
Kraatzi Haag, Mon. p. 33.	Capland
laevis Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII. 1870, p. 275. — Haag, Mon. p. 26.	Caffrarien
leucographus Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 319 (107). — Haag, Mon. p. 38.	Capland
licingoides Haag, Mon. p. 23.	"
Lightfooti Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 122.	Namaqualand
lutosus Péring. l. c. III, 1885, p. 113.	Capland
lutulentus Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 301.	Transvaal
maculosus Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII. 1870, p. 276. — Haag, Mon. p. 27.	Caffrarien
meracus Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 302.	Capland
moereus Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 294.	"
nitens Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 298.	"
ornatus Haag, Mon. p. 40.	"
pilosus Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 112.	"
plicatus Wiedem. Zool. Magaz. II, 1, 1823, p. 39. — Haag, Mon. p. 39.	"
<i>lacunosus</i> Sol. Mem. Accad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 322 (110).	
plieipennis Haag, Mon. p. 38.	"
punctiger Haag, Mon. p. 15.	"
pygmaeus Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII. 1870, p. 279. — Haag, Mon. p. 17.	Caffrarien.
<i>tantillus</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 301; 1904, p. 297.	Transvaal
recurvus Haag, Mon. p. 38.	Capland
regalis Haag, Col. Hefte XIV, 1875, p. 82. — Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 2, 1886, t. 3, f. 4.	Damaraland
resolutus Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 234.	Transvaal
reticulatus Geer. Ins. VII, 1778, p. 651, t. 48, f. 19. — F. Spec. Ins. 1, 1781, p. 315. — Ol. Ent.	Südafrika

- III, 1795, 61, p. 6, t. 1, f. 4a, b; t. 2, f. 4c. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 145, t. 126, f. 2. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 197. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 318 (106), t. 4, f. 11—14. — Haag, Mon. p. 36.
- var. *elongatus* Ol. Ent. III, 1795, 61, p. 8, t. 2, f. 7. — Sol. Mem. Acc. Torin. (2) VI, 1843, p. 320 (108). — Haag, Mon. p. 36.
- var. *proximus* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 197.
- rufozonatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 194 (*Trachynotidus*). Südwestafrika
- manifestus* Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 297; 1904, p. 297.
- rugosus** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 315. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 149, t. 126, f. 5. — Sol. Mem. Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 314 (102). — Haag, Mon. p. 8. Capland
- leucophrys* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 115, t. 125, f. 1.
- rusticus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 300. „
- scaber** Haag, Mon. p. 15. „
- scrobiculatus** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 110. „
- scutelliformis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 197. — Haag, Mon. p. 16. „
- sericeus** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 2, 1886, p. 124. Damaraland
- serratus** Péring. l. c. III, 1885, p. 112. Capland
- setulosus** Haag, Mon. p. 31. „
- silphoides** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 274. — Haag, Mon. p. 24. Caffrarien
- plicipennis* Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 300; 1904, p. 297. Transvaal
- similis** Haag, Mon. p. 35. Capland
- sordidus** Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 532; Peters' Reise 1862, p. 279, t. 16, f. 11. — Haag, Mon. p. 29. Mozambique
- Ståli** Haag, Mon. p. 18. Svakopmund
- latemarginatus* Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 115; Ann. S. Afr. Mus. 1904, p. 297. Transvaal
- tentyrioides** Haag, Mon. p. 24. Deutsch-Südwestafrika
- terrenus** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 114. Oranjefluß
- terricola** Fährs. Öfv. Vet. Acad. Förh. XXVII, 1870, p. 278. — Haag, Mon. p. 30. Caffrarien
- Thoreyi** Haag, Col. Hefte VIII, 1871, p. 104 (*Trachynotidus*). Capland
- tibialis** Haag, Mon. p. 20. „
- tricostatus** Haag, Mon. p. 23. „
- vagus** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 411 (*Trachynotidus*). Südafrika
- variegatus** Haag, Mith. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 94. Capland
- vestitus** Haag, Mon. p. 30. Natal
- vicinus** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, p. 126. Südafrika
- vittatus** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 315. — Ol. Ent. III, 1795, 61, p. 7, t. 1, f. 5. — Guér. Icon. règne anim. 1829—38, t. 28bis, f. 6a, b. — Sol. Mem. „

- Acc. Sc. Torin. (2) VI, 1843, p. 325 (113). —
 Haag, Mon. p. 40.
vittiger Haag, Mon. p. 22.
Wahlbergi Haag, Mon. p. 10.

Südafrika
 Deutsch-Süd-
 westafrika

83

Ethmus Haag.

Haag, Col. Hefte XI, 1873, p. 44. — Gebien, Ann. Soc. Ent. Belg. LIV,
 1910, p. 151 (Übers.).

Tynthlobia Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 261; Ann. Soc.
 Ent. Fr. LX, 1891, p. 253.

analis Geb. Übers. p. 150.

Deutsch-Ost-
 afrika

cinereosparvus Geb. Übers. p. 151.

incostatus Geb. l. c. p. 149.

„

latus Haag, Col. Hefte XI, 1873, p. 45. — Geb. l. c. p. 152.

Centralafrika
 Südwest-
 afrika

maculatus Haag, l. c. p. 45. — Geb. l. c. p. 152.

Angola

quadricostatus Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888,
 p. 261; Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 253.

plicatus Müll. Tijdschr. Entom. XXX, 1887, p. 300,
 t. 12, f. 3. — Geb. l. c. p. 152.

Sambesi

6

Ossiporis Pasc.

Pascoe, Journ. of Ent. II, 1866, p. 450.

terrena Pascoe, l. c. p. 451.

Port Natal

1

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 22:

H. Gebien

Tenebrionidae II.

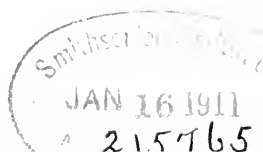
Einzel-Preis: Mark 17.70

Subscriptions-Preis: Mark 11.80

W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

1. XI. 1910.



Coleopterorum Catalogus.

- Pars 1: **B. 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**, Brenthididae. 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
- 11: **A. Léveillé**, Temnochilidae. 1910. 40 p.
(Mark 3.75) Mk. 2.50
- 12: **E. Csiki**, Endomychidae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 13: **E. Csiki**, Scaphidiidae. 1910. 21 p.
(Mark 2) Mk. 1.30
- 14: **M. Pic**, Hylophilidae. 1910. 25 p.
(Mark 2.40) Mk. 1.60
- 15: **H. Gebien**, Tenebrionidae I. 1910. 166 p.
(Mark 15.60) Mk. 10.40
- 16: **P. Pape**, Brachyceridae. 1910. 36 p.
(Mark 3.40) Mk. 2.25
- 17: **Ph. Zaitzev**, Dryopidae, Cyathoceridae, Georyssidae,
Heteroceridae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 18: **E. Csiki**, Platypsyllidae, Orthoperidae, Phaenocepha-
lidae, Discolomidae, Sphaeriidae. 1910. 35 p.
(Mark 3.30) Mk. 2.15

XXXIX. Sepidiinae.

Solier, Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 216 (4). — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 201. — Jaquelin du Val, Genera Col. d'Europe III, 1861, p. 262, 327 (*Molurites*). — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 221. — Reitter, Best.-Tab. LIII (in Verh. Naturf. Ver. Brünn 1904), p. 29.

Echinotus Sol.

Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 242 (30). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 203.

dispar Péring. Ann. S. Afr. Mus. 1899, p. 302. ? Sambesi
natalensis Chevr. Rev. Mag. Zool. 1874, p. 331. Natal
spicicollis Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 197. — Sol. Capland
Mém. Ac. Sc. Tor. (2) VI, 1843, p. 243 (31), t. I,
f. 19—26. — Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII,
1870, p. 281.

3

Sepidiopsis Gestro.

Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII, 1892, p. 771.

cornigera Gestro, l. c. p. 772. Somaliland
villosa Gestro, l. c. p. 773. ..

2

Sepidiostenus Fairm.

Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXVIII, 1884, p. LXXV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 184.

Sepidiacis Fairmaire l. c. p. CXLVI; l. c. p. 185. — Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII, 1892, p. 775.

compressa Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXVIII, Somaliland
1884, p. CXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII,
1887, p. 185, t. 2, f. 8. — Gestro, Ann. Mus.
Genova (2) XII, 1892, p. 774.

dolichopus Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XIX, 1899, ..
p. 517.

erinaceus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXVIII, ..
1884, p. LXXV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII,
1887, p. 185, t. 2, f. 9. — Gestro, Ann. Mus.
Genova (2) XIX, 1899, p. 517.

Fairmairei Gestro, l. c. p. 512. ..

longipennis Gestro, l. c. p. 516. ..

Pradierei Guér. Rev. Zool. 1858, p. 128, t. 4, f. 1—2; Arabien
Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. 70. — All. Rev.
Mag. Zool. 1874, p. 127 (8). — Fairm. Ann. Soc.
Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 185.

Ruspolii Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XIX, 1899, p. 514. Somaliland

7

1

Sepidium F.

- F. Syst. Ent. 1775, p. 250. — Sol. Mém. Acad. Sc. Tor. (2) VI, 1843, p. 224 (12). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 204. — Jacq. du Val, Genera Col. d'Eur. III, 1861, p. 263. — All. Rev. et Mag. Zool. 1874, p. 120 (1—32) (Mon.). — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 228.
- Abiram** Crotch, Ordn. Surv. Penins. Sinai 1872, p. 268. Sinai
— Bedel, Abeille XXXI, 1908, p. 55.
- aliferum** Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 178, t. 8. — All. Algier
Mon. p. 134 (15).
Douei Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843,
p. 230 (18).
- angolense** Qued. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 7, Angola,
t. 3, f. 2. Kongo
transversum Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888,
p. 262.
- aper** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXXV; Somaliland
Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 278.
- apicicorne** Fairm. in Révoil, Faune et Flore Çomal. „
Col. 1882, p. 75.
- barbarum** Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 235 Algier,
(23). — All. Mon. p. 136 (17). — Desbr. Bull. Sicilien
Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 101 (53).
Servillei Sol. Mém. Acad. Sc. Tor. (2) VI, 1843,
p. 236 (24).
- bicaudatum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 388. Mogador
— Mars. Abeille XII, 1875, p. 103.
- bidentatum** Sol. Mém. Acad. Sc. Tor. (2) VI, 1843, p. 227 Spanien,
(15), t. 1, f. 12, 14, 15, 17, 18. — Jacq. du Val, Sicilien
Genera Col. III, 1861, t. 64, f. 319. — All. Mon.
p. 128 (9).
- bilobatum** Gahan, Proc. Zool. Soc. Lond. 1900, p. 30. Somaliland
t. 1, f. 14.
- brevicaudatum** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. „
1882, p. LI.
- bulbiferum** Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1884, Massai
p. 55. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII,
1887, p. 279.
- capricorne** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 96 Algier
(48).
- erassicaudatum** Gestro, Ann. Mus. Genova XIII, 1878. Somaliland
p. 320. — Fairm. in Revoil, Faune et Flore
Çomal. Col. 1882, p. 72.
- cristatum** F. Syst. Ent. 1775, p. 250. — Ol. Ent. III, Arabien
1795, 61, p. 5, t. 1, f. 3. — All. Mon. p. 143 (24).
notoceros Pall. Icon. 1781, p. 59, t. C, f. 26.
- cylindrigerum** Fairm. in Révoil, Faune et Flore Çomal. Somaliland
Col. 1882, p. 75.
- Dathan** Crotch, Ordn. Surv. Penins. Sinai 1872, p. 268. Sinai
— Bedel, Abeille XXXI, 1908, p. 55.
- furciferum** Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1884, Deutsch-
p. 55. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, Ostafrika
1887, p. 278.
- hamaticolle** Fairm. l. c. p. 277. „
- Kelleri** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Somaliland
p. 151.
- Korah** Crotch, Ordn. Surv. Penins. Sinai 1872, p. 268. Sinai
— Bedel, Abeille XXXI, 1908, p. 55.

- laghoatense** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 695. Algier
longehirtum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Somaliland
 p. 277. „
magnum Gahan, Proc. Zool. Soc. 1900, p. 29, t. 1, f. 12. „
multispinosum Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, Tunis
 p. 241 (29). — All. Mon. p. 142 (23).
muscosum Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 60; Deutsch-
 Decken's Reise III, 2, 1873, p. 175, t. 9, f. 2. Ostafrika
obtusangulum Fairm. in Révoil, Faune et Flore Çomal. Somaliland
 Col. 1882, p. 73.
ovampoense Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, Südwest-
 1892, p. 55. afrika
Pagesi Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Bogos, Abes-
 p. 321. sinien
pallens All. Mon. p. 137 (18), t. 5, f. 4. Algier
penicilligerum Karsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXV, 1881, Oase Kufra
 p. 49, t. 2, f. 2, 2b; Rohlf's Kufra p. 376.
perforatum All. Mon. p. 130 (11), t. 5, f. 1.
Reichei All. Pet. Nouv. I, 1870, p. 49; Mon. p. 131 (12),
 t. 5, f. 2. Alger,
Requieni Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 241 Aegypten
 (29). — All. Mon. p. 141 (22). Alger
Ruspolii Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Somaliland
 p. 150.
serratum Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 240 Algier
 (28). — All. Mon. p. 138 (19), t. 5, f. 5.
 var. *remotum* Sahlb. Öfv. Finska Vet. Ak. Förh. XLV, nr. 19.
sexcornutum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, Ostafrika
 p. 115.
sieulum Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 231 (19). Sicilien
 — All. Mon. p. 135 (16).
Genei Sol. l. c. p. 232 (20).
spiculosum Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1884, Massai
 p. 55. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 279.
tomentosum Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 178, t. 8. — Algier,
 All. Mon. p. 138 (19). Aegypten
 ♂ *Barthelemyi* Sol. Mém. Ac. Sc. Tor. (2) VI, 1843, p. 236 (24).
 ♀ *Maillei* Sol. l. c. p. 239 (27).
tricuspidatum F. Syst. Ent. 1775, p. 250. — Ol. Ent. Algier,
 III, 1795, 61, p. 4, t. 1, f. 1b. — Herbst. Käf. Griechenland
 VIII, 1799, p. 143, t. 126, f. 1. — Sol. Mém. Acad. Sc. Tor. (2) VI, 1843, p. 238 (26), t. 1,
 f. 13, 16. — All. Mon. p. 139 (20).
alexandrinum Forsk. Descr. anim. 1775, p. 80.
flexuosum Sol. Mém. Ac. Sc. Tor. (2) VI, 1843, p. 237 (25).
 var. *Cerisyi* Sol. l. c. p. 238 (26). — All. Mon. p. 140 (21).
uncinatum Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 178, t. 8. — Algier
 All. Mon. p. 129 (10).
bicorne Sol. Mém. Ac. Sc. Tor. (2) VI, 1843, p. 229 (17).
Mittrei Sol. l. c. p. 228 (16). „
variegatum F. Ent. Syst. I, 1792, p. 97. — Ol. Ent. „
 III, 1795, 61, p. 4, t. 1, f. 2a, b. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 197. — Sol. Mém. Ac. Sc. Torin

- (2) VI, 1843, p. 233 (21). — All. Mon. p. 132 (13). — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 31. — Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 98 (50).
angustatum Sol. Mém. Ac. Sc. Tor. (2) VI, 1843, p. 233 (21).
 var. *dispar* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 101 (53).
 var. *Dufouri* Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 234 (22). — All. Mon. p. 134 (15). — Desbr. l. c. p. 98 (50).
 var. *integrum* Desbr. l. c. p. 100 (52).
 var. *laterale* All. Mon. p. 133 (14), t. 5, f. 3. — Desbr. l. c. p. 98 (50).
 var. *subfurcatum* Desbr. l. c. p. 100 (52).
villosulum Fairm. in Révoil, Faune et Flore Comal. Somaliland
 Col. 1882, p. 74.
Wagneri Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 179, t. 8. — Algier
 All. Mon. p. 140 (21).
 var. *confusum* All. Mon. p. 141 (22).
zambesianum Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, Sambesi
 1892, p. 123.
 45

Vieta Cast.

- Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 196. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 205.
 — All. Rev. Mag. Zool. 1874, p. 144 (25) (Mon.).
Dymonus Sol. Mém. Acad. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 219 (7).
algeriana All. Pet. Nouv. Ent. I, 1870, p. 50; Mon. Algier
 p. 146 (27), t. 5, f. 6.
bulbifera Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 116. Ostafrika
clypeata Gahan, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XVIII, 1896, Aden
 p. 454.
costata All. Mon. p. 149 (30), t. 5, f. 7. Abessinien
erinita All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. LXXXVII; Nyassa-See
 Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 1, p. 28.
dongolensis Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 197. — All. Dongola,
 Mon. p. 141 (27). — Baudi, Deutsche Ent. Sennaar
 Zeitschr. XX, 1876, p. 32.
Dufosseii Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843,
 p. 222 (10).
erecticollis Ancey, Natural. III, 1881, p. 461. Deutsch-
 Ostafrika
erosa All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. LXXXVII; Ann. Abessinien
 Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 1, p. 29.
gibbicollis Sol. Mém. Acad. Sc. Torin. (2) VI, 1843, Aegypten
 p. 224 (12). — All. Mon. p. 148 (29).
gracilentia Ancey, Natural. III, 1881, p. 397. Aden
Grixonii Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 375. Somaliland
lacunosa Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, t. 2, Deutsch-
 f. 10; Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CCLII. Ostafrika
longepilosa Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Ostafrika
 p. CCXCIV (16).
luctuosa Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Kilimandjaro
 p. 392.
lutulenta Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 374. Somaliland

<i>luxorii</i> All. Mon. p. 150 (31), t. 5, f. 9.	Aegypten
Millingeni Kirschb. Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 203.	Arabien
<i>montana</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 392.	Kilimandjaro
<i>ovalis</i> All. Mon. p. 149 (30), t. 5, f. 8.	Abessinien
protensa Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXCV (17).	Ostafrika
<i>senegalensis</i> Kl. Erman's Reise, Atl. 1835, p. 40. — All. Mon. p. 145 (26). — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 32.	Senegal
<i>vestita</i> Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 196. — Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 221 (9), t. 1, f. 6—11. — Gory in Guér. Icon. règne anim. 1829—38, p. 114, t. 28 bis, f. 5 a—d.	
speculifera Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 158.	Ostafrika
tuberculata Sol. Mém. Ac. Sc. Torin (2) VI, 1843, p. 223 (11). — All. Mon. p. 147 (28).	Aegypten. Syrien
tuberosa Fairm. in Révoil, Faune et Flore Comal. Col. 1882, p. 76.	Somaliland
uncigera Ancey, Natural. III, 1881, p. 461.	Deutsch- Ostafrika

25

Vietomorpha Fairm.

Fairmaire, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 186.

foveipennis Fairm. l. c. p. 186, t. 2, f. 11.	Somaliland
--	------------

1

Epairops Fährs.

Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 282.

fragilis Fähr. l. c. p. 282.	Caffrarien
variegata Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 55.	Südwest- afrika

2

XL. Akidinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 635 (excl. *Elenophorites*). — Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 53. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 117. — Jacq. du Val, Genera Col. d'Eur. III, 1861, p. 256, 327. — Kraatz, Revis. Tenebr. alt. Welt 1865, p. 243. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 220, 226. — Reitter, Bestimmungs-Tabelle LIII in: Verh. naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 30, 36.

Morica Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 646. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 118. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 257. — Seidl. Naturg.

- Ins. Deutschl. V, 1893, p. 226. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 36, 37 (Mon.).
- Favieri** Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. 113. — Kraatz, Revis. 1865, p. 244. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 38. Algier, Mogador
- crenata* F. part. Suppl. Ent. Syst. 1798, p. 44; Syst. El. I, 1801, p. 131. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 210.
- grossa** L. Syst. Nat. ed. XII, 1767, p. 676. — Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 13, t. 2, f. 16. — Moraw. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 9. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 37. Spanien, Tunis, Aegypten, Syrien
- octocostata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 649. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 190. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 46. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 308, t. 27, f. 8.
- hybrida** Charpent. Hor. ent. 1825, p. 215. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 37. Sicilien, Südspanien, Algier
- obtusa* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 650. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 47.
- Jevini** Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1850, p. 4; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 712, t. 21, f. 7. — Kraatz, Revis. 1865, p. 244. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 38. Algier
- Pharao** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 38. Aegypten
- planata** F. Syst. El. I, 1801, p. 134. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 648, t. 23, f. 12—16. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 190. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 45. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, t. 62, f. 310. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 37. Südspanien, Marokko
- var. *tingitana* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 75 nota. Tanger

6

Akis Hbst.

- Herbst, Natursyst. Käf. VIII, 1799, p. 124. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 651. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 190. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 53. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 119. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 256. — Seidl. Naturg. Ins. V, 1893, p. 226. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 182. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 36, 38 (Mon.).
- acuminata** F. Mant. Ins. I, 1787, p. 209. — Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 129, t. 125, f. 7. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 657. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 190. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, p. 48. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 250. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 3. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 40. Südspanien, Balearen, Sicilien, Dalmatien
- var. *dorsigera* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 54. Portugal
- algeriana** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 663. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, p. 75. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 309, t. 27, f. 9. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 253. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 4. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 42. Algier

- var. *nitida* Sol. l. c. p. 666. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 253.
- var. *planicollis* Sol. l. c. p. 664. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, 76. — Kraatz, Revis. 1865, p. 253. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 42.
- bacarozzo** Schrank, Baier. Reise 1786, p. 22, t. I. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 39. Südfrankreich, Italien, Spanien, Corsica
- plicata* Latr. Nouv. Dict. Hist. Nat. I, 1817, p. 280.
- punctata* Thunb. Mus. Acad. Ups. IV, 1787, p. 49, f. 18. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 655, t. 24, f. 1—5. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 190. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, p. 52. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 55. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 62, f. 309. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 248. — Baudi Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1874, p. 300. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 183.
- reflexa* Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 25, t. 1, f. 9. — Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 128, t. 125, f. 6.
- var. *tuberculata* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 249. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 39. Corsica
- Biologie: Muls. Ann. Soc. Linn. Lyon 1846, p. 9, t. 1, f. 1; Col. Fr. Latigènes 1854, p. 55. — Schioedte, Nat. Tidsskr. 1879, III, 11, p. 507—508, 529—531, t. 5, f. 12—21. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 213 note.
- biskrensis** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 43. Biskra
- cordicollis** Fairm. Natural. VI, 1884, p. 446. Casablanca
- discoidea** Quens. in Schönh. Syn. Ins. I, 1806, p. 138, nota. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 661. — Kraatz, Revis. 1865, p. 252. — Moraw. Hor. Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 10. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 41. Andalusien, Algier
- var. *hispanica* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 667. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 252. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 41.
- var. *Salzei* Sol. l. c. p. 662. — Kraatz, l. c. p. 252. — Reitt. l. c. p. 41. Südspanien
- elegans** Charp. Horae Ent. 1825, p. 216. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 257. — Baudi, Bull. Soc. Ent. It. VII, 1875, p. 6. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1865, p. 43. Spanien, Algier, Marokko, Tripolis
- carinata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 674. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, 81.
- Kobelti* Heyd. Bericht. Senckenb. Ges. Frankf. 1882—83, p. 236; Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 172.
- elevata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 671. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 258. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 44. Ägypten, Nubien
- elongata** Brll. Exped. Morée III, 1832, p. 194, t. 40, f. 3. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 659. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 190. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, p. 73. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 251. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1875, p. 3. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 40. Griechenland, Türkei
- deplanata* Waltl, Isis 1838, p. 461.

- Genei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 668. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 255. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 43. Spanien
- Goryi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 676. — Guér. Icon. règne anim. 1829—38, t. 28, f. 8a. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 258. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 43. Algier, Tunis
- granulifera** Sahlb. in Thon, Arch. II, 1, 1823, p. 11, t. 1, f. 6. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 672. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, p. 78. — Kraatz, Revis. 1865, p. 255. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 5. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 42. Spanien, Portugal
- var. *Bayardi* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 670. — Kraatz, Revis. 1865, p. 255. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 42.
- var. *lusitanica* Sol. l. c. p. 670. — Kraatz, l. c. p. 255. — Reitt. l. c. p. 39, 42.
- var. *spinosa* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 126, t. 125, f. 5. — Kraatz, Revis. 1865, p. 255. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 42.
- Heydeni** Haag, Ent. Monatsbl. I, 1876, p. 76. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 45. Marokko
- italica** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 674. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, p. 80. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 257. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 6. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 45. Italien, Algier, Marokko
- Latreillei** Sol. l. c. p. 675. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 259. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 7. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 45. Kleinasien, Syrien, Cypem, Aegypten
- melitana** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 40. Malta
- obstituber** Mars. Abeille XXI, 1883, p. 182. Cirenaika
- opaca** Heyd. Stett. Ent. Zeit. LVIII, 1897, p. 31. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 40. Griechenland, Kleinasien
- var. *anatolica* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 40.
- Ofoes** Fisch. Bull. Mosc. X, 1837, IV, p. 14, t. 2, f. 2. — Anatolien
- Mor. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 10.
- reflexa** F. Syst. Ent. 1775, p. 252. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 658. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 191. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, p. 49. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 248. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 39. Aegypten
- Richteri** Quedenf. Ent. Nachr. XV, 1889, p. 354. Westküste Nordafrikas
- Sansi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 660. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 250. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 3. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 41. Spanien
- var. *duplicata* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 41.
- Schweinfurthi** Quedenf. Berl. Ent. Zeitschr. XXXV, 1890, p. 139. Aegypten
- spinosa** Linn. Mus. Lud. Ulr. 1764, p. 101. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 668. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, p. 77. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 254. — Baudi, Bull. Soc. Ent. It. VII, 1875, p. 4. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 42. Italien, Sardinien, Sicilien, Algier

- angusticollis* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 76. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 42.
- Olivieri* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 665. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 254.
- sardea* Sol. l. c. p. 669. — Kraatz, l. c. p. 254.
- terricola* Mén. Cat. Ins. Balkan 1838 (Mém. Acad. Petr. (6) V), p. 36, t. 2, f. 4 ♀.
- trilineata* Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 130, t. 125, f. 8. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 50.
- var. *Ragusae* Reitt. Natural. Sicil. XVII, 1907, p. 97. Sicilien
- subterranea* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 656. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, p. 51. — Kraatz, Revis. 1865, p. 249. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 39. „
- subtrieostata* Redtenb. Denkschr. Wien. Ak. I, 1850, p. 48. — Kraatz, Revis. 1865, p. 258 nota. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 44. Persien
- tingitana* Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. 114. — Kraatz, Revis. 1865, p. 248. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 38. Tanger

27

Sarathropus Kraatz.

Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 268. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 36, 45.

- depressus* Zoubk. Bull. Mosc. X, 1837, V, p. 68, t. 4, f. 3. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 269. — Moraw. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 20. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 46. Kirgisien-Steppe, Transkaspien
- gibbus* Ménétr. Mém. Ac. Petr. (6) VIII, 1849, p. 226.

1

Cyphogenia Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 677. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 256. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 37, 46.
- Subgen. *Lechriomus* Moraw. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 21. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 46.
- aurita* Pall. Icon. Ins. I, 1781, p. 40, t. C, f. 5a, b. — Ménétr. Catal. rais. 1832, p. 194. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 679, t. 24, f. 6—10 ♀. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 62, f. 308. — Moraw. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 38. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 48 (*Cyphogenia* s. str.). Transkaspien, Turkestan
- truncata* Gebl. Bull. Acad. Petr. III, 1845, p. 101; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 16.
- Zablotzkyi* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 264.
- var. *brevicostata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 83. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 48.
- var. *Kraatzi* (*Cratii*) Moraw. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 40. — Baudi, Deutsche Ent.

- Zeitschr. XIX, 1875, p. 77. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 48.
- aurita* Mén. Mém. Ac. Petr. (6) VIII, 1849, p. 226.
- truncata* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 265.
- var. *unicostata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 84. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 48.
- Bienerti** Moraw. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 27 Herat
(*Lechriomus*).
- chinensis** Fald. Mém. Acad. Petr. Sav. Etr. II, 1835, Mongolei
p. 392. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 268.
— Moraw. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 33
(*Cyphogenia* s. str.).
- funesta** Fald. Mém. Ac. Petr. Sav. Étr. II, 1835, p. 390. China,
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 266. — Mongolei
— Moraw. Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 30.
— Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 47 (*Lechriomus*).
- rugipennis* Fald. l. c. p. 389. — Kraatz, l. c. p. 265.
- sepulchralis* Fald. l. c. p. 391. — Kraatz, l. c. p. 267.
- gibba** Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 13; Ent. Ross. I, Kirgisien-
1823, p. 177, t. 15, f. 9. — Moraw. Horae Soc. steppe,
Ent. Ross. III, 1865, p. 34. — Kraatz, Revis. Nord-
Tenebr. 1865, p. 262. — Baudi, Bull. Soc. Ent. persien,
Ital. VII, 1875, p. 8. — Reitt. Best.-Tab. LIII, Trans-
1904, p. 47 (*Cyphogenia* s. str.). kasprien
- angustata* Zoubk. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 327;
Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 312. — Kraatz,
Revis. 1865, p. 263. — Moraw. Horae Soc. Ent.
Ross. III, 1865, p. 37.
- Zablotskyi* Zoubk. Bull. Mosc. X, 1837, V, p. 67,
t. 4, f. 2. — Moraw. Hor. Soc. Ent. Ross. III,
1865, p. 37.
- var. *persica* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, Persien
p. 108; Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 8;
Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 78 nota.
— Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 48.
- humeralis** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 471; Sec. Yark. Mongolei,
Miss. Col. 1890, p. 60, t. 2, f. 8. — Reitt. Best.- Altai,
Tab. LIII, 1904, p. 48 (*Cyphogenia* s. str.). Kaschmir
- semicarinata* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 360.
- limbata** Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 13; Ent. Ross. Turkestan,
I, 1823, p. 176, t. 15, f. 5 ♂. — Moraw. Horae Kirghisen-
Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 22. — Kraatz, steppe
Revis. Tenebr. 1865, p. 263. — Reitt. Best.-Tab.
LIII, 1904, p. 47 (*Lechriomus*).
- lucifuga** Ad. Mém. Mosc. V, 1817, p. 304. — Moraw. Südrußland.
Horae Soc. Ent. Ross. III, 1865, p. 23. — Reitt. Trans-
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 47 (*Lechriomus*). kaukasien,
acuminata Fisch. Ent. Ross. I, 1823, p. 175, t. 15, Kirghisen-
f. 7. steppe,
aurita Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 194. — Kraatz. Hochsyrien
Revis. Tenebr. 1865, p. 261.
depressa Küst. Käf. Eur. 1848, XIV, 74.

Solskyia Ersch.

- Erschoff, Troudy Ent. Ross. XIII, 1882, p. 48. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 36.
- concavidorsis** Reitt. Entom. Blätter V, 1909, p. 206. Buchara
depressiuscula Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. Kaschmir
 1891, p. XCII. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904,
 p. 49.
- Grombezewskyi** Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, Kundshut
 1890, p. 221; XXV, 1890—91, p. 367.
- parvicollis** Kraatz, Revis. 1865, p. 251. Himalaya
plana Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 471; Sec. Yark. Kaschmir
 Miss. Col. 1890, p. 60, t. 2, f. 7. — Sem. Horae
 Soc. Ent. Ross. XXV, 1891, p. 365.
Morawitzi Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXV,
 1891, p. 363.
- peregrina** Erschoff, Troudy Ent. Ross. XIII, 1882, p. 49. Turkestan
 — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 49.
- subperegrina** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 49. „

7

XLI. Falsomyeterinae.

Geb. adhuc indescr.

Falsomyeterus Pic.

Pic. Échange XXIII, 1907, p. 127.

- diversipes** Pic, l. c. p. 127. Brasilien
rufipennis Pic, l. c. p. 166. „

2

XLII. Apolitinae.

- Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 666. — Reitter, Best.-Tab. LIII in Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 30.

Apolites Jacq.

Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 324. — Allard, Abeille XIV, 1876, p. CII; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 63. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, p. 304. — Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 89. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 666.

- Allardi** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, Griechenland
 p. 88. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896,
 p. 668.
- graecus** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXI, 1877, „
 p. 304. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896,
 p. 667.
- mucozeus** Waltl. Isis 1838, p. 464. — Küst. Käf. Eur. Smyrna,
 1850, XXI, 30. — Jacq. du Val, Genera Col. Türkei

- Eur. III, 1861, t. 79, f. 393. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 138. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 667.
taygetanus Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 105. Griechenland
 4

Anisocerus Fald.

- Fald. Fauna Transc. II, 1837, p. 39. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 667. — Reitter, Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 105.

Ceratanisus Cat. Col. VII, 1870, p. 1818.

- funnebris** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 106. Kleinasien
tristis Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 40, t. 1, f. 6. Trans-
 — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 106. kaukasus
turkestanicus Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 106. Turkestan
 3

XLIII. Scaurinae.

- Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 159. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 122 (*Scaurides* vrais). — Horn, Revis. Tenebr. N. Am. in Trans. Am. Phil. Soc. (n. ser.) XIV, 1870, p. 323. — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 377. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 221, 226. — Reitter, Best.-Tab. LIII, in Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 31.

Scaurus F.

- F. Syst. Ent. 1775, p. 253. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 161. — Mulsant, Col. Fr. Latigènes, 1854, p. 73. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 123. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 254. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 174.

- aegyptiacus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 170. Aegypten,
 — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 10; Tunis,
 Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 80. Sardinien,
 Sicilien
algericus Küst. Käf. Eur. XIII, 1848, 56. Algier
ampliocollis Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 526
 nota. „
angustus Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IV, 1864, p. 242. „
 — Mars. Abeille XII, 1875, p. 96.
atratus F. Syst. Ent. 1775, p. 253. — Ol. Ent. III, 1795, Unteritalien,
 62, p. 5, t. 1, f. 3 b. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. Sardinien,
 VII, 1838, p. 183, t. 7, f. 1—4, 6—7. — Küst. Sicilien,
 Käf. Eur. XIII, 1848, 63. — Muls. Col. Fr. Südfrankr.,
 Latigènes 1854, p. 81. — Baudi, Bull. Soc. Syrien,
 Ent. Ital. VII, 1875, p. 15. — Desbr. Frelon Aegypten,
 IX, 1901, p. 179. Algier
 var. *vicinus* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, Griechenland
 p. 183.
 Biologie: Schioedte, Nat. Tidskr. 1879, p. 526—
 529, t. 6, f. 14—20.

- barbarus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 165. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 9; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 84.
rugicollis Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 233. Syrien
 var. *interruptus* Baudi, Bull. Soc. Ent. It. VII, 1875, p. 11; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 83. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 434. Tunis
- Bougoni** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1883, p. CXXV. Tunis
breviatus Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 81 (33). Östl. Algier
carinatus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 176. Aegypten
 — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 13; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 85.
- contractus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1880, p. 13. Mogador
distinctus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 173. Tanger
dubius Sol. l. c. p. 181. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 310, t. 28, f. 9. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 15. Algier
barbarus Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 181.
- elongatus** Muls. et Godart, Ann. Soc. Linn. Lyon XII, 1865, p. 452. — Opusc. Ent. XIV, 1870, p. 22. „
 — Mars. Abeille XII, 1875, p. 95.
- gracilis** Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, p. 61. Spanien
Kraatzi Haag, Ent. Monatsbl. I, 1876, p. 10. Marokko
asperulus Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 525 nota. — Heyd. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 294.
- latipennis** Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 13; Barbareie
 Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 82.
- lucidulus** Desbr. Bull. Ac. d'Hipp. XVI, 1881, p. 82 (34). Algier
macriceollis All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. LXXXVII; Mesopotamien,
 Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 24. Aegypten
- maroccanus** Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 525. Mogador
 nota.
- ovipennis** Fairm. l. c. p. 526. Tunis
parvicollis Fairm. l. c. p. 525 nota. Sahara
planidorsis Fairm. Rev. Mag. Zool. 1879, p. 190 (13). Algier
porcatus Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 182, t. 7. — Algier
 Luc. Expl. d'Alg. 1849, p. 311, t. 28, f. 11.
- punctatus** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 43. — Illig. Marokko
 Mag. I, 1802, p. 335.
- puncticollis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 172. Aegypten,
 — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 11; Syrien,
 Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 81. Cypern
- quadraticollis** Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, Nordafrika
 p. 526 nota.
- rugulosus** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 174. Spanien
 — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 60. — Baudi,
 Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 12; Deutsche
 Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 85.
- Sancti-Amandi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 177. Aegypten,
 — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 13; Tunis
 Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 86.
- sticticus** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 121. Spanien,
punctatus Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 138, Süd-
 t. 125, f. 13. — Sol. l. c. p. 182. — Küst. Käf. frankreich,
 Eur. 1848, XIII, 62. — Luc. Expl. Alg. 1849, Sardinien

- p. 310, t. 28, f. 10. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 79. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 15. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 180.
- striatus** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 93. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 136, t. 125, f. 12. — Sol. l. c. p. 180. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 59. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 77. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 14; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 84. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 178.
- carinatus* Petagna, Spec. Ins. Calabr. 1787, p. 26, t. 26, f. 19. — Rossi, Fn. Etrur. I, 1790, p. 230.
- dentipes* Villers, Linn. Ent. I, 1790, p. 396, 40♀.
- var. *maremmanus* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 180.
- var. *sardous* Costa, Rend. Acc. Napoli XXIII, p. 168; Atti Acc. Napoli (2) I, 1884, p. 13.
- sublaevis** Desbr. Bull. Ac. d'Hipp. XVI, 1881, p. 84 (36).
- tristis** Ol. Ent. III, 1795, 62, p. 4, t. 1, f. 1 a, b. — Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 135, t. 125, f. 10. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 167, t. 7, f. 5, 8. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 55. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 75. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 62, f. 306♂. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 9.
- calcaratus* F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 42.
- gracilicornis* Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 524.
- var. *gracilipes* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 167.
- var. *giganteus* Küst. Käf. Eur. XIII, 1848, 54. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 9; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 80.
- var. *lugens* Küst. Käf. Eur. XIII, 1848, 57.
- Biologie: Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 51. — Perris, Larves 1877, p. 252.
- uncinus** Forst. Nov. Spec. Ins. 1771, p. 60. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 14.
- gigas* Walzl, Reise Span. II, 1835, p. 70.
- hespericus* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 178. — Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 58.
- vagecostatus* Fairm. Rev. Mag. Zool. 1879, p. 189 (12).
- variolosus** Woll. Col. Hesper. 1867, p. 178; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 249.
- Varvasi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 175. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 12.
- vicius** Sol. l. c. p. 171. — Baudi, l. c. p. 11; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 81.
- Italien,
Sardinien,
Sicilien,
Süd-
frankreich,
Spanien,
Marokko,
Algier
- Italien
- Sardinien
- Tanger
Süd-
frankreich,
Spanien,
Ligurien,
Tunis
- Tunis
- Sardinien,
Sicilien,
Süd-
frankreich
Sardinien
- Spanien,
Marokko
- Algier
Fogo
- Aegypten,
Algier
Marokko,
Spanien

Cephalostenus Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 184. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 124. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 254.
- Demaisonii** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXII, 1903, p. 132.
- elegans** Brll. Exped. Morée III, 1832, p. 195, t. 40, f. 10. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXII, 1903, p. 132.
- Kleinasien
Griechenland

- Dejeani* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 186, t. 7, f. 9—11, 14—15.
- orbicollis** Ménétr. Bull. Ac. Petr. I, 1836, p. 151; Mém. Acad. Petr. (5) VI, 1838 (Cat. Ins. Balkan), p. 37, t. 2, f. 5. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXII, 1903, p. 132. Griechenland,
Türkei,
Syrien
- Dejeani* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 234. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 61, f. 305 ♂.
- elegans* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 187, t. 7, f. 12, 16. — Waihl, Isis 1838, p. 461. — Küst. Käf. Eur. V, 1846, 66.

3

Herpsciscus Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 188. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 125.
- cursor** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 252. Caffrarien
- damarinus** Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 229. Damaraland
- gracilis** Gerst. Monatsber. Berl. Ac. 1854, p. 531; Peters' Reise 1862, p. 278, t. 16, f. 8. Mozambique
- Sommeri** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 191. — Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 252. Capland
- Spinolae** Sol. l. c. p. 190, t. 8, f. 1—5. Port Natal

5

Carchares Pasc.

- Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 12.
- Podoces* Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1888, p. 122; VI, 2, p. 135.
- gracilis** Péring. l. c. p. 123. Namaqua-
land
- granulosa** Péring. l. c. p. 122. Walfisch-Bay
- macer** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 13, t. 1, f. 3. Deutsch-
Südwest-
afrika

3

Argoporis Horn.

- Horn, Revis. Tenebr. North Amer. 1870, p. 325. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 375.
- alutacea** Cas. Ann. N. Y. Acad. Sc. V, 1890, p. 406, t. 4, f. 11. Arizona,
Mexico
- bicolor* Horn, Rev. Tenebr. 1870, p. 325. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1835, p. 94, 518, t. 5, f. 1.
- atripes** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 95, 519, t. 5, f. 4. Arizona,
Mexien
- bicolor** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 143. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 405, t. 4, f. 13. Californien
- brevicollis** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1885, p. 94. Mexico

- cavifrons* Champ. l. c. p. 95, 519, t. 5, f. 5. Mexico
costipennis Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 143. Oregon,
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 325. — Cas. Arizona,
 Ann. N. York Acad. Sc. V, 1890, p. 405, t. 4, Californien
 f. 10. — Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1,
 1885, p. 96, 519.
crassicornis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, Mexico
 p. 94, t. 5, f. 3.
ebenina Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, p. 424. Nieder-
 Californien
incostans Horn, l. c. p. 425. Nieder-
 Californien
laevicollis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico
 p. 520.
rufipes Champ. l. c. 1885, p. 94, 518, t. 5, f. 2. Mexico,
nitida Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 406, Texas
 t. 4, f. 12; VII, 1893, p. 597.
tridentata Champ. l. c. 1892, p. 519. Mexico
uniclearata Champ. l. c. p. 519. „

13

Cerenopus Lec.

- Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 143. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 135. — Horn, Revis. Tenebr. North of Mexico 1870, p. 325. — Lec. and
 Horn, Class. Col. North Amer. 1883, p. 375.
angustatus Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, Nieder-
 p. 426, t. 7, f. 9; (2) V, 1895, p. 252, t. 20, f. 4, 5. Californien
aterrimus Horn, l. c. p. 425, t. 7, f. 10. „
concolor Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 143; Californien
 Arcana Naturae 1859, p. 124, t. 12, f. 3. —
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 326.
costulatus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 326. Nieder-
 Californien
cribratus Lec. Proc. Ac. Phil. 1861, p. 337. — Horn, Nieder-
 Revis. Tenebr. 1870, p. 326. Californien

5

Eulabis Eschsch.

- Eschscholtz, Zool. Atl. III, 1829, p. 14. — Sol. Studi Ent. 1848, p. 154 (8),
 256 (110). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 133. — Horn, Revis. Tenebr.
 1870, p. 323. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 375.
Apsena Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 228.
Epantius Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 144. — Lacord.
 Genera Col. V, 1859, p. 134.
bicarinata Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 15, t. 14, f. 8. Californien
 — Mannerh. Bull. Mose. XVI, 1843, II, p. 263.
 — Sol. Studi Ent. 1848, p. 257, t. 11, f. 1—3.
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 324.
crassicornis Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 404; „
 VI, 1891, p. 59.
grossa Lec. New spec. Col. 1866, p. 118. — Horn, Revis. „
 1870, p. 324.

- laticornis** Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 60. Californien
obscura Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 144. — „
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 324.
pubescens Lec. l. c. p. 144. — Horn, l. c. p. 324. „
rufipes Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 15. — Mannher. „
 Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 264. — Horn,
 Revis. Tenebr. 1870, p. 324.

7

XLIV. Scotobiinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 126. — Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. VII,
 1838, p. 7, 39 (*Tagénites*, 2. div.).

Psammetichus Latr.

Latr. Dict. class. d'Hist. nat. XIII, 1804, p. 578. — Sol. Ann. Soc. Ent.
 Fr. VII, 1838, p. 35; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 164. — Lacord. Genera
 Col. V, 1859, p. 126.

- costatus** Guér. Voy. Coquille 1830, p. 95, t. 4, f. 8. — Peru
 Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 37, t. 1,
 f. 7—10. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 203.
 — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 165.
 var. *carinatus* Sol. l. c. p. 37.
crassicornis Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, Chile
 p. 54. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 166,
 t. 19, f. 2.
gracilis Er. Nov. Act. Ac. Car. XVI, 1834, p. 245, t. 38, f. 4. Peru,
pilipes Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 19. — Chile
 Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 167.

3

Leptynoderes Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 44. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 127.

- laticollis** Berg, An. Univ. Buenos Aires VI, 1889, p. 135. Catamarca
strangulatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, Tucuman
 p. 462.
tuberculata Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, Patagonien
 p. 460, t. 41, f. 7.
varicosa Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 137. — Sol. Buenos-Aires
 Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 47, t. 2, f. 6—11.

4

Diastoleus Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 67; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 179.
 — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 128.

- bicarinatus** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 181. Chile
collaris Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 17, t. 110, f. 4. „
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 69.

2

t. 3, f. 7—12; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 180,
t. 19, f. 7. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 198.
— Lacord. Genera Col. Atl. 1859, t. 49, f. 5.

2

Scotobius Germ.

Germar, Ins. spec. nov. 1824, p. 135. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838,
p. 51; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 174. — Cast. Hist. Nat. II, 1840,
p. 198. — Lacord. Genera Col. V. 1859, p. i29.

Gonogenius Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 48; in Gay, Hist.
Chile V, 1851, p. 171.

- akidioides** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, Patagonien
p. 319. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875,
p. 465.
- armentarius** Lac. Ann. Se. Nat. XX, 1830, p. 283. — Argentinien
Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 65.
- asperatus** Er. Nov. Act. Ac. Car. XVI, 1834, p. 247. Chile
— Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845,
p. 459. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 176.
rugosulus Sol. l. c. p. 63.
- atacamensis** Germain, An. Univ. Santiago 1855, p. 399. „
— Phil. Reis. Wüste Atacama 1860, p. 172.
- brevipes** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XIII, 1844, p. 53. „
— Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 173.
- brevis** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 336. „
- bullatus** Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p. 459. Patagonien
— Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 178.
- cacicus** Lacord. Ann. Se. Nat. XX, 1830, p. 282. Tucuman
- caraboides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 289. Mendoza
- costatus** Guér. Voy. Coqu. 1830, p. 97, t. 4, f. 5; Mag. Lima
Zool. Mélas. Cl. IX, 1834, p. 16, t. 110, f. 2.
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 64.
- crenicollis** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 337. Chile
- eribricollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, Salta (Argen-
p. 289. tinien)
- erispatus** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 136, t. 1, f. 3. Süd-Brasilien,
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 60. — Paraguay,
Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 464. Uruguay,
elongatus Sol. l. c. p. 59. Argentinien
- myricatus* Guér. Mag. Zool. Mélas. 1834, p. 15,
t. 110, f. 1. — Sol. l. c. p. 58.
var. *clathratus* Guér. Mag. Zool. Mélas. 1834,
p. 15, t. 110, f. 2.
- depressicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, Tucuman
p. 462.
- elegans** Fairm. l. c. p. 462. „
- exaratus** Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 115. Peru
- Gayi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 62; in Gay, Chile
Hist. Chile V, 1851, p. 177, t. 3, f. 2.
- granosus** Lacord. Ann. Se. Nat. XX, 1830, p. 283. —
Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 56. —
Guér. Ic. Ins. 1829—38, t. 28 bis, f. 4a—c. —
Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 465.
- hystriocosus** Berg, An. Univ. Buenos Aires VI, 1889, p. 134. Cordova
- Kirbyi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 61. Peru
- laeviusculus** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 336. Chile

- miliaris** Billb. Nov. Act. Ups. VII, 1815, p. 279, t. 9, f. 8. Südbrasilien,
pilularius Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 135. Buenos Aires
 — Guér. Mag. Zool. Mélas. 1834, t. 110, f. 3.
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 55, t. 3,
 f. 1, 3—6. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 198.
- ovalis** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 18, t. 110, f. 8. Argentinien
 — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 466.
- perlatus** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 464. Patagonien
planatus Er. Nov. Act. Ac. Car. XVI, 1834, p. 246, Peru
 t. 38, f. 5.
- planicosta** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 17. „
porcatus Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 283. — Uruguay
 Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 57.
- punctatellus** Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 195, p. 13, Tucuman
 f. 5. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 466.
- punctatus** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 11, t. 18, f. 5, Chile
quadricostatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, Catamarca
 p. 289.
- rugicollis** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 178. Chile
rugosulus Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 17, t. 110, f. 5. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 175, t. 19, f. 6.
- substriatus** Guér. l. c. p. 16. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. Peru
 VII, 1838, p. 66.
- tristis** Guér. l. c. p. 18, t. 110, f. 7. Buenos Aires
vulgaris Guér. l. c. p. 16. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, Peru, Chile
 1838, p. 50, t. 2, f. 12—16; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 172, t. 19, f. 5.

35

✓ **Emmallodera** Sol.

- Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 181. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 130.
- crenatoeostata** Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 195, t. 13, Patagonien
 f. 4. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 467. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 290.
- granoeostata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, Magellan
 p. 290.
- multiplacata** Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, Patagonien
 p. 461, t. 41, f. 8. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 468.
- ✓ **obesa** Guér. Rev. Zool. 1841, p. 215. — Sol. in Gay, „
 Hist. Chile V, 1851, p. 182, t. 19, f. 7. — Blanch. Voy. Pole Sud 1853, p. 146, t. 10, f. 9.
- perlifera** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 467. Mendoza,
 — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 290. Catamarca
strangulata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, Chile
 p. 290.

6

XLV. Platyopinae.

Semenow, Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 260; XXXVIII, 1907, p. 175. — Reitter, Verh. Naturf. Ver. Brünn XXXI, 1893 (Best.-Tab. XXV), p. 201 (unechte *Pimeliinae* pars).

2*

Leucolaephus Luc.

Lucas, Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. XXIV. — Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 261; XXXVIII, 1907, p. 176. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 204, 249.

Mecopisthopus Karsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 46.

- latifrons** Fairm. Natural. II, 1880, p. 48; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 97. Abessinien
- liliputanus** Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1857, p. LVI. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 249. Algier
- nigropunctatus** Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. CLXXX. — Reitt. l. c. p. 249. „
- Perrisi* Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. XXIII.
- Rohlfsi** Karsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 47, t. 2, f. 4, 4a; Rohlf's Kufra, p. 377. Oase Kufra
- tripolitanus** Quedenf. Ent. Nachr. XV, 1889, p. 353. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 249. Tripolis

5

Apatopsis Semen.

Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXV, 1891, p. 368; XXVII, 1893, p. 261; XXXVIII, 1907, p. 177. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 204, 249.

- Grombezewskii** Sem. l. c. p. 368. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 249. Chines.-Turkestan
- Conradti* Sem. l. c. p. 370.

1

Habrochiton Semen.

Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXXVIII, 1907, p. 177, 179.

- primae-veris** Sem. l. c. p. 181. Chines.-Turkestan
- vernus** Sem. l. c. p. 179. „

2

Habrobates Semen.

Semen. Rev. Russe Ent. III, 1903, p. 11; Horae Soc. Ent. Ross. XXXVIII, 1907, p. 177.

- vernalis** Sem. l. c. p. 11. Transkasprien

1

Przewalskia Semen.

Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 262 nota; XXXVIII, 1907, p. 178. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 204, 249.

- dilatata** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 375; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 249. — Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 262 nota. Thibet

1

Earophanta Semen.

Semen. Rev. Russe Ent. III, 1903, p. 172; Horae Soc. Ent. Ross. XXXVIII, 1907, p. 178.

Earophila Semen. Rev. Russe Ent. III, 1903, p. 9.

- autumnalis** Semen. Rev. Russe Ent. III, 1903, p. 9. Transkaspien
collaris Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 62. — Motsch. Kuldja
 Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 62. — Kraatz,
 Revis. Tenebr. 1865, p. 273. — Sem. Horae Soc.
 Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 250. — Reitt. Best.-
 Tab. XXV, 1893, p. 247.
Regeli Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 318.
Loudoni Sem. Rev. Russe III, 1903, p. 10. Transkaspien
pilossissima Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 155. Turkestan
planidorsis Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 285; Transkaspien
 Best.-Tab. XXV, 1893, p. 247. — Sem. Horae
 Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1893, p. 251.
serrata Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 250, „
 254. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 247.
tomentosa Sem. l. c. p. 250, 256. — Reitt. l. c. p. 247. Turkestan

7

Platyope Fisch.

Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 160. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
 p. 10. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 178. — Jacq. du Val, Genera
 Col. Eur. III, 1861, p. 261. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 204, 247.
 — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 249, 262; XXXVIII,
 1907, p. 178.

- gobiensis** Friv. Term. füzetek XII, 1889, p. 207; Reitt. Nord-China
 Best.-Tab. XXV, 1893, p. 248. — Sem. Horae
 Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 251.
granulata Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 161, t. 15, f. 1. Südwest-
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 16. Sibirien
 — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 272. — Sem.
 Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 253. —
 Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 248.
leucogramma Pall. Reisen II, 1773, App. p. 719. — Südost-
 Gebl. Ledeb. Reise II, 1830, p. 116. — Sem. Rußland
 Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 252. —
 Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 247.
leucographa Pall. Icon. I, 1781, p. 54, t. C.
 f. 20. — Sturm, Fn. II, 1807, p. 195, t. 43. —
 Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 44. — Jacq. du
 Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 64, f. 318.
 — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 271.
lineata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 12,
 t. 1, f. 1—8.
 var. *lineata* F. Spec. Ins. I, 1781, p. 319. —
 Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 22, t. 2, f. 20. — Cast.
 Hist. Nat. II, 1840, p. 181. — Kraatz, Revis.
 Tenebr. 1865, p. 271. — Sem. Horae Soc. Ent.
 Ross. XXVII, 1893, p. 253. — Reitt. Best.-Tab.
 XXV, 1893, p. 248.
Bassii Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 14.
dichotoma Fisch. Bull. Mosc. II, 1830, p. 187;
 Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 97.
?obliterata Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I,
 p. 60. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 272.

- mongolica** Fald. Mém. Ac. Pctr. sav. étr. II, 1835, p. 388. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 274. — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 253. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 248. Mongolei
- ordossica** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXXVIII, 1907, p. 183. „
- proctoleuca** Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 164, t. 15, f. 3. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 273. — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 251. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 247. Sibirien
- unicolor** Zoubk. Bull. Mosc. I, 1829, VI, p. 160, t. 4, f. 7; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 37, t. 3, f. 9. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 15. — Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 61. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 273. — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 252. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 248. Südraßland
- Karelini* Kryn. Bull. Mosc. I, 1829, VI, p. 193; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 58.

7

Homopsis Semen.

- Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 258; XXXVIII, 1907, p. 178. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 204.

Grumi Sem. l. c. p. 259.

Songorei

1

Mantichorula Reitt.

- Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 695; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 246. — Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 263; XXXVIII, 1907, p. 179.

grandis Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 263 nota. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 246. China

Semenowi Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 176. — Reitter, Verh. naturf. Ver. Brünn XXXI, 1893 (Best.-Tab. XXV) p. 201 (echte *Pimeliini* u. unechte *Pimeliini* pars); XLII, 1904 (Best.-Tab. LIII) p. 31. Chinesisch
Turkestan,
Mongolei

2

XLVI. Pimeliinae.

- Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 6. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 174. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 257, 327. — Kraatz, Revis. Tenebr. alt. Welt. 1865, p. 270. — Seidlitz, Fauna Baltica ed. II, 1891, I, p. 121, 125; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 221. — Semenow, Horae Soc. Ent. Ross. XXVII, 1893, p. 263.; XXXVIII 1907, p. 176. — Reitter, Verh. naturf. Ver. Brünn XXXI, 1893 (Best.-Tab. XXV) p. 201 (echte *Pimeliini* u. unechte *Pimeliini* pars); XLII, 1904 (Best.-Tab. LIII) p. 31.

Sternodes Fisch.

- Fisch. Bull. Mosc. X, 1837, IV, p. 10. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 177. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 270. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 204, 246.

caspicus Pall. Icon. I, 1781, p. 47, t. C. f. 13. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 270. — Faust, Horae Transkaspien,
Buehara

- Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 185. — Reitt.
Best.-Tab. XXV, 1893, p. 246.
Karelini Fisch. Bull. Mosc. X, 1837, IV, p. 11,
t. 1, f. 1 a—f. — Ménétr. Mém. Ac. Petr. VI,
1849, p. 225.
Biologie: Faussek, Schrift. allgem. russ. geogr.
Gesellsch. XXVII, 2, 1906, p. 000.

1

Pachylodera Quedf.

Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXXIII, 1889, p. 399.

brevicornis Quedf. l. c. p. 400.

Tripois

1

Argyrophana Semen.Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 222; Rev. Russe Ent. X,
1910, p. 42. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 204, 246.**caspia** Sem. Rev. Russ. Ent. X, 1910, p. 43.

Transkaspien

deserti Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 224;

„

l. c. p. 43. — Reitt. l. c. p. 246.

diaphana Sem. l. c. p. 44.

Kisilkum

vicaria Sem. l. c. p. 43.

„

4

Meladiesia Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVIII, 1909, p. 309.

miritarsis Reitt. l. c. p. 309.

Transkaspien

1

Diesia Fisch.Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 166. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
p. 18. — Lacord. Genera Col. V. 1859, p. 179. — Reitt. Best.-Tab. XXV,
1893, p. 203, 244.**costifera** Waterh. Trans. Linn. Soc. Lond. (2) V, 1889,
p. 127, t. 14, f. 13.

Belutchistan

quadridentata Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 13; Ent.

Kirghisien,

Ross. I, 1822, p. 168, t. 14, f. 7. — Sol. Ann.

Buchara

Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 20, t. 1, f. 9—14.

— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 275. —

Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 2.

— Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 244.

sefirana Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIII, 1894, p. 244.

Buchara

sixedentata Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 13; Ent.

Turkmenien,

Ross. I, 1822, p. 167, t. 14, f. 8 a—g. — Kraatz,

Kirghisien

Revis. Tenebr. 1865, p. 275. — Reitt. Best.-

Tab. XXV, 1893, p. 244.

4

Idiesa Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 203, 245.

Eversmanni Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 276. — Buchara

Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 245.

- Fischeri Ménétr. Mém. Ac. Petr. VI, 1849, p. 225 (9),
t. 3, f. 11. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865,
p. 276. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 245.

2

Trigonoscelis Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 21. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
p. 180. — Jacq. du Val. Genera Col. Eur. III, 1861, p. 261. — Kraatz,
Revis. Tenebr. 1865, p. 278. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875,
p. 186. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 33. — Reitt. Best.-
Tab. XXV, 1893, p. 203, 229.
- amitina* Kolbe, Wiss. Erg. Filehn. 1908, X (1), p. 90. China
armeniaca Fald. Fn. Transeauc. II, 1837, p. 21, t. 2, f. 3. Russ.
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 282. — Armenien
Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 201.
— All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883,
I, p. 34. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 239;
Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 85.
- cordata* All. Descr. 6 nouv. esp. Hétérom. 1886, p. 2. Lenkoran
echinata Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 57. — Transkaspien
Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 280. — Faust,
Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 200. —
All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 34.
— Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 238; Wien.
Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 85.
- callosa* Motsch. Bull. Ac. Petr. II, 1860, p. 534.
scriata Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875,
p. 198.
sinuatocollis Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI,
1881, p. 93 (45).
- elegans* All. Descr. 6 nouv. esp. Hétérom. 1886, p. 1. Turkestan
fasciculitarsis Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 236; „
Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 84.
- gemmulata* Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 221 Transkaspien
(5), t. 3, f. 6. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865,
p. 280. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI,
1875, p. 193. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII,
1883, I, p. 34. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893,
p. 233; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 82.
var. *sparsa* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 233;
Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 82.
- grandis* Gebl. Bull. Mosc. XXXII, 1859, II, p. 473. „
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 279. — Faust,
Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 195. — All.
Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 33.
corallifera Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 234;
Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 81, 306.
- Hauseri** Sem. Rev. Russe III, 1903, p. 306. „
Holdereri Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIX, 1900, p. 161; Chinesisch
XXVI, 1907, p. 85. Turkestan
- Karelini** Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 63. — Turkménien
Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 277. — Reitt.
Best.-Tab. XXV, 1893, p. 244.
- Lefebvrei* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 63.
lanuginosa Sem. Rev. Russe III, 1903, p. 306. „
longipes Waterh. Trans. Linn. Soc. Lond. (2) V, 1889, Behutchistan
p. 128, t. 14, f. 5.

- muricata** Pall. Icon. I, 1781, p. 48, t. C, f. 14. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 188. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 34. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 233; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 82.
contraria Desbr. Bull. Ac. d'Hipp. XVI, 1881, p. 91 (43).
- nicomedia** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 214.
- nodosa** Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 12; Ent. Ross. I, 1822, p. 149, t. 14, f. 3. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 36, t. 1, f. 15—19, 21, 23. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 182. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 279. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 193. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 33. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 232; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 82.
- mirabilis* Fald. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 380, t. 7, f. 5. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 281. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 194.
var. *gigas* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 231; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 82.
- Pecirkana** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVIII, 1909, p. 308.
- planiuscula** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 88. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 238; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 85.
- Schrencki** Gebl. Bull. Ac. Petr. III, 1845, p. 101; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 14. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 281. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 194. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 232; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 81.
- sublaevicollis** Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 236; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 83.
- sublaevigata** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI, 1887, p. 519; Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 697; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 238; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 85.
- submuricata** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 95. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 235; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 84.
- Zoufali** Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 234, 237; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 83.
var. *aequalis* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 84.
var. *apicalis* Reitt. l. c. p. 83.
var. *punctipleuris* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 235; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 83.
var. *seriatulus* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 84.

Südrußland

Kleinasien
TranskaspienBuchara
Transkaspien,
TurkestanBuchara,
KaschgurTaschkent,
Buchara,
TurkmenienChinesisch
Turkestan,
Centr.-
Mongolei
TurkestanTranskaspien,
Turkestan
Sefir-KuhTranskaspien
..

Samarkand

Sternoplax Friv.

Friv. Term. füzetek XII, 1890, p. 207. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 86.

affinis Zoubk. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 327; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 311. — Kraatz, Revis. Tenebr. Kirghisensteppe,

- 1865, p. 283. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 197. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 34. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 240; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 86.
- auliensis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 78; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 89.
- costatissima** Reitt. l. c. 1899, p. 204; l. c. p. 89.
- deplanata** Kryn. Bull. Mosc. V, 1832, p. 130; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 178. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 26, t. 1, f. 20, 22. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 64, f. 317. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 283. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 196. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 34. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 239; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 86.
- Perevostchikovi* Zoubk. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 326; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 311.
- grandis** Fald. Mém. Ac. Petr. sav. étr. II, 1835, p. 387, t. 4, f. 6. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 277. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 241; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 90.
- ?setosa* Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 475; Sec. Yark. Miss. Col. 1890, p. 65.
- iduna** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 179; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 92.
- impressicollis** Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 242; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 90.
- juvencus** Reitt. l. c. p. 241; l. c. p. 89.
- Kraatzi** Friv. Term. füzet. XII, 1889, p. 206. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 242; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 91.
- lacerta** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 475; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 66, t. 2, f. 13. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 88.
- pustulosa* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 378; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 243.
- laeviuscula** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 87. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 241; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 87.
- Matthiesseni** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 87.
- mongolica** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 696; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 243; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 92.
- niana** Reitt. l. c. XXI, 1887, p. 377; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 242; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 90.
- opaca** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 91.
- Reitteri** Csiki, Zichy's Ergebn. II, 1901, p. 111. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 306.
- Seidlitzi** Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 243; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 306.
- kashgarensis* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 90.
- seriata** Ménétr. Mém. Ac. Petr. VI, 1849, p. 222 (6), t. 3, f. 6. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 282. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 240; Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 86.

Trans-
kaspien,
Turkestan,
Ostporsien
Aulie-Ata

Thibet
Astrachan,
Ural,
Kirghisien,
Trans-
kaspien,
Aulie-Ata

Süd-
Turkestan,
Mongolei

Kuldscha

Samarkand

Turkestan
etc.
Mongolei

Ostturkestan,
Kaschgar,
Thibet

Turkestan

Mittel-
Persien
Mongolei

..

Wüste Gobi
Mongolei

Nord-China,
Kaschgar

Buchara,
Trans-
kaspien

- Souvorowiana** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 88. Centr.-Asien
Szechenyi Friv. Term. füzetek XII, 1889, p. 207. — N.-China
 Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 88.
Zichyi Csiki, Zichy's Ergebn. II, 1901, p. 110. — Reitt. Mongolei
 Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 307.

21

Trigonocnera Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 202, 213.

- pseudopimelia** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, Chines.-
 1889, p. 697; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 213. Turkestan

1

Lasiostola Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 27. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 181. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 260. — Reitt. Best.-
 Tab. XXV, 1893, p. 203, 220.

Subgen. *Centrocnemis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. XXVI, 1882, p. 330.

- affinis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 89. Turkestan
 — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 220 (*Lasiostola* s. str.).
simillima Kraatz, l. c. p. 89.
carinata Kraatz, l. c. p. 89. — Reitt. l. c. p. 224 (*Lasiostola* s. str.) Margelan
costuligera Heyd. Deutsche Ent. Zeit. 1892, p. 107. — „
 Reitt. l. c. p. 224 (*Lasiostola* s. str.).
elongata Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, Turkestan
 p. 359. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 223
 (*Lasiostola* s. str.).
gemmata Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 286; Turkmennien
 Best.-Tab. XXV, 1893, p. 224 (*Lasiostola* s. str.).
grandis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, Turkestan
 p. 358. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 222.
 (*Lasiostola* s. str.).
granulata Kraatz, l. c. 1882, p. 90. — Reitt. l. c. p. 222 „
 (*Lasiostola* s. str.).
griseus Kraatz, l. c. 1883, p. 350. — Reitt. l. c. p. 223 Turkmennien
 (*Lasiostola* s. str.).
heterogena Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 58. — „
 Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 285. — Reitt.
 Best.-Tab. XXV, 1893, p. 221 nota (*Lasiostola*
 s. str.).
hirta Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 12; Ent. Ross. I, Kirghisien
 1822, p. 152, t. 14, f. 5. — Sol. Ann. Soc. Ent.
 Fr. V, 1836, p. 31, t. 2, f. 2. — Kraatz, Revis.
 Tenebr. 1865, p. 285. — Reitt. Best.-Tab. XXV,
 1893, p. 222 (*Lasiostola* s. str.).
hirtipes Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, Turkestan
 p. 293. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 221
 (*Lasiostola* s. str.).
interrupta Reitt. Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 161, „
 t. 3, f. 5 (*Lasiostola* s. str.).
laticollis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, „
 p. 90. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 221
 (*Lasiostola* s. str.).

- minima** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 223 (7), t. 3, f. 8. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 286. — Reitt, Best.-Tab. XXV, 1893, p. 224 (*Lasiostola* s. str.). Transkaspien, Samarkand
- minuta** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 285. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 202. „
- mollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 330. — Reitt, Best.-Tab. XXV, 1893, p. 222; Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 277 (*Centrocnemis*).
- nephelidis** Reitt, Best.-Tab. XXV, 1893, p. 223 (*Lasiostola* s. str.). Turkmenien
- nigrohirta** Reitt, l. c. p. 222 (*Lasiostola* s. str.). Samarkand
- nitens** Reitt, Wien. Ent. Zeit. VI, 1887, p. 28; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 223 (*Lasiostola* s. str.). Turkmenien
- piligera** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 331. — Reitt, Best.-Tab. XXV, 1893, p. 221 (*Lasiostola* s. str.). Samarkand
- Plustschevskiy** Reitt, Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 112; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 221 (*Lasiostola* s. str.). Südrußland
- pubescens** Pall. Icon. I, 1781, p. 53, t. C, f. 19. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 29, t. 2, f. 1, 3—7. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 181. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 63, f. 315. — Kraatz, Revis. 1865, p. 284. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 202. — Reitt, Best.-Tab. XXV, 1893, p. 220 (*Lasiostola* s. str.). „
Turkmenien, Alexander-Gebirge
- pulla** Reitt, Best.-Tab. XXV, 1893, p. 224 (*Lasiostola* s. str.). Transkaspien
- scabricollis** Reitt, Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 206 (*Lasiostola* s. str.). Turkestan
- seminuda** Reitt, Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 277 (*Centrocnemis*). Samarkand
- tomentosa** Reitt, l. c. p. 278 (*Centrocnemis*). Buchara

25

Storthocnemis Karsch.

Karsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 47.

- Steckeri** Karsch, l. c. p. 48, t. 2, f. 8, 8a; Rohlf's Kufra, Oase Kufra
p. 377.

1

✓ **Pterocoma** Sol.*)

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 42. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 182. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 259. — Reitt, Best.-Tab. XXV, 1893, p. 202, 205; Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 189 (Übersicht).

- alutacea** Reitt, Übers. p. 190. Turkestan,
tuberculata Reitt, Best.-Tab. XXV, 1893, p. 206. Kaschgar

*) Der Name für diese Gattung ist schon 1834 von Dejean in seinem Katalog aufgestellt worden. Ihr Inhalt und Umfang wurde durch das Hineinstellen von den beschriebenen Arten gekennzeichnet. Darum hat Dejean's Name nach den Gesetzen des Int. Zoologenkongresses die Priorität vor *Pterocoma* Agassiz, die 1855 für eine Gattung der Echinodermen gebraucht wurde. Die Beschreibung der Käfergattung erfolgte aber erst 1836 von Solier. Es liegt hier also ein besonderer Fall der Prioritätsfrage vor.

- amandana** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 374; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 205; Übers. p. 192.
- autumnalis** Sem. Rev. Russe VIII, 1908, p. 123.
- brevicollis** Ménétr. Mém. Ac. Petr. VI, 1849, p. 220 (4), t. 3, f. 5. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 288. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 205 nota.
- chan** Reitt. Deutsche Ent. Zeitsch. 1897, p. 218; Übers. p. 190.
- convexa** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 476; Sec. Yark. Miss. Col. 1890, p. 68.
- costata** Pall. Icon. I, 1781, p. 52, t. C, f. 18. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 286. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 205; Übers. p. 189.
- sarpae* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 46, t. 3, f. 1—4. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 182. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 63, f. 314.
- var. *gracilicornis* Sol. l. c. p. 47. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 287. — Reitt. Übers. p. 189.
- denticulata** Gebl. Ledeb. Reise II, 1830, p. 114. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 287. — Reitt. Übers. p. 190.
- fuscopilosa** Reitt. Übers. p. 191.
- denticulata* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 206.
- Ganglbaueri** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 362; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 205; Übers. p. 189.
- Grigorievi** Sem. Rev. Russe VIII, 1908, p. 122.
- Kastshenkoi** Sem. l. c. p. 124.
- Loczyi** Friv. Term. füzetek XII, 1889, p. 209. — Reitt. Übers. p. 192.
- Lepechini** Sem. Rev. Russe VIII, 1908, p. 121.
- parvula** Friv. l. c. p. 209. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 206; Übers. p. 192.
- piligera** Gebl. Ledeb. Reise II, 1830, p. 114. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 44. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 287. — Reitt. Übers. p. 190.
- plicicollis** Reitt. Übers. p. 191.
- Reitteri** Friv. Term. füzetek XII, 1889, p. 208. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 205; Übers. p. 192.
- obesa* Friv. l. c. p. 209.
- semicarinata** F. Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 477; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 68, t. 2, f. 15.
- serrimargo** F. Bates, l. c. p. 476; l. c. p. 67, t. 2, f. 14.
- subarmata** Motsch. Bull. Ac. Petr. II, 1860, p. 535. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 205; Übers. p. 189.
- subrugosa* Motsch. l. c. p. 535. — Reitt. l. c. p. 207.
- submetallica** Sem. Rev. Russe VIII, 1908, p. 124.
- Suworowi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 206.
- iliensis* Sem. Rev. Russ. VI, 1906 (1907), p. 264; VII, 1907, p. 264.
- Thibet
- Chines.-
Dsungarei
Turkmenien
- Buchara
- Kaselnmir
- Südrubland,
Kirghisien
- Sibirien
- Margelan
- Taschkent
- Chines.-
Dsungarei
- „
China
- Chines.-
Dsungarei
Nord-China
- Sibirien
- Chines.-
Turkestan
Nord-China
- Kaschmir
- „
Turkestan,
Trans-
kasprien
- Chines.-
Dsungarei
Turkestan

- tibialis** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 476; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 67. Kaschmir
- variolaris** Gebl. Bull. Acad. Petr. 1841, p. 373; Bull. Mosc. XXXII, 1859, IV, p. 336. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 285. — Reitt. Übers. p. 190. Kirghisien, Songorei, Mongolei
- subnuda* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 218.
- tuberculata* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 62. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 288.
- vittata** Friv. Term. füzetek XII, 1889, p. 208. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 207; Übers. p. 190. Nord-China

26

Prionotheca Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 39. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 183. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 203, 229.
- eoronata** Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 4, t. 2, f. 17. — Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 20, t. 12, f. 7. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 41, t. 2, f. 13—16. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 182. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 288. — Gestro, Ann. Mus. Genova (2) VII, 1889, p. 54. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 229. — Sinai, Aegypten, Algier, Abessinien, Aden
- ovalis* Ancey, Natural. III, 1881, p. 397.
- Biologie: Ol. Bull. Fr. (6) I, 1881, p. LXXXII.

1

✓ Oenera Fisch.

- Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 169. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 1843 — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 260. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 289. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 201 — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 63. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 202, 216.
- Trachyderma* Latr. Cuv. règne anim. IV, 1829, p. 7. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 32. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 182.
- abbreviata** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 3. ? Senegal
- Christophi** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 208; XII, 1876, p. 331. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 38. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 219. Persien
- longicollis* Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 687; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 6. — Solsky, Troudy Ent. Soc. Ross. XIII, 1881, p. 51.
- Darwini** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 214. „ — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 48. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 220.
- Genei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 38. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 291. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 46. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 219. Aegypten
- Emondi* Sol. l. c. p. 38. — All. l. c. p. 44.

- gracilis** Waterh. Trans. Linn. Soc. Lond. (2) V, 1889, p. 127, t. 14, f. 8. Afghanistan
- granulata** Fisch. Bull. Mosc. XVI., 1844, I, p. 56. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 297. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 210. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 43. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 220. Turkmenien
- Habehmanni** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 292. — All. l. c. p. 47. — Reitt. l. c. p. 219. Aegypten,
Arabien
- hispidata** Forsk. Descript. anim. 1775, p. 79. — F. Ent. Syst. I, 1792, p. 100; Syst. El. I, 1801, p. 29. — Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 14, t. 1, f. 10, 12. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 70, t. 122, f. 2. — Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 21, t. 12, f. 8. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 34, t. 2, f. 8—12. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 182. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 289. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 42. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 217. Sicilien,
Syrien,
Arabien,
Nordafrika
- var. *depressa* Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 685; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 4. Süd-Persien
- var. *Latreillei* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 36. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 290. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 41. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 217. Senegal,
? Aegypten,
? Arabien
- var. *major* Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 684. Syrien,
Algier
- imbricata** Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 12; Ent. Ross. I, 1822, p. 150, t. 14, f. 4. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 295. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 205. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 8. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 38. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 216. Kirghisien,
Transkaspien
- lepidacantha** Fisch. Bull. Mosc. II, 1830, p. 187; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 97; Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 55. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 297. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 206. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 39. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 217. Turkmenien
- Leprieuri** All. Desc. de 6 nouv. esp. Hétérom. 1886, p. 4. Aegypten
- lima** Petagna, Atti Accad. Napoli I, 1819, p. 29, 2, t. 3, f. 4a, b. — Bedel, Abeille XXVIII, 1894, p. 154. Aegypten,
Griechenland,
Sicilien
- angustata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 37. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 229, t. 26, f. 1. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 291. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 46. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 219.
- longicollis** Desbr. Bull. Ac. d'Hipp. XVI, 1881, p. 87 (39). Kairo
- Menetriesi** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 296. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 210. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 9. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 40. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 218. Turkmenien,
Transkaspien
- asperula* Ménétr. Mém. Ac. Petr. VI, 1849, p. 221 (5).

- ?muricata* Fisch. Bull. Mosc. X, 1837, IV, p. 15, t. 2, f. 5.
- muricata* Jacq. du Val. Genera Col. Eur. III, 1861, t. 64, f. 316. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 297. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 211. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 8.
- parvicollis** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 686; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 6. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 218. Süd-Persien
- philistina** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 214. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 290. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 44. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 219. Griechenland, Kleinasien, Syrien, Persien
- gomorrhana* Reiche, l. c. p. 215. — Kraatz, l. c. p. 292. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 5.
- graeca* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 89 (41).
- persea* Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 687. var. *ovalipennis* Baudi, l. c. p. 686; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 5 nota. Süd-Persien
- pilicollis** Fald. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 378, t. 7, f. 6. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 295. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 206. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 39. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1873, p. 216. Kirghisien, Transkaspien, Turkestan
- pilicornis* Ball. Bull. Mosc. XLIV, 1871, p. 169.
- protensa** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XCIV. Kaschmir
- Przewalskyi** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 380; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 216. Alai, Oase Tscherechen
- Raddeana** Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XXVII, 1888, p. 116; Best.-Tab. XXV, 1893, p. 217. Turkestan
- robusta** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 213; XII, 1876, p. 331. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 41. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 218. Persien
- perlata* Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 685; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 9.
- setosa** Fisch. in Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 192. — Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 20, t. 2, f. 4. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 296. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 207. — Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 685. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 47. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 218. Transkaukasien
- Beckeri* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 90 (42).
- sublaevigata** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 477; Sec. Yark. Miss. Col. 1890, p. 69. Kaschgar
- triangularis** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 212; All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 41. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 218. Turkmenien
- tunicensis** Desbr. Frelon VI, 1897—98, p. 82. Tunis

Pimeliocnena Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVIII, 1909, p. 310.

Gebieni Reitt. l. c. p. 310.

Buchara

1

Thripetera Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 48. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 185. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 298. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 202, 213; Wien. Ent. Zeit. XXVIII, 1909, p. 312.

- asphaltidis** Reiche. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 218. — Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 688. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 215.
jaffana Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 182. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 292. Syrien,
Jerusalem,
Jaffa
- Ballionis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 87. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 215. Margelan
- Bedeli** All. Descr. 6 nouv. esp. Col. Hétérom. 1886, p. 3. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 214. Südost-
Algier
- crinita** Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 22, t. 12, f. 9. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 51. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 298. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 215. Aegypten,
Nubien
- Maillei* Sol. l. c. p. 50.
- pygmaea* Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 181. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 292. — Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 688.
- debilicornis** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 299. Aegypten,
Tripolis
- delicata** Bedel, Abeille XXVIII, 1893, p. 102. Algier,
Sahara
- Heydeni** Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 214. Ober-
Aegypten
- Kraatzi** Haag, Entom. Monatsbl. I, 1876, p. 75. Arabien
- lanata** Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 35. Sinai
- longipilis** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 156. Turkestan
- minuta** Pic, Miscellanea Ent. 1897, p. 124 nota 2.
- murina** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 280. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 214. Arabien
- pastor** Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 216. Turkestan
- pilipes** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 299. Aegypten
- sororcula** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIII, 1894, p. 303. Arabien
- sparsicollis** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVIII, 1909, p. 311. Buchara
- striato-granosa** Fairm. in Révoil, Faune et Flore Comal. Col. 1882, p. 67. Somaliland
- Varvasi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 52, t. 3, f. 5—9. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 299. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 10. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 214. Oran,
Tripolis,
- var. *alternans* Baudi. l. c. p. 10. „
- villosa** Sol. l. c. p. 53. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 299. Nordafrika

Euthriptera Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 203, 229.

- grisescens** Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 528. Algier,
— All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, Tunis
p. 36, 39. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 229.
piccola Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881,
p. 86 (38); Frelon VI, 1897—98, p. 81.

1

Pachyscelis Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 54. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 182.
— Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 185. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur.
III, 1861, p. 259. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 301. — Reitt. Best.-Tab.
XXV, 1893, p. 202, 208.

Phymatiotris Sol. l. c. p. 63.Subgen. *Pachyscelodes* Sénac, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 187.

- Banghaasi** Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 208 (*Pachys-* Turkestan
celis s. str.).
- crinita** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 61. — Cast. Barbaria,
Hist. Nat. II, p. 182. — Luc. Expl. Alg. 1849, Palaestina
p. 299, t. 26, f. 2. — Kraatz, Revis. Tenebr.
1865, p. 311. (*Pachyscelis* s. str.).
- chrysomeloides** Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 12, t. 4, f. 3. Syrien,
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 313. — Libanon
Mars. Abeille V, 1868, p. 191. — Reitt. Best.-
Tab. XXV, 1893, p. 209 (*Pachyscelis* s. str.).
- coriacea* Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 1, t. 11, f. 1.
Kraatzi Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875,
p. 689; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 15.
Piochardi Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI,
1881, p. 95 (47).
- Henoni** Sén. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 191 Algier,
(*Pachyscelodes*). Tunis
- hirtella** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1836, p. 62. — Orient
Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 312. — Reitt.
Best.-Tab. XXV, 1893, p. 209 (*Pachyscelis*
s. str.).
- malleata** Woll. Ent. Monthly Mag. XI, 1875, p. 219. Atlas
— Sén. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 189
(*Pachyscelodes*).
- metopotapha** Fisch. in Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 192. Westliches
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 305. — Trans-
Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 690. kaukasien,
— Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 211 (*Pachys-* Nord-
celis s. str.). persien
- gemmans* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX,
1876, p. 14.
- granifera* Fald. Fauna Transc. II, 1837, p. 13.
- musiva** Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 193. — Kraatz, Revis. Caspimeer-
Tenebr. 1865, p. 307. — Reitt. Best.-Tab. XXV, Gebiet
1893, p. 210 (*Pachyscelis* s. str.).
- var. *bilincata* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. Südrußland
XX, 1876, p. 12.

- var. *clavaria* Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 193.
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 59. —
 Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 305. — Reitt.
 Best.-Tab. XXV, 1893, p. 210.
- leprosa* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 14,
 t. 2, f. 7.
- var. *depressa* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 57. —
 Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 306. —
 Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 210.
- var. *divisa* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 210.
- var. *gastridula* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837,
 p. 16. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 306.
 — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 210.
- var. *mammillata* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837,
 p. 17, t. 2, f. 6. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865,
 p. 307. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 210.
- ? *euphratica* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 310.
- var. *ordinata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
 p. 58. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 210.
- nitidula** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882,
 p. 86. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 213
 (*Pachyscelis* s. str.).
- var. *major* Kraatz, l. c. — Reitt. l. c.
- obscura** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 65. —
 Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 17. — Jacq. du
 Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 63, f. 313.
 — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 212 (*Pachy-
 scelis* s. str.).
- porphyrea* Sol. l. c. p. 65.
- parallela** Sol. l. c. p. 64. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893,
 p. 212 (*Pachyscelis* s. str.).
- ? *cycladica* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 212.
- pauilla** Hampe, Wagn. Reise Pers. 1852, p. 312 (*Pachy-
 scelis* s. str.).
- persica** Redtenb. Denkschr. Wien. Ac. I, 1850, p. 48. —
 Kraatz, Revis. 1865, p. 308. — Baudi, Ann. Mus.
 Genova VII, 1875, p. 690. — Reitt. Best.-Tab.
 XXV, 1893, p. 209 (*Pachyscelis*).
- pygmaea** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 222 (6),
 t. 3, f. 7. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 283.
 — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 218.
 — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 212 (*Pachy-
 scelis* s. str.).
- quadricollis** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 193, t. 40,
 f. 1. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 63,
 t. 3, f. 10, 12, 15. — Kraatz, Revis. Tenebr.
 1865, p. 308. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893,
 p. 212 (*Pachyscelis* s. str.).
- smyrnensis* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 309.
- Rickmersi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 13
 (*Pachyscelis* s. str.).
- rotundata** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 313. — Reitt.
 Best.-Tab. XXV, 1893, p. 209 (*Pachyscelis* s. str.).
- semiasperula** Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1876, p. 38;
 Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 13. — Sén.
 Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 192 (*Pachy-
 scelodes*).

Persien

Mesopo-
tamien
Armenien

Russisch
Armenien

Persien

Turkestan

Griechenland,
Thessalien

Euboea, Syra

Persien

„

Transkaspien

Morea,
Creta,
Smyrna

Buchara

Syrien

Algier

- thessalica** Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 212 (*Pachyscelis* s. str.). Thessalien
- tuberculifera** Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. CCXXI. Algier
 — Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1887, p. CLXXXVII.
 — Sén. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 193
 (*Pachyscelodes*).
dayensis Muls. et God. Ann. Soc. Linn. Lyon XII,
 1865, p. 451. — Opusc. Ent. XIV, 1870, p. 21.
 — Mars. Abeille XII, 1875, p. 100.
serieperlata Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1876,
 p. 38. — Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1876,
 p. CLXXXVIII.
- villosa** Drapiez, Ann. gén. Sc. Brux. V, 1820, p. 118. Griechenland,
 t. 74, f. 3. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 208 Kleinasien,
 (*Pachyscelis* s. str.). Syrien,
 ? *euphratica* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 310. Trans-
granulosa Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, kaukasien
 p. 60, t. 3, f. 11, 13, 14. — Kiesw. Berl. Ent.
 Zeitschr. V, 1861, p. 227. — Kraatz, Revis.
 Tenebr. 1865, p. 311. — Baudi, Ann. Mus.
 Genova VII, 1875, p. 688.
tenebrosa Sol. l. c. p. 60.
- zophosioides** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, Persien
 p. 691; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876,
 p. 28 nota. — Sén. Mon. Pimel. II, p. 144
 (*Pachyscelis* s. str.).

22

Euryostola Reitt.

Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 202, 207.

- minor** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 689; Persien
 Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 16. —
 Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 208.

1

Peleroenemis Solsky.Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 283. — Reitt. Best.-Tab. XXV,
 1893, p. 202, 213.

- Kraatzi** Solsky, l. c. p. 285. — Reitt. l. c. p. 213. Margelan,
 Karakum
 Turkestan
- punctata** Gebl. Bull. Acad. Petr. III, 1845, p. 101; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 12. — Kraatz,
 Revis. Tenebr. 1865, p. 353. — Reitt. Best.-Tab.
 XXV, 1893, p. 213.
- punctigera** Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849,
 p. 219 (4). — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 358.
 — Sénac, Mon. Pimel. II, 1887, p. 139.
- spectabilis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI,
 1882, p. 329; Soc. Entom. V, 1891, p. 169. —
 Ball. Soc. Entom. V, 1891, p. 146. — Sénac,
 Mon. Pim. II, 1887, p. 144.

2

Stalagmoptera Solsky.

- Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 286. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 203, 225.
- confusa* Solsky, l. c. p. 289. — Reitt. l. c. p. 227. Turkestan
var. *sordida* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, Margelan
1881, p. 331.
- incostata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, Samarkand
p. 327. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 226.
- intermedia* Kraatz, l. c. p. 328. — Reitt. l. c. p. 226. „
dubia Kraatz, l. c. p. 328.
- modesta* Kraatz, l. c. p. 328.
- laticollis* Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 289. Turkestan
— Reitt. l. c. p. 228.
striata Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI,
1882, p. 328.
- mollis* Kraatz, l. c. p. 329. Samarkand
? *laevicollis* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 211.
- pterocomoides* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 225. Alexander-
ruginota Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 39. Gebirge,
Transkasp.
Samarkand
- seriato-gemmata* Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875,
p. 288. — Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 225.
Heydeni Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI,
1882, p. 326.
- tuberculosa* Kraatz, l. c. p. 328.
- Staudingeri* Reitt. Best.-Tab. XXV, 1893, p. 227. Turkestan
tomentosa Reitt. l. c. p. 226. Taschkent
- tuberculato-costata* Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI,
1875, p. 287. — Reitt. l. c. p. 225. „
variabilis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV,
1881, p. 331; XXVI, 1882, p. 337.

11

Urielina Reitt.

- Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. 1888, p. 331; 1889, p. 261; 1907, p. 412.
- nitida* Baudi, Ent. Monatsbl. I, 1876, p. 30; Deutsche Turkestan
Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 30. — Sén. Mon.
Pim. I, 1884, p. 2. — Reitt. Deutsche Ent.
Zeitschr. 1888, p. 331.

1

Podhomala Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 72. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 181.
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 371. — Sénac, Monogr. Pimel. I, 1884,
p. VI, VII, XI. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1888, p. 331; 1907, p. 412.
- Subgen. *Pterocomodes* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 159; Deutsche
Ent. Zeitschr. 1907, p. 413.
- Subgen. *Uriela* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI, 1887, p. 518;
1889, p. 261; 1907, p. 413.
- bicostata* Sén. Mon. Pim. I, 1884, p. 3. — Reitt. Deutsche Sibirien
Ent. Zeitschr. 1907, p. 414 (*Uriela?*).
- Fausti* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, Margelan
p. 332. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI,

- 1887, p. 518; 1907, p. 413. — Sén. Mon. Pim. I, 1884, p. 6; Bull. Soc. Ent. Fr. 1888, p. LV (*Uriela*).
cristata Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. XXX.
- Heydeni** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1907, p. 414 Turkestan
 (*Uriela*).
- serrata** Fisch. Bull. Mosc. II, 1830, p. 187; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 97. — Sén. Mon. Pim. I, 1884, p. 5. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1907, p. 413 (*Pterocomodes*). Kirghisien, Transkaspien, Turkestan
- acuta* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 160, t. 3, f. 4.
- bicarinata* Gebl. Bull. Acad. Petr. 1841, p. 373; Bull. Mosc. XXXII, 1859, IV, p. 335. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 372. — Sén. Mon. Pim. I, 1884, p. 5.
- suturalis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 74, t. 4, f. 6—7. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 63, f. 312. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 372. — Sén. Mon. Pim. I, 1884, p. 1. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1907, p. 414 (*Podhomala*). Südrußland
- lucidula* Kryn. Bull. Mosc. V, 1832, p. 132; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 179.

5

Pimelia F.

- F. Syst. Ent. 1775, p. 251. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 76. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 48. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 187. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 258. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 341. — Sénac, Essai monogr. Pimelia I, 1884; II, 1887 (Mon. I und II). — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1888, p. 331; 1907, p. 412. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 1.
- Subgen. *Amblyptera* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 188, 195 nota. — Sénac, Mon. Pim. II, 1887, p. V.
- Subgen. *Aphanaspis* Woll. Sén. I. c. II, 1887, p. V.
- Subgen. *Cumphonota* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 195.
- Subgen. *Ecphoroma* Sol. I. c. p. 195. — Sén. I. c. p. V.
- Subgen. *Gedeon* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 219. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 186. — Sén. Mon. II, 1887, p. V.
- Subgen. *Melanostola* Sén. Mon. II, 1887, p. V.
- Subgen. *Piesterotarsa* Motsch. Sén. I. c. I, 1884, p. XI.
- abyssinia** Haag, Ent. Monatsbl. I, 1876, p. 75. — Sén. Abessinien
 Mon. II, p. 135 (*Piesterotarsa*).
- akbesiana** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 170. Hochsyrien
 — Sén. Mon. II, p. 52 (*Pimelia*).
- Alluandi** Sén. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 107. Canar. Inseln
- ambigua** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 475; Col. Atlant. „
 1865, p. 405. — Mars. Abeille XI, 1875, p. 102.
 — Sén. Mon. II, p. 135 (*Pimelia*).
- angulata** F. Syst. Ent. 1775, p. 252; Ent. Syst. I, 1792, p. 101; Syst. El. I, 1801, p. 131. — Herbst, Aegypten, Syrien
 Käfer VIII, 1799, p. 65, t. 121, f. 8. — Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 128, t. 195, f. 12.
 — Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 16, t. 12, f. 3.
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 90.

— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 183. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 333, 340. — Sén. Mon. I, p. 22 (*Piesterotarsa*).

asperrima Pall. Icon. I, 1781, p. 55, t. H, f. C 22.

spinosa Forsk. Descr. anim. 1775, p. 80.

var. *aculeata* Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 17, t. 12, f. 4. — Sén. Mon. I, p. 24.

var. *alternata* Sén. Mon. I, p. 24.

var. *syriaca* Sén. l. c.

- angulosa** Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 11, t. 2, f. 23. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 91. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 183. — Sén. Mon. I, p. 33 (*Piesterotarsa*). Senegal, Aegypten
- anomala** Sén. Bull. Fr. 1880, p. XXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 261; Mon. I, p. 14 (*Piesterotarsa*). Algier
- arabica** Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 18, t. 12, f. 5. — Sén. Mon. I, p. 78 (*Piesterotarsa*). Arabien
- arenacea** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 114. — Sén. Mon. I, p. 71 (*Piesterotarsa*). Algier, Tunis
- ascendens** Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 473; Col. Atlant. 1865, p. 404. — Sén. Mon. II, p. 27 (*Pimelia* s. str.). Canar. Inseln
- barbara* Brill. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 67.
- ataruites** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 692; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 19. — Sén. Mon. I, p. 89 (*Piesterotarsa*). Persien
- var. *torquata* Baudi, l. c. p. 692; l. c. p. 19. — Sén. Mon. I, p. 89. Kaspisches Meer
- var. *tuberculata* Baudi, l. c. p. 692. — Sén. l. c. p. 89. ?Nord-Persien
- auriculata** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 479. — Sén. Mon. II, p. 5 (*Aphanaspis*). Canar. Inseln
- bajula* Brill. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 67.
- baetica** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 170. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 322, 331. — Sén. Mon. II, p. 99 (*Pimelia* s. str.). Spanien
- var. *distincta* Sol. l. c. p. 172.
- bajula** Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 8, t. 11, f. 8. — Sén. Mon. II, p. 2 (*Melanostola*). Syrien, Kleinasien
- cylindrica* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 124.
- var. *Solieri* Muls. et Wachanru, Mém. Ac. Lyon (2) II, 1852, p. 8. — Sén. Mon. II, p. 3. Palaestina
- Mulsanti* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 88.
- balkanica** Kirchs. Ent. Monatsbl. I, 1876, p. 30 (*Pimelia* s. str.). Balkan
- Barthelemyi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 350. — Sén. Mon. II, p. 41 (*Pimelia* s. str.). Aegypten, ? Syrien
- bipunctata** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 316; Mant. Ins. I, 1787, p. 208; Ent. Syst. J. 1792, p. 101; Syst. El. I, 1801, p. 130. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 87, t. 123, f. 1. — Latr. Hist. Nat. X, p. 265. Genera Crust. et Ins. II, 1807, p. 147. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 174, t. 4, f. 12, 15. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 183. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 11. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 49. — Kraatz, Revis. Tenebr. Süd-frankreich, Korsika, Italien

- 1865, p. 324, 331. — Sén. Mon. II, p. 95. —
Desbr. Frelon X. 1901, p. 5 (*Pimelia* s. str.).
aspera Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 134.
muricata Ol. Ent. III. 1795, 59, p. 9, t. 1. f. 1a,
b; t. 4. f. 4.
sulcata Fourcr. Ent. Par. I. 1785, p. 159.
var. *cajetana* Sén. Mon. II, p. 96. Italien
Biologie: Muls. Col. Fr. Latig. 1854, p. 51.
Bottae Sén. Mon. II, p. 48 (*Pimelia* s. str.). Arabien
var. *carinosa* Sén. l. c.
Bottegi Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 369 Somaliland
(*Pimelia* s. str.).
Boyeri Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 143. — Algier
Luc. Expl. Alg. 1849, p. 302, t. 26. f. 8. — Baudi,
Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 24. —
Sén. Mon. II, p. 109 (*Pimelia* s. str.).
atlantis Sol. l. c. p. 139.
var. *asphaltina* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII. ..
1875, p. 100.
var. *granifera* Sol. l. c. p. 147. — Sén. Mon. II,
p. 109.
var. *graniventris* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. ..
XX, 1876, p. 25.
var. *rugifera* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
p. 144. — Sén. Mon. II, p. 109.
Biologie: Larve: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon
XLV, p. 59.
brevicollis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 172. Spanien
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 324, 330.
— Sén. Mon. II, p. 93 (*Pimelia* s. str.).
Brisouti Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1885, p. LXXXII; Mon. Algier
II, p. 116 (*Pimelia* s. str.).
Buqueti Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. CCXXI. — ..
Sén. Mon. II, p. 118 (*Pimelia* s. str.).
canariensis Brill. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 67. Canar. Inseln
— Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 472. — Sén.
Mon. II, p. 45 (*Pimelia* s. str.).
canescens Kl. Symb. phys. II. 1830, nr. 3, t. 11, f. 3. Aegypten
— Sén. Mon. II, p. 40 (*Pimelia* s. str.).
depilata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 129.
capito Krym. Bull. Mosc. V, 1832, p. 131; Bull. Mosc. Ent. Südrussland,
I, 1836, p. 178. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, Kaukasus,
p. 359. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, Kirghisien,
1875, p. 219. — Sén. Mon. I, p. 96 (*Piesterotarsa*). Georgien
anomala Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 118.
neglecta Fisch. in Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 194.
Schönherrri Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836,
p. 117. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 354.
var. *Schönherrri* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 11.
castellana Perez, Ins. nuev. 1865, p. 13. — Mars. Abeille Spanien
XII, 1875, p. 98. — Sén. Mon. II, p. 80 (*Pimelia*
s. str.).
cephalenica Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 348, 351. Kephallinien
— Sén. Mon. II, p. 64 (*Pimelia* s. str.).
cephalotes Pall. Icon. I. 1781, p. 49, t. C. f. 15. — Sol. Südrussland,
Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 119. — Kraatz, Kaukasus,
Revis. Tenebr. 1865, p. 354, 359. — Faust, Horae Turk-
Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 219. — Sén. Mon. menien
I, p. 91 (*Piesterotarsa*).

- oxysterna* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V. 1836, p. 121.
var. *kirgisica* Motsch. Bull. Mosc. XXXII, 1859,
p. 472; Bull. Acad. Petr. II, 1860, p. 533. —
Sén. Mon. II, p. 144.
Menetriesi Sén. Mon. I, p. 93.
- Claudia** Buquet, Rev. Zool. 1840, p. 242. — Sén. Mon. II, p. 92 (*Pimelia* s. str.).
Georgi Ol. Delam. Bull. Soc. Linn. Normand. VI,
1882, p. 148.
spectabilis Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX,
1875, Heft VII, p. 52. — Sén. Bull. Soc. Ent.
Fr. 1881, p. XIX.
- comata** Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 4, t. II, f. 4. —
Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V. 1836, p. 128. —
Sén. Mon. II, p. 38 (*Pimelia* s. str.).
ornata Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 179,
t. 5, f. 16.
- confusa** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1884, p. XXIV; Mon. I,
p. 31 (*Piesterotarsa*).
- consobrina** Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. 220. —
Sén. Mon. I, p. 35 (*Piesterotarsa*).
- cordata** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 368. — Sén. Mon. I, p. 44 (*Piesterotarsa*).
maroccana Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1875,
p. 543. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XX,
1876, p. 352. — Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1881,
p. XIX.
- costata** Waldf. Reise Span. II, 1835, p. 69. — Kraatz, Revis. p. 322, 332. — Sén. Mon. II, p. 102 (*Pimelia* s. str.).
var. *Gadium* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V. 1836,
p. 169. — Sén. Mon. II, p. 103.
var. *graphica* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 22. — Sén. Mon. II, p. 104.
var. *hesperica* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V. 1836,
p. 167. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 10. —
Sén. Mon. II, p. 103.
var. *lineata* Sol. l. c. p. 169. — Sén. Mon. II, p. 103.
- costipennis** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 476. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 101. — Sén. Mon. II, p. 29 (*Pimelia* s. str.).
- crenata** F. Suppl. Ent. Syst. 1798, p. 44; Syst. El. I, 1801, p. 131. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 210, 211 (*Piesterotarsa*).
grandicollis Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 368. — Sén. Mon. I, p. 49.
- cribra** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V. 1836, p. 151. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 319, 329. — Sén. Mon. II, p. 73 (*Pimelia* s. str.).
var. *elevata* Sén. Mon. II, p. 73.
- cribripennis** Sol. l. c. p. 117. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 301, t. 26, f. 6. — Sén. Mon. I, p. 65 (*Piesterotarsa*).
- cultrimargo** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1884, p. XXV; Mon. II, p. 129 (*Piesterotarsa*).
- cursor** Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 192. — Fald. Fn. transeauc. II, 1837, p. 9. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 355, 360. — Sén. Mon. I, p. 98 (*Piesterotarsa*).

Algier,
Marokko

Aegypten

Algier, Tunis

„

Marokko

Spanien

Canar. Inseln

Marokko

Balearen

Algier, Tunis

Kordofan,
? Aegypten
Trans-
kaukasien,
Armenien,
Persien

- damasci** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1880, p. XLVIII; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 265; Mon. II, p. 42 (*Pimelia* s. str.). Syrien
- densegranata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 149 (*Piesterotarsa*). Somaliland
- depressa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 116. — Sén. Mon. I, p. 67 (*Piesterotarsa*). Algier
- papulosa* Sol. l. c. p. 113.
var. *subquadrata* l. c. p. 113. — Sén. Mon. I, p. 68.
- derasa** Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 7, t. 11, f. 7. — Sén. Mon. II, p. 25 (*Pimelia* s. str.). Aegypten, Syrien
- discicollis** Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1875, p. 544. — Sén. Mon. I, p. 47 (*Piesterotarsa*). Marokko
- dubia** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 8, t. 2, f. 9. — Sén. Mon. I, p. 100 (*Piesterotarsa*). Persien, Kaukasien
- persica* Fald. l. c. p. 10, t. 2, f. 8.
- Duponti** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 146. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 302, t. 26, f. 9. — Sén. Mon. II, p. 106 (*Pimelia* s. str.). Algier
- echidna** Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1875, p. 544. — Sén. Mon. II, p. 11 (*Pimelia* s. str.). Marokko
- var. *oblonga* Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1885, p. LXXXI; Mon. II, p. 11.
- errans** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 181, t. 5, f. 18. — Sén. Mon. II, p. 15 (*Pimelia* s. str.). Syrien
- externeserrata** Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1875, p. 544. — Sén. Mon. I, p. 40 (*Piesterotarsa*). Marokko
- fornicata** Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 79, t. 122, f. 8. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 15. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 63, f. 311. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 322. — Sén. Mon. II, p. 123 (*Amblyptera*). Südspanien, Marokko
- obesa* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 191. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 325.
var. *rotundipennis* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 370. — Sén. Mon. II, p. 124.
- mogadora* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 387. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 99. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 352.
var. *Simonis* Sén. Mon. II, p. 124.
Biologie: Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 193.
- Gestroii** Sén. Mon. I, p. 94 (*Piesterotarsa*). Persien
- gibba** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 100; Syst. El. I, 1801, p. 128. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 228 (*Melanostola*). Algier
- simplex* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 123. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 301, t. 26, f. 7. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 6. — Sén. Mon. II, p. 1.
- gracilentia** Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, Heft VII, p. 52. — Sén. Mon. I, p. 45 (*Piesterotarsa*). Marokko
- gracilipes** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1886, p. XLVI; Mon. II, p. 133 (*Piesterotarsa*). Persien
- graeca** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 192, t. 40, f. 2. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 350. — Sén. Mon. II, p. 65 (*Pimelia* s. str.). Griechenland

exanthematica Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 183. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 13. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 346.

monilifera Sol. l. c. p. 184. — Kr. l. c. p. 363, 366.
var. *asperula* Sol. l. c. p. 182. — Kr. l. c. p. 346. — Sén. Mon. II, p. 67.

grandis Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 5, t. 11, f. 5. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 133, t. 4, f. 11. — Sén. Mon. II, p. 22 (*Pimelia* s. str.).
sudanica Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) II, 1882, p. 66.

granulata Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 103. — Sén. Mon. I, p. 58 (*Piesterotarsa*).

Doumeti Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. XXXI.
intertuberculata Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. 220.

Lucasi Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 87.

granulicollis Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 478. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 102. — Sén. Mon. II, p. 4 (*Aphanaspis*).

grossa F. Ent. Syst. I, 1792, p. 101. — Küst. Käf. Eur. XX, 1850, 2, t. 1, f. 3. — Sén. Mon. II, p. 144 (*Piesterotarsa*).

barbara Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 106, t. 4, f. 8—10. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 300, t. 26, f. 4. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 333, 340.

inflata Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 98, t. 123, f. 12. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 333, 340. — Sén. Mon. I, p. 54. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 3.

vestita Sén. Mon. I, p. 54.

Biologie: Schioedte, Nat. Tidsskr, 1879, III, 11, p. 523, t. 5, f. 1—11.

hemisphaerica Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 193. — Sén. Mon. II, p. 127 (*Ecphoroma*).^e

insignis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VII, 1867, p. 407. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 101.

var. *capillata* Sol. l. c. p. 194. — Sén. Mon. II, p. 128.

hierichontica Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 221, t. 5, f. 8. — Sén. Mon. II, p. 8 (*Gedeon*).

arabica Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 126. — Kraatz, Revis. Ten. 1865, p. 373.

Hildebrandti Har. Monatsber. Acad. Berl. 1878, p. 221. — Sén. Mon. II, p. 18 (*Pimelia* s. str.).

var. *cenchronota* Fairm. in Révoil, Faune et Flore Comal. Col. 1882, p. 68.

hirtella Sén. Mon. II, p. 47 (*Pimelia*).

incerta Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 166. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 9. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 321, 331. — Sén. Mon. II, p. 100.

muricata F. Syst. Ent. 1775, p. 251 (*Pimelia* s. str.).

indica Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. LVI; Mon. I, p. 103 (*Piesterotarsa*).

inexpectata Sén. l. c. p. XXXI; Mon. I, p. 50 (*Piesterotarsa*).

Aegypten,
Abessinien,
Sudan,
Oberer
Senegal
Algier,
Tunis

Canar. Inseln

Tunis,
Algier,
Sicilien,
Sardinien

Marokko

Arabien,
Syrien,
Aegypten

Ostafrika

Somaliland

Aegypten
Spanien,
Portugal

Indien

,,

- ♀ *convexicollis* Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882. p. LVII.
- integra** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 190. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 329, 330. — Sén. Mon. II, p. 77 (*Pimelia* s. str.) Spanien
- interjecta** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 152. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 319. — Sén. Mon. II, p. 75 (*Pimelia* s. str.) Balearen
- intermedia** Fisch. Bull. Mose. X, 1837, IV, p. 13. — Sén. Mon. II, p. 136 (*Piesterotarsa*) Turkmenien
- interpunctata** Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 2, t. 11, f. 2. — Sén. Mon. II, p. 144 (*Piesterotarsa*) Aegypten
- carinata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 97. — Sén. Mon. I, p. 8.
- interstitialis** Sol. l. c. p. 105, t. 4, f. 14, 16. — Sén. Mon. I, p. 52 (*Piesterotarsa*) Südalger,
Tunis,
Tripolis
- Dejeani* Sol. l. c. p. 132 (pars) Mesopotamien
- Kraatzi** Sén. Mon. II, p. 17 (*Pimelia* s. str.) Canar. Inseln
- laevigata** Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 67, t. 1, f. 12. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 477. — Sén. Mon. II, p. 30 (*Pimelia*)
- laeviuscula** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 367. — Sén. Mon. I, p. 43 (*Piesterotarsa*) Marokko
- Latastei** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1884, p. X; Mon. II, p. 23 (*Pimelia* s. str.) Algier,
Marokko
- latipes** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 109. — Sén. Mon. I, p. 56. Tunis
- amicta* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 20.
- Latreillei** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 93. — Luc. Expl. Alg. 1849, t. 26, f. 3. — Sén. Mon. I, p. 25 (*Piesterotarsa*) Aegypten
- var. *sericea* Sol. l. c. p. 95.
- permixta* Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1881, p. XX; Mon. I, p. 25.
- var. *denticulata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 95. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 317. — Sén. Mon. I, p. 25, 27. Balearen
- Letourneuxi** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1880, p. XXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 263; Mon. I, p. 85 (*Piesterotarsa*) Algier
- limosa** Gestro. Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 370 (*Pimelia* s. str.) Somaliland
- lutaria** Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 68, t. 1, f. 11. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 471; Col. Atlant. p. 403. — Sén. Mon. II, p. 44 (*Pimelia* s. str.) Canar. Inseln
- canariensis* Heer in Hart. Geol. Verh. Lanzarote 1856, p. 140, 141.
- var. *lutulenta* Woll. Col. Atl. p. 403 nota.
- marginata** Fisch. Bull. Mose. XVII, 1844, I, p. 53. — Sén. Mon. II, p. 137. Turkmenien
- Marseuli** Sén. Mon. II, p. 50 (*Pimelia* s. str.) Arabien
- maura** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 137. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 302, t. 26, f. 10. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 320, 329. — Sén. Mon. II, p. 67 (*Pimelia* s. str.) Spanien,
Portugal,
Tanger
- mauritanica** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 139. — Sén. Mon. II, p. 107 (*Pimelia* s. str.) Algier

- Mittrei** Sol. l. c. p. 134. — Sén. Mon. II, p. 35 (*Pimelia* s. str.). Griechenland,
Syrien
- modesta** Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 96, t. 123, f. 11. Spanien,
— Sén. Mon. II, p. 97 (*Pimelia* s. str.). Portugal
- distincta* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 323, 331.
- monticola** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 192. — Spanien
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 323, 330. —
— Sén. Mon. II, p. 113 (*Pimelia* s. str.).
- nazarena** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 178, Syrien
t. 5, f. 15. — Sén. Mon. I, p. 18 (*Piesterotarsa*).
- nilotica** Sén. Mon. I, p. 27 (*Piesterotarsa*). Aegypten
- obsoleta** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 104. — Algier, Tunis,
— Sén. Mon. I, p. 72 (*Piesterotarsa*). Tripolis
- orientalis** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1886, p. XLV; Mon. Syrien
II, p. 34 (*Pimelia* s. str.).
- pachyseelis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI. 1882. Turkestan
p. 85.
- papulenta** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 88. Algier
— Sén. Mon. I, p. 61 (*Piesterotarsa*).
var. *sefrensis* Pic, Natural. 1894, p. 247.
- parallela** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 125. — Syrien,
— Sén. Mon. II, p. 7 (*Gedeon*). Mesopota-
mien
- Borrei* Haag, Mitth. Münchn. Ent. Ver. II, 1878, p. 91.
- Payraudi** Latr. Règne anim. ed. 2, V, 1829, p. 7. — Sol. Corsika,
Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 158. — Kraatz, Sardinien
Revis. Tenebr. 1865, p. 335, 342. — Sén. Mon.
II, p. 83. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 4 (*Pi-
melia* s. str.).
- var. *angusticollis* Sol. l. c. p. 163. — Kraatz,
Revis. Tenebr. 1865, p. 338, 342.
- var. *rugatula* Sol. l. c. p. 159. — Kraatz, Revis.
Tenebr. 1865, p. 336. — Sén. Mon. II, p. 84.
- Perezi** Sén. Mon. II, p. 69 (*Pimelia* s. str.).
- persica** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 694: Spanien
Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 29, 30 Südpersien
nota. — Sén. Mon. II, p. 9 (*Gedeon*).
Baudii Ganglb. Ann. k. k. Hofmus. Wien XX,
1905, p. 277 (31) nota.
- pilifera** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1884, p. XI; Mon. I, Algier, Tunis
p. 74 (*Piesterotarsa*).
var. *rugosipennis* Escher. Verh. zool.-bot. Ges.
Wien XLVI. 1896, p. 276.
Biologie: Larve: Xamheu, Ann. Soc. Linn. Lyon
XLV, p. 57.
- platynota** Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1875, p. 544. — Marokko
— Sén. Mon. I, p. 41 (*Piesterotarsa*).
- plinthota** Fisch. Bull. Mosc. X, 1837, IV, p. 17. — Sén. Turkménien
Mon. II, p. 138.
- polita** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 176. — Kraatz, Türkei,
Revis. Tenebr. 1865, p. 343, 351. — Sén. Mon. Griechenland,
II, p. 55 (*Pimelia* s. str.). Kleinasien
var. *euboica* Boield. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V,
1863, p. 7, t. 1, f. 3. — Mars. Abeille XII. 1875,
p. 99. — Sén. Mon. II, p. 56.
- prolongata** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 180, Syrien,
t. 5, f. 17. — Sén. Mon. II, p. 13 (*Pimelia* s. str.). Palaestina
- Prophetei** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1884, p. X; Mon. I, Algier
p. 63 (*Piesterotarsa*).

- puberula** Chev. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) III, 1873, p. 203. Syrien
— Sén. Mon. II, p. 139 (*Pimelia*).
- punctata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 148. — Spanien
Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 318, 330. —
Sén. Mon. II, p. 112 (*Pimelia* s. str.).
crassipes Sol. l. c. p. 190.
var. *manchega* Lauff. Bol. Soc. Real Esp. V,
1905, p. 406. „
- radula** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 136. — Canar. Inseln
Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 474. — Sén. Mon.
p. 28 (*Pimelia* s. str.).
- Raffrayi** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. LVII; Mon. Massaua
I, p. 10 (*Piesterotarsa*).
- retrospinosa** Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1858, p. CLXXIX. Algier
— Sén. Mon. I, p. 29 (*Piesterotarsa*).
semihispida Fairm. Pet. Nouv. Ent. I. 1874,
p. 407; Rev. Mag. Zool. 1879, p. 191 (14).
- robusta** Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 362, 366. — Amasia
Sén. Mon. II, p. 14 (*Pimelia* s. str.).
- rotundata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 149. Spanien
— Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 318. —
Sén. Mon. II, p. 115. (*Pimelia* s. str.).
hispanica Sol. l. c. p. 150. — Kraatz, l. c. p. 319,
330.
- rugosa** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 103; Syst. El. I, 1801, Marokko
p. 132. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906,
p. 229 (*Amblyptera*).
Fairmairei Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 369.
— Rolph, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876,
p. 349. — Sén. Mon. II, p. 125.
var. *curticollis* Haag, Deutsche Ent. Zeitschr.
XIX, 1875, Heft VII, p. 53. — Sén. Mon. II,
p. 126.
var. *Haroldi* Sén. Mon. II, p. 127.
Olcesi Sén. Mon. II, p. 127.
var. *laevisulcata* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr.
1887, p. 363.
var. *monilis* Haag, Deutsche Ent. Zeitschr.
XIX, 1875, Heft VII, p. 55. — Sén. Mon. II,
p. 137.
var. *tristis* Haag, l. c. p. 54. — Sén. l. c. p. 127, 142.
var. *tumidipennis* Haag, l. c. p. 54; XX, 1876,
p. 352. — Sén. l. c. p. 126, 142.
- rugulosa** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 134. — Sol. Italien,
Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 155. — Er. Sardinien,
Arch. Naturgesch. III, 1837, I, p. 298. — Sicilien
Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 7. — Kraatz,
Revis. Tenebr. 1865, p. 340. — Rottenb. Berl.
Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 248. — Sén. Mon. II,
p. 81 (*Pimelia* s. str.).
var. *bifurcata* Sol. l. c. p. 157. — Kraatz, l. c.
p. 335. — Sén. Mon. II, p. 83.
- ruida** Sol. l. c. p. 153. — Kraatz, l. c. p. 320, 329. — Südspanien
Sén. Mon. II, p. 72 (*Pimelia* s. str.).
- ryssos** Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 90, t. 123, f. 4 (*Pimelia* Algier
s. str.).
rugosa Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 10, t. 4, f. 8.
— Sén. Mon. II, p. 104.

- salebrosa* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 142.
 var. *ryssos* Sol. l. c. p. 141. — Sén. Mon. II, p. 106.
- sardea** Sol. l. c. p. 164. — Küst. Käf. 1849, XVI, 8. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 337, 341. — Rottenb. Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 248. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 100. — Sén. Mon. II, p. 86. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 4 (*Pimelia* s. str.).
 var. *corsica* Sol. l. c. p. 164. — Sén. l. c. p. 88.
 var. *Goryi* Sol. l. c. p. 162. — Kraatz, Revis. 1865, p. 338. — Sén. l. c. p. 88.
 var. *sublaevigata* Sol. l. c. p. 154. — Kraatz, l. c. p. 334. — Sén. l. c. p. 88.
 var. *subscabra* Sol. l. c. p. 160. — Kraatz, l. c. p. 336. — Sén. l. c. p. 88.
 Biologie: Larve: Perris, Larves 1877, p. 258.
- scabra** F. Syst. El. I, 1801, p. 130. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 229 (*Pimelia* s. str.).
valida Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 146, t. 7. — Sén. Mon. II, p. 120.
- scabricollis** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1886, p. XLV; Mon. II, p. 131 (*Piesterotarsa*).
- scabrosa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 188. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 324, 332. — Sén. Mon. II, p. 121 (*Amblyptera*).
- semiopaca** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1884, p. XXIV; Mon. II, p. 37 (*Pimelia* s. str.).
- senegalensis** Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 7, t. 1, f. 7. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 131. — Sén. Mon. II, p. 20 (*Pimelia* s. str.).
- sericata** Zoubk. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 326; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 310. — Sén. Mon. II, p. 140.
- sericella** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 185. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 14. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 346. — Sén. Mon. II, p. 60 (*Pimelia* s. str.).
graeca var. A Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 351.
 var. *calculosa* Sol. l. c. p. 186. — Sén. Mon. II, p. 62.
 var. *Minos* Luc. Rev. Zool. 1853, p. 575, t. 19, f. 2. — Sén. Mon. II, p. 62.
 var. *phymatodes* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 187. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 347. — Sén. Mon. II, p. 62.
 var. *praetermissa* Sén. Mon. II, p. 62.
 var. *trachyderma* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 186. — Sén. Mon. II, p. 62.
- sericea** Ol. Ent. III, 1795, 59, p. 8, t. 4, f. 1. — Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 19, t. 12, f. 6. — Er. Arch. Naturgesch. III, 1837, 1, p. 298. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 328. — Sén. Mon. I, p. 80 (*Piesterotarsa*).
aggregata Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 14, t. 12, f. 1.
asperata Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 10, t. 11, f. 10. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 110.
miliaris Kl. l. c. nr. 15, t. 12, f. 2.
- Sardinien,
Sicilien,
Malta
- Algier,
Marokko
- Algier
- Südspanien,
Marokko
- Algier
- Marokko
Sahara,
Senegal
- Turkmenien
- Griechenland,
as. Türkei
- Kreta
- Acgypten

- pubifera* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 110. — Eaudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 26.
- var. *balearica* Sol. l. c. p. 111. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 317, 328. — Sén. Mon. I, p. 82. Balearen
- serricosta* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 102. Senegal
— Sén. Mon. II, p. 141 (*Piesterotarsa*).
- Servillei** Sol. l. c. p. 112. — Sén. Mon. I, p. 69 (*Piesterotarsa*). Algier
- simulatrix* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 85. Margelan
- sparsa* Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 67. Canar. Inseln
— Woll. Cat. Col. 1864, p. 475. — Sén. Mon. II, p. 32.
Fritschi Heyd. Jahrb. Senckenb. Ges. 1874—75, p. 141.
var. *serrimargo* Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 477. — Sén. Mon. II, p. 33.
verrucosa Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 67, t. 1, f. 10.
- spiaulosa* Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 6, t. 11, f. 6. Aegypten
— Sén. Mon. I, p. 76 (*Piesterotarsa*).
- subglobosa* Pall. Icon. I, 1781, p. 50, t. C, f. 16 a, b. Südrubland,
— L. Syst. Nat. ed. Gmel. I, IV, p. 2007. — Krim,
Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 158, t. 15, f. 5. Rumänien
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 179.
— Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 12. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 352, 357. — Sén. Mon. II, p. 57 (*Pimelia* s. str.).
var. *Mongeneti* Sol. l. c. p. 177. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 343. — Sén. Mon. II, p. 58.
- subquadrata* Sturm. Cat. 1826, p. 68, t. 3, f. 19. — Kl. Aegypten,
Symb. phys. II, 1830, nr. 9, t. 11, f. 9. — Sén. Nubien
Mon. I, p. 17 (*Piesterotarsa*).
- irrorata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 99.
- tenuicornis* Sol. l. c. p. 100. — Sén. Mon. I, p. 37 (*Piesterotarsa*). Tripolis,
Nubien
- var. *tripolitana* Sén. Mon. I, p. 37.
- Theveneti** Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1880, p. XLIX; Aegypten,
Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 267; Mon. I, p. 15 (*Piesterotarsa*).
- Thomsoni** Nevins. Ent. Monthly Mag. XXV, 1889, p. 255. Atlas
— Sén. Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. LXXIII (*Pimelia* s. str.)
- timarchoïdes* Ménétr. Bull. Acad. Petr. I, 1836, p. 150; Amasia
Cat. Ins. Balkan 1838 (Mém. Acad. Petr. (6) V), p. 33, t. 2, f. 1. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 364, 366. — Sén. Mon. II, p. 53 (*Pimelia* s. str.).
interstincta Fisch. Bull. Mosc. X, 1837, IV, p. 16. — Sén. Mon. II, p. 137.
var. *testudo* Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 362, 366. — Sén. Mon. II, p. 55.
- tuberculata* Fisch. in Mén. Cat. rais. 1832, p. 194. — Kaukasus,
Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 12. — Kraatz, Sibirien,
Revis. Tenebr. 1865, p. 353, 358. — Sén. Mon. Südpersien
I, p. 87 (*Piesterotarsa*).
- tunisea* Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 191 (14). Tunis
— Sén. Mon. II, p. 90 (*Pimelia* s. str.).

- undulata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 161. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 337, 341. — Sén. Mon. II, p. 89 (*Pimelia* s. str.) Sardinien
- urticata** Kl. Symb. phys. II, 1830, nr. 11, t. 11, f. 11. — Sén. Mon. I, p. 82 (*Piesterotarsa*). Aegypten
tuberosa Kl. l. c. nr. 12, t. 11, f. 12.
 var. *exanthematica* Kl. l. c. nr. 13, t. 11, f. 13. — Sén. Mon. I, p. 84.
- Valdani** Guér. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. CLXXXVII. — Sén. Mon. I, p. 12 (*Piesterotarsa*). Südalgiere
- variolosa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 130. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 317, 328. — Sén. Mon. II, p. 71 (*Pimelia* s. str.). Südspanien
- velutina** Kl. Erman's Reise, Atl. 1835, p. 39. — Sén. Mon. I, p. 9 (*Piesterotarsa*). Senegal
vestita Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 98, t. 4, f. 13. — Gory in Guér. Ic. t. 28, f. 1.
- verrucosa** Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 12; Ent. Ross. I, 1822, p. 148, t. 14, f. 2. — Sén. Mon. II, p. 143 (*Pimelia*). Kirghisia
- verruculifera** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 180. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 344, 350. — Sén. Mon. II, p. 58 (*Pimelia* s. str.). Griechenland,
Rumelien,
Smyrna
coordinata Fisch. Bull. Mosc. X, 1837, IV, p. 17.
Mongeneti var. A Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 177.
varicosa Mén. Bull. Ac. Petr. I, 1836, p. 150. — Cat. Ins. Balk. (Mém. Ac. Petr. (6) V), 1838, p. 34, t. 2, f. 2. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 363.
verrucifera Waltl, Isis 1838, p. 459.
 var. *diffusa* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 180. — Sén. Mon. II, p. 60.
 var. *graeca* Sol. l. c. p. 118. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 345. — Sén. Mon. II, p. 60.
 var. *Mongeneti* var. B Sol. l. c. p. 177.
 var. *grandipenna* Sol. l. c. p. 178.
phymatoptera Sol. l. c. p. 177.
- villanovae** Sén. Mon. II, p. 78 (*Pimelia* s. str.). Granada
- Werneri** Ganglb. Ann. Wien. Hofmus. XX, 1905, p. 277. Kleinasien
 148

Pterolasia Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 66. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 183. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 189.
Polpogenia Sol. l. c. p. 70.
- asidioides** Sol. l. c. p. 71, t. 4, f. 1—5. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 183. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 374. Senegal
- granocostata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 148. „
- Laglaizii** Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873, p. 47. Cap Verde
- rimosa** Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1872, p. 149. Niger
- squalida** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 68, t. 3, f. 16—19. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 183. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 375. Senegal
- ♂ *distincta* Sol. l. c. p. 69.

XLVII. Remipedellinae.

Kemenow, Rev. Russe Ent. V, 1905, p. 257. — Horae Soc. Ent. Ross. XXXVIII. 1907, p. 176.

Remipedella Sem.

Sem. Rev. Russe Ent. V, 1905, p. 257.

deserti Semen. l. c. p. 257.

Transkaspien

1

XLVIII. Blaptinae.

Latreille, Règne anim. I, 1817, p. 296 (pars). — Solier, Studi entom. II, 1848, p. 149—370 (1—224), t. 4—15 (pars). — Mulsant, Col. Fr. Latigènes, 1854, p. 104. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 139, 141. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 265. — Leconte, Class. Col. N. Amer. 1862, p. 225. — Horn, Revis. Tenobr. N. Amer. (in Trans. Amer. Phil. Soc. [n. ser.] XIV) 1870, p. 300. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 269—320; (6) I, 1881, p. 131—180; 493—526; (6) II, 1882, p. 77—140. — Leconte u. Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 373. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 234. — Reitter, Deutsche Entom. Zeitschr. 1893, p. 313—316; Best.-Tab. LIII (in Verh. naturf. Ver. Brünn) 1904, p. 31; Horae Soc. Ent. Ross. XXI. 1887, p. 362 (8).

Tagona Fisch.

Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 179. — Sol. Studi. entom. II. 1848, p. 154 (8), 281 (135). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 141. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 266. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 272. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 237.

longicollis Brancs. Jahresh. Ver. Trenesen XXI, p. 100, Ashabad
t. 4, f. 4.

macrophthalma Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 13; Centralasien
Ent. Ross. I, 1822, p. 182, t. 16, f. 9. — Sol.
Studi entom. II, 1848, p. 284 (138). — Jacq.
du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 65, f. 321.
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 272, f. 1.
Stinodactyla Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844,
I, p. 121.

♀ **acuminata** Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 181.
t. 16, f. 8. — Sol. Studi entom. 1848. II, p. 283
(137), t. 13, f. 5—9.

rugipleuris Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 76. Turkestan

3

Gnaptor Brill.

Brullé, Expéd. Morée III, 1832 (sub. Errata). — Sol. Studi entom. II, 1848, p. 154 (8), 275 (129). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 142. —

Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 266. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 273. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 237, 239.

Petrobius Brullé, Expéd. Morée III, 1832, p. 202. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 208.

- prolixus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 264. Kleinasien
— Mars. Abeille XII, 1875, p. 97. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 275.
- spinimanus** Pall. Icon. I, 1781, p. 55, t. C, f. 23. — Südosteuropa
— Panzer, Fauna Germ. 59, nr. 1, t. I. — Brll. Exped. Morée III, 1832, p. 203. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 208. — Küst. Käf. Eur. 1845, III, 37; IX, 1847, 3, f. 1. — Sol. Studi entom. II, 1848, p. 278 (132), t. 12, f. 11—18. — Redtenb. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 589; ed. III, 1874, 2, p. 84. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 65, f. 322. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 274. — Seidl. Naturg. Ins. V, 1893, p. 240.
- Borys* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 208 nota.
- glabratus* F. Ent. Syst. I, 1792, p. 100; Syst. El. I, 1801, p. 129. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 56, t. 120, f. 12.
- graeccus* Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 64. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 265. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 16.
- lucvigatus* F. Ent. Syst. I, 1792, p. 100; Syst. El. I, 1801, p. 129. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 58, t. 121, f. 1. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 297.

2

Tagonoides Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 343; (6) IX, 1889, p. 45.

Gnaptorina Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 364; XXIII, 1889, p. 692. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 238.

- ampliata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXI, 1887, Yunnan
p. 126.
- asperula** Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1897, p. 95. Simla
- costulata** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1901, p. 267. Nordindien
- cylindricollis** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, Kanssu
p. 693.
- Delavayi** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 343. Yunnan
- felicitana** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 365. Centr. Asien
- Potanini** Reitt. l. c. XXIII, 1889, p. 694. Kanssu
- proxima** Reitt. l. c. p. 694. „
- pustulosa** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 344. China
- Somers-smithi** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, Indien
p. 54.
- zabriformis** Fairm. l. c. p. 55. „

11

Itagonia Reitt.

Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 362. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 238.

- gnaptorinoides** Reitt. l. c. p. 362. Turkestan
- Semenowi** Reitt. l. c. XXIII, 1889, p. 694. Kanssu

2

Asidoblaps Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 342; (6) IX, 1889, p. 45. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 238.

Davidis Fairm. l. c. p. 342.
glyptoptera Fairm. l. c. p. 343.

Yunnan
„

2

Coelocnemodes Bates.

F. Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 474; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 64. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 278. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 341. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 238.

Hoplitoblaps Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXII, 1888, p. 26.

aspericollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 341. Yunnan

fallaciosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXII, 1888, p. 27. „

Stoliezkanus Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 475; Sec. Yark. Miss. Col. 1890, p. 65, t. 2, f. 12. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 278, f. 6. Nordindien

3

Dila Fisch.

Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 111. — Lacord, Genera Col. V, 1859, p. 147. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 242. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 276. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 238. — Übersicht: Reitt. Ent. Nachr. XXVI, 1900, p. 295 (Mon.).

angustata Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 102. — Reitt. Mon. p. 295. Persien

♀ *laticollis* Baudi, l. c. p. 103.

Mniszeczki All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 277, f. 5.

laevicollis Gebl. Bull. Acad. Petr. VIII, 1841, p. 373; Bull. Mosc. XXXII, 1859, IV, p. 338. — Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 113. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 72. — Lacord. Genera Atl. 1859, t. 51, f. 2. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 243. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 276. — Reitt. Mon. p. 295. Turkestan, Altai, Songorei

leptosecellis Reitt. Entom. Blätter V, 1909, p. 239. Persien

persiana Reitt. Mon. p. 295. „

16-striata Reitt. Mon. p. 295. Turkestan

seriata Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIII, 1894, p. 242; Mon. p. 296. Transkaspien

var. *bucharica* Reitt. Mon. p. 296. Buchara

transversecordata Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 203; Mon. p. 296. Kurdistan

7

Agnaptoria Reitt.

Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 372; Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 315.

rubripes Reitt. l. c. p. 372.

Centr.-China

Seidlitzii Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 315 nota.

Chines.-

Turkestan

2

Ablapsis Reitt.

Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 364; Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 316.

compressipes Reitt. l. c. p. 368.

Centr. China

1

Nalepa Reitt.

Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 364, 368; Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 316.

cylindracea Reitt. l. c. p. 366.

Centr. China

1

Prosodes Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 9. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 146. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 267. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 232. — Allard, Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 279. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 238. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 315; 1893, p. 261—312 (Mon. I); Wien. Ent. Zeit. XXVIII, 1909, p. 113—168 (Mon. II). — Semenow, Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 179.

Eupomeca Sol. Studi ent. II, 1848, p. 289 (143).

Gebleria Motsch. Bull. Acad. Petr. 1860, II, p. 529.

Nyctipates Sol. Studi ent. II, 1848, p. 154 (8), 285 (139).

Peltarium Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 106.

Subgen. *Aulonoscelis* Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 173, Mon. II, p. 114.

Subgen. *Blaptoprosodes* Reitt. Mon. I, p. 120, 154.

Subgen. *Dilopersina* Reitt. Mon. II, p. 117, 131.

Subgen. *Diprosodes* Reitt. Mon. II, p. 115, 125.

Subgen. *Euryprosodes* Reitt. Mon. II, p. 122, 165.

Subgen. *Hypoprosodes* Reitt. Mon. II, p. 122, 164.

Subgen. *Lioprosodes* Reitt. Mon. II, p. 121, 160.

Subgen. *Lyprosodes* Reitt. Mon. II, p. 116, 128.

Subgen. *Megaprosodes* Reitt. Mon. II, p. 118, 134.

Subgen. *Meropersina* Reitt. Mon. II, p. 117, 130.

Subgen. *Oliprosodes* Reitt. Mon. II, p. 118, 138.

Subgen. *Paraprosodes* Reitt. Mon. II, p. 119, 144.

Subgen. *Platyprosodes* Reitt. Mon. II, p. 121, 162.

Subgen. *Prosodella* Reitt. Mon. II, p. 120, 153.

Subgen. *Prosodes* s. str. Reitt. Mon. II, p. 119, 145.

Subgen. *Prosodestes* Reitt. Mon. II, p. 114, 123.

Subgen. *Prosodila* Reitt. Mon. II, p. 121, 161.

- Subgen. *Prosodinia* Reitt. Mon. II, p. 113, 124.
 Subgen. *Prosodopria* Reitt. Mon. II, p. 116, 129.
 Subgen. *Prosodoscelis* Reitt. Mon. II, p. 117, 129.
 Subgen. *Prosodura* Reitt. Mon. II, p. 118, 133.
 Subgen. *Pseudoprosodes* Reitt. Mon. II, p. 120, 156.
 Subgen. *Uroprosodes* Reitt. Mon. II, p. 119, 138.
- aciculata** Reitt. Mon. I, p. 274; Mon. II, p. 129 (*Lypprosodes*). Turkostan
- alajensis** Kraatz. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 288. — Reitt. Mon. I, p. 273; Mon. II, p. 135 (*Megaprosodes*). „
- var. *sparsa* Reitt. Mon. II, p. 135. Buchara
- amathia** Reitt. Mon. I, p. 275; Mon. II, p. 135 (*Megaprosodes*). Turkestan
- angulicollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 347. — Reitt. Mon. I, p. 266; Mon. II, p. 125 (*Diprosodes*). Taschkent, Osch
- angustata** Zoubk. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 329; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 312. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 242. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 281. — Reitt. Mon. I, p. 268; Mon. II, p. 129. Kirghisien, Transkaspian, Turkestan
- asperata* Zoubk. l. c. p. 330; l. c. p. 314. — Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 120.
- carinata* Fisch. l. c. p. 119. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 288 (142), t. 14. f. 1—9.
- coriacea* Sol. l. c. p. 289 (143).
- mamillata* Fald. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 382, t. 7, f. 7.
- angustipleuris** Reitt. Mon. I, p. 292; Mon. II, p. 155 (*Blaptoprosodes*). Taschkent
- areolata** Reitt. Mon. I, p. 269; Mon. II, p. 165 (*Euryprosodes*). Turkestan
- var. *plicata* Reitt. Mon. II, p. 166.
- bactriana** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 199. — Reitt. Mon. II, p. 154 (*Prosodella*). Ostbuchara
- var. *subopaca* Sem. l. c. p. 201. — Reitt. Mon. II, p. 154.
- bactrianiformis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 77; Mon. II, p. 154. Buchara
- Baeri** Fisch. Cat. Col. Karel. 1843, p. 16; Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 114, t. 2, f. 2. — Reitt. Mon. II, p. 143 nota, 151 (*Prosodes* s. str.). Songorei, Taschkent, Margelan
- ♀ *marginata* Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 108.
- Ballionis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 288. — Reitt. Mon. I, p. 297; Mon. II, p. 142 (*Uroprosodes*). Taschkent, Margelan
- lucida* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 324.
- var. *suturidens* Reitt. Mon. II, p. 142.
- Banghaasi** Reitt. Mon. I, p. 293; Mon. II, p. 148 (*Prosodes* s. str.). Amasia
- biformiopaca** Reitt. Mon. II, p. 127 (*Diprosodes*). Buchara
- biformis** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 181. — Reitt. Mon. II, p. 127 (*Diprosodes*). Ostbuchara
- blapoides** Reitt. Mon. I, p. 292; Mon. II, p. 155 (*Blaptoprosodes*). Taschkent, Margelan
- var. *eribripennis* Reitt. Mon. II, p. 155.

- brevicauda** Reitt. Mon. II, p. 156 (*Blaptoprosodes*). Tasekent,
Margelan
- brevipes** Reitt. Mon. I, p. 269; Mon. II, p. 166 (*Euryprosodes*). Turkestan
- brevitarsis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 305. — Reitt. Mon. I, p. 299; Mon. II, p. 153 (*Prosodes* s. str.). Samarkand
var. *Georgii* Reitt. Mon. II, p. 153.
- calcarata** Reitt. Mon. I, p. 309; Mon. II, p. 124. — Sem. Turkmennien
Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 223 (*Prosodina*).
- catenulata** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 346. — Reitt. Mon. I, p. 288; Mon. II, p. 139 (*Uroprosodes*). Turkestan
- convergens** Reitt. Mon. I, p. 283; Mon. II, p. 144 (*Paraprosodes*). Ostbuchara
- cordicollis** All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 25. — Reitt. Mon. II, p. 131 (*Meropersina*). Persien
- costifera** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 187. — Reitt. Mon. I, p. 279. 308; Mon. II, p. 139 (*Uroprosodes*). Turkestan
novemcostata Semen. Horae Soc. Ent. Ross. XXV, 1890—91, p. 367.
- ? *sulcata* Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 116. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 70.
- cribella** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 110; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 104. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 288, f. 11. — Reitt. Mon. I, p. 280; Mon. II, p. 132 (*Dilopersina*). Persien,
Transkaspien
- consanguinea* All. Wien. Ent. Zeit. XV, 1885, p. 180.
- pustulata* Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 237; XII, 1876, p. 331.
- ♀ *vestita* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 289.
- degenerata** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 198; Reitt. Mon. II, p. 163 (*Platyprosodes*). Chines.-
Dsungarei
- dentimana** Reitt. Mon. II, p. 130 (*Prosodoscelis*). Persien
- deplanata** Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 314. — Reitt. Mon. I, p. 271; Mon. II, p. 161 (*Lioprosodes*). Issyk-kul,
Tianschan
- dilatocollis** Motsch. Bull. Ac. Petr. I, 1860, p. 302. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 234. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 297. — Reitt. Mon. I, p. 302; Mon. II, p. 161 (*Lioprosodes*). Centralasien
- lucida* Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 316.
- diloides** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 323. — Reitt. Mon. I, p. 298; Mon. II, p. 146 (*Prosodes* s. str.). Samarkand
- divergens** Reitt. Mon. I, p. 283; Mon. II, p. 144 (*Paraprosodes*). Ostbuchara
- diversa** Waterh. Trans. Linn. Soc. Lond. (2) V, 1889, p. 126, t. 14, f. 10, 11. Afghanistan
- dubia** Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 316. — Reitt. Mon. I, p. 271. Kuldia
- Edmundi** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 220. — Reitt. Mon. II, p. 159 (*Pseudoprosodes*). Tianschan

- elateroides** Sem. l. c. p. 185. — Reitt. Mon. II, p. 128 Ostbuchara
(*Diprosodes*).
var. *callosa* Sem. l. c. p. 188.
- fallax** Kraatz, Deutsche Entom. Zeitschr. XXX, 1886, Turkestan
p. 189. — Reitt. Mon. I, p. 306; Mon. II, p. 150.
— Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 332
(*Prosodes* s. str.).
- Fausti** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 217. „
— Reitt. Mon. II, p. 147 (*Prosodes* s. str.).
- Fleischeri** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIII, 1894, p. 243; Samarkand
Mon. II, p. 141 (*Uroprosodes*).
- loveicollis** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, Turkestan
p. 213. — Reitt. Mon. II, p. 147 (*Prosodes* s. str.).
- fulminans** Reitt. Mon. I, p. 303; Mon. II, p. 161 (Lio- „
prosodes).
var. *saturipubens* Reitt. Mon. II, p. 161.
- Gebieni** Reitt. Mon. II, p. 152 (*Prosodes* s. str.) Samarkand
- Glasunowi** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, Westbuchara,
p. 208. — Reitt. Mon. II, p. 141 Turkestan
var. *rugicostata* Reitt. Mon. II, p. 141.
- gnaptorina** Reitt. Mon. II, p. 123 (*Autonosceis*). „
- gracilis** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 241. „
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 285.
— Reitt. Mon. I, p. 295; Mon. II, p. 156 (*Pseudo-*
prosodes).
- grandicollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, „
1883, p. 348. — Reitt. Mon. I, p. 310; Mon. II,
p. 123 (*Prosodestes*).
- Grombezewskii** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, Ostbuchara
1894, p. 203. — Reitt. Mon. II, p. 144 (*Uro-*
prosodes).
- gymnandra** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, Ostbuchara
p. 189. — Reitt. Mon. II, p. 127 (*Diprosodes*).
- Hauseri** Reitt. Mon. I, p. 300; Mon. II, p. 146 (Pro- Altai
sodes s. str.).
- Hetschkoi** Reitt. Mon. II, p. 163 (*Platyprosodes*). Turkestan
- Heydeni** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, Samarkand,
p. 324. — Reitt. Mon. I, p. 289; Mon. II, p. 142 Buchara
(*Uroprosodes*).
var. *parumpunctata* Kraatz, l. c. p. 321. — Reitt.
Mon. I, p. 289; Mon. II, p. 142.
var. *pubibasis* Reitt. Mon. II, p. 142.
- Jakowlewi** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, Persien,
p. 192, 549 (*Dilopersina*). Trans-
Grouvellei Reitt. Mon. II, p. 132. — Sem. Rev. kaspian
Russe Ent. IX, 1909, p. 434.
- jardanus** Reitt. Mon. II, p. 135 (*Megaprosodes*). Ostbuchara
- Karelini** Gebl. Bull. Mose. XIV, 1841, p. 593. — Fisch. Nor-Saisan,
Bull. Mose. XVII, 1844, I, p. 117. — Motsch. Altai,
Bull. Mose. XVIII, 1845, I, p. 71. — Faust, Songorei,
Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 235. — All. Mujuncum
Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 283. — Reitt.
Mon. I, p. 301; Mon. II, p. 143 (*Uroprosodes*).
var. *altaica* Reitt. Mon. II, p. 147 (*Prosodes* s. str.).
- Kraatzi** Reitt. Mon. I, p. 309; Mon. II, p. 125 (*Prosodina*). ? Persien
- Kreitneri** Friv. Term. füzetek XII, 1889, p. 206. — Nordchina
Reitt. Mon. I, p. 270; Mon. II, p. 162 (*Platy-*
prosodes).

- laevigata** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 109; Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 101. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 297. — Reitt. Mon. I, p. 308; Mon. II, p. 130. (*Meropersina*).
persica Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 236; XII, 1876, p. 331.
- laticauda** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 38; Mon. II, p. 136 (*Megaprosodes*). Transkaspien, Persien
- longicornis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 349. — Reitt. Mon. I, p. 273, 302; Mon. II, p. 158 (*Pseudoprosodes*). Osch (Turkestan)
- Mithras** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXIII, 1904, p. 258; Mon. II, p. 133 (*Dilopersina*). Persien
- minuta** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 62; Mon. I, p. 267; Mon. II, p. 165 (*Hypoprosodes*). Turkestan
angulata Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 361.
 var. *sulcipubens* Reitt. Mon. II, p. 165.
- mucronata** Reitt. Mon. I, p. 291; Mon. II, p. 155 (*Blatoprosodes*). Taschkent
 var. *composita* Reitt. Mon. I, p. 291; Mon. II, p. 155.
- nalepoides** Reitt. Mon. I, p. 299; Mon. II, p. 150 (*Prosodes* s. str.). Ostbuchara
- neopersis** Sem. Rev. Russ. Ent. IX, 1909, p. 435 (*Dilopersina*). Buchara
Jakowlewi Reitt. Mon. II, p. 131.
- nitida** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 289. — Reitt. Mon. I, p. 267; Mon. II, p. 126 (*Diprosodes*). Turkestan
- nuratensis** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 214. — Reitt. Mon. II, p. 147 (*Prosodes* s. str.). Westturkestan
- obliquesulcata** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 322. — Reitt. Mon. I, p. 294; Mon. II, p. 153 (*Prosodes* s. str.). Samarkand
- obtusa** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 40; Syst. El. I, 1801, p. 141. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 65, f. 324 ♂. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 234. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 295. — Reitt. Mon. I, p. 304; Mon. II, p. 151 (*Prosodes* s. str.). Podolien, Südrußland, Turkestan
 ♂ *attenuata* Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 188, t. 16, f. 5; Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 115.
 ♂ *cylindrica* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 185, t. 123, f. 4. — Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 115. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 71. — Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 290 (144).
 ♂ *cylindropastica* Kryn. Bull. Mosc. V, 1832, p. 133; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 179.
 ♀ *pastica* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 290 (144). — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 71.
 ♂ *punctata* Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 109, t. 2, f. 7. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 71.
taurica Sturm. Cat. 1823, p. 101.
- Oschanini** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXV, 1891, p. 366; XXVIII, 1894, p. 297. — Reitt. Mon. I, p. 275; Mon. II, p. 137 (*Megaprosodes*). Süd-Turkestan

- parallelocollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 108. — Reitt. Mon. I, p. 296; Mon. II, p. 158 (*Pseudoprosodes*).
var. *rudesculpta* Reitt. Mon. II, p. 158.
- peelrkana** Reitt. Mon. II, p. 157 (*Pseudoprosodes*).
- pekinensis** Fairm. Rev. d'Ent. VI, 1887, p. 323.
- peloroides** Reitt. Mon. II, p. 134 (*Prosodura*).
- phylacoides** Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 118 5.
— Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 146 nota.
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 293.
— Reitt. Mon. I, p. 285; Mon. II, p. 122 (*Aulonoscilis*).
brevis Gebl. Bull. Ac. Petr. III, 1845, p. 103; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 22.
Hauseri Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 156; XXII, 1903, p. 171.
- pleuralis** Reitt. Mon. I, p. 266; Mon. II, p. 126 (*Diprosodes*).
- praelonga** Reitt. Mon. I, p. 286; Mon. II, p. 138 (*Megaprosodes*).
- prosternalis** Reitt. Mon. I, p. 284; Mon. II, p. 134 (*Prosodura*).
- Przewalskii** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 195. — Reitt. Mon. II, p. 162 (*Platyprosodes*).
- pseudaciculata** Reitt. Mon. II, p. 129 (*Lyprosodes*).
- pubistriata** Reitt. Mon. I, p. 307; Mon. II, p. 137 (*Megaprosodes*).
♀ *lateralis* Reitt. Mon. I, p. 276.
- pygmaea** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 325. — Reitt. Mon. I, p. 310; Mon. II, p. 124 (*Prosodestes*).
minima Kraatz, l. c. p. 326.
- quadricostata** Reitt. Mon. I, p. 278; Mon. II, p. 128 (*Lyprosodes*).
- quadriinpressa** Reitt. Mon. II, p. 149 (*Prosodes* s. str.).
- reflexicollis** Reitt. Mon. I, p. 290; Mon. II, p. 140 (*Uroprosodes*).
- Regeli** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 202. — Reitt. Mon. II, p. 122 (*Aulonoscilis*).
- Reitteri** Reitt. Mon. I, p. 285; Mon. II, p. 124 (*Prosodestes*).
var. *asperipennis* Reitt. Mon. I, p. 311; Mon. II, p. 124.
- rafusoleata** Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XCIV.
- rugosicollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 290. — Reitt. Mon. I, p. 305; Mon. II, p. 157 (*Pseudoprosodes*).
- rugulosa** Gebl. Bull. Ac. Petr. VIII, 1841, p. 373; Bull. Mosc. XXXII, 1859, IV, p. 339. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 240. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 286. — Reitt. Mon. I, p. 270; Mon. II, p. 164 (*Platyprosodes*).
♀ *bicostata* Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 108, t. 2, f. 6.
♂ *foveata* Fisch. Cat. Col. Karel. 1843, p. 15; Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 116, t. 2, f. 4.
var. *costipennis* Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 312. — Reitt. Mon. I, p. 270; Mon. II, p. 164.

Margelan

Turkestan
ChinaOstbuchara
Kirghisien,
Turkestan,
Tianschan,
Songorei

Namangan

Turkestan

..

Tianschan

Ostbuchara
Turkestan

..

..

Transkaspien
Ostbuchara

Dsungarei

Südwest-
sibirien

Kaselnmir

Turkestan

Tarbagatei,
SergipopolKuldja,
Taschkent

- costata* Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 120.
 — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 71.
- var. *granulosa* Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 307. — Reitt. Mon. I, p. 270; Mon. II, p. 164.
- var. *nitidula* Motsch. Bull. Acad. Petr. I, 1860, p. 308, f. C. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 284. — Reitt. Mon. I, p. 270; Mon. II, p. 164.
- var. *similis* Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 309. — Reitt. Mon. I, p. 270; Mon. II, p. 164.
- Semenowi** Reitt. Mon. I, p. 273; Mon. II, p. 133 (*Prosodura*).
- var. *punctimana* Reitt. Mon. I, p. 284; Mon. II, p. 133.
- var. *punctostriata* Reitt. Mon. II, p. 133.
- singularis** Reitt. Mon. II, p. 145 (*Paraprosodes*).
- Solskyi** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 239. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 294. — Reitt. Mon. I, p. 281; Mon. II, p. 129 (*Prosodoscelis*).
- spectabilis** Reitt. Mon. I, p. 287; Mon. II, p. 139 (*Uroprosodes*).
- var. *inconstans* Reitt. Mon. II, p. 139.
- sphroides** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 190. — Reitt. Mon. II, p. 128 (*Diprosodes*).
- Staudingeri** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 305. — Reitt. Mon. I, p. 301; Mon. II, p. 151 (*Prosodes* s. str.).
- striata** Reitt. Mon. I, p. 289; Mon. II, p. 137 (*Megaprosodes*).
- var. *obliterata* Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 206. — Reitt. Mon. II, p. 137.
- strigiventris** Reitt. Mon. I, p. 277, 305; Mon. II, p. 162 (*Prosodila*).
- suleicauda** Reitt. Mon. I, p. 290; Mon. II, p. 156 (*Blaptoprosodes*).
- suturangula** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 55; Mon. II, p. 143 (*Uroprosodes*).
- transfuga** Reitt. Mon. I, p. 304; Mon. II, p. 160 (*Pseudoprosodes*).
- var. *sulcatissima* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 78; Mon. II, p. 160.
- transversosuleata** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 292, f. 13. — Reitt. Mon. I, p. 280.
- triangulipes** Reitt. Mon. I, p. 282; Mon. II, p. 145 (*Paraprosodes*).
- trifossa** Reitt. Mon. II, p. 165 (*Euryprosodes*).
- trisuleata** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 473; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 64, t. 2, f. 11. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 291, f. 12. — Reitt. Mon. I, p. 280; Mon. II, p. 138 (*Oliprosodes*).
- turkestanica** Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 211. — Reitt. Mon. II, p. 148 (*Prosodes* s. str.).
- undulata** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 322. — Reitt. Mon. I, p. 294; Mon. II, p. 148 (*Prosodes* s. str.).

Turkestan

Issyk-kul,
Kuldja,
KirghisiaKuldja,
Issyk-kul
Ostbuchara,
TurkestanBuchara
TranskasprienMargelan,
Alai,
Turkestan

Ostbuchara

Samarkand

Turkestan,
OstbucharaAlai,
TurkestanMargelan,
Taschkent
BucharaKirghisien,
Alexander-
gebirge,
Turkestan,
Buchara

?Himalaya

Turkestan

,,
Kaschmir

Turkestan

Samarkand

- valida** Reitt. Mon. I, p. 304; Mon. II, p. 160 (*Pseudo-prosodes*). Margelan
- vermiculosa** Reitt. Mon. II, p. 131 (*Meropersina*). Persien
- vicina** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 474; Second Yark. Kaschmir
Miss. Col. 1890, p. 63. — Reitt. Mon. I, p. 280;
Mon. II, p. 138 (*Oliprosodes*).
- vincens** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 55; Samarkand,
Mon. II, p. 141 (*Uroprosodes*). Buchara
- ypsilon** Reitt. Mon. I, p. 296; Mon. II, p. 153 (*Prosodes* Samarkand
s. str.).

109

Blaps

F. Syst. Ent. 1775, p. 254. — Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 69 (Spicil.). — Sol. Studi entom. II, 1848, p. 154 (8), 291 (145). — Muls. Col. Fr. Latigènes, 1854, p. 105. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 506. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 143. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 267. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 300; (6) II, 1882, p. 84. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 238, 242 (Mon.). — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 316. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 185.

Acanthoblaps Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 687.
Agroblaps Motsch. Bull. Acad. Petr. II, 1860, p. 531. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) II, 1882, p. 104. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 513.

Blapidurus Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. XXXII, 1888, p. 26.

Blapimorpha Motsch. Bull. Acad. Petr. II, 1860, p. 531. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) II, 1882, p. 77.

Blapisa Motsch. l. c. p. 530. — All. l. c. 1881, p. 494. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 513.

Dineria Motsch. l. c. p. 530. — All. l. c. 1882, p. 97. — Seidl. l. c. p. 513.

Leptocolena All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320. — Seidl. l. c. p. 513.

Leptomorpha Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étrang. II, 1835, p. 406. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 201. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 150. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 299.

Lithoblaps Motsch. Bull. Acad. Petr. II, 1860, p. 532. — All. l. c. 1881, p. 151. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 513.

Platyblaps Motsch. l. c. p. 531. — Allard, l. c. p. 512. — Seidl. l. c. p. 513.

Rhizoblaps Motsch. l. c. p. 532. — Allard, l. c. p. 161. — Seidl. l. c. p. 513.

Uroblaps Motsch. l. c. p. 530. — Allard, l. c. p. 31. — Seidl. l. c. p. 513.

Anatomie etc.: Wielowieyski, Arb. Zool. Inst. Un. Wien u. Zool. Stat. Triest XVI, p. 1—62; Arch. f. Protistenkunde IV, p. 335—383, f. 13, 14.

Biologie: Letourneux, Pet. Nouv. I, 1875, p. 537.

- abbreviata** Mén. Bull. Acad. Petr. I, 1836, p. 150; Ins. Oesterreich,
Balk. (Mém. Acad. Petr. VI, 1838), p. 35. — Ungarn,
Küst. Käf. Eur. 1846, IV, 75. — Reiche, Ann. Balkan-
Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 251. — All. Ann. halbinsel,
Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 312; (6) I, 1881, Kleinasien,

- p. 510, f. 69, 70. — Bull. Bull. Mosc. n. ser. I, 1887, IV, p. 903 (4). — Seidl. Mon. p. 298, 329.
- ecaudata* Küst. Käf. Eur. 1845, III, 45.
- ovata* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 294 (148), 305 (159). — Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 16. — Redtenb. Fauna Austr. ed. III, 2, 1876, p. 86.
- acuminata** Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 187, t. 16, f. 4.; Spicil. p. 89. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 311; (6) I, 1881, p. 499, f. 60. — Bull. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 912 (13). — Seidl. Mon. p. 274.
- var. *Przewaldskyi* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 370.
- acuta** Seidl. Mon. p. 285, 307.
- affinis** Seidl. Mon. p. 284, 307.
- alaiensis** Seidl. Mon. p. 302, 309.
- Allardiana** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 691. — Seidl. Mon. p. 301.
- alternans** Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 68. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 470. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 304; (6) I, 1881, p. 134. — Seidl. Mon. p. 253.
- amurensis** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 318; (6) II, 1882, p. 109, f. 108. — Seidl. Mon. p. 279.
- angusta** Seidl. Mon. p. 283, 307.
- antennalis** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 305; (6) I, 1881, p. 141, f. 25. — Seidl. Mon. p. 253.
- anura** Seidl. Mon. p. 276, 306.
- appendiculata** Motsch. Bull. Mosc. XXIV, 1851, I, p. 653. — Seidl. Mon. p. 259.
- caudata* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 297 (151), 332 (186).
- caudigera* Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 121.
- approximans** Seidl. Mon. p. 256, 304.
- araxicola** Seidl. Mon. p. 280, 306.
- barbara** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 298 (152), 343 (197). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 309; (6) I, 1881, p. 175, f. 52. — Seidl. Mon. p. 265.
- Batesi** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 304; (6) I, 1881, p. 139, f. 23. — Seidl. Mon. p. 266.
- bifurcata** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 298 (152), 348 (202). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 308; (6) I, 1881, p. 169, f. 47. — Seidl. Mon. p. 262.
- dimidiata* Sol. l. c. p. 349 (203).
- bipunctata** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 127, f. 122. — Seidl. Mon. p. 279.
- brachyura** Küst. Käf. Eur. 1848, XIII, 66. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 306; (6) I, 1881, p. 156, f. 35. — Seidl. Mon. p. 265.
- abbreviata* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 297 (151), 339 (193).
- brevicollis** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CXXXI.
- brevicornis** Seidl. Mon. p. 283, 307.
- brevipes** Seidl. Mon. p. 302, 310.
- brunnea** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 316; (6) II, 1882, p. 89, f. 93.
- Syrien
- Sibirien
- Kanssu
- Kaukasus
- Alai "
- Kanssu
- Canar. Inseln
- Mandschurei
- Turkestan
- Marokko
- Turkestan
- Algier,
- Marokko
- Tunis
- Kaukasus
- Marokko
- Meso-
- potamien
- Aegypten
- Ekaterinos-
- law
- Südspanien
- Kaschmir
- Casp. Meer
- Himalaya
- „

- bucharensis** Seidl. Mon. p. 295, 308. Buchara
- earaboides** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) II, 1882, p. 135; Turkestan
Stett. Ent. Zeitschr. XLIII, 1882, p. 389. —
Seidl. Mon. p. 294.
longicornis Kraatz. Deutsche Ent. Zeitschr.
XXVI, 1882, p. 95, 236.
- earinula** Seidl. Mon. p. 281, 306. Sibirien
- caudata** Gebl. Bull. Acad. Petr. III, 1845, p. 103. — Turkestan
Fisch. Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 21:
Spicil. p. 110. — Lacord. Gen. Col. V, 1859,
p. 146, nota 3. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5)
X, 1880, p. 314; (6) II, 1882, p. 79, f. 85. —
Seidl. Mon. p. 289.
granulata Fisch. Spicil. p. 103.
granulosa Mén. Motsch. Etud. Ent. III, 1854, p. 34.
obliterata Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 326
(20). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880,
p. 315; (6) II, 1882, p. 79. — Ball. Bull. Mosc.
(n. s.) I, 1887, IV, p. 914 (15).
turcomana Fisch. Cat. Col. Karel. 1843. p. 16;
Spicil. p. 88.
- caudigera** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 306; Algier, Tunis,
(6) I, 1881, p. 151, f. 32. — Seidl. Mon. p. 260.
- chinensis** Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étr. II, 1835, China
p. 407, t. 2, f. 1a—h. — Cast. Hist. Nat. II,
1840, p. 201. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X,
1880, p. 299. — Seidl. Mon. p. 303.
- Cloïzeri** Fisch. Spicil. p. 105. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. Astrabad,
(5) X, 1880, p. 316; (6) II, 1882, p. 96, f. 99. Persien
— Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 920 (21):
(n. s.) II, 1888, II, p. 271 (3). — Seidl. Mon. p. 299.
Dehaani Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX,
1875, p. 100.
- cognata** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 297 (151), 336 (190). Aegypten
— Seidl. Mon. p. 263.
- Conradti** Seidl. Mon. p. 294, 308. Buchara
- convexa** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 243. Syrien
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 310;
(6) I, 1881, p. 494, f. 56. — Seidl. Mon. p. 272.
? *crassa* Reiche l. c. p. 245. — All. Ann. Soc.
Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 311; (6) I, 1881, p. 503,
f. 63.
mutata Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122.
- cordicollis** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 298 (152), 346 ..
(200). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880,
p. 308; (6) I, 1881, p. 167, f. 45. — Seidl. Mon.
p. 265.
- crassicornis** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891. Kaschmir
p. XCVI. — Seidl. Mon. p. 301.
- cribrosa** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 294 (148), 304 (158). Syrien
— Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 245.
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 311;
(6) I, 1881, p. 502, f. 62. — Ball. Bull. Mosc.
(n. s.) II, 1888, II, p. 273 (5). — Seidl. Mon. p. 272.
angulata Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857,
p. 245.
- cychroides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXI, 1887, Yunnan
p. 127. — Seidl. Mon. p. 300.

- Davidea** Deyr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VIII, 1878, p. 119. — *Davidis* All. 6 esp. nouv. Col. Hétérom. 1886, p. 6. — Seidl. Mon. p. 290. Peking Mongolei
- dentifibia** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 687. — Seidl. Mon. p. 276. Kanssu
- deplanata** Ménétr. Catal. rais. 1832, p. 199. — Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 45, t. 7, f. 1. — Fisch. Spicil. p. 75. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 313; (6) I, 1881, p. 516, f. 75. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 912 (13). — Seidl. Mon. p. 288. Turkestan, Baku
- holconota* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 313; (6) I, 1881, p. 514, f. 74.
- var. *cordata* Seidl. Mon. p. 288. Turkestan
- corrosa* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) I, 1881, p. 519, f. 78.
- var. *curvipes* Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 111. Südpersien
- var. *muricata* Fisch. in Ménétr. Catal. rais. 1832, p. 199. — Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 46. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 313; (6) I, 1881, p. 517, f. 77. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, IV, p. 698 (5). — Seidl. Mon. p. 288. Kaukasus, Baku
- var. *quinquecostata* Fisch. Spicil. p. 76. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 64. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 313; (6) I, 1881, p. 516, f. 76. — Seidl. Mon. p. 288. Songorei
- dispar** Seidl. Mon. p. 291, 308. Turkestan
- divergens** Fairm. Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 527. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 309; (6) I, 1881, p. 177, f. 53. — Seidl. Mon. p. 257. Tunis
- dorsogranata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXI, 1887, p. 128. Yunnan
- ecaudata* Seidl. Mon. p. 277, 306. Kleinasien
- elliptica* Seidl. Mon. p. 296, 309. Turkestan
- emoda** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 123, f. 123. — Seidl. Mon. p. 300. Himalaya
- Emondi** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 331 (185). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 305; (6) I, 1881, p. 148, f. 30. — Seidl. Mon. p. 259. Algier, Sicilien
- var. *nitidula* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 330 (184). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 305; (6) I, 1881, p. 149, f. 31. — Seidl. Mon. p. 259. Algier, Ceuta
- fascinosa** Seidl. Mon. p. 296, 305. Mesopotamien
- Fausti** Seidl. Mon. p. 267, 305. Turkmenien
- felix** Waterh. Trans. Linn. Soc. Lond. (2) V, 1889, p. 126, t. 14, f. 12. Afghanistan
- femoralis** Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 141. — Seidl. Mon. p. 275. Anatolien
- foveicollis** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 132. — Seidl. Mon. p. 293. Malta
- gentilis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXI, 1887, p. 127. — Seidl. Mon. p. 300. Yunnan
- gibba** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 200. — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 252. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 310; (6) I, 1881, p. 495-f. 57. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, Südeuropa v. Kaukasus bis Portugal

- II, p. 272 (4). — Seidl. Mon. p. 277, 315. —
Desbr. Frelon IX, 1901, p. 190.
- australis* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150),
322 (176).
- impressicollis* Sol. l. c. p. 322 (176).
- ? *Jaegeri* Humm. Essais ent. VI, 1827, p. 40. —
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 311;
(6) I, 1881, p. 504, f. 64 (pars). — Ball. Bull.
Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 901 (2).
- planicollis* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 322 (176).
- rectangularis* Sol. l. c. 295 (149), 316 (170).
- var. *italica* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX,
1875, p. 97. — Seidl. Mon. p. 277.
- gigantea** Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 65. —
Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 223.
— Seidl. Mon. p. 268.
- gigas** L. Syst. Nat. ed. XII, 1767, p. 676. — F. Syst.
Ent. 1775, p. 254. — Herbst, Käf. VIII, 1799,
p. 181, t. 128, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840,
p. 200. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 109.
— Seidl. Mon. p. 258, 312.
- armeniaca* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880,
p. 308; (6) I, 1881, p. 170, f. 48 (pars).
- gages* F. Spec. Ins. 1781, p. 321; Mant. 1787,
p. 210; Ent. Syst. I, 1792, p. 106; Syst. El. I,
1801, p. 141. — Panz. Ins. Deutschl. Heft 96,
1805, I. — Fisch. Spicil. p. 79. — Küst. Käf.
Eur. III, 1845, 43. — Sol. Studi ent. II, 1848,
p. 297 (151), 334 (188), t. 15, f. 2—4, 8, 12.
— Woll. Ins. Mader. 1854, p. 506. — All. Ann.
Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 306; (6) I, 1881,
p. 152, f. 33. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 188.
- gigantea* Petagna, Mem. Ins. Regn. Napol. 1819,
p. 30, t. 3, f. 3.
- producta* Brll. Exp. Morée 1832, p. 203, t. 40, f. 7.
- sarda* Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, II, p. 276 (8).
- sulcata* Küst. Käf. Eur. III, 1845, 41.
- var. *avenae* Sahlb. Öfv. Finska Vet. Ak. Förh.
1903, p. 13.
- var. *azorica* Seidl. Mon. p. 258.
- var. *occulta* Seidl. Mon. p. 258, 312.
- Biologie: Larve: Muls. Mém. Acad. Lyon XIX,
1872, p. 340—342; Opusc. XV, 1872, p. 92—96.
— Seidl. Mon. p. 245, 246.
- Anatomie etc.: Léger u. Hagenmüller, Bull. Soc.
Ent. Fr. 1899, p. 192—194. — Escher, Zeitschr.
wiss. Zool. LVII, 1894, p. 634, t. 26, f. 6.
- glabrata** Seidl. Mon. p. 303, 310.
- gracilicollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885,
p. 292. — Seidl. Mon. p. 296.
- graeca** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 312 (166).
— Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875,
p. 98. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880,
p. 316; (6) II, 1882, p. 92, f. 96. — Ball. Bull.
Mosc. (n. s.) II, 1888, II, p. 274 (6). — Seidl.
Mon. p. 292.
- Ledereri* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866,
p. 263.

Italien,
Griechenland
Turkmenien

Küstengebiet
des Mittel-
meeres,
Teneriffa

Syrakus

Marokko,
Azoren
wie Stamm-
form

China
Turkestan

Kleinasien,
? Griechen-
land

- granulata** Gebl. Humm. Essais IV, 1825, p. 47. — Fisch. Spicil. p. 103. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) II, 1882, p. 78, f. 84. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 916 (17). — Seidl. Mon. p. 289. Turkestan
- gressoria** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 689. — Seidl. Mon. p. 289. Kanssu
- Haberhaueri** Seidl. Mon. p. 292, 308. Turkestan
- halophila** Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 190, t. 16, f. 7; Spicil. p. 111, t. 2, f. 5. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 133. — Seidl. Mon. p. 295, 327. Südosteuropa von Wien bis Kaukasus, Sibirien
- confluens* Fisch. Spicil. p. 84.
- confusa* Mén. Cat. rais. 1832, p. 201. — Redtenb. Fn. Austr. ed. III, 1874, II, p. 85. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 317; (6) II, 1882, p. 97, f. 100. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 917 (18).
- longicollis* Stev. Mus. Univ. Mosqu. 1829, p. 69. — Fisch. Cat. Col. Karel. p. 15; Spicil. p. 83.
- helopioides** Seidl. Mon. p. 301, 309.
- Heydeni** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 305; (6) I, 1881, p. 144, f. 27. — Seidl. Mon. p. 253. Centr. Asien Marokko
- hispanica** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 297 (151), 333 (187). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 305; (6) I, 1881, p. 147, f. 29. — Seidl. Mon. p. 255. Spanien, Marokko, Südfrankr., Sicilien
- holconota** Fisch. Spicil. p. 71. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 64. — Seidl. Mon. p. 288. Kirghisensteppe
- gigas* Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 184, t. 16, f. 1. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 64.
- var. *corrosa* Fisch. Spicil. p. 74. — Motsch. l. c. I, p. 64. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 913 (14). — Seidl. Mon. p. 288.
- indicola** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 472; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 61, t. 2, f. 10. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) I, 1881, p. 521, f. 80. — Seidl. Mon. p. 282. Himalaya, Kaschmir
- ♀ *lucens* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XCV.
- ♂ *urophora* Fairm. l. c. p. CXV.
- inflata** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 305; (6) I, 1881, p. 143, f. 26. — Seidl. Mon. p. 254. Marokko
- var. *uniformis* Seidl. Mon. p. 254.
- inflatipennis** Sahlb. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. L, 1907—1908 (1909), nr. 7, p. 75. Libanon
- inflexa** Zoubk. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 331; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 315. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 227. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 316; (6) II, 1882, p. 95, f. 98. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 916 (17). — Seidl. Mon. p. 292. Turkestan
- carbonaria* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1888, p. 197.
- japonensis** Mars. Abeille XVII, 1879, Nouv. et Faits. I, p. 99. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 133, f. 125. — Seidl. Mon. p. 272. Japan

- judaeorum** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 178, t. 4, f. 2. — Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 113. — Seidl. Mon. p. 265.
var. *judaeica* Seidl. Mon. p. 295. Libanon
- judaeorum** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 307; (6) I, 1881, p. 164, f. 42.
- Juliae** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 311; (6) I, 1881, p. 505, f. 65. — Seidl. Mon. p. 254. Jerusalem
- kaifensis** Seidl. Mon. p. 265, 305. Syrien
rotundata All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 307; (6) I, 1881, p. 159, f. 38.
- kashgarensis** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 473; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 62. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 311; (6) I, 1881, p. 500, f. 61. — Seidl. Mon. p. 274. Turkestan, Kasehgar
- euosoma* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1888, p. 195.
- lobnoriانا* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 371.
- var. *gobiensis* Friv. Term. füzet. XII, 1889, p. 206. Mongolei
var. *mongolica* Seidl. Mon. p. 274. "
- Königi** Seidl. Mon. p. 283, 307. Kaukasus, Kleinasien
- Kollari** Seidl. Mon. p. 263, 305. Ägypten
- ladakensis** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 472; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 62. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 317; (6) II, 1882, p. 103, f. 103. Kaschmir
- lata** Seidl. Mon. p. 300, 309. Kleinasien
miliaria All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 315; (6) II, 1882, p. 80, f. 86.
- latericosta** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 688. — Seidl. Mon. p. 296. Kanssu
- laticollis** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 324 (178). — Roëhe, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 247. Ägypten
- lethifera** Marsh. Ent. Brit. Col. 1802, p. 479. — Seidl. Mon. p. 279, 317. Ganz Europa
- asiatica* Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 295 (149), 311 (164). bis Centralasien, Kleinasien, Kaukasus
- brevis* Fisch. Spicil. p. 96. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 310; (6) I, 1881, p. 498, f. 59. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 911 (12).
- convexa* Fisch. Spicil. p. 92. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIII, 1869, p. 138.
- damascena* Fisch. Spicil. p. 101. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 60.
- dorsata* Fisch. Spicil. p. 98. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 908 (9).
- fatidica* Sturm, Käf. II, 1807, p. 205, t. 45, f. b. — Duftschm. Fn. Austr. II, 1812, p. 282. — Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 186, t. 16, f. 3; Spicil. p. 92. — Küst. Käf. Eur. 1845, III, 47. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 308 (162). — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 508. — Muls. Col. Fr. Latigènes, 1854, p. 121. — Bach, Käferfauna III, 1856, p. 220. — Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 17. — Redtenb. Fn. Austr. 1849, p. 598; ib. ed. II, 1858, p. 591. — Thoms. Skandin. Col. VI, 1864, p. 238.

- mortisaga* Scopol. Ent. Carn. 1763, p. 81. — Duméril, Dict. sc. IV, p. 453, t. 15, f. 12. — Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 112. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 182, t. 128, f. 3.
- mucronata* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 309 (163).
- obtusa* Gyll. Ins. Suec. III, 1813, p. 712. — Curt. Brit. Ent. IV, p. 148.
- plicaticollis* Mén. Bull. Acad. Petr. I, 1836, p. 151.
- ♀ *proxima* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 313 (167).
- rectangularis* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) I, 1881, p. 524, f. 83.
- similis* Latr. Hist. Nat. Crust. Ins. X, 1804, p. 279; Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 162. — Redtenb. Fn. Austr. ed. III, 1874, II, p. 85. — Seidl. Fn. Baltica 1875, p. 360; ib. ed. II, 1891, p. 514; Fn. Transsylv. 1891, p. 550. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 124, f. 121.
- subquadrata* Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 204. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 126.
- Biologie: Letzner, Arb. schles. Ges. Breslau 1843, p. 170. — Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 609—612, t. 15, f. 20. — Candèze, Mém. Soc. Sc. Liège VIII, 1853, t. 6, f. 5. — Schioedte, Nat. Tidsskr. XI, 1879, p. 532, t. 6, f. 1—13.
- licinoides** Seidl. Mon. p. 294, 308. Turkestan
- longula** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 234. Syrien
— Seidl. Mon. p. 297.
- luctuosa** Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 201. — Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 112. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 227. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 312; (6) I, 1881, p. 511, f. 71. — Seidl. Mon. p. 298. Kaukasus
- lugens** Seidl. Mon. p. 255, 304. Lusitanien
- lusitanica** Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 197, t. 129, f. 2. Spanien,
— Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 65, Portugal,
f. 323 ♂. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIII, Süd-
1869, p. 137. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, frankreich,
1880, p. 305; (6) I, 1881, p. 145, f. 28. — Ball. Neapel
Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, II, p. 269 (i). —
Seidl. Mon. p. 255. — Desbr. Frelon IX, 1901,
p. 189.
- gigas* Ol. Ent. III, 1795, 60, t. 1, f. 1.
- producta* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 200. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 294 (148), 295 (149), 321 (174). — Muls. Col. Fr. Latigènes, 1854, p. 114.
- var. *kordofana* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. Kordofan
XIX, 1875, p. 92.
- Biologie: Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 606, t. 15, f. 13—19. — Seidl. Mon. p. 245.
- maeander** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, Turkestan
1885, p. 291. — Seidl. Mon. p. 296.
- magica** Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 183, t. 7. — Küst. Algier
Käf. Eur. 1845, III, 38. — Sol. Studi Ent. II,

- 1848, p. 297 (151), 336 (190). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 307; (6) I, 1881, p. 163, f. 41. — Seidl. Mon. p. 262.
- marginiicollis** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CXXXI. Kaschmir
- maroccana** Seidl. Mon. p. 257, 304. Marokko
- medusa** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIX, 1900, p. 161, fig. Kuku-noor
- Menetriesi** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 56. Derbent
- miliaria** Fisch. Spicil. p. 103. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 68. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, II, p. 270 (2). — Seidl. Mon. p. 290. Sibirien
- Milleri** Seidl. Mon. p. 279, 306, 320. Oesterreich
reflexicollis Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 18. — Redtenb. Fn. Austr. ed. III, 1874, II, p. 85.
- moerens** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 319; (6) II, 1882, p. 119, f. 117. — Seidl. Mon. p. 276. Tibet,
Himalaya
- montana** Motsch. Bull. Mosc. XII, 1839, p. 62, t. 2, f. e. Kaukasus
— Fisch. Spicil. p. 117 nota. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 70. — Faust. Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 227. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 316; (6) II, 1882, p. 90, f. 94. — Seidl. Mon. p. 284.
- ?**scabriuscula** Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 200.
- mortisaga** L. Syst. Nat. ed. X, 1758, p. 418; ed. XII, 1766, p. 676; Fauna Suec. ed. II, 1761, p. 226. Östl. Nord-
u. Mittel-
europa bis
Sibirien u.
Trans-
kaukasien
— F. Syst. Ent. 1775, p. 254; Spec. Ins. 1781, p. 321; Ent. Syst. I, 1792, p. 107; Syst. El. I, 1801, p. 141. — Illig. Käf. Preuß. 1798, p. 112 (♂). — Payk. Fauna Suec. I, 1798, p. 87. — Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 182 (♂), t. 128, f. 2. — Gyllenh. Ins. Suec. 1802, p. 595. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 203. — Duftschm. Fauna Austr. II, 1812, p. 282. — Fisch. Spicil. 1844, p. 80. — Küst. Käf. Eur. 1845, III, p. 46. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 306 (160). — Redtenb. Fauna Austr. 1849, p. 598; ed. II, p. 282; ed. III, 1874, 2, p. 85. — Muls. Col. Fr. Latigènes, 1854, p. 117. — Bach, Käferfauna III, 1856, p. 220. — Mill. Wien. Ent. Monatschr. II, 1858, p. 18. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 238. — Seidl. Fn. Baltica 1875, p. 360; ed. II, 1891, p. 513; Fauna Transsylv. 1891, p. 549; Mon. p. 283, 321. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) II, 1882, p. 85, f. 90. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 921 (22).
- acuminata** Geer, Mém. V, 1775, p. 31. — Übers. v. Goeze V, 1781, p. 252.
- canaliculata** Fisch. Spicil. p. 81. — Fald. Fn. Transc. II, 1837, p. 48.
- Carbo** Fisch. Spicil. p. 87. — Stev. Mus. Univ. Mosq. II, 1829, p. 69. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 294 (148), 303 (157).
- confusa** Fisch. Spicil. p. 81.
- Dahli** Sol. Stud. ent. II, 1848, p. 295 (149), 317 (171). — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 56.

elongata Mén. Cat. rais. 1832, p. 199. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 93.

ensifera Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 67.

reflexicollis Fisch. Spicil. p. 76.

Biologie: Dickson, „Das Blatt f. Kampf“ 1905, nr. 4, p. 42 (als Schädling in Weizenfeldern) (russ.).

Anatomie etc.: Gilson, La Ceilule V, 1889, p. 1—23, tab. (Duftapparat).

✓ **mucronata** Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 278 (except. fig.). — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 250. — Redtenb. Fauna Austr. ed. III, 1874, II, p. 85. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 129, f. 130. — Seidl. Mon. p. 293, 324. — Desbr. Frelon IX, 1901, p. 190.

Chevrolati Sol. Studi entom. II, 1848, p. 294 (148), 298 (152), t. 15, f. 1, 5—7, 10, 11, 13.

dilatata Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 200.

mortisaga Ol. Ent. III, 1795, nr. 60, p. 5 (exc. fig.). — Marsh. Ent. Brit. 1802, p. 479. — Latr. Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 161; Règne anim. 1817, p. 297; ed. II, 1829, II, p. 17.

obtusa Sturm, Deutschl. Fauna Käf. II, 1807, p. 206, t. 44, f. a. — Duftschm. Fn. Austr. II, 1812, p. 283. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 260, t. 18, f. 2. — Redtenb. Fn. Austr. 1849, p. 598; ed. II, 1858, p. 591. — Bach, Käferfauna III, 1856, p. 220.

reflexa Sol. Studi ent. II, 1848, p. 299 (153).

stricticollis Villa, Col. Eur. dupl. Suppl. 1835, p. 48. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 298 (152).

striolata Küst. Käf. Eur. 1846, VII, 46.

sublineata Brll. Expéd. Morée 1832, p. 204. — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 236.

subovata Sol. Studi ent. II, 1848, p. 298 (152).

Biologie: Haliday, Trans. Ent. Soc. Lond. 1838, II, p. 100, t. 11. — Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 609, t. 15, f. 20 (*Bl. fatidica*). — Seidl. Mon. p. 246.

multistriata Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 302. — Seidl. Mon. p. 287.

nefrauensis Seidl. Mon. p. 257, 304.

nitens Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 200. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 309; (6) I, 1881, p. 178. — Seidl. Mon. p. 264.

stygia Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 182, t. 7. — Küst. Käf. Eur. 1845, III, 44.

nitida Fisch. Spicil. p. 96. — Stev. Mus. Univ. Mosq. II, 1829, p. 69. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 318; (6) II, 1882, p. 110, f. 109. — Seidl. Mon. p. 280.

Jaegeri All. l. c. p. 311; l. c. p. 504, f. 64.

seriata All. l. c. p. 319; l. c. p. 115, f. 114.

Oberthüri Seidl. Mon. p. 299.

oblonga Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 349. — Seidl. Mon. p. 295.

major Kraatz, l. c. p. 350.

Mittel- u.
Südeuropa,
v. Spanien
bis westl.
Asien

Kuldja

Tunis
Algier

Kaukasus,
Kirghisen-
steppe,
Songarei,
Sibirien

Thibet
Turkestan

- ocreata** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) I, 1881, p. 525. — Seidl. Mon. p. 297. Kleinasien, Kreta etc. Griechenland
- Oertzeni** Seidl. Mon. p. 299, 309. Baku
- ominosa** Mén. Cat. rais. 1832, p. 198. — Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 43, t. 7, f. 3. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 225. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 304; (6) I, 1881, p. 138, f. 22. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 910 (11). — Kraatz, Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 66. — Seidl. Mon. p. 268. *armeniaca* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 42, t. 7, f. 2. — Fisch. Spicil. p. 79.
- opaca** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 691. — Seidl. Mon. p. 293. Turkestan
- orbicollis** Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 68. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 312; (6) I, 1881, p. 506, f. 66. — Seidl. Mon. p. 287. Südrußland, Baku
- orientalis** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 327 (181). — Burdi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 88. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 304; (6) I, 1881, p. 132, f. 16. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, II, p. 273 (5). — Seidl. Mon. p. 266. — Lefroy, Ind. Ins. Life 1908, t. 21, f. 1. Ostindien
- ♂ *spathulata* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150); 328, (182).
- ovipennis** Seidl. Mon. p. 254, 304. Marokko
- Pallasi** Seidl. Mon. p. 280, 306. Armenien
- parvicollis** Zoubk. Bull. Mosc. I, 1829, VI, p. 160, t. 4, f. 8; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 38, t. 3, f. 10. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 318 (172). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 319; (6) II, 1882, p. 117, f. 115. — Seidl. Mon. p. 281. Rußland, Westasien
- Krynickii* Kryn. Bull. Mosc. I, 1829, VI, p. 195; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 60. — Fisch. Spicil. p. 101.
- perlonga** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 472; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 62, t. 2, f. 9. Pankong
- persica** Seidl. Mon. p. 272, 305. Persien
- persicola** Seidl. Mon. p. 273, 306. "
- Pharao** Seidl. Mon. p. 266, 305. Aegypten
- pinguis** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 309; (6) I, 1881, p. 179, f. 55. — Seidl. Mon. p. 254. Marokko
- plana** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 297 (151), 338 (192). — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 112. — Kraatz, Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 67. — Seidl. Mon. p. 260. Algier, ? Südfrankreich
- armeniaca* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 308; (6) I, 1881, p. 179, f. 48 (pars). Biologie: Xambeu, Echange 1893, p. 43.
- platicollis** Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 65. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) I, 1881, p. 519, f. 79. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) V, 1887, IV, p. 914 (15). — Seidl. Mon. p. 286. Derbent, Sergiopol
- robusta** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 318; (6) II, 1882, p. 106, f. 106.

- striatopunctata* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) I, 1881, p. 522, f. 81. — Bull. Mosc. (n. s.) I, 1881, IV, p. 905 (6).
- platythorax** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 121. Südpersien
laticollis Redt. Denkschr. Wien. Ac. I, 1850, p. 49.
- polychresta** Forsk. Descr. anim. 1775, p. 79. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 173, f. 50. — Seidl. Mon. p. 258. Aegypten,
lineata Sol. Studi ent. II, 1848, p. 298 (152); 347 (201). Syrien,
maura Sol. l. c. p. 347 (201). Cypern,
minor Sol. l. c. p. 347 (201). ?Algier
sulcata F. Syst. Ent. 1775, p. 254. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 298 (152); 344 (198). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 309; (6) I, 1881, p. 174, f. 175. — Bull. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, II, p. 275 (7).
- Potanini** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 690. — Seidl. Mon. p. 290. Kanssu
- prodigiosa** Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 182, t. 7. — Küst. Käf. Eur. III, 1845, 39. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 304; (6) I, 1881, p. 137, f. 21. — Seidl. Mon. p. 259. Algier
multicosta Sol. Studi ent. p. 296 (150), 326 (180).
Küsteri Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, II, p. 276 (8).
- prolongata** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1886, p. CLXXIX. Zentr.-Asien,
— Seidl. Mon. p. 303. Ladak
- propheta** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 89. Marokko
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X,; 1880, p. 308; (6) I, 1881, p. 165, f. 43. — Seidl. Mon. p. 261.
algerica Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, IV, p. 695 (2).
superstitiosa All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 308; (6) I, 1881, p. 166, f. 44. — Bull. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, IV, p. 694 (1).
- pruinosa** Fald. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 53; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 217. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 66. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 226. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 307; (6) I, 1881, p. 160, f. 39. — Bull. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 911 (12). — Seidl. Mon. p. 268. Kirghisen-
anthrax Fisch. Mus. Univ. Mosq. II, 1829, p. 69; Spicil. p. 77. steppe,
Fischeri Fisch. Catal. Col. Karel. 1843, p. 15; Spicil. p. 94. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 66. Orenburg
- longipes* Zoubk. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 331; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 315. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 67.
- rorulenta* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 66.
- pterosticha** Fisch. Catal. Col. Karel. 1843, p. 27; Spicil. p. 93. — Gebl. Bull. Mosc. XX, 1847, IV, p. 476. Turkestan,
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 318; (6) II, 1882, p. 111, f. 110. — Bull. Bull. Mosc. Sibirien

- (n. s.) I, 1887. IV, p. 919 (20). — Seidl. Mon. p. 286.
- var. *akinina* All. Stett. Ent. Zeit. XLIII, 1882, p. 388; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) II, 1882, p. 135.
- pterotapha** Fisch. in Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 201. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 123, f. 120. — Seidl. Mon. p. 278.
- angulicollis* Motsch. Bull. Ac. Petr. II, 1860, p. 528.
- anthracina* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 50. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 319; (6) II, 1882, p. 122.
- scabriuscula* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 319; (6) II, 1882, p. 120, f. 118.
- subalpina* Mén. Cat. rais. 1832, p. 200. — Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 49. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 320; (6) II, 1882, p. 121, f. 119. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 907 (8).
- tarda* Motsch. Bull. Acad. Petr. II, 1860, p. 530.
- pubescens** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 307; (6) I, 1881, p. 162, f. 40. — Seidl. Mon. p. 261.
- pubica** Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, p. 704 (11).
- puella** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 317; (6) II, 1882, p. 102, f. 102. — Seidl. Mon. p. 284.
- pulvinata** Ménétr. Mém. Ac. Petr. VI, 1849, p. 235 (19). — Seidl. Mon. p. 274.
- putrida** Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 68; Bull. Acad. Petr. II, 1860, p. 528. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 318; (6) II, 1882, p. 107, f. 107 (pars). — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 905 (6). — Seidl. Mon. p. 280.
- ?*asiatica* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 311 (164).
- punctostriata** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 329 (183). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 307; (6) I, 1881, p. 158, f. 37. — Seidl. Mon. 254.
- var. *firmitior* Seidl. Mon. p. 254.
- quadricollis** Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 304.
- Quedenfeldti** Seidl. Mon. p. 254, 304.
- reflexa** Gebl. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 55. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 315; (6) II, 1882, p. 84, f. 89. — Seidl. Mon. p. 291.
- variolaris* Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122.
- variolata* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 315; (6) II, 1882, p. 81, f. 87.
- variolosa* Fisch. Spieil. p. 89 (nicht 104).
- reflexicollis** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 314 (168). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 317; (6) II, 1882, p. 105, f. 105. — Seidl. Mon. p. 279.
- ?*asiatica* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 311 (164).
- putrida* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) II, 1882, p. 107 (pars).
- sinuatocollis* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 314 (168).
- regia** Seidl. Mon. p. 292, 308.

Kaukasus

Algier

Kaukasus

Kaukasus,
Arexestal

Kaukasus

Östliches

Rußland,
nördliches
Asien,
Kaukasus,
Derbent

Persien

Kuldja

Marokko

Sibirien,

Daurien

Rußland,

Ungarn

Turkmenien

- Reitteri** All. Wien. Ent. Zeit. IV, 1885, p. 180. — Seidl. Mon. p. 267. Turkestan
- Requieni** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 297 (151), 340 (194). Algier,
— All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 309; Marokko,
(6) I, 1881, p. 177, f. 54. — Seidl. Mon. p. 264. Cyrenaika
var. *cyrenaica* Seidl. Mon. p. 264.
var. *substriata* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 298 Marokko
(152), 345 (199). — Seidl. Mon. p. 264.
var. *subteres* Sol. l. c. p. 297 (151), 341 (195).
— Seidl. Mon. p. 264.
var. *tunisia* Seidl. Mon. p. 264. Tunis
- rhynchoptera** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, Yunnan
p. 344. — Seidl. Mon. p. 272.
inermis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXI,
1887, p. 127.
- robusta** Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 68. — Derbent
Seidl. Mon. p. 280.
♂ *confluens* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880,
p. 317; (6) II, 1882, p. 99.
- rotundata** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 325 Syrien,
(179). — Seidl. Mon. p. 271. Palästina
sodalis Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857,
p. 249. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880,
p. 312; (6) I, 1881, p. 507, f. 67.
var. *laticollis* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X,
1880, p. 310; (6) I, 1881, p. 497, f. 58. Syrien
- rugosa** Gebl. in Humm. Ess. IV, 1825, p. 48. — Fisch. Sibirien,
Cat. Col. Karel. 1843, p. 15; Spicil. p. 102. Mongolei,
— Sol. Studi ent. II, 1848, p. 295 (149), 319 China
(173). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880,
p. 319; (6) II, 1882, p. 118, f. 116. — Seidl.
Mon. p. 275.
♀ *scabripennis* Fald. Mém. Acad. Petr. sav.
étrang. II, 1835, p. 69.
variolata Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122.
variolosa Fisch. Spicil. p. 104 (nicht 89).
- rugulipennis** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Kasehmir
p. XCVII.
- Ruhmeri** Seidl. Mon. p. 260, 305. Cyrenaika
- sagitta** Seidl. Mon. p. 282, 307. Turkestan
- scabiosa** Baudi, Ann. Mus. Genova VI, 1874, p. 111; Astrabad,
Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 93. — Taschkent
Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 229;
XII, 1876, p. 331. — Seidl. Mon. p. 293.
- coriacea* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880,
p. 316; (6) II, 1882, p. 88, f. 92.
- seabra** Fisch. Cat. Col. Karel. 1843, p. 15; Spicil. p. 91. Sibirien
— Seidl. Mon. p. 281.
- Schweinfurthi** Seidl. Mon. p. 263, 305. Aegypten
- scutellata** Fisch. Spicil. p. 72. — Motsch. Bull. Mosc. Songorei,
XVIII, 1845, I, p. 64. — All. Ann. Soc. Ent. Turkestan
Fr. (5) X, 1880, p. 313; (6) I, 1881, p. 512, f. 72.
— Seidl. Mon. p. 287.
- seriata** Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 185, t. 16, f. 2; Spicil. Buchara,
p. 90. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, Persien
p. 906 (7). — Seidl. Mon. p. 281.
Lajoyei All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883,
I, p. 26.
- socia** Seidl. Mon. p. 302, 309. Himalaya

- songorica** Fisch. Spicil. p. 97. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 317; (6) II, 1882, p. 100. — Seidl. Mon. p. 295.
?acuminata Sol. Studi ent. II, 1848, p. 294 (148), 302 (156).
convexicollis Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 68.
dorsata All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 316; (6) II, 1882, p. 86.
intrusa Fisch. Spicil. p. 95. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XIX, 1875, p. 97.
 ♀? *Solieri* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 317; (6) II, 1882, p. 101, f. 101.
- spinosa** All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 304; (6) I, 1881, p. 135, f. 20. — Seidl. Mon. p. 266.
- stenothorax** Fisch. Spicil. p. 73. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 313; (6) I, 1881, p. 513, f. 73. — Seidl. Mon. p. 288.
- Stoliezka** Bates, Cist. ent. II, 1879, p. 471; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 61. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 316; (6) II, 1882, p. 91, f. 95.
- Strauchi** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 88. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 308; (6) I, 1881, p. 168, f. 46. — Seidl. Mon. p. 262.
- striola** Motsch. Bull. Acad. Petr. II, 1860, p. 528. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 318; (6) II, 1882, p. 112, f. 111. — Seidl. Mon. p. 286.
?coriacea Fisch. Cat. Col. Karel. 1843, p. 15; Spicil. p. 85.
pulvinata All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 318; (6) II, 1882, p. 113, f. 112.
?seriatimpunctata Fisch. Spicil. p. 86.
- subcoarctata** Seidl. Mon. p. 281, 306.
- sulcata** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 200. — Seidl. Mon. p. 265.
- sukifera** Seidl. Mon. p. 264, 305.
- superstitiosa** Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 183, t. 7. — Küst. Kaf. Eur. III, 1845, 40. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 320. — Seidl. Mon. p. 262.
- taeniolata** Mén. Cat. rais. 1832, p. 198. — Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 44. — Faust. Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 225. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 308; (6) I, 1881, p. 172, f. 49. — Bull. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, IV, p. 695 (2). — Seidl. Mon. p. 259.
aegyptiaca Sol. Studi ent. II, 1848, p. 296 (150), 330 (164).
hians Fisch. Spicil. p. 78. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 65.
- tentyrioides** Seidl. Mon. p. 302, 310.
- tenuicauda** Seidl. Mon. p. 285, 307.
- tenuicollis** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 294 (148), 301 (155). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 312; (6) I, 1881, p. 509, f. 68. — Bull. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, IV, p. 702 (9). — Seidl. Mon. p. 298.

Kaukasus,
Krim,
Sarepta

Meso-
potamien
Centralasien,
Turkestan

Pamir

Algier

Kras-
nowodsk,
Turkestan

..
Aegypten

Cyrenaika
Algier

Syrien,
Griechen-
land,
Türkei,
Kaukasus,
Süd-
rußland,
Persien

Himalaya
Turkestan

Kleinasien,
Syrien,
Palaestina

- rotundicollis* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 240. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 312.
- var. *indagator* Reiche, l. c. p. 238.
- tibialis* Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 241. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 314; (6) I, 1881, p. 523, f. 82. — Seidl. Mon. p. 277. ?*microphthalma* Fisch. Spicil. p. 86.
- var. *strigicollis* Baudi, Bull. Soc. Ital. VII, 1875, p. 20. — Seidl. Mon. p. 278.
- tibiella* Seidl. Mon. p. 278, 306.
- tingitana* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 305; (6) I, 1881, p. 140, f. 24. — Seidl. Mon. p. 253.
- Titanus* Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 234 (18). — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 65. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 223. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 304; (6) I, 1881, p. 133. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) I, 1887, IV, p. 909 (10). — Seidl. Mon. p. 267.
- transversalis* Gebl. Bull. Acad. Petr. III, 1845, p. 102; Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 20. — Fisch. Spicil. p. 105. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 317; (6) II, 1882, p. 104, f. 104. — Seidl. Mon. p. 285.
- var. *evanida* Seidl. Mon. p. 283.
- transversimuleata* Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 301. — Seidl. Mon. p. 296.
- tridentata* Waterh. Trans. Linn. Soc. Lond. (2) V, 1889, p. 125, t. 14, f. 9.
- tripolitanea* Karsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 48; Rohlf's Kufra p. 375. — Seidl. Mon. p. 261.
- turcemanorum* Seidl. Mon. p. 268, 305.
- turkestanica* Seidl. Mon. p. 297, 309.
- umbilicata* Seidl. Mon. p. 302, 310.
- varicosa* Seidl. Mon. p. 291, 308.
- variolaris* All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 316; (6) II, 1882, p. 93, f. 97. — Seidl. Mon. p. 284.
- variolosa* Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étr. II, 1835, p. 404. — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 315; (6) II, 1882, p. 83, f. 88. — Seidl. Mon. p. 291.
- vicina* Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 235 (19). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 319; (6) II, 1882, p. 114, f. 113. — Ball. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, IV, p. 701 (8). — Seidl. Mon. p. 278.
- tenuepunctata* Motsch. Bull. Acad. Petr. II, 1860, p. 528.
- virgo* Seidl. Mon. p. 282, 307.
- Waltli* Seidl. Mon. p. 255, 304.
- Wiedemanni* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 298 (152), 350 (204). — All. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 306; (6) I, 1881, p. 157, f. 36. — Seidl. Mon. p. 256.
- Balkanhalbinsel,
Kleinasien,
Süd-
rußland
- Kleinasien
Marokko
- Kras-
nowodsk,
Baku,
Buchara
- Turkestan
- Kuldja,
Turkestan
Afghanistan
- Tripolis
- Turkmenien
Turkestan
Kanssu
Centr.-Asien
Turkestan
- Centr.-Asien
Peking
- Baku
- Songorei
Spanien
Aegypten

XLIX. Eleodinae.

Blaisdell, Bull. Un. St. Nat. Mus. LXIII, 1909, p. 1—254, t. 1—13 (Mon.).

Eleodes Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 8. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 154 (8), 235 (89). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 148. — Horn, Revis. Tenebr. in Trans. Amer. Phil. Soc. XIV, 1870, p. 301. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 374. — Cas. Ann. N. Y. Acad. Sc. V, 1890, p. 394. — Blaisd. Bull. Un. St. Nat. Mus. LXIII, 1909, p. 29, 31 (Mon.).

Xysta Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 8. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 201.

Subgen. *Blapyllis* Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 301. — Blaisd. Mon. p. 34, 34, 35, 306.

Subgen. *Diseogenia* Lec. New spec. Col. 1866, p. 117. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 319. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 374. — Blaisd. Mon. p. 33, 35, 434.

Subgen. *Eleodes* s. str. Blaisd. Mon. p. 34, 34, 35, 183.

Subgen. *Heteropromus* Blaisd. Mon. p. 33, 35, 179.

Subgen. *Lithleodes* Blaisd. Mon. p. 34, 34, 35, 114.

Subgen. *Melanleodes* Blaisd. Mon. p. 33, 34, 35, 36.

Subgen. *Metablapyllis* Blaisd. Mon. p. 34, 34, 35, 391, t. 6, f. 16.

Subgen. *Promus* Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 226. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 302, 318. — Blaisd. Mon. p. 34, 34, 35, 152.

Subgen. *Pseudeleodes* Blaisd. Mon. p. 34, 35, 146.

Subgen. *Stenleodes* Blaisd. Mon. p. 33, 34, 35, 409.

Subgen. *Tricheleodes* Blaisd. Mon. p. 34, 35, 138.

acuta Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 258; Amer. Entom. 1, 1824, t. 16. — Lec. Compl. Writings Th. Say I, 1859, p. 31; Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 306. — Blaisd. Mon. p. 185, 185, 195, t. 1, f. 17 (*Eleodes* s. str.). Kansas bis
Texas

acuticauda Lec. Ann. Lyc. V, 1851, p. 135; Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 314. — Blaisd. Mon. p. 234, 276, 278, t. 3, f. 7, 8, t. 11, f. 3 (*Eleodes* s. str.). Californien

f. *punctata* Blaisd. Mon. p. 278. „

var. *laticollis* Lec. l. c. p. 135. — Blaisd. Mon. p. 234, 280, 282, t. 3, f. 12, t. 11, f. 2. „

f. *minor* Blaisd. Mon. p. 283.

aequalis Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 185. — Lec. Compl. Writ. Th. Say II, 1859, p. 657 Mexico
(*Eleodes* s. str.).

? *alutacea* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 237 (91), 240 (94).

Maillei Sol. l. c. p. 237 (91), 247 (101).

amaura Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 514 „
(*Eleodes* s. str.).

maura Champ. l. c. 1884, p. 81, t. 4, f. 4, 5.

ampla Blaisd. Mon. p. 40, 53, t. 4, f. 27, t. 10, f. 7, 8 Arizona,
Neu-
Mexico etc.
(*Melanleodes*).
var. *dolosa* Blaisd. Mon. p. 40, 57.

angulata Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 9 (*Blapyllis*). Mexico

angusta Eschsch. l. c. p. 13. — Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 237 (91), 248 (102). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, t. 4, f. 12 (*Eleodes* s. str.). „

arcuata Cas. Contr. Col. N. Amer. I, 1884, p. 47; Ann. N. York. Acad. V, 1890, p. 395. — Blaisd. Mon. p. 116, t. 4, f. 25, t. 11, f. 19 (*Lithleodes*). Arizona

- armata** Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 134; Arcan. Nat. 1859, p. 125, t. 12, f. 2; Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 310. — Blaisd. Mon. p. 234, 259, t. 1, f. 18, t. 10, f. 38, 39 (*Eleodes* s. str.).
 var. *impotens* Blaisd. Ent. News VI, 1895, p. 236; Mon. p. 234, 263, t. 10, f. 37.
- Blanchardi** Blaisd. Mon. p. 312, 339, t. 6, f. 1 (*Blapyllis*).
- blaptoides** Eshsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 12. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 78 (*Eleodes* s. str.).
- brevicollis** Gemm. und Har. Catal. 1870, p. 1868.
obsoleta Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 237 (91), 238 (92).
- calcarata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 86, t. 4, f. 15 (*Blapyllis*).
- carbonaria** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 260. — Lec. Compl. Writings Th. Say II, 1859, p. 123; Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 308. — Cas. Ann. N. Y. Acad. Sc. V, 1890, p. 395. — Blaisd. Mon. p. 40, 45, t. 3, f. 16; t. 10, f. 10 (*Melanoleodes*).
- immunis* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 186.
 f. *glabra* Blaisd. Mon. p. 47, 48, t. 10, f. 9.
 f. *interstitialis* Blaisd. Mon. p. 47, 48.
 var. *soror* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 185. — Blaisd. Mon. p. 40, 50, t. 10, f. 11.
- Caseyi** Blaisd. Mon. p. 313, 388, t. 6, f. 3; t. 12, f. 12 (*Blapyllis*).
- caudifera** Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 184. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 314. — Blaisd. Mon. p. 212, 212, 225, t. 4, f. 7; t. 10, f. 29, 30 (*Eleodes* s. str.).
 f. *glabra* Blaisd. Mon. p. 228.
 f. *scabra* Blaisd. Mon. p. 228.
 f. *sublaevis* Blaisd. Mon. p. 228.
- chihuahuensis** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 86, t. 4, f. 14 (*Eleodes* s. str.).
- clavicornis** Eshsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 11. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, p. 269. — Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 315. — Blaisd. Mon. p. 312, 371, t. 4, f. 11; t. 8, f. 6; t. 11, f. 38 (*Blapyllis*).
- impressicollis* Bohem. Freg. Eugen. Resa Ins. 1858, p. 90.
 Biologie: Puppe: Blaisd. Mon. p. 500, t. 13, f. 1—3.
- coarctata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 91 (*Blapyllis*).
- connata** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 237 (91), 243 (97) (*Eleodes* s. str.).
- consobrina** Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 135. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 316. — Blaisd. Mon. p. 312, 333, t. 4, f. 9, 10; t. 12, f. 3 (*Blapyllis*).
- Veseyi* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 187.
- cordata** Eshsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 12, t. 14, f. 6. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, p. 274. — Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 237 (91), 250 (104),

Colorado,
 Arizona,
 Californien

„

„
 Mexico

„

„

Colorado,
 Neu-Mexico,
 Arizona,
 Texas

Texas

Nevada,
 Californien

Colorado,
 Arizona,
 Texas,
 Neu-Mexico
 Texas,

Arizona
 Neu-Mexico
 Arizona
 Mexico

Californien

Mexico

„

Californien

„

Oregon

- t. 10, f. 18. — Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182.
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 317. —
 Blaisd. Mon. p. 313, 379, t. 4, f. 6; t. 7, f. 1—4,
 6; t. 12, f. 10 (*Blapyllis*).
intricata Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II,
 p. 273.
stricta Lec. Entom. Report 1857, p. 50.
tuberculata Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 12.
 — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, p. 274.
f. elongata Blaisd. Mon. p. 383. Süd-
 californien
f. intermedia Blaisd. Mon. p. 381. Nördl.
 Californien
f. oblonga Blaisd. Mon. p. 383. Californien
f. sublaevis Blaisd. Mon. p. 381. "
 var. *rotundipennis* Lec. Entom. Report 1857, Oregon,
 p. 50. — Blaisd. Mon. p. 312, 384, t. 12, f. 5, 6. Washington
cuneaticollis Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 397. Californien
 — Blaisd. Mon. p. 40, 91, t. 3, f. 18, t. 10, f. 21
 (*Melaneleodes*).
curta Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 82. Mexico
 t. 4, f. 8 (*Eleodes s. str.*).
debilis Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 185. — Horn, Neu-Mexico,
 Revis. Tenebr. 1870, p. 308. — Cas. Ann. N. Y. Arizona,
 Acad. V, 1890, p. 396. — Blaisd. Mon. p. 40, Texas
 41, t. 4, f. 26, t. 10, f. 1 (*Melaneleodes*).
dentipes Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 10, t. 14, f. 4. Californien
 — Guér. Mag. Zool. 1834, p. 31, t. 117. —
 Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, p. 267. —
 Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 201. — Sol. Studi
 ent. II, 1848, p. 238 (92), 252 (106). — Lec.
 Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn, Revis.
 Tenebr. 1870, p. 304, 314. — Blaisd. Mon. p. 234,
 251, 254, t. 3, f. 9—11; t. 6, f. 18, 19; t. 8, f. 1,
 3, 10—13, 15—17; t. 9, f. 5, 6, 11, 12; t. 10,
 f. 33—35; t. 13, f. 5, 8—11, 15, 17, 18 (*Eleodes*
s. str.).
f. confinis Blaisd. Ent. News VI, 1895, p. 237; Californien
 Mon. p. 255, t. 3, f. 13; t. 10, f. 36.
f. elegans Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 401. "
 — Blaisd. Mon. p. 255. "
f. elongata Blaisd. Mon. p. 254. "
f. elongata-laevis Blaisd. Mon. p. 254. "
f. elongata-punctata Blaisd. Mon. p. 254. "
f. pertenuis Blaisd. Mon. p. 253. "
f. prominens Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, "
 p. 401. — Blaisd. Mon. p. 254. "
f. robusta Blaisd. Mon. p. 255.
 Biologie: Larve: Gissler, Bull. Brookl. Soc. I,
 1880, p. 19, f. 4, 5. — Blaisd. Mon. p. 494, 495,
 496, 497, t. 13, f. 4—14.
 Anatomie etc.: Gissler, Psyche II, 1879, p. 209,
 f. 10.
dilatocollis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884. Mexico
 p. 83, 155, t. 4, f. 10 (*Eleodes s. str.*).
dissimilis Blaisd. Mon. p. 393, 393, 398, t. 5, f. 12; t. 12, Arizona
 f. 17 (*Metablapyllis*).
 var. *nevadensis* Blaisd. Mon. p. 393, 393, 402, Nevada,
 t. 5, f. 11; t. 12, f. 16. Arizona

- distincta** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 237 (91), 239 (93) Mexico
(*Blapyllis*).
- elongatula** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 13 (*Eleodes* ..
s. str.).
- erratica** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, ..
p. 87, t. 4, f. 16 (*Blapyllis*).
- Eschscholtzi** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 238 (92), 254 Mexico,
(168). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Texas
1884, p. 77, t. 3, f. 24. — Blaisd. Mon. p. 235,
285, t. II, f. 5 (*Eleodes* s. str.).
- var. *lucae* Lec. New spec. Col. 1866, p. 114. — Cap S. Lucas
Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 312. —
Blaisd. Mon. p. 235, 289, t. I, f. 21, t. II; f. 4.
- f. *ecaudata* Blaisd. Mon. p. 291. ..
- f. *grandis* Blaisd. Mon. p. 291. ..
- f. *inflata* Blaisd. Mon. p. 291, t. I, f. 22. ..
- exarata** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, p. 78, Mexico
t. 4, f. 3 (*Eleodes* s. str.).
- extricata** Say, Journ. Ac. Phil. III, 1823, p. 261. — Lec. Kansas,
Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn. Revis. Nebraska,
Tenebr. 1870, p. 303, 309. — Cas. Contrib. Colorado,
Col. N. Amer. I, 1884, p. 48. — Blaisd. Mon. Texas,
p. 116, 121, t. I, f. 12, t. II; f. 20, 21 (*Lithe- Utah,*
leodes). British
cognata Haldem. Stansbury Explor. Append. Amerika
C. 1852, p. 376. — Cas. Ann. N. Y. Acad. V,
1890, p. 395.
- f. *cognata typica* Blaisd. Mon. p. 123. Arizona,
Utah
- f. *cognata punctata* Blaisd. Mon. p. 123. Colorado,
N. Mexico
- f. *convexicollis* Blaisd. Mon. p. 123. Wyoming,
Montana
- f. *elongata* Blaisd. Mon. p. 123. Arizona
- var. *arizonensis* Blaisd. Mon. p. 116, 125. ..
- Forreri** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
p. 88, 516, t. 4, f. 18 (*Blapyllis*).
- Fuchsi** Blaisd. Mon. p. 312, 343, t. 12, f. 9 (*Blapyllis*). Californien
- fusiformis** Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 184. — Horn, Nebraska,
Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 318. — Blaisd. Kansas,
Mon. p. 156, 172, t. 4, f. 3; t. 11, f. 14 (*Promus*). Texas etc.
- gigantea** Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 267; Californien
Mag. Zool. 1843, t. 127. — Lec. Proc. Acad.
Phil. 1858, p. 181. — Lacord. Genera Col. V,
Atl. 1859, t. 51, f. 1. — Horn, Revis. Tenebr.
1870, p. 303, 312. — Blaisd. Mon. p. 411, 412,
t. I, f. 4—6; t. 12, f. 19—20 (*Stenelcodes*).
- var. *striata* Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890,
p. 398, VII, 1893, p. 597. — Blaisd. Mon. p. 412,
421, t. 12, f. 21.
- var. *gentilis* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 187. ..
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 311. —
Blaisd. Mon. p. 412, 416, t. 12, f. 36.
- Biologie: Larve: Gissler. Bull. Brookl. Soc. I,
1880, p. 19, f. 4, 5. — Blaisd. Mon. p. 496.
- Anatomie etc.: Gissler. Psyche II, 1879, p. 209,
fig.
- glabricollis** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1884, Mexico
p. 85, 515 (*Eleodes* s. str.).

- Goryi** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 237 (91), 251 (105), t. 10, f. 14—17, 19. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 93, t. 4, f. 25. — Blaisd. Mon. p. 156, 164, t. 4, f. 5; t. 11, f. 16 (*Pronus*). *seriata* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 185. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 319. Mexico, Neu-Mexico, Texas
- gracilis** Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 184. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 312. — Blaisd. Mon. p. 235, 237, t. 4, f. 19; t. 10, f. 32 (*Eleodes* s. str.). Neu-Mexico, Arizona etc.
- var. *distans* Blaisd. Mon. p. 235, 242, t. 5, f. 19; t. 12, f. 34. Californien
- grandicollis** Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 266; Mag. Zool. XIV, 1844, t. 130. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 312. — Blaisd. Mon. p. 207, t. 1, f. 8; t. 11, f. 11 (*Eleodes* s. str.). „
- f. *valida* Bohem. Freg. Eug. Resa Ins. 1858, p. 90. — Blaisd. Mon. p. 208. Süd-Californ., Arizona
- granosa** Lec. New Spec. Col. 1866, p. 116. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 314, t. 14, f. 17. — Blaisd. Mon. p. 147, t. 4, f. 13; t. 11, f. 31, 32 (*Pseudeleodes*). Californien, Nevada
- forma fortis Mulsod 199 p 150* → **granulata** Lec. Entom. Report 1857, p. 50. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 309. — Blaisd. Mon. p. 116, 127, t. 4, f. 28 (*Lithelcodes*). Oregon, Californien
- ?*subaspera* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 237 (91), 246 (100).
- subtuberculata* Walk. Natur. Vancouver 1866, II, p. 328.
- f. *aspera* Lec. New spec. Col. 1866, p. 115. — Blaisd. Mon. p. 131. Neu-Mexico
- f. *obtusa* Lec. Proc. Ac. Phil. 1861, p. 352. — Blaisd. Mon. p. 131.
- f. *tuberculata* Blaisd. Mon. p. 131, t. 11, f. 22.
- gravida** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 9. — Guér. Mag. Zool. 1834, p. 30, t. 116. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 201. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 91 (*Blapyllis*). Mexico
- Hepburni** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 88 (*Blapyllis*). „
- hirsuta** Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 352. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 315. — Blaisd. Mon. p. 138, 139, t. 11, f. 30 (*Tricheleodes*). Californien, Nevada
- hispidabris** Say, Journ. Ac. Phil. III, 1823, p. 259; Amer. Entom. 1, 1824, p. 32, t. 16. — Lec. Complete Writ. Th. Say I, 1859, p. 32, II, 1859, p. 152. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 313. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 79. — Blaisd. Mon. p. 212, 217, t. 3, f. 19; t. 10, f. 26. Colorado, Kansas, Neu-Mexico, Texas, Mexico
- Lecontei* Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122.
- sulcata* Lec. Proc. Acad. Phil. VI, 1852, p. 67; 1858, p. 181.
- f. *composita* Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 58. — Blaisd. Mon. p. 221. Texas
- f. *convexa* Lec. Ent. Rep. 1857, p. 49. — Blaisd. Mon. p. 220. „
- f. *elongata* Blaisd. Mon. p. 220. Arizona
- f. *laevis* Blaisd. Mon. p. 220. Washington, Utah

- f. *nupta* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 183. — Blaisd. Mon. p. 220. Texas
- f. *sculptilis* Blaisd. Mon. p. 220. Arizona etc.
- Hoegei** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 91, t. 4, f. 23 (*Blapyllis*). Mexico
- Hoppingi** Blaisd. Mon. p. 312, 368, t. 6, f. 2 (*Blapyllis*). Californien
- Horni** Blaisd. Mon. p. 312, 350, t. 5, f. 15; t. 12, f. 1, 33 (*Blapyllis*). „
- humeralis** Lec. Entom. Report 1857, p. 50; Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 309. — Blaisd. Mon. p. 41, 95, t. 3, f. 17; t. 10, f. 19 (*Melaneleodes*). Washington, Oregon, Nördliches Californien
- latiuscula* Walk. Natur. Vancouver 1866, II, p. 329. Idaho
- f. *granulato-muricata* Blaisd. Mon. p. 97, t. 10, f. 20. Nevada, Utah
- f. *tuberculo-muricata* Blaisd. Mon. p. 97. Colorado
- impolita** Say, Boston Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 183. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 90, t. 4, f. 22 (*Blapyllis*). Mexico
- Aubei* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 237 (91), 245 (99).
- inculta** Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 352. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 315. — Blaisd. Mon. p. 311, 329, t. 5, f. 13; t. 11, f. 34 (*Blapyllis*). Californien
- innocens** Lec. New spec. Col. 1866, p. 114. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 312. — Blaisd. Mon. p. 412, 429, t. 4, f. 20, 21; t. 12, f. 24 (*Steneleodes*). Nieder-Californien
- insularis** Linell, Proc. Ent. Soc. Wash. IV, 1901 (1899), p. 181. — Blaisd. Mon. p. 156, t. 4, f. 22; t. 11, f. 12 (*Promus*). „
- Knausi** Blaisd. Mon. p. 40, 67, t. 4, f. 24; t. 10, f. 15, 16 (*Melaneleodes*). Neu-Mexico
- laevigata** Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 237 (91), 244 (98). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, t. 4, f. 19 (*Blapyllis*). Mexico, Guatemala
- Lecointei** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 316. — Blaisd. Mon. p. 311, 321, t. 5, f. 21 (*Blapyllis*). Colorado
- subaspera* Lec. N. spec. Col. 1866, p. 115.
- Letcheri** Blaisd. Mon. p. 116, 133, t. 3, f. 5, 6; t. 11, f. 25, 26 (*Lithleodes*). Nevada
- var. *Vandykei* Blaisd. Mon. p. 116, 136. Californien
- f. *parvula* Blaisd. Mon. p. 137, t. 11, f. 23, 24. „
- longicollis** Lec. Ann. Lyc. V, 1851, p. 134; Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 311. — Blaisd. Mon. p. 411, 425, t. 1, f. 7; t. 8, f. 22, 23; t. 12, f. 22, 23 (*Steneleodes*). Arizona, Neu-Mexico, Texas etc.
- Haydeni* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 186.
- longicornis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 87, 516, t. 4, f. 17 (*Blapyllis*). Mexico
- longipilosa** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XVIII, 1891, p. 42, t. 1, f. 13. — Blaisd. Mon. p. 212, 212, 230, t. 4, f. 23; t. 10, f. 31 (*Eleodes* s. str.). Nevada, Californien
- macrura** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 511. Mexico
- marginata** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 10. — Mannerh. Rev. Zool. 1840, p. 137; Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 268; Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182; New spec. Col. 1866, p. 117. — Californien

- Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 320. — Blaisd. Mon. p. 435, 435, 436, t. 2, f. 11—13; t. 6, f. 20, t. 12, f. 25 (*Discogenia*).
- Fischeri* Mannerh. l. c. p. 137; l. c. p. 269.
- maura** Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 184. — Mexico
Lec. Complete Writ. Th. Say II, 1859, p. 656.
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884,
p. 81, t. 4, f. 4, 5 (*Eleodes* s. str.).
- elongatula* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 237 (91)
242 (96).
- melanaria** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 13. — Sol.
Studi Ent. II, 1848, p. 237 (91), 241 (95) *Blapyllis*.
- militaris** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 310. — Nieder-
Blaisd. Mon. p. 234, 267, t. 1, f. 20; t. 10, f. 40 Californien,
(*Eleodes* s. str.) Arizona
- f. *subedentata* Blaisd. Mon. p. 270.
var. *femorata* Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, Californien
p. 134; Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn,
Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 311. — Blaisd.
Mon. p. 234, 272.
- montana** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, Mexico
p. 86 (*Blapyllis*).
- neotomae** Blaisd. Mon. p. 312, 347, t. 4, f. 2; t. 12, f. 2 Californien
(*Blapyllis*).
- nigrina** Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 186. — Horn, Oregon,
Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 313. — Blaisd. Arizona,
Mon. p. 393, 393, 393, t. 1, f. 1—3; t. 6, f. 16, 17, Colorado
t. 12, f. 13, 14 (*Metablapyllis*). etc.
- var. *perlonga* Blaisd. Mon. p. 393, 393, 398, Wyoming
t. 12, f. 15.
- nitida** Cas. Ann. N. York Ac. VI, 1891, p. 58. — Blaisd. Arizona
Mon. p. 493 (*Eleodes* s. str.).
- obliterata** Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 184. Mexico
- obscura** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 259; Amer. Colorado,
Entomol. I, 1824, p. 32, t. 16, f. 3. — Lec. Wyoming,
Complete Writ. Th. Say I, 1859, p. 32; Proc. Washing-
Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn, Revis. Tenebr. ton,
1870, p. 302, 305. — Blaisd. Mon. p. 185, 185, Neu-
187, 190, 193, t. 1, f. 13; t. 8, f. 8, 9, 14; t. 10, Mexico,
f. 25 (*Eleodes* s. str.). Oregon
- conjuncta* Walk. Natur. Vancouver 1866, II, p. 329.
- convexicollis* Walk. l. c. p. 328.
- f. *deleta* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182. Neu-Mexico
— Blaisd. Mon. p. 194.
- var. *arata* Lec. l. c. p. 182. — Blaisd. Mon. p. 194.
- var. *dispersa* Lec. l. c. p. 182. — Horn, Revis. Arizona,
Tenebr. 1870, p. 305. — Blaisd. Mon. p. 190, Colorado
191, t. 1, f. 15. etc.
- var. *sulcipennis* Mannerh. Bull. Mosc. XVI, Arizona,
1843, II, p. 266; Mag. Zool. XIII, 1843, t. 128. Idaho,
— Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182; Entom. Oregon,
Report 1857, p. 50. — Horn, Revis. Tenebr. nördliches
1870, p. 306. — Blaisd. Mon. p. 190, 194, t. 1, Californien
f. 16; t. 4, f. 15; t. 8, f. 4, 8, 9, 14.
- obsoleta** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 261. — von Kansas
Lec. Compl. Writ. Th. Say II, 1859, p. 153. bis Neu-
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 308. — Mexico
Blaisd. Mon. p. 40, 58, t. 3, f. 1—4, 15; t. 10,
f. 13, 14 (*Eleodes* s. str.).

- f. *annectans* Blaisd. Mon. p. 60.
 f. *glabra* Blaisd. Mon. p. 60.
 f. *punctata* Blaisd. Mon. p. 60.
 var. *porcata* Casey, Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 396. — Blaisd. Mon. p. 40, 63, t. 3, f. 14; t. 10, f. 12.
olida Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 516 (*Blapyllis*).
omissa Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 186. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 308. — Blaisd. Mon. p. 40, 72, 73, t. 2, f. 3, 4; t. 10, f. 2—4 (*Melan-
eleodes*).
interrupta Blaisd. Ent. News III, 1892, p. 241.
 f. *catalinae* Blaisd. Mon. p. 73.
 f. *communis* Blaisd. Mon. p. 73, t. 2, f. 2.
 f. *emarginata* Blaisd. Mon. p. 74.
 var. *peninsularis* Blaisd. Mon. p. 40, 79.
 var. *pygmaea* Blaisd. Mon. p. 40, 77, t. 2, f. 9, 10; t. 10, f. 5, 6.
 f. *borealis* Blaisd. Mon. p. 79.
opaca Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 262. — Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182; Class. Col. N. Amer. 1861, p. 226. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 318. — Blaisd. Mon. p. 156, 175, t. 4, f. 4, t. 11, f. 17 (*Promus*).
parvicollis Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 11. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, p. 271. — Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 317. — Blaisd. Mon. p. 312, 354, t. 5, f. 4; t. 7, f. 5; t. 12, f. 7 (*Blapyllis*).
 f. *farallonica* Blaisd. Mon. p. 356.
 var. *constricta* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 187. — Blaisd. Mon. p. 312, 365.
 var. *planata* Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 12. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, p. 270. — Blaisd. Mon. p. 312, 359.
 var. *producta* Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 271. — Blaisd. Mon. p. 312, 362, t. 12, f. 8.
pedinoides Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 183. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 307. — Blaisd. Mon. p. 41, 109, t. 1, f. 11; t. 10, f. 24 (*Melan-
eleodes*).
 f. *asperata* Lec. Proc. Ac. Phil. 1858, p. 183.
 var. *neomexicana* Blaisd. Mon. p. 41, 113, t. 10, f. 23.
peropaea Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 517 (*Blapyllis*).
pilosa Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 314. — Blaisd. Mon. p. 138, 142, t. 4, f. 14; t. 11, f. 27—29 (*Tricheleodes*).
 f. *ordinata* Blaisd. Mon. p. 143.
pimeloides Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 274; Mag. Zool. XIII, 1843, t. 129. — Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 318. — Blaisd. Mon. p. 313, 384, t. 5, f. 5; t. 12, f. 11 (*Blapyllis*).
subligata Lec. Entom. Report 1857, p. 50.

- Colorado
 Arizona
 Neu-Mexico,
 Colorado
 Arizona,
 Neu-
 Mexico
 Mexico
 Californien
 „
 „
 Nieder-
 Californien
 Süd-
 Californien
 Texas,
 Nebraska,
 Kansas,
 Colorado
 Californien
 „
 „
 „
 Texas
 Neu-Mexico
 Mexico
 Californien,
 Nevada,
 Oregon etc.
 Californien,
 Washing-
 ton,
 Nevada,
 Montana
 etc.

- viator* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 188; 1873, p. 313.
 var. *brunnipes* Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 402. — Blaisd. Mon. p. 313, 386. Idaho, Wyoming etc.
- planipennis** Lec. New spec. Col. 1866, p. 116. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 316. — Blaisd. Mon. p. 435, 445, t. 5, f. 6; t. 9, f. 7; t. 12, f. 27 (*Discogenia*). Neu-Mexico, Arizona, Colorado
- polita** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 513 (*Eleodes* s. str.) Mexico
- ponderosa** Champ. l. c. 1884, p. 84, 515, t. 4, f. 11 (*Eleodes* s. str.) „
- quadricollis** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 12, t. 14, f. 5. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, p. 268. — Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 308. — Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 395. — Blaisd. Mon. p. 40, 81, t. 2, f. 8; t. 8, f. 7, 20, 21; t. 10, f. 17, 18 (*Melaneleodes*). Californien
- f. *tarsalis* Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 399; VII, 1893, p. 597. — Blaisd. Mon. p. 85, t. 2, f. 5—7.
- var. *anthracina* Blaisd. Mon. p. 40, 87. Arizona
- var. *lustrans* Blaisd. Mon. p. 40, 89. „
- Biology: Cooke and Riley, Bull. Dep. Agr. Ent. IV, 1884, p. 90.
- reflexicollis** Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 270. Californien
- Blaisd. Mon. p. 494.
- Rileyi** Cas. Ann. N. Y. Acad. VI, 1892, p. 57. — Blaisd. Mon. p. 41, 100 (*Melaneleodes*). Arizona
- rotundicollis** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 9. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 82, t. 4, f. 6, 7 (*Eleodes* s. str.) Mexico
- ? *parva* Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 186. — Lec. Complete Writ. Th. Say II, 1859, p. 658.
- rugosa** Perbosc. Rev. Zool. 1839, p. 263. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 77 (*Eleodes* s. str.) „
- caudata* Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 238 (92), 255 (109).
- ruida** Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 183. — Lec. Compl. Writ. Th. Say II, 1859, p. 656. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 84, t. 3, f. 25 (*Eleodes* s. str.) „
- coriacea* Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 237 (91), 249 (103).
- Sallaei** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 89, t. 4, f. 21 (*Blapyllis*). „
- scabricula** Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 187. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 320. — Blaisd. Mon. p. 435, 435, 440, t. 4, f. 1; t. 8, f. 18, 19; t. 9, f. 8, 9; t. 12, f. 26 (*Discogenia*). Californien
- scabripennis** Lec. Proc. Acad. Phil. 1859, p. 77. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 315. — Blaisd. Mon. p. 312, 338 (*Blapyllis*). „
- scabrosa** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 11. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 272. — Lec. Proc. „

- Acad. Phil. 1858, p. 182. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 317. — Blaisd. Mon. p. 310, 311, 312, 375, t. 5, f. 22; t. 8, f. 5; t. 11, f. 4 (*Blapyllis*).
- scapularis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 81 (*Eleodes* s. str.) Mexico
- Schwarzi** Blaisd. Mon. p. 393, 393, 406, t. 5, f. 10; t. 12, f. 18 (*Metablapyllis*). Washington
- segregata** Champ. l. c. 1892, p. 513 (*Eleodes* s. str.) Mexico
- Snowi** Blaisd. Mon. p. 311, 317, t. 4, f. 12; t. 11, f. 35, 36 (*Blapyllis*). Colorado
Arizona etc.
- Solieri** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 89, t. 4, f. 20 (*Blapyllis*). Mexico
- ? *celsa* Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 185.
— Lec. Compl. Writ. Th. Say II, 1859, p. 657.
- spinipes** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 238 (92), 253 (107).
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 77, t. 4, f. 2 (*Eleodes* s. str.). „
- Spinolae** Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 238 (92), 253 (107) (*Blapyllis*). Mexico
- sponsa** Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 184. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 313. — Blaisd. Mon. p. 212, 212, 213, t. 4, f. 8; t. 10, f. 27, 28 (*Eleodes* s. str.). Colorado,
Texas,
Neu-Mexico,
Vancouver
- binotata* Walk. Natur. Vancouver 1866, II, p. 329.
f. convera Blaisd. Mon. p. 215.
- stolidia** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 92 (*Blapyllis*). Mexico
- striata** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 30. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 202. „
- striolata** Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 185. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 305, 319. — Blaisd. Mon. p. 156, 168, t. 5, f. 2; t. 11, f. 15 (*Promus*). Texas,
Mexico
- subcylindrica** Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 400. — Blaisd. Mon. p. 235, 246 (*Eleodes* s. str.). Arizona
- subnitens** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 134. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 319. — Blaisd. Mon. p. 156, 161, t. 5, f. 3; t. 11, f. 13 (*Promus*). „
- subpinguis** Blaisd. Mon. p. 234, 247, t. 5, f. 18; t. 12, f. 35 (*Eleodes* s. str.). Texas
- sulcata** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 9. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 92, t. 4, f. 24 (*Blapyllis*). Mexico
- sulcatula** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 83, 514, t. 4, f. 9 (*Eleodes* s. str.). „
- suturalis** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 257; Amer. Ent. I, 1824, t. 16. — Lec. Compl. Writ. Th. Say I, 1859, p. 30; Proc. Acad. Phil. 1858, p. 181. — Lacord. Genera Col. V, 1859, Atl. t. 51, f. 3. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 302, 306. — Blaisd. Mon. p. 185, 185, 199, t. 1, f. 14 (*Eleodes* s. str.). Texas,
Nebraska,
Kansas,
Dakota
- var. *texana* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 182; in Thomson, Arcana Naturae 1859, p. 124, t. 12, f. 5. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 306. — Blaisd. Mon. p. 202, t. 1, f. 19, 23. Kansas,
Texas,
Colorado
etc.
- tenebricosa** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 89 (*Blapyllis*). Mexico

- obscura* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 237 (91), 245 (99).
- tenebrosa** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 304, 316. — Californien, Nevada
Blaisd. Mon. p. 311, 325, t. 1, f. 9, 10; t. 11, f. 37 (*Blapylis*).
- var. *nana* Blaisd. Mon. p. 311, 328. Californien, Nevada
- tenuipes** Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 399. — Texas
Blaisd. Mon. p. 235, 294, t. 11, f. 6 (*Eleodes* s. str.).
- tessellata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico
p. 517 (*Blapylis*).
- tibialis** Blaisd. Mon. p. 311, 313, t. 4, f. 16; t. 11, f. 33 Nieder-Californien
(*Blapylis*).
- f. *oblonga* Blaisd. Mon. p. 315.
- tricostata** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 262. Mexico,
— Lec. Proc. Acad. Philad. 1858, p. 181. — Texas,
Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 307. — Neu-Mexico,
Blaisd. Mon. p. 41, 104, t. 3, f. 20 (*Melanoleodes*). Kansas,
alternata Kirby, Fn. Boreali Amer. IV, 1837, Colorado
p. 232. etc.
- planata* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 366 (220).
- f. *costata* Blaisd. Mon. p. 106.
- f. *ovalis* Blaisd. Mon. p. 106.
- f. *robusta* Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 183.
— Blaisd. Mon. 106.
- Biologie: Williston, Psyche IV, 1884, p. 168.
- ventricosa** Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 186. — Horn, Texas,
Revis. Tenebr. 1870, p. 303, 311. — Blaisd. Mexico
Mon. p. 235, 300, t. 5, f. 1; t. 11, f. 8, 9 (*Eleodes* s. str.).
- var. *Falli* Blaisd. Mon. p. 235, 305, t. 11, f. 10. Texas
- veterator** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, p. 33. „
— Blaisd. Mon. 179, t. 4, f. 17; t. 11, f. 18 (*Heteropromus*).
- vicina** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 133. — Horn, Californien,
Revis. Tenebr. 1870, p. 308. — Cas. Ann. N. nördliches
York Acad. V, 1890, p. 395. — Blaisd. Mon. Mexico
p. 493 (*Eleodes* s. str.).
- sonorae* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 85, 516, t. 4, f. 13.
- Wiekhami** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XVIII, 1891, Arizona
p. 41, t. 1, f. 12. — Blaisd. Mon. p. 235, 297,
t. 11, f. 7 (*Eleodes* s. str.).

Trogloderus Lec.

- Lec. N. Amer. Ent. I, 1879, p. 2. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer.
1883, p. 374. — Blaisd. Mon. p. 29, 483.
- costatus** Lec. l. c. p. 3, t. 1, f. 3. — Blaisd. Mon. p. 486, Nevada,
486, t. 6, f. 7, 8, 13. Idaho
- tuberculatus** Blaisd. Mon. p. 486, 486, 490, t. 6, f. 14, 15; Californien
t. 12, f. 38.

Eleodimorpha Blaisd.

Blaisd. Bull. Un. St. Nat. Mus. LXIII, 1909, p. 477.

Bolcan Blaisd. l. c. p. 479, t. 6, f. 11, 12; t. 7, f. 8; t. 8, Californien
f. 24; t. 12, f. 39.

1

Embaphion Say.Say, Journ. Acad. Phil. III, 1824, p. 254. — Lacord. Genera Col. V, 1859,
p. 152. — Lec. Class. Col. N. Amer. 1861, p. 226. — Horn, Revis. Tenebr.
1870, p. 320. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 374. —
Blaisd. Bull. Un. St. Nat. Mus. LXIII, 1909, p. 29, 450 (Mon.).**contractum** Blaisd. Mon. p. 453, 460, t. 5, f. 20; t. 12, f. 37. Neu-Mexico
contusum Lec. Journ. Acad. Phil. (2) IV, 1858, p. 20; Wyoming,
Col. Kansas a. east. N. Mex. 1859, p. 15, t. 1, f. 8. Colorado,
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 321, 323. — Arizona
Blaisd. Mon. p. 453, 467, t. 5, f. 8; t. 7, f. 7; etc.
t. 12, f. 29.var. *laminatum* Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, Texas
p. 403. — Blaisd. Mon. p. 472.**depressum** Lec. Ann. Lye. V, 1851, p. 136; New spec. Californien
Col. 1866, p. 60. — Horn, Revis. Tenebr. 1870,
p. 322, 323, t. 14, f. 41. — Blaisd. Mon. p. 453, 453.**elongatum** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 321, 323, t. 14, Nevada,
f. 40. — Blaisd. Mon. p. 453, 454, t. 12, f. 32. Californien**glabrum** Blaisd. Mon. p. 453, 457, t. 5, f. 14; t. 12, f. 31. Arizona,
N. Mexico**muricatum** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1824, p. 251. Texas,
— Lec. Compl. Writ. Th. Say II, 1859, p. 149; Colorado,
in Thomson Arcana Nat. I, 1859, t. 12, f. 10. Kansas,
— Lacord. Genera Col. V, 1859, Atl. t. 50, f. 2. Nebraska,
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 320, 322. S. Dakota
— Blaisd. Mon. p. 453, 473, t. 5, f. 7; t. 12, f. 28.*concauum* Lec. Proc. Acad. Phil. VI, 1853, p. 446.
Biologie: Schwarz, Amer. Natur. XVIII, 1884,
p. 76.**planum** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 321, 323, t. 14, Kansas,
f. 39. — Blaisd. Mon. p. 453, 464, t. 5, f. 9; t. 12, Colorado
f. 29.

7

Nycterinus Eschsch.Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 9, 13. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 154 (8),
267 (121); in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 213. — Lacord. Genera Col. V,
1859, p. 150.**abdominalis** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 14. — Chile
Sol. Studi ent. II, 1848, p. 269 (123), 271 (125);
in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 215. — Germain,
Anal. Univ. Chile 1903, p. 12.? *abbreviatus* Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864,
p. 347.*rufipes* Sol. Studi ent. II, 1848, p. 272 (126).*Spinolae* Sol. l. c. p. 272 (126).

- angusticollis** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 346. Chile
costulatus Phil. l. c. p. 344. „
ebeninus Sol. Studi ent. II, 1848, p. 269 (123). „
elongatus Sol. l. c. p. 269 (123), 273 (127), t. 12, f. 6—10; „
 in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 215, t. 19, f. 13.
Genei Sol. l. c. p. 269 (123), 274 (128); in Gay, Hist. „
 Chile V, 1851, p. 216. — Germain, An. Univ.
 Chile CXII, 1903, p. 17.
gracilipes Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 345. „
 — Germain, l. c. p. 11.
laevigatus Phil. l. c. p. 345. — Germain, l. c. p. 21. „
Mannerheimi Sol. Studi ent. II, 1848, p. 269 (123), 275 „
 (129); in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 216. —
 Germain, l. c. p. 15.
quadricollis Germain, An. Univ. Chile CXII, 1903, p. 14. „
rugiceps Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, „
 p. 468. — Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847,
 I, p. 116. — Germain, l. c. p. 22.
substriatus Sol. Studi ent. I, 1848, p. 269 (123),
 271 (125); in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 214.
thoracicus Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 13, t. 14. „
 f. 7. — Guér. Voy. Coquile II, 2, 1830, p. 93, t. 4,
 f. 3a—d. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 269 (123),
 270 (124). — Germain, An. Univ. Chile 1903,
 p. 19.

12

L. Platyscelinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 229 (pars.). — Seidlitz, Naturg. Ins.
 Deutschl. V, 1, 1893, p. 338. — Reitter, Best.-Tab. LIH (Verh. Nat. Ver.
 Brünn XLII, 1904), p. 31.

✓ **Platyscelis** Latr.

Latr. Fam. nat. 1825, p. 375. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210. — Sol.
 Studi ent. II, 1848, p. 153 (7), 206 (60). — Lacord. Genera Col. V, 1859,
 p. 229. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 268. — Seidl. Naturg.
 Ins. Deutschl. V, 1893, p. 339 (Mon.).

Subgen. *Oodoscelis* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 76. — Seidl.
 Mon. p. 343.

Subgen. *Leipopleura* Seidl. Mon. p. 342, 354.

Faustia Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 381 (27).

Subgen. *Platynoscelis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882,
 p. 91. — Seidl. Mon. p. 343.

Faustia Kraatz, l. c. p. 92.

Somocoelia Kraatz, l. c. p. 331.

Subgen. *Platyscelis* s. str. Seidl. Mon. p. 342.

Subgen. *Pleioptleura* Seidl. Mon. p. 342, 343.

acutangula Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, Turkestan
 1884, p. 224. — Seidl. Mon. p. 353 (*Oodoscelis*).

affinis Seidl. Mon. p. 352, 355 (*Oodoscelis*). „

angustata Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étr. II, 1835, Altai
 p. 409, t. 4, f. 7. — Seidl. Mon. p. 348 nota.

- Ballioni** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 698. — Seidl. Mon. p. 345 (*Platyscelis* s. str.). Centralasien
- blapoides** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 175 (*Platynoscelis*). Turkestan
- Conradti** Seidl. Mon. p. 349, 354 (*Platynoscelis*). „
- constricta** Seidl. Mon. p. 350, 355 (*Platynoscelis*). Margelan
- crypticoides** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 384 (30). — Seidl. Mon. p. 347 (*Leipopleura*). Central-Asien
- Faldermanni** Seidl. Mon. p. 349, 354 (*Platynoscelis*). Turkestan
- gages** Fisch. Ent. Imp. Ross. II, 1823, p. 195, t. 20, f. 5. Südrußland
— Sol. Studi ent. II, 1848, p. 213 (67). — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 138. — Seidl. Mon. p. 352, 358 (*Oodoscelis*).
- Biologie: Lindemann, Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, II, p. 56. — Seidl. Mon. p. 340.
- Ganglbaueri** Seidl. Mon. p. 344, 354 (*Platyscelis* s. str.). Turkestan
- globosa** Seidl. Mon. p. 352, 355 (*Oodoscelis*). Sibirien
- globulus** Seidl. Mon. p. 347, 354. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 296 (*Platynoscelis*). Turkestan
- gracilis** Seidl. Mon. p. 349, 355 (*Platynoscelis*). „
- Haberhaueri** Seidl. Mon. p. 347, 354. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 296 (*Platynoscelis*). „
- Hauseri** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 205 (*Platyscelis* s. str.). Kuku-noor
- helopioides** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1882, p. 92. Turkestan
— Seidl. Mon. p. 350 (*Platynoscelis*).
- Heydeni** Seidl. Mon. p. 351, 355 (*Oodoscelis*). „
- hirsuta** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 176 (*Oodoscelis*). „
- hirta** Seidl. Mon. p. 353, 355 (*Oodoscelis*). „
- humeralis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 175 (*Platynoscelis*). „
- hungarica** Friv. A'Királyi magyar. 1865, p. 200, t. 11, f. 2. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 108. — Seidl. Mon. p. 344 (*Platyscelis* s. str.). Ungarn
- hypolithos** Pall. Icon. 1781, p. 44, t. C, f. 10. — Fisch. Südrußland
Ent. Ross. II, 1823, p. 194, t. 20, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 209 (63), t. 8, f. 8—14. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 137. — Seidl. Mon. p. 343 (*Platyscelis* s. str.).
- laevis* Forsk. Descr. anim. p. 78.
- integra** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 382 (28). — Seidl. Mon. p. 346 (*Leipopleura*). Central-Asien
- intermedia** Motsch. Bull. Mosc. XXXII, 1859, II, p. 481; Bull. Acad. Petr. I, 1860, p. 307. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 138; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 35. — Seidl. Mon. p. 343 (*Platyscelis* s. str.). Baschkirien, Kirghisensteppe
- kirghisica** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 174 (*Platyscelis* s. str.). „
- var. *aralensis* Reit. l. c. p. 174. Aralsee
- laeviseula** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XCVII (*Leipopleura*). Kaschmir
- Lederi** Seidl. Mon. p. 350, 355 (*Platynoscelis*). Turkestan
- longicollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 224. — Seidl. Mon. p. 353 (*Oodoscelis*). „
- lucidicollis** Kraatz, l. c. XXVI, 1882, p. 92. — Seidl. Mon. 350 (*Platynoscelis*). „

- margelanien** Kraatz, l. c. 1882, p. 84. — Seidl. Mon. p. 348 (*Platynoscelis*). Turkestan
difficilis Kraatz, l. c. XXVII, 1883, p. 351.
latipes Kraatz, l. c. XXX, 1886, p. 189.
- melas** Fisch. Ent. Imp. Ross. II, 1823, p. 194, t. 20, f. 23. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 212 (66). Südrußland,
 — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, Ungarn
 t. 65, f. 325. — Seidl. Mon. p. 351, 357 (*Oodoscelis*).
politus Redtenb. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 588; ed. III, 2, 1874, p. 93. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 219. — Seidl. Fn. Transsylv. 1891, p. 550.
- micans** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 699. Kanssu
 — Seidl. Mon. p. 346 (*Leipopleura*).
- modesta** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, Turkestan
 p. 93. — Seidl. Mon. p. 349 (*Platynoscelis*).
- oblonga** Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 327. — Seidl. Mon. p. 353 (*Oodoscelis*). „
- ovalis** Ball. l. c. p. 329. Kuldja
- ovulum** Seidl. Mon. p. 353, 355 (*Oodoscelis*). Turkestan
- picipes** Gebl. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 287; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 260; Bull. Mosc. XX, 1847, Turkestan,
 IV, p. 478. — Seidl. Mon. p. 344 (*Platyscelis* Sibirien
 s. str.).
- pinguis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, Samarkand
 p. 332. — Seidl. Mon. p. 347. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 176 (*Platynoscelis*).
- polita** Sturm, Käf. II, 1807, p. 208, t. 45, f. c, C, D. — Österreich
 Duftschm. Fn. Austriae II, 1812, p. 286. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 138. — Seidl. Mon. p. 352, 358 (*Oodoscelis*).
- gages* Bach, Käferf. III, 1856, p. 219. — Redtenb. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 589; ed. III, 2, 1874, p. 93.
- melas* Redtenb. Fn. Austr. 1849, p. 599.
- Provosti** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1888, p. CCI. Peking
- psalidium** Seidl. Mon. p. 350, 355 (*Platynoscelis*). Turkestan
- punctatissima** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, Peking
 p. 345. — Seidl. Mon. p. 352 (*Oodoscelis*).
- Regeli** Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 326. — Seidl. Turkestan
 Mon. p. 348 (*Platynoscelis*).
- Reitteri** Seidl. Mon. p. 346, 354 (*Leipopleura*). Sibirien
- rotundangula** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, Turkestan
 1883, p. 351.
- rubripes** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, Central-Asien
 p. 700. — Seidl. Mon. p. 346 (*Leipopleura*).
- rufipalpis** Reitt. l. c. XXI, 1887, p. 383 (29). — Seidl. „
 Mon. p. 346 (*Leipopleura*).
- rugifrons** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 139. — Fisch. Sibirien
 Ent. Imp. Ross. II, 1824, p. 194, t. 20, f. 4.
 — Seidl. Mon. p. 344 et nota (*Platyscelis* s. str.).
brevis Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 35.
- Sahlbergi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIX, 1900, p. 220 Turkestan
 (*Oodoscelis*).
- Seidlitzii** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 173 Patria?
 (*Platyscelis* s. str.).
- seriepunctata** Reitt. l. c. 1890, p. 362; 1896, p. 176 Turkestan
 (*Platynoscelis*).

- simplex** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 352. — Seidl. Mon. p. 348 (*Platynoscelis*). Turkestan
- siningensis** Friv. Term. füzetek XII, 1889, p. 210 (*Leipopleura*). N. China
- sinuata** Seidl. Mon. p. 345, 354 (*Platyscelis* s. str.). Turkestan
- sinuato-collis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 180 (Buchara)
(*Platynoscelis*).
- somocoeloides** Seidl. Mon. p. 354, 356 (*Oodoscelis*). Turkestan
- Spinolae** Sol. Studi ent. II, 1848, p. 211 (65). — Seidl. Krim
Mon. p. 344 (*Platyscelis* s. str.).
- striata** Motsch. Bull. Acad. Petr. I, 1860, p. 307. — Turkestan
Seidl. Mon. p. 343 (*Pleioleura*).
- ? **sulcata** Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 322.
- var. **ovata** Ball. l. c. p. 324.
- strigicollis** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XV, 1895, p. 447. Japan
- subeordata** Seidl. Mon. p. 345, 354 (*Platyscelis* s. str.). Turkestan
- tenuissima** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 174 (Leipopleura). „
- tibialis** Ball. Bull. Mosc. LIII, 1878, I, p. 331. — Seidl. „
Mon. p. 351 (*Oodoscelis*).
- turanica** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 176 Transkaspien
(*Platynoscelis*).
- turkestanica** Seidl. Mon. p. 353, 355 (*Oodoscelis*). Turkestan

65

Bioramix Bates.

- Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 478; Sec. Yarkand Miss. Col. 1890, p. 69.
- asidioides** Bates, l. c. p. 479; l. c. p. 71, t. 2, f. 16, 16a. Kaschmir
- ovalis** Bates, l. c. p. 478; l. c. p. 71. „
- pamirensis** Bates, l. c. p. 478, l. c. p. 70. Pamir
- puncticeps** Bates, l. c. p. 479; l. c. p. 71. Kaschmir

4

Chianalus Bates.

- Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 479; Sec. Yarkand Miss. Col. 1890, p. 72.
- costipennis** Bates, l. c. p. 480; l. c. p. 72, t. 2, f. 17. Kaschmir

1

Myatis Bates.

- Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 480; Sec. Yark. Miss. Col. 1890, p. 73.
- humeralis** Bates, l. c. p. 480; l. c. p. 73, t. 2, f. 18. ? Kaschmir
- quadraticollis** Bates, l. c. p. 481; l. c. p. 74. „
- variabilis** Bates, l. c. p. 481; l. c. p. 74. „

3

Botiras Fairm.

Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XCVIII.

- oblongulus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, Nordindien
p. 398.

- punctatellus* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Kaschmir
p. XCIX.
sculptipennis Fairm. l. c. p. XCIX. „
striatellus Fairm. l. c. p. XCVIII. „
4

LI. Physogasterinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 206. — Burmeister, Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 488.

Edrotoporus Haag.

Haag, Stett. Ent. Zeit. XXXVIII, 1877, p. 129.

- strigicollis* Haag, l. c. p. 130. Cordoba
1

Pimelosomus Burm.

Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 489.

- sphaericus* Burm. l. c. p. 489. Mendoza
1

Myrmecosoma Germ.

Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 403.

- nycterinoides* Germain, l. c. p. 404. Chile
1

Philorea Er.

Er. Nov. Act. Ac. Nat. Car.-Leop. XVI, 1834, p. 242. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 207.

Polpocara Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI, 1844, p. 258 (46).

- picipes* Er. l. c. p. 243, t. 38, f. 1. — Sol. l. c. p. 259 (47). Peru
t. 2, f. 15—19.
1

Physogaster Guér.

Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 2. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 184. — Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI, 1844, p. 253 (41). — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 205. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 208. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 490.

- globulus* Fairm. et Germ. Coleopt. Chilensia II, 1861, p. 4. Chile
mendozae Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 276. — Mendoza
Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 2, t. 101, f. 1.
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 184. — Sol.

Mem. Accad. Tor. (2) VI, 1844, p. 255 (43), t. 2, f. 5—9; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 208.

— Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p.

oblongulus Fairm. et Germain, Col. Chilensia II, 1861, p. 4. Chile
peruana Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 116. Peru

4

Entomochilus Sol.

Sol. Mem. Accad. Tor. (2) VI, 1844, p. 260 (48). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 208.

laevipennis Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 207. Chile

parvus Sol. l. c. p. 207. ”

tomentosus Guér. Mag. Zool. III, 1834, Mélas. p. 3. — ”
 Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 206. —
 Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 184.

pilosus Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI, 1844, p. 261 (49), t. 2, f. 20—23. — Lacord. Genera Col. Atl. V, 1859, t. 53, f. 1.

3

Thylacoderes Sol.

Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI, 1844, p. 256 (44). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 209. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 491.

eumolpoides Sol. l. c. p. 257 (45), t. 2, f. 10—14. — Tucuman
 Burm. l. c. p. 491.

1

LII. Praocinae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 207. — Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 210. — Burmeister, Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 491. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 162.

Calymmophorus Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 245. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 211. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 494.

cucullatus Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 286; Tucuman
 Gen. Col. Atl. 1859, t. 53, f. 2. — Guér. Mag. Zool. 1834, p. 9, t. 105, f. 1. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 246, t. 10, f. 2. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187.

dasypoides Lacord. l. c. p. 286; Gen. Col. V, 1859, p. 212 San Luis
 nota.

ursinus Lacord. l. c. p. 286. — Guér. Mag. Zool. 1834, Tucuman
 Cl. IX, t. 105, f. 4. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 247, t. 10, f. 1, 3—5.

uspallatensis Berg, An. Soc. Argent. XV, 1883, p. 77. Mendoza

4

Praocis Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 6. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 214; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 185. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 186. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 212. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 495.

Anthrasomus Guér. Mag. Zool. III, 1834, Mélas. p. 32.

Filotarsus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 239.

Orthogonoderes Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 198.

- aenea** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 227; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 193. Chile
- angulifera** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 344. „
- angustata** Phil. l. c. p. 341. „
- Andouini** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 222. „
- bicarinata** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 495. Patagonien
- silphomorpha* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 495. — Berg, Bull. Soc. Ent. Fr. 1884, p. XCVIII.
- bicostata** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 341. Chile
- castanea** Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 400. „
- Chevrolati** Guér. Mag. Zool. 1834, III, Mélas. p. 32. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 229, t. 9, f. 9. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187, 204. „
- silphoides* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 284. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187.
- ciliata** Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 400. „
- compacta** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 509. Buenos Aires
- concinna** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 496. Cordova
- consobrina** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 339. Chile
- convexa** Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 402. „
- costata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 222; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 188. „
- costatula** Sol. l. c. p. 228; l. c. p. 191. „
- costipennis** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 202. „
- cribrata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 236; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 202. „
- curta** Sol. l. c. p. 226. „
- Curtisi** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 192. „
- denseciliata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 508. Patagonien
- dentipes** Germain, An. Univ. Chile V, 1855, p. 401. Chile
- depressicollis** Germain, l. c. p. 402. „
- ebenina** Germain, l. c. p. 401. „
- elliptica** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 342. „
- fimbriata** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 496. Patagonien
- Gayi** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 231; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 195. Chile
- gravida** Lac. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 285. Mendoza
- hirticollis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187. Peru
- hirtuosa** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 232; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 198. Chile
- hispidula** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 343. „
- inermis** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 497. Patagonien
- interrupta** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 187. Chile
- laevicollis** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 338. „
- laevicosta** Curt. Trans. Linn. Soc. Lond. XIX, 1845, p. 457. „
- laticollis** Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 343. „
- marginata** Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 401. „

- nigroaenea* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 226; Chile
 in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 191.
- nitidicollis* Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 337. „
- oblonga* Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 196. „
- parva* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 232; in Gay, „
 Hist. Chile V, 1851, p. 194.
- peltata* Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 115. Peru
- pentachorda* Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 496. Cordova
- pentagona* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 285. Anden
- peruana* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 149. Peru
- picipes* Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 403. Chile
- pilula* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187. „
- hirticollis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 212,
 t. 9, f. 1—4; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 185,
 t. 19, f. 8.
- pleuroptera* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 234; „
 in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 200.
- plicicollis* Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 403. „
- pubens* Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 339. „
- pubescens* Phil. l. c. p. 342. „
- punctata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 236; in „
 Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 201.
- quadrisulcata* Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 399. „
- Ricardae* Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 212. — „
 Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 214 nota.
- reflexicollis* Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 203. — Patagonien
 Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 144, t. 10, f. 2.
- rotundata* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187. — Sol. in Chile
 Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 190.
- rotundicollis* Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 340. Anden
- rufilabris* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 233; in Chile
 Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 197.
- rufipes* Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 6, t. 14, f. 2. „
 — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 221; in
 Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 187. — Cast. Hist.
 Nat. II, 1840, p. 187.
- ♂ *Mannerheimi* Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844,
 I, p. 125. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845,
 I, p. 63.
- rufitarsis* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 227; in „
 Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 194.
- rugata* Sol. l. c. p. 234; l. c. p. 200. „
- rugipennis* Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 400. „
- sanguinolenta* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 223; „
 in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 192.
- sellata* Berg, An. Univ. Buenos Aires VI, 1889, p. 126. Patagonien
- spinipes* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187. Chile
- Spinolae* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 223, t. 9,
 f. 6—8; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 188,
 t. 19, f. 9. „
- squalida* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 285. Anden
- striolicollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 494. Patagonien
- subaenea* Er. Nov. Act. Ac. Leop. 1834, p. 248. Chile
- subcostata* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 231; „
 in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 195.
- sublaevigata* Germain, An. Univ. Chili 1855, p. 401. — „
 Phil. Reise Wüste Atacama 1860, p. 172.
- submetallica* Guér. Mag. Zool. III, 1834, Mélas. p. 9, „
 t. 105, f. 3. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840,

- p. 224; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 190. —
Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187.
- subreticulata** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 234, Chile
t. 9, f. 10; in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 198.
- subsuleata** Sol. l. c. p. 224; t. 9, f. 5; l. c. p. 189. „
var. *confusa* Sol. l. c. p. 224.
- suleata** Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 7. — Sol. Ann. „
Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 235.
- ♀ *Mannerheimi* Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, Anden
I, p. 125. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845,
I, p. 63.
- rotundata* Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 284.
- tenuicornis** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 241; „
in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 197.
- tibialis** Sol. l. c. p. 225; l. c. p. 193. „
- vagecostata** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 149. Peru
- variolosa** Er. Nov. Act. Acad. Leop. 1834, p. 249, t. 38, „
f. 6. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 199.

78

Platesthes Waterh.

- Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 317. — Lacord. Gen. Col. V,
1859, p. 215. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 497.
- Burmeisteri** Haag, Stett. Ent. Zeit. XXXVIII, 1877, Patagonien
p. 156.
- depressa** Guér. Rev. Zool. 1841, p. 215. — Sol. in Gay, „
Hist. Chile V, 1851, p. 203. — Blanch. Voy.
Pole Sud IV, 1853, p. 145, t. 10, f. 3. — Haag,
Stett. Ent. Zeit. XXXVIII, 1877, p. 155.
- silphoides** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, „
p. 319. — Lacord. Genera Col. Atl. 1859, t. 53,
f. 3. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883,
p. 496.

3

Praocidia Fairm.

- Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 463.
- nervosa** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 149. Peru

1

Platyholmus Sol.

- Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 241. — Lacord. Gen. Col. V, 1859,
p. 215. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 492.
- dilaticeollis** Lacord. Ann. Sc. Nat. XX, 1830, p. 285. — Mendoza,
Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 243, t. 9, Tucuman
f. 15—17. — Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI,
1875, p. 492.
- var. *nigritus* Sol. l. c. p. 244. — Lacord. Genera
Col. V, 1859, p. 216, nota 2.
- murinus** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 493. Cordoba
- seminulum** Burm. l. c. p. 493. Mendoza
- spiniceollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 508. Tucuman
- uspallatensis** Fairm. l. c. p. 507. „

5

Eutelocera Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 237. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 216.

viatica Sol. l. c. p. 238, t. 9, f. 11—14. — Lacord. Genera Col. Atl. 1859, t. 53, f. 4. Buenos Aires

1

Eurygona Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 187. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 217.

Aulacus Gray in Griff. Anim. Kingd. Ins. II, p. 783.

chilensis Gray, l. c. p. 783, t. 124, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 188. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 217. Chile

LIII. Branchinae.

Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. in Trans. Amer. Phil. Soc. (n. ser.) XIV, 1870, p. 276, 291. — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 370. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 53, 54.

Branchus Lec.

Lec. Class. Col. N. Amer. 1863, p. 222.

floridanus Lec. New spec. Col. 1866, p. 111. Florida
obscurus Horn, Proc. Ac. Phil. 1866, p. 398. Nicaragua
opatroides Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Mexico
 p. 507, t. 22, f. 24.
Woodi Lec. New spec. Col. 1866, p. 111 nota. Bahamas

4

Anectus Horn.

Horn, Proc. Ac. Phil. 1866, p. 399.

vestitus Horn, l. c. p. 399. Honduras

1

Oxinthas Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 72.

praecioides Champ. l. c. p. 72, 507, t. 3, f. 23. Mexico

1

LIV. Coniointinae.

Lacordaire, Genera Col. V, 1859, p. 218 (*Coniointides* vrais!). — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. ser.) XIV, 1870,

p. 276, 291; Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1876, p. 200. — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 367, 371. — Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 53, 55 (Mon.).

Nesostes Cas.

Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 56, 58 (Mon.).

postremus Cas. Mon. p. 59. Californien
robustus Lec. New spec. Col. 1866, p. 112. — Horn, „
 Revis. Tenebr. 1870, p. 292; Trans. Amer.
 Ent. Soc. X, 1882, p. 305; Proc. Cal. Ac. Sc.
 (2) IV, 1894, p. 423. — Cas. Mon. p. 59.

2

Discodemus Lec.

Lec. Class. Col. N. Amer. 1863, p. 223. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 56, 59 (Mon.).

brevipennis Cas. Mon. p. 61. Arizona
corrosus Cas. Mon. p. 61. Texas
depressulus Cas. Mon. p. 62. Arizona
elongatulus Cas. Mon. p. 61. „
Knausi Cas. Mon. p. 62. Colorado
reticulatus Say, Journ. Ac. Phil. III, 2, 1824, p. 250. Neu-Mexico
 — Lec. Col. of Kansas 1859, p. 14, t. 1, f. 7a.
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 293; Trans.
 Am. Ent. Soc. X, 1882, p. 305. — Cas. Mon. p. 61.
subsericeus Cas. Mon. p. 62. Arizona

7

Megasattus Cas.

Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 56, 62 (Mon.).

costatus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 293, t. 15, f. 22. Nieder-
 Trans. Am. Ent. Soc. X, 1882, p. 305; Proc. Californien
 Cal. Ac. Sc. (2) IV, 1894, p. 423. — Cas. Mon.
 p. 64.
erosus Horn, l. c. p. 294, t. 15, f. 21; Trans. Am. Ent. Nieder-
 Soc. X, 1882, p. 305; Proc. Cal. Ac. Sc. (2) Californien,
 IV, 1894, p. 423. — Cas. Mon. p. 63. Mexico

2

Eusattodes Cas.

Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 56, 64 (Mon.).

laevis Lec. New spec. Col. 1866, p. 113. — Horn, Revis. Nieder-
 Tenebr. 1870, p. 294; Trans. Amer. Ent. Soc. Californien
 X, 1882, p. 305; Proc. Cal. Ac. Sc. (2) IV, 1894,
 p. 423. — Cas. Mon. p. 64.

1

Eusattus Lec.

- Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 131. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 220. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 292. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 56, 64 (Mon.). — Fall, Pap. Calif. Acad. VIII, p. 256.
- Conipinus* Lec. Class. Col. N. Amer. 1863, p. 223.
- acutangulus** Cas. Mon. p. 72. Colorado
- acutus** Cas. Mon. p. 74. Kansas
- agnatus** Cas. Mon. p. 70. Californien
- brevis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 75, 509. Mexico
- compositus** Cas. Mon. p. 71. Oregon
- congener** Cas. Mon. p. 71. Neu-Mexico
- convexus** Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 132 nota. Neu-Mexico,
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 294. — Cas. Colorado
Mon. p. 72.
- Coquilletti** Linell, Proc. Ent. Soc. Wash. IV, 1899, p. 180. Californien
— Cas. Mon. p. 75 nota.
- depressus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 75, t. 4, f. 1. Mexico
- difficilis** Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 132. — Californien
Lacord. Genera Atl. 1859, t. 52, f. 4. — Horn,
Revis. Tenebr. 1870, p. 294; Trans. Am. Ent.
Soc. X, 1882, p. 305; Proc. Cal. Ac. Sc. (2) IV,
1894, p. 423. — Cas. Mon. p. 70.
- dubius** Lec. l. c. p. 132, 216. — Horn, Revis. Tenebr. Arizona,
1870, p. 294; Trans. Am. Ent. Soc. X, 1882, Californien
p. 305; Proc. Cal. Ac. Sc. (2) IV, 1894, p. 423.
— Cas. Mon. p. 66.
- explanatus** Cas. Mon. p. 68. Californien
- lobatus** Cas. Mon. p. 68. Arizona
- mexicanus** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 510. Mexico
- nanus** Cas. Ann. N. York. Acad. Sc. VIII, 1895, p. 613; Californien
Mon. p. 66.
- nitidipennis** Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 133 Mexico
nota. — Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1,
1884, p. 75, t. 3, f. 22.
- oblongulus** Cas. Mon. p. 67. Californien
- peropacus** Cas. Mon. p. 74. Kansas
- politus** Horn, Trans. Am. Ent. Soc. X, 1882, p. 304; Californien
Proc. Cal. Ac. Sc. (2) IV, 1894, p. 423. — Cas.
Mon. p. 69.
- productus** Lec. Journ. Ac. Phil. IV, 1858, p. 20. — Arizona
Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 295; Trans. Amer.
Ent. Soc. X, 1882, p. 305; Proc. Cal. Ac. Sc.
(2) IV, 1894, p. 423. — Cas. Mon. p. 67.
- rotundus** Cas. Mon. p. 72. Colorado
- sculptus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 510. — Horn, Proc. Cal. Ac. Sc. (2) IV, 1894, p. 424. Mexico
- obliteratus* Champ. l. c. p. 510.
- secutus** Horn, Proc. Cal. Ac. Sc. (2) IV, 1894, p. 421. Nieder-
— Cas. Mon. p. 65. Californien
- subnitens** Cas. Mon. p. 73. Arizona
- turgidus** Cas. Mon. p. 73. Kansas
- venosus** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1892, p. 509. Mexico
- vicinus** Cas. Mon. p. 68. Arizona

Sphaeriontis Cas.

Cas. Proc. Wash. Ac. Sc. X, 1908, p. 56, 75 (Mon.).

- acomana** Cas. Mon. p. 76. Neu-Mexico
ciliata Horn, Proc. Cal. Ac. Sc. (2) IV, 1894, p. 422. — Nieder-
 Cas. Mon. p. 77. Californien
dilatata Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 132. — Californien
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 294; Trans. Am.
 Ent. Soc. X, 1882, p. 304. — Cas. Mon. p. 76.
muricata Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 132. — Oregon
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 294; Trans. Am.
 Ent. Soc. X, 1882, p. 305; Proc. Cal. Acad.
 Sc. (2) IV, 1894, p. 423. — Cas. Mon. p. 76.
puberula Lec. Proc. Ac. Phil. VII, 1854, p. 84. — Texas
 Revis. Tenebr. 1870, p. 294; Trans. Am. Ent.
 Soc. X, 1882, p. 305; Proc. Cal. Acad. Sc. (2)
 IV, 1894, p. 423. — Cas. Mon. p. 77.

5

Coniontides Cas.

Cas. Proc. Wash. Ac. Sc. X, 1908, p. 57, 78 (Mon.).

- clementinus** Cas. Mon. p. 80. Ins.
 Californien
finitimus Cas. Mon. p. 79. „
insularis Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 377; „
 Mon. p. 79. „
latus Lec. New spec. Col. 1866, p. 113. — Horn, Revis. „
 Tenebr. 1870, p. 298. — Cas. Ann. N. York.
 Acad. V, 1895, p. 377; Mon. p. 78.

4

Coniontis Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 7. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 221.
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 295. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Am.
 1883, p. 371. — Cas. Ann. N. Y. Acad. V, 1890, p. 373; Proc. Wash. Acad.
 Sc. X, 1908, p. 57, 80 (Mon.).

Subgen. *Brachyontis* Cas. Mon. p. 82.Subgen. *Crypticomorpha* Cas. Mon. p. 81.

- abdominalis** Lec. Proc. Ac. Phil. 1859, p. 77. — Horn, Californien
 Revis. Tenebr. 1870, p. 295. — Cas. Ann. N.
 York Ac. V, 1890, p. 374; Mon. p. 83.
acerba Cas. Mon. p. 139. Montana
affinis Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 130. — Horn, Californien
 Revis. Tenebr. 1870, p. 297. — Cas. Ann. N.
 York Acad. V, 1890, p. 382; Mon. p. 123.
 var. *patruelis* Cas. Mon. p. 123.
agrestis Cas. Mon. p. 131. „
alutacea Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 383; Nevada
 Mon. p. 139.
anella Cas. Mon. p. 91. Californien
anita Cas. Mon. p. 139. Colorado
anxia Cas. Mon. p. 123. Nordamerika
arida Cas. Mon. p. 138. Utah

atronitens Cas. Mon. p. 110.	Californien
audax Cas. Mon. p. 121.	Nordamerika
Blaisdelli Cas. Mon. p. 98.	Californien
breviuscula Cas. Mon. p. 133.	"
callida Cas. Mon. p. 128.	"
canonica Cas. Mon. p. 114.	"
conferta Cas. Mon. p. 129.	"
congesta Cas. Mon. p. 131.	"
conicicollis Cas. Mon. p. 102.	S. Franzisko
convergens Cas. Mon. p. 122.	Nordamerika.
corvina Cas. Mon. p. 140.	Colorado
costulata Cas. Mon. p. 89.	Californien
cuneata Cas. Mon. p. 111.	"
cylindrica Cas. Mon. p. 110.	"
degener Cas. Mon. p. 93.	"
elliptica Cas. Contr. Col. N. Am. I, 1884, p. 46; Ann. N. York Acad. Sc. V, 1890, p. 376; Mon. p. 88. var. <i>catalina</i> Cas. Mon. p. 88.	"
elongata Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 380; Mon. p. 99.	"
var. <i>limatula</i> Cas. Mon. p. 99.	"
Eschscholtzi Mannerh. Rev. Zool. 1840, p. 138; Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 275. — Lacord. Gen. Col. 1859, Atl. t. 52, f. 5. — Horn, Revis. Tenebr. p. 297. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1850, p. 381; Mon. p. 129.	"
var. <i>inaequalis</i> Cas. Ann. N. Y. Ac. V, 1890, p. 375.	"
exigua Cas. Mon. p. 106.	S. Franzisko
expansa Cas. Mon. p. 120.	"
extricata Cas. Mon. p. 124.	Californien
farallonica Cas. Ann. N. Y. Acad. VIII, 1895, p. 610; Mon. p. 132.	Ins. Farallon
filliola Cas. Mon. p. 115.	Californien
franciskana Cas. Mon. p. 120.	S. Franzisko
genitiva Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 385; Mon. p. 101.	Californien
globulina Cas. Ann. N. Y. Acad. VIII, 1895, p. 610; Mon. p. 141 (<i>Brachyontis</i>).	"
gravis Cas. Mon. p. 85.	"
histris Cas. Mon. p. 91.	Arizona
inconspicua Cas. Mon. p. 108.	Californien
inepta Cas. Mon. p. 137.	Colorado
inflexula Cas. Mon. p. 107.	S. Franzisko
inornata Cas. Mon. p. 130.	Californien
innocua Cas. Mon. p. 99.	"
integer Cas. Mon. p. 87.	Süd-Californien
laevigata Cas. Mon. p. 88.	Californien
lanuginosa Cas. Mon. p. 117.	Nevada
lassenica Cas. Mon. p. 95.	Californien
Levettei Cas. Mon. p. 87.	Nordamerika
longicollis Cas. Mon. p. 101.	"
lucidula Cas. Mon. p. 103.	Californien
luctuosa Cas. Mon. p. 89.	"
marginata Cas. Mon. p. 125.	S. Franzisko
microsticta Cas. Mon. p. 107.	Californien
minuta Cas. Mon. p. 126.	S. Franzisko
montana Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 384; Mon. p. 112.	Californien

nemoralis Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 8. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 276. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 297. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 382; Mon. p. 125.	S. Franzisko
nevadensis Cas. Mon. p. 95.	Nevada
var. carsonica Cas. Mon. p. 95.	"
oblita Cas. Mon. p. 137.	Idaho
oblouga Cas. Mon. p. 92.	Californien
obsidiana Cas. Mon. p. 100.	"
obsolescens Cas. Mon. p. 92.	"
obtusa Cas. Mon. p. 116.	Utah
opaca Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 296. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 379; Mon. p. 94.	Californien
opacicollis Cas. Mon. p. 101.	Nordamerika
oregona Cas. Mon. p. 124.	Oregon
ovalis Lec. Ann. Lye. V, 1851, p. 131. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 297. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 374; Mon. p. 140.	"
pagana Cas. Mon. p. 130.	Californien
pallidicornis Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 385; Mon. p. 93	Süd-Californien
parallela Cas. l. c. p. 386; Mon. p. 113.	Californien
parilis Cas. Mon. p. 135.	Ins. Vancouver
parva Cas. Mon. p. 126.	Californien
parviceps Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 387; Mon. p. 115.	"
paupereula Cas. Mon. p. 106.	"
pectoralis Cas. Mon. p. 86.	Nordamerika
perpolita Cas. Mon. p. 127.	Californien
perspicua Cas. Mon. p. 114.	"
picescens Cas. Mon. p. 87.	Nordamerika
picipes Cas. Mon. p. 107.	Californien
proba Cas. Mon. p. 104.	Oregon
profensa Cas. Mon. p. 104.	Californien
pubifera Cas. Mon. p. 118.	Washington
pudica Cas. Mon. p. 127.	Staat
punctata Cas. Mon. p. 135.	Washington
puncticollis Lec. Ann. Lye. V, 1851, p. 131. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 297. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 383; Mon. p. 105.	Californien
punctipes Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 380; Mon. p. 96.	"
regularis Cas. Mon. p. 134.	Staat
robusta Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 296. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 375; Mon. p. 89.	Washington
rotundicollis Cas. Mon. p. 97.	Californien
rugosa Cas. Mon. p. 85.	"
Sanfordi Blaisd. Ent. News VI, 1895, p. 235. — Cas. Mon. p. 90.	Nordamerika
sculptipennis Cas. Mon. p. 134.	Californien
setosa Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 387; Mon. p. 116.	Staat
shastanica Cas. Mon. p. 128.	Washington
sparsa Cas. Mon. p. 110.	Idaho
strenua Cas. Mon. p. 84.	Californien
	"
	"

subpubescens Lec. Ann. Lyc. V, 1851, p. 131. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 297. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 384; Mon. p. 113.	Californien
suturalis Cas. Mon. p. 121.	Nordamerika
symmetrica Cas. Mon. p. 122.	San Francisco
tenebrosa Cas. Mon. p. 86.	Californien
tenuis Cas. Mon. p. 141 (<i>Crypticomorpha</i>).	„
thoracica Cas. Mon. p. 104.	„
timida Cas. Mon. p. 102.	San Francisco
tristis Cas. Mon. p. 84.	Californien
truncata Cas. Mon. p. 120.	San Francisco
uteana Cas. Mon. p. 136.	Utah
vancouveri Cas. Mon. p. 136.	Ins. Vancouver
verna Cas. Mon. p. 94.	Californien
viatica Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 7, t. 14, f. 3. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 274. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 296. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 381; Mon. p. 103.	San Francisco
Weidti Cas. Mon. p. 138.	Utah
Wickhami Cas. Mon. p. 117.	„

109

Coniontellus Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. Sc. V, 1890, p. 388; Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 57, 142 (Mon.).

ampliatius Cas. Mon. p. 144.	Nevada
argutus Cas. Mon. p. 145.	Californien
hystrix Cas. Mon. p. 142.	Nevada
inflatus Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 389; Mon. p. 143.	„
longipennis Cas. Mon. p. 143.	„
micans Cas. Mon. p. 145.	Colorado
obesus Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 131 nota. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 298. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 389; Mon. p. 144.	„
subglaber Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 389; VII, 1894, p. 597; Mon. p. 144.	Montana

8

Conisattus Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. Sc. VIII, 1895, p. 614; Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 146 (Mon.).

rectus Cas. l. c. p. 614; Mon. p. 146.	Oregon
---	--------

1

Coelotaxis Horn.

Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1876, p. 200. — Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 57, 147. (Mon.).

angustula Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 177; Mon. p. 149.	Guadeloupe
densa Cas. Mon. p. 149.	„

frontalis Cas. Mon. p. 149.	Guadeloupe
muricata Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1876, p. 201.	„
— Cas. Mon. p. 148.	—
punctulata Horn, l. c. p. 201. — Cas. Mon. p. 148.	„

5

LV. Coelinae.

Casey, Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 53, 150 (Mon.).

Coelus Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 5. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 211. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 218. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 219. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 291. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 371. — Cas. Proc. Wash. Acad. X, 1908, p. 152 (Mon.).

Subgen. <i>Pseudocoelus</i> Cas. Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 152.	
amplicollis Cas. Mon. p. 157.	Californien
arenarius Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 179; Mon. p. 156.	„
eiliatus Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 5, t. 14, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 218. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. IX, 1840, p. 213. — Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 277. — Cas. Mon. p. 154.	„
var. <i>longulus</i> Cas. Mon. p. 154.	S. Francisco
Biologie: Casey, Ann. N. York Acad. Sc. V, 1890, p. 180.	
curtulus Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 612; Mon. p. 155.	Californien
debilis Cas. Mon. p. 155.	San Francisco
grossus Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 178; Mon. p. 153.	Californien
latus Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 612; Mon. p. 158.	„
obscurus Cas. Mon. p. 156.	„
pacificus Fall. Canad. Entom. XXIX, 1897, p. 241. — Cas. Mon. p. 158 (<i>Pseudocoelus</i>).	Californ. Ins.
remotus Fall. l. c. p. 241; Cas. Mon. p. 158 (<i>Pseudocoelus</i>).	„
saginitus Cas. Mon. p. 154.	Californien
scelopax Cas. Mon. p. 157.	„
solidus Cas. Mon. p. 153.	„
sternalis Cas. Mon. p. 156.	„

14

Coelomorpha Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 182; Proc. Wash. Acad. Sc. X, 1908, p. 159 (Mon.).

maritima Cas. l. c. p. 183; Mon. p. 160.	Nieder-Californien
pallens Cas. Mon. p. 160.	„

2

LVI. Pedininae.

Solier, Ann. Soc. Ent. Fr. VIII, 1834, p. 506. — Castelnau, Hist. Nat. II, 1840, p. 208. — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 226. — Jacquelin du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 271. — Leconte, Class. Col. N. Amer. 1862, p. 226. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. in: Trans. Amer. Phil. Soc. (n. s.) XIV, 1870, p. 300, 348. — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 373, 378. — Seidlitz, Nat. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 337 (excl. *Platyscelina*). — Reitter, Best.-Tab. LIII in: Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 31, 49.

Pedinites, *Pandarites* et *Blapstinites* Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon (2) II, 1852, p. 226—466, t. 1—4; (2) IV, 1854, p. 153—400; Ann. Soc. Agr. Lyon (3) III, 1859, p. 129—201; Abdruck dieser Arbeit in: Opusc. Entom. IV, 1853, p. 1—242, t. 1—4; V, 1854, p. 9—255; IX, 1859, p. 65—137.
Pedinienset Pandariens Mulsant, Col. Fr. Latigènes, 1854, p. 130.

Psectropus Sol.

Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 153 (7), 213 (67). — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 231.

bipartitus Sol. l. c. p. 215 (69), t. 9, f. 1—4. Capland
validus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Cafrarien
 p. 661.
 2

Oncotus Blanch.

Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 13. — Sol. Studi ent. II, 1848, p. 153 (7), 216 (70). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 231.

bistriatus Fairm. Bull. Soc. Vaudoise XXXV, 1899, p. 180. Delagoa
capensis Sol. Studi ent. II, 1848, p. 217 (71), 220 (74). Capland
fartus Sol. l. c. p. 217 (71), 218 (72), t. 9, f. 5—7, 9, 11. „
obscuricollis Sol. l. c. p. 217 (71), 221 (75). „
planiusculus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, Namaqualand
 p. 194.
tardus Sol. Studi Ent. II, 1848, p. 217 (71), 219 (73), Capland
 t. 9, f. 8, 10.
 var. *pedellus* Sol. l. c.
testaceus Sol. l. c. p. 217 (71), 221 (75). „
 7

Crypticanus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 119.

cuneatus Fairm. l. c. p. 119. Pt. Elizabeth
 1

Trigonopus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1853, p. 20; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 104.
 — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 234.

alternans Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 287. Cafrarien
amplicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 118. Pt. Elizabeth

- armaticeps** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 123. Deutsch-Südwestafrika
- armatus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 48, t. 3, f. 7; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 132. Port Natal
- brevior** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 118. Capland
- eaffer** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 284. Caffrarien
- capicola** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 24; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 108. Capland
- Chevrolati** Muls. l. c. p. 52; l. c. p. 136, t. 3, f. 8. „
- dentipes** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 285. Caffrarien
- exaratus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 34; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 118. Capland
- funebri** Muls. l. c. p. 42; l. c. p. 126, t. 2, f. 23. — Fährs. Südafrika
- Öfv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 286.
- immundus** Muls. l. c. p. 60; l. c. p. 144, t. 3, f. 10. Capland
- latemarginatus** Muls. l. c. p. 44; l. c. p. 128. „
- laticollis** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 57. Südwestafrika
- lethaeus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 32; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 116, t. 2, f. 17, 18, t. 3, f. 4, 6. Südafrika
- longulus** Muls. l. c. p. 50; l. c. p. 134. Capland
- lugubris** Fährs. Öfv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 283. Caffrarien
- Mannerheimi** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 56; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 140. Capland
- micans** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 285. Caffrarien
- moerens** Fährs. l. c. p. 284. „
- morosus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 54; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 138, t. 3, f. 10. Capland
- nigerrimus** Muls. l. c. p. 46; l. c. p. 130, t. 2, f. 24. „
- platyderus** Muls. l. c. p. 28; l. c. p. 112, t. 2, f. 20; t. 3, f. 12. Südafrika
- porcus** Muls. l. c. p. 36; l. c. p. 120, t. 3, f. 10. Capland
- spinipes** Muls. l. c. p. 30; l. c. p. 114, t. 2, f. 21; t. 3, f. 5, 6. Südafrika
- striatus** Quens. in Schönh. Syn. Ins. I, 1806, p. 142, t. 2, f. 6. Capland
- marginatus* Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 25; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 109, t. 2, f. 19, t. 3, f. 11.
- tenebrosus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 39; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 123. „
- trivialis** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 286. Caffrarien
- Typhon** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 40; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 124, t. 2, f. 22. Natal
- Verreauxi** Muls. l. c. p. 58; l. c. p. 142, t. 3, f. 9. Capland
- Wahlbergi** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 283. Caffrarien

31

Clastopus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 407.

- eurynotoides** Fairm. l. c. p. 408. Madagascar

1

Melanopterus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 158; Opusc. Ent. V, 1854, p. 14. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 235.

- amaroides** Fährs. Öfv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 287. Caffrarien

- Edwardsi** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 162; Opusc. Ent. V, 1854, p. 18. Capland
marginicollis Muls. l. c. p. 160; l. c. p. 16. „
porcatus Muls. l. c. p. 159; l. c. p. 15. „

4

Platynotus F.

F. Syst. El. I, 1801, p. 138. — Latr. Hist. nat. Crust. Ins. X, 1804, p. 288.
 — Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 264; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 39. —
 Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 236.

- Belli** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 13. Indien
Deyrollei Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1852, p. 272; „
 Opusc. Ent. IV, 1853, p. 47, t. 1, f. 1, 7, 10;
 t. 2, f. 1.
excavatus F. Syst. Ent. 1775, p. 254; Spec. Ins. I, 1781, „
 p. 322; Mant. Ins. I, 1787, p. 210; Ent. Syst.
 I, 1792, p. 107; Syst. El. I, 1801, p. 138. —
 Ol. Encycl. méth. IV, 1789, p. 308; Entom. III,
 1795, 60, p. 7, t. 1, f. 4. — Muls. Mém. Acad.
 Lyon 1852, p. 268; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 43.
ingens Herbst, Käf. VII, 1797, p. 249, t. 111, f. 9.
maurus F. Spec. Ins. 1781, p. 325; Mant. Ins. I,
 1787, p. 214; Ent. Syst. I, 1792, p. 120.
medioeris Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 14. „
pandaroides Fairm. l. c. p. 13.
pekinensis Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 127. Peking
perforatus Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 269; Opusc. Indien
 Ent. IV, 1853, p. 44.
punctatipennis Muls. l. c. p. 270; l. c. p. 45. „
sternalis Muls. l. c. p. 267; l. c. p. 42. „
striatus F. Spec. Ins. I, 1781, p. 322; Mant. Ins. I, 1787, „
 p. 210; Ent. Syst. I, 1792, p. 108. — Ol. Encycl.
 méth. IV, 1789, p. 308; Entom. III, 1795, 60,
 p. 7, t. 1, f. 3. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 186,
 t. 128, f. 5. — Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon
 1852, p. 266; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 41, t. 1,
 f. 2—6.
crenatus F. Syst. El. I, 1801, p. 139.
tumidipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 12. „
 II

Pseudoblaps Guér.

- Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 28. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 237.
Eucolus Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1852, p. 292; Opusc.
 Ent. IV, 1853, p. 67.
Notocora Muls. et Rey, l. c. p. 273; l. c. p. 48.
ampliata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 391. Nepal
ambigua Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 280; Opusc. Coromandel
 Ent. IV, 1853, p. 55.
Andrewsi Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 14. Indien
arcuata Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 26. — Muls. „
 Mém. Acad. Lyon 1852, p. 290; Opusc. Ent. IV,
 1853, p. 65, t. 1, f. 11, 14, 15, t. 2, f. 4.

- atrata** F. Syst. Ent. I, 1775, p. 256. Indien
dispar Herbst, Käf. VII, 1797, p. 248, t. 111, f. 8.
nigrita F. Gen. Ins. Mant. 1776, p. 241; Spec.
 Ins. I, 1781, p. 325; Mant. Ins. I, 1787, p. 214;
 Ent. Syst. I, 1792, p. 120; Syst. El. I, 1801,
 p. 160. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 209. —
 Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 288; Opusc.
 Ent. IV, 1853, p. 63.
- canaliculata** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 209. „
- crenata** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 322; Mant. Ins. I, 1787,
 p. 210; Ent. Syst. I, 1792, p. 109; Syst. El. I,
 1801, p. 143. — Ol. Encycl. méth. IV, 1789,
 p. 305; Ent. III, 1795, p. 60, p. 8, t. 1, f. 5. —
 Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 186, t. 128, f. 6.
 — Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1852, p. 277;
 Opusc. Ent. IV, 1853, p. 52.
- reticulata* F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 40; Syst.
 El. I, 1801, p. 138.
- curvipes** Guér. Mag. Zool. 1834. Mélas. p. 29, t. 115, f. 4. „
 — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 203.
- ♀ *substriata* Guér. l. c. p. 29, t. 115, f. 1—3.
 — Cast. l. c. p. 203.
- javana** Wied. Zool. Mag. I, 3, 1819, p. 163. — Muls. Hinterindien,
 Mém. Acad. Lyon, 1852, p. 283; Opusc. Ent. IV, Sunda-
 1853, p. 58. Inseln
- Mellyi** Muls. l. c. p. 279; l. c. p. 54. Indien
- nervosa** Muls. l. c. p. 275; l. c. p. 50, t. 1, f. 12, t. 2, f. 2. „
- Oedipus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 390. „
- parallela** Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 281; Opusc. „
 Ent. IV, 1853, p. 56, t. 2, f. 3.
- Polinieri** Muls. l. c. p. 292; l. c. p. 67, t. 1, f. 16, 17. Coromandel
- ramosus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 15. Indien
- simulatrix** Fairm. Compt. rend. Ent. Belg. 1891, p. C. Kaschmir
- strigipennis** Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 286; Opusc. Bengalen
 Ent. IV, 1853, p. 61.
- tenuestriata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, Ceylon
 p. 391.
- Westermanni** Mannerh. Bull. Mosc. XVII, 1844, IV, Java
 p. 862 nota. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1852,
 p. 285; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 60.

19

Platylus Muls. et Rey.

- Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 134; Opusc. Ent. IX, 1859,
 p. 70.
- dilatatus** F. Suppl. Ent. Syst. 1798, p. 47; Syst. El. I, St. Thomas
 1801, p. 139. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 202.
 — Muls. Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 135;
 Opusc. Ent. IX, 1859, p. 71.

1

Diastolinus Muls. et Rey.

- Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 138; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 74.
- acuticollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 299. Misiones
- brevicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 80. Venezuela

- clathratus** F. Ent. Syst. I, 1, 1792, p. 109; Syst. El. I, 1801, p. 143. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 197.
— Muls. Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 138; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 74. Cayenne
- clavatus** Muls. l. c. p. 155; l. c. p. 91. St. Thomas
- costipennis** Muls. l. c. p. 149; l. c. p. 85. St. Domingo
- curtus** Muls. l. c. p. 157; l. c. p. 93. Curaçao
- fortipes** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 299. Buenos Aires
- fuscicornis** Chevr. Bull. Soc. Ent. Fr. (5) VII, 1877, p. VIII. Porto Rico
- impressicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 81. Venezuela
- perforatus** Sahlb. in Thon's Arch. II, 1, 1823, p. 35. Martinique,
— Muls. Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 141; Barthelémy
Opusc. Ent. IX, 1859, p. 77.
- puncticollis** Muls. l. c. p. 147; l. c. p. 83. St. Domingo
- quadricollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 299. Argentinien
- Sallei** Muls. Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 144; Opusc. St. Domingo
Ent. IX, 1859, p. 80.
- Waterhousei** Muls. l. c. p. 152; l. c. p. 88. Cuba

14

Helibatus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 8; Opusc. Ent. X, 1859, p. 100.

morio Muls. et Rey, l. c. p. 9; l. c. p. 101. Capland

1

Eurynotus Kirby.

Kirby, Trans. Linn. Soc. XII, 1818, p. 418. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 209. — Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 164; Opusc. Ent. IV, 1854, p. 20. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 238.

Biolus Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 169; Opusc. Ent. IV, 1854, p. 25.**Lasioderus** Muls. et Rey, l. c. p. 186; l. c. p. 42.**Minorus** Muls. et Rey, l. c. p. 185; l. c. p. 41.**Selenopistoma** Muls. et Rey, l. c. p. 173; l. c. p. 29.**Zadenos** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 177; Opusc. Ent. IV, 1854, p. 33.**acutus** Wied. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 33. — Muls. et Capland
Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 175; Opusc. Ent. IV, 1854, p. 31.**asperatus** Muls. et Rey, l. c. p. 167; l. c. p. 23. „**Bohemani** Muls. et Rey, l. c. p. 180; l. c. p. 36. „**capensis** F. Ent. Syst. IV, 1794, p. 440; Syst. El. I, 1801, p. 161. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 211. „**muricatus** Kirby, Trans. Linn. Soc. XII, 1818, p. 419, t. 22, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 209. — Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 165; Opusc. Ent. IV, 1854, p. 21. — Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 289.**capriciosus** Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 184; Südafrika
Opusc. Ent. IV, 1854, p. 40.

- Delalandei** Muls. et Rey, l. c. p. 182; l. c. p. 38. Capland
denticosta Muls. et Rey, l. c. p. 173; l. c. p. 29. „
granulatus F. Mant. Ins. I, 1787, p. 214; Ent. Syst. I, „
 1792, p. 107; Syst. El. I, 1801, p. 140. — Geb.
 Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 230.
asperipennis Muls. Mém. Acad. Lyon 1854,
 p. 169; Opusc. Ent. IV, 1854, p. 25.
inops Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 289. Caffrarien
laminicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Abessinien
 1894, p. 322.
Norrisi Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 171; Capland
 Opusc. Ent. IV, 1854, p. 27.
ruficornis Germ. Ins. Spec. nov. 1824, p. 141. — Muls. „
 et Rey, l. c. p. 178; l. c. p. 34.
longipalpus Wied. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 32.
 — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210.
rugicollis Muls. et Rey, l. c. p. 185; l. c. p. 41. „
sulcipennis Muls. et Rey, l. c. p. 187; l. c. p. 43. „
tenuecostatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, St. Elisabeth
 p. 117.

15

Phylacinus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 349.

- asperipennis** Fairm. l. c. p. 349. Madagascar
 1

Opatrinus Latr.

- Latr. Règne anim. ed. II, V, 1829, p. 19. — Muls. et Rey, Mém. Acad.
 Lyon 1852, p. 295; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 70. — Lacord. Gen. Col. V,
 1859, p. 240. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 51, 76.
Zidalus Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1852, p. 296; Opusc.
 Ent. IV, 1853, p. 71.
Zodinus Muls. et Rey, l. c. p. 315; l. c. p. 90.
aciculatus Lec. Proc. Ac. Phil. 1858, p. 75. — Horn, Texas
 Revis. Tenebr. 1870, p. 349.
angulicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Somaliland
 p. 283.
angustus Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 499. Santa-Fé
annamita Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, Cochinchina
 p. 356.
ater Müll. Tijdschr. Entom. XXX, 1887, p. 301, t. 12, f. 4. Ostafrika,
 Nossibé
atratus Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 8. Westafrika
Blanchardi nom. nov. Timor
laticollis Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 158,
 t. 11, f. 8.
corvinus Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1852, p. 296; Aegypten,
 Opusc. Ent. IV, 1853, p. 71. — Fairm. Ann. Abessinien,
 Soc. Fr. (6) VII, 1887, p. 283. — Reitt. Best. Somali
 Tab. LIII, 1904, p. 77.
costulatus Guér. Voy. Lefebure 1849, p. 321, t. 5, f. 3. Abessinien

- gemellatus** Ol. Ent. III, 1795, 60, p. 9, t. 1, f. 8. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 299; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 74. Cayenne, Guayana, Guadeloupe
- aethiops* F. Syst. El. I, 1801, p. 162. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 212.
- clathratus* Ol. Encycl. méth. VIII, 1791, p. 499. — Guér. Icon. Ins. t. 29, f. 11, a, b.
- geminatus* Er. Schomb. Reise 1848, p. 565.
- gibbicollis** Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 303; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 78. Columbien
- insularis** Muls. l. c. p. 320; l. c. p. 95. Madagascar
- Josephi** Karsch, Sitzungsber. nat. Fr. Berlin 1881, p. 58. Ins. Guinea
- laticollis** Latr. Voy. Humb. et Bonpl. II, 1833, p. 66, t. 34, f. 7. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 301; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 76. Neu-Granada
- latipes** Sahlb. in Thon's Arch. II, 1, 1823, p. 13. Sierra Leone
- madagascariensis** Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 319; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 94. Madagascar
- minus** Beauv. Ins. Afr. et Am. 1805, p. 164; t. 31, f. 7. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 636. Nordamerika
- notus* Say, Journ. Acad. Phil. V, 1827, p. 237. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 309; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 84. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 348.
- moestus** Muls. l. c. p. 307; l. c. p. 82. Mexico
- niloticus** Muls. l. c. p. 312; l. c. p. 87. Aegypten
- opacus** Geb. Ark. för Zoologi II, 1904, nr. 5, p. 4, t. 1, f. 2. Kamerun
- ovalis** Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 315; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 90, t. 2, f. 8—10. Senegal, Guinea
- pullus** Sahlb. in Thon's Arch. II, 1, 1823, p. 16. Central-America, Antillen
- anthracinus* Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 304; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 79, t. 2, f. 6, 7.
- Sayi** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 349. Kansas
- servus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 317; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 92. Guinea
- setuliger** Müll. Tijdschr. Entom. XXX, 1887, p. 301. Ostafrika
- striatus** Guér. Voy. Coqu. II, 1830, p. 99, t. 4, f. 12, a—e. Chile
- validus** Burm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 499. Tucuman

27

Selinus Muls. et Rey.

- Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1852, p. 322; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 97. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 241.
- abacoides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 328. Madagascar
- asperulus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 121. Ostafrika
- calcaripes** Geb. Ark. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 3. Kamerun
- convexipennis** Geb. l. c. p. 2, t. 1, f. 1, a, b. „
- costulifer** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 122. Ostafrika
- crenatus** Fairm. l. c. p. 121. Portug.
- curtulus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 143. Congo
- elevatus** Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 60; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 178. Oubanghi
- foveipennis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 286. Ostafrika
- infernalis** Gerst. Monatsber. Berl. Akad. 1854, p. 533; Peters' Reise 1862, p. 287. Somali
- Mozambique

- laevistriatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 122. Guinea
- Lucasi* Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 327; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 102. ?Asien
- medius* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 122. Guinea
- Menouxi* Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 322; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 97. Incert.-sedis
- obsoletus* Ancey, Natural. III, 1887, p. 468. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 286. Deutsch-Ostafrika
- parallelus* Ancey, l. c. p. 468. — Fairm. l. c. p. 284. „
- planus* F. Ent. Syst. I, 1792, p. 118; Syst. El. I, 1801, p. 90. — Herbst, Käf. V, 1793, p. 215. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 324; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 99, t. 2, f. 11—13. Guinea
- platessa* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 286. Somali
- pllicicollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 123. Togo, Dahomey
- punctatostratus* Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 533; Peters' Reise 1862, p. 286. Kongo
- punctipennis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 329. Madagascar
- quadriceollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 284. Deutsch-Ostafrika
- rufimanus* Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 116. Kongo
- simplicipes* Geb. Ergebn. Exped. Kilimandscharo VII, 1910, p. 374. Kilimandjaro
- striatus* F. Ent. Syst. IV, App. 1794, p. 440; Syst. El. I, 1801, p. 161. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 211. Guinea
- trivialis* Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 60; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 177. Ostafrika
- ventralis* Geb. Ergebn. Exped. Kilimandscharo VII, 1910, p. 375, f. 1—3. Deutsch-Ostafrika

27

Anchophthalmus Gerst.

Gerst. Peters' Reise 1862, p. 287.

Oxythorax Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 288.

- algoensis* Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 237. Algoa-Bay
- clathratus* Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 60; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 176. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 120. Deutsch-Ostafrika
- densaticollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 282. Sudan
- dentipes* Gerst. Monatschr. Berl. Ac. 1854, p. 533; Peters' Reise 1862, p. 288, t. 17, f. 5. Mozambique
- Fuhræi* Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 238. Caffrarien
- clathratus* Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 288.
- impressicollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 121. Ostafrika
- indigus* Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 237. Rhodesia
- modestus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 282. Ostafrika
- pllicipennis* Pér. Ann. S. Afr. Mus. II, 1904, p. 238. Rhodesia
- scutatus* Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 60; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 176. Jipe-See

- silphoides** Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 533; Mozambique
Peters' Reise 1862, p. 288.
variabilis Geb. Erg. Exped. Kilimandscharo VII, 1910, Mozambique
p. 373.
12

Isocerus Latr.

Latr. Règne anim. ed. 2, V, 1829, p. 20. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210.
— Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 189; Opusc. Ent. V, 1854,
p. 45. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 246. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur.
III, 1861, p. 275. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 384. — Reitt.
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 77.

- balearicus** Schauf. Nunq. Otios. III, 1879, p. 535. — Reitt. Balearn
Wien. Ent. Zeit. V, 1886, p. 152; Best.-Tab.
LIII, 1904, p. 78.
ferrugineus Reitt. Wien. Ent. Zeit. V, 1886, p. 151; Algier, Tunis
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 78.
purpurascens Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 20, t. 119, f. 1. Spanien
— Ol. Encycl. méth. VIII, 1811, p. 500. —
Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 189; Opusc.
Ent. V, 1854, p. 15. — Jacq. du Val, Gen. Col.
III, 1861, t. 67, f. 332. — Reitt. Wien. Ent.
Zeit. V, 1886, p. 151; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 78.
ferrugineus F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 53;
Syst. El. I, 1801, p. 148. — Küst. Käf. Eur.
1844, I, 46. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210.
var. *Cameroni* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 78. Portugal
var. *lusitanicus* Reitt. Wien. Ent. Zeit. V, 1886,
p. 152; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 78. „
Biologie: Larve: Xamheu, Ann. Soc. Linn.
Lyon XLV, p. 63.

3

Dendarus Latr.

Latr. Règne anim. ed. 2, V, 1829, p. 20. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 208.
Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 273. — Seidl. Nat. Ins. Deutschl.
V, 1893, p. 384, 385. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 77, 79. — Desbr.
Frelon X, 1901, p. 38.

Phylax Bill. Expéd. Morée III, 1832, p. 209.

Subgen. *Dendaroscelis* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 79.

Subgen. *Dendarus* s. str. Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 388. —
Reitt. l. c. p. 78.

Subgen. *Dichromma* Seidl. l. c. p. 388. — Reitt. l. c. p. 79.

Subgen. *Pandarinus* Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 247;
Opusc. Ent. V, 1854, p. 103. — Seidl. l. c. p. 389. — Reitt. l. c. p. 78.

Subgen. *Pandarus* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 141; Mém. Acad.
Lyon 1854, p. 194; Opusc. Ent. V, 1854, p. 50. — Lacord. Gen.
Col. V, 1859, p. 241. — Seidl. l. c. p. 388. — Reitt. l. c. p. 78.

Subgen. *Paroderus* Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 255; Opusc. Ent.
V, 1854, p. 111. — Seidl. l. c. p. 388. — Reitt. l. c. p. 79.

Subgen. *Rhizalemus* Reitt. l. c. p. 79.

Subgen. *Rizalus* Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 248; Opusc. Ent. V,
1854, p. 104. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 389. —
Reitt. l. c. p. 79.

- Alleonis** Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 396, 399. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 83 (*Pandarinus*). Konstantinopel
- armeniacus** Baudi. Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 266; Ann. Mus. Genova VIII, 1876, p. 321; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1878, p. 140. — Seidl. l. c. p. 397. — Reitt. l. c. p. 84 (*Pandarinus*). Kaspi-Gebiet, Nord-Persien
- Aubei** Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 208; Opusc. Ent. V, 1854, p. 64. — Seidl. l. c. p. 390. — Reitt. l. c. p. 86 (*Dendarus* s. str.). Südspanien
- caelatus** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 208. — Muls. l. c. p. 252; l. c. p. 108. — Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 146. — Reitt. l. c. p. 81 (*Pandarinus*). Griechenland, Jonische Inseln, Brindisi
- calcaratus** Baudi. Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 281. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 391. — Reitt. l. c. p. 88 (*Pandarus*). Griechenland
- carinatus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 202; Opusc. Ent. V, 1854, p. 58. — Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 139. — Seidl. l. c. p. 390. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 42. — Reitt. l. c. p. 87 (*Dendarus* s. str.). Corsica, Sardinien
- corsicus* Perris, Abeille XIII, 1876, p. 5.
var. *tricostatus* Muls. l. c. p. 204; l. c. p. 60.
- castilianus** Pioch. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 31. — Baudi. l. c. p. 141. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 109. — Seidl. l. c. p. 389. — Reitt. l. c. p. 85 (*Dendarus* s. str.). Südspanien, Portugal
- crassiusculus** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 246; Ann. Soc. Linn. Lyon (2) II, 1855, p. 134. — Seidl. l. c. p. 393. — Reitt. l. c. p. 91 (*Rhizalemus*). Syrien
- crenulatus** Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 202. — Seidl. l. c. p. 395. — Reitt. l. c. p. 82 (*Pandarinus*). Kaukasus
- dardanus* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 51.
var. *cribratus* Walth, Isis 1828, p. 462. — Küst. Käf. Eur. II, 1845, 25. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 234; Opusc. Ent. V, 1854, p. 90. — Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 144. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 395. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 82. Kaukasus, Armenien, Kleinasien, Türkei etc.
- dalmatinus** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 142. — Küst. Käf. Eur. II, 1845, p. 24. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 223; Opusc. Ent. V, 1854, p. 79. — Seidl. l. c. p. 395. — Reitt. l. c. p. 81 (*Pandarinus*). Istrien, Italien, Balkanhalbinsel etc.
- elongatus** Muls. l. c. p. 255; l. c. p. 111. — Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 146. — Seidl. l. c. p. 392. — Reitt. l. c. p. 89 (*Paroderus*). Spanien
- neradensis* Pioch. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 33. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 110.
- extensus** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 52. — Muls. l. c. p. 239; l. c. p. 95. — Seidl. l. c. p. 397. — Reitt. l. c. p. 84 (*Pandarinus*). Kaukasus
- foraminosus** Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 64. — Muls. Ann. Soc. Linn. Lyon 1855, p. 195. — Baudi. Bull. Soc. Ent. It. VII, 1875, p. 145. — Seidl. l. c. p. 392. — Reitt. l. c. p. 89 (*Paroderus*). Creta
- creticus* Motsch. Etudes Ent. VII, 1858, p. 188.
var. *politus* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 89.

- foveolatus** Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 396, 399. — Reitt. l. c. p. 83 (*Pandarinus*).
- graecus** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 207, t. 40, f. 15. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 215; Opusc. Ent. V, 1854, p. 71. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 142. — Seidl. l. c. p. 390. — Reitt. l. c. p. 87 (*Pandarus*).
- impressus** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 255. — Seidl. l. c. p. 393. — Reitt. l. c. p. 91 (*Rhizalemus*).
- insidiosus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 210; Opusc. Ent. V, 1854, p. 66. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 141. — Seidl. l. c. p. 390. — Reitt. l. c. p. 86 (*Dendarus* s. str.).
- lugens** Muls. l. c. p. 221; l. c. p. 77. — Baudi, l. c. p. 142. — Seidl. l. c. p. 391. — Reitt. l. c. p. 88 (*Dichromma*).
- var. *plicatulus* Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 210. — Seidl. l. c. p. 391. — Reitt. l. c. p. 88.
- libanicus* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 116 (68).
- messenius** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 211. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 242; Opusc. Ent. V, 1854, p. 98. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 144. — Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 397. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 81 (*Pandarinus*).
- gravidus* Brll. l. c. p. 210, t. 40, f. 8. — Muls. l. c. p. 244. — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 253.
- ottomanus* Muls. l. c. p. 245; Opusc. Ent. V, 1854, p. 101. — Kiesw. Berl. Ent. Zeitschr. V, 1861, p. 228.
- tentyrioides* Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 212. — Muls. l. c. p. 246; l. c. p. 102.
- moesiacus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 231; Opusc. Ent. V, 1854, p. 87. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 143. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 395. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 82 (*Pandarinus*).
- Oertzeni** Seidl. l. c. p. 393, 398. — Reitt. l. c. p. 90 (*Rhizalemus*).
- orientalis** Seidl. l. c. p. 398, 399. — Reitt. l. c. p. 81 (*Pandarinus*).
- pauper** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 258; Opusc. Ent. V, 1854, p. 114. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 147. — Seidl. l. c. p. 392. — Reitt. l. c. p. 91 (*Rhizalemus*).
- var. *libanicus* Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 697.
- pectoralis** Muls. l. c. p. 206; l. c. p. 62. — Baudi, l. c. p. 140. — Seidl. l. c. p. 389. — Reitt. l. c. p. 85 (*Dendarus*).
- var. *coriaceus* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. 1876, p. 36; Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 141.
- piceus** Ol. Encycl. méth. VIII, 1811, p. 501. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 248; Opusc. Ent. V, 1854, p. 104. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 145. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl.

Armenien,
Kleinasien
Griechenland,
Creta

Syrien

Südspanien,
Marokko,
Algier

Griechenland,
Süditalien

Griechenland,
Syrien,
Libanon

Griechenland,
Türkei

Griechenland,
Türkei

Palästina

Syrien

„

Libanon

Spanien,
Algier

Tanger

Syrien,
Aegypten

- V, 1893, p. 394. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 90 (*Rizalus*).
- tenuicornis* Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 201.
- punctatus** Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 26. — Kryn. Bull. Mosc. V, 1832, p. 135; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 179. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 237; Opusc. Ent. V, 1854, p. 93. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 144. — Seidl. Naturgesch. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 398. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 82 (*Pandarinus*).
- Reitteri** Seidl. l. c. p. 393, 398. — Reitt. l. c. p. 90 (*Rhizalemus*).
- rhodius** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 39. — Seidl. l. c. p. 392. — Reitt. l. c. p. 89 (*Paroderus*).
- saginat** Baudi, l. c. p. 41. — Seidl. l. c. p. 394. — Reitt. l. c. p. 92 (*Rhizalemus*).
- ? *plorans* Muls. Opusc. Ent. IV, 1854, p. 245; Ann. Soc. Linn. Lyon (2) II, 1855, p. 133.
- scoparipes** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 86 (*Dendarus* s. str.).
- serobiculatus** Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 397, 399. — Reitt. l. c. p. 83 (*Pandarinus*).
- Seidlitzii** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 80 (*Pandarinus*).
- serripes** Reitt. l. c. p. 92 (*Dendrosclis*).
- simius** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 220; Opusc. Ent. V, 1854, p. 76. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 142; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 37. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 394. — Reitt. l. c. p. 80 (*Pandarinus*).
- simplex** Seidl. l. c. p. 398, 399. — Reitt. l. c. p. 84 (*Pandarinus*).
- sinuatus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 213; Opusc. Ent. V, 1854, p. 69. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 141. — Seidl. l. c. p. 390. — Reitt. l. c. p. 87 (*Pandarus*).
- emarginatus* Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 211.
- stygius** Walth, Isis 1838, p. 462. — Muls. l. c. p. 217; l. c. p. 73. — Baudi, l. c. p. 142. — Seidl. l. c. p. 391. — Reitt. l. c. p. 88 (*Pandarus*).
- subopaens** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 282 (*Pandarinus*).
- syriacus** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 257. Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 394. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 90 (*Rizalus*).
- ♀ *viduus* Reiche l. c. p. 256.
var. *nitidulus* Seidl. l. c. p. 394.
- tenellus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 250; Opusc. Ent. V, 1854, p. 106. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 146. — Seidl. l. c. p. 397. — Reitt. l. c. p. 84 (*Pandarinus*).
- tibialis** Seidl. l. c. p. 391, 398. — Reitt. l. c. p. 88 (*Dichromma*).
- torpidus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 226; Opusc. Ent. V, 1854, p. 82. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. III, 1875, p. 143. — Seidl. l. c. p. 394 (*Pandarinus*).

Südrubland,
Kaukasus,
Armenien,
Kleinasien

Syrien

Ostgriechen-
land,
Rhodos

Syrien

Ins. Cerigo

Kleinasien,
Türkei
Süddalmatien
Südspanien
Griechenland

Armenien,
Syrien
Griechenland,
Kleinasien

Griechenland,
Smyrna

Antilibanon

Syrien

Griechenland,
Kleinasien,
Meso-
potamien
Griechenland,
Kleinasien
Kleinasien

- transcaspicus** Brancsik, Jahresber. Ver. Trencs. XXI, 1899, p. 101. Askabad
- tristis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 209. — Redtenb. Fauna Austr. ed. III, 1874, II, p. 93. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 140. — Stierl. Col. Helvet. II, 1886, p. 142. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 389, 400. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 40. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 85 (*Dendarus* s. str.). Süd-frankreich, Nördl. Italien, Tirol
- bipunctatus* Cristof. Cat. Col. Villa 1844, p. 46.
- coarcticollis* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 142; Mém. Acad. Lyon 1854, p. 204; Opusc. Ent. V, 1854, p. 60. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 66, f. 328 ♀.
- vagabundus** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 84 (*Pandarinus*). Transkaspien
- vagens* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 180.
- vagens** Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 393, 399. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 91 (*Rhizalemus*). Syrien
- Victoris** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 228; Opusc. Ent. V, 1854, p. 84. — Seidl. l. c. p. 391. — Reitt. l. c. p. 88 (*Pandarus*). Albanien

47

Heliophilus Latr.

Latr. in Cuv. Règne anim. ed. II, II, 1829, p. 20. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 385. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 77, 97. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXV, 1906, p. 288.

Heliocaës Bed. Bull. Soc. Ent. Fr. LXXV, 1906, p. 92.

Heliopathes Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 157; Opusc. Ent. V, 1854, p. 227; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 115. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 248. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 275.

Subgen. *Heliocrates* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 98.

- agrestis** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 239; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 127; — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 164. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 105. Spanien
- avarus** Muls. l. c. p. 234; l. c. p. 122. — Reitt. l. c. p. 104. Sicilien, Sardinien, Calabrien
- ambiguus* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 164; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 49.
- neptunius* Baudi, l. c. p. 164; l. c. p. 49.
- batnensis** Muls. et God. Ann. Soc. Linn. Lyon XII, 1865, p. 455. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 118. — Reitt. l. c. p. 104. Algier, Sicilien
- cribratostriatus** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 229; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 117. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 162. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 100. Andalusien, Tanger, Algier
- cribratus** Chevr. Rev. Zool. 1865, p. 391. — Baudi, l. c. p. 165. — Reitt. l. c. p. 104. Spanien
- conjunctus** Reitt. l. c. p. 101. Aragonien
- emarginatus** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 108; Syst. El. I, 1801, p. 142. — Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 241; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 129. — Baudi, Marokko, Südspanien,

- Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 165. — Reitt. l. c. p. 103. Portugal
- subvariolosus* Luc. Expl. Alg. 1849, p. 330.
- Heydeni** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 102. Spanien
- humerangulus** Reitt. l. c. p. 99 (*Heliocrates*). ..
- ibericus** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 235; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 123. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 67, f. 333. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 164. — Reitt. l. c. p. 106. ..
- Biologie: Larve: Perris, Larves des Col. 1877, p. 263.
- immarginatus** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 101. Cartagena
- interstitialis** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 231; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 119. — Reitt. l. c. p. 100. Algier, Südspanien
- luctuosus** Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 27. — Muls. Col. Fr. Latig. 1854, p. 158; Opusc. Ent. V, 1854, p. 240; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 128. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 165. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 84. — Reitt. l. c. p. 105. Südfrankreich, Nordspanien
- lusitanicus** Herbst, Käf. VII, 1797, p. 244, t. 111, f. 4. — Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 228; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 116. — Baudi, l. c. p. 162. — Desbr. l. c. p. 83. — Reitt. l. c. p. 101. Südspanien, Südportugal
- montivagus** Muls. l. c. p. 233; l. c. p. 121. — Baudi, l. c. p. 163. — Reitt. l. c. p. 106. Spanien
- parcefoveatus** Reitt. l. c. p. 100. Portugal
- Perrondi** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 237; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 125. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 164. — Reitt. l. c. p. 106. Spanien, Portugal
- simulans* Chevr. Rev. Zool. 1865, p. 391. — Baudi, l. c. p. 163.
- rotundicollis** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 329, t. 29, f. 6. — Muls. l. c. p. 237; l. c. p. 125. — Reitt. l. c. p. 103. Algier, Südportugal, Südspanien
- tripolianus* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. XX, 1876, p. 50. ..
- rugipennis** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 56. Persien
- sculpturatus** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 102. Cartagena
- strigicollis** Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 163; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 49. Marokko
- strigosus** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 98 (*Heliocrates*). Spanien
- subimpressus** Reitt. l. c. p. 103. ..
- sulcipennis** Reitt. l. c. p. 99 (*Heliocrates*). ..
- transversalis** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 193; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 120. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 163. — Reitt. l. c. p. 99. ..

Phylan Steph.

Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 20; Man. Brit. Ent. 1839, p. 322.

Olocrates Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 383; Opusc. Ent. V, 1854, p. 248. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 385. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 77, 92.

- Omocrates* Muls. l. c. p. 150; l. c. p. 191.
- Subgen. *Meladeras* Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 219; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 108. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 96.
- Subgen. *Meladoerates* Reitt. l. c. p. 96.
- Subgen. *Litororus* Reitt. l. c. p. 96.
- abbreviatus** Ol. Entom. III, 1795, 57, p. 17, t. 2, f. 21.
— Muls. Col. Fr. Latigènes, 1854, p. 151; Opusc. Ent. V, 1854, p. 211; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 99. — Jacq. du Val. Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 67, f. 334. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 404. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 94. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 82.
- hybridus* Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 284; Nouv. Dict. d'Hist. Nat. XXV, 1817, p. 112. — Germ. Fn. Ins. Eur. XI, 12, 1825. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 209. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 161.
- dubius* Baudi, l. c. p. 161; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 48.
- Biologie: Xamheu, Rev. d'Ent. XIX, 1900, p. 10.
— Larve: Rey, Ann. Soc. Linn. Lyon 1886, p. 224. — Xamheu, Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 21.
— Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 403.
- Anatomie etc.: Leger et Hagenmüller, Bull. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 192—194.
- amoenus** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 224; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 112. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 97 (*Meladeras*).
- barbarus** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 329. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 162.
- collaris** Muls. l. c. p. 195; l. c. p. 83. — Pioch. Ann. Soc. Ent. Fr. (4), IX, 1869, p. 35. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 115. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 405.
- dendaroides** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 46.
- foveipennis** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 203; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 91. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 160. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 404. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 94.
- var. *foveatostrigatus* Baudi, l. c. p. 160.
- foveolatus** Graëlls, Mém. Map. geol. 1858, p. 71, t. 3, f. 9. — Baudi, l. c. p. 159. — Seidl. l. c. p. 404. — Reitt. l. c. p. 95.
- var. *fossulatus* Muls. l. c. p. 200, l. c. p. 88. — Baudi, l. c. p. 159. — Seidl. l. c. p. 404. — Reitt. l. c. p. 95.
- var. *milleporus* Baudi, l. c. p. 160.
- gibbus** F. Syst. Ent. 1775, p. 76. — Panz. Ent. Germ. 1795, p. 35; Fauna Ins. Germ. 39, 1797, p. 4. — Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 108. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 283. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 170. — Gyll. Ins. Succ. II, 1810, p. 598. — Steph. III. Brit. Ent. V, 1832, p. 20. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 482. — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 598; ed. III, 1874, II, p. 95. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 155; Opusc. Ent.
- Süd-
frankreich,
Nord-
spanien
- Algier
- „
- Spanien
- Andalusien
- Spanien
- „
- „
- Ostsee,
Frankreich,
Italien,
Spanien,
Österreich

- V, 1854, p. 197, 248; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 97. — Bach, Käferfauna III, 1856, p. 221. — Thoms. Skandin. Col. VI, 1864, p. 244. — Seidl. Fauna Balt. 1875, p. 361; ed. II, 1891, p. 514; Fn. Transsylv. 1891, p. 551; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 403, 405. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 159. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 81. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 93.
- arcuosus* Marsh. Ent. Brit. 1802, p. 475.
- campestris* Baczko, Reise Preuß. I, p. 21.
- gemellatus* Marsh. Ent. Brit. 1802, p. 475.
- gibbium* Curt. Guide Brit. Ins. 1829, p. 255.
- maritimus* Leach, Edinb. Encycl. IX, 1815, p. 102. — Samouelle, Entom. 1819, p. 192 (92?), t. 4, f. 2.
- paludicola* Chevr. Rev. Zool. 1865, p. 391.
- pilipes* Herbst, Käf. VII, 1797, p. 260, t. 112. f. 3. Biologie: Larve: Perris, Larves 1877, p. 261—263. — Schioedte, Nat. Tidsskr. 1879, III, 11, t. 7, f. 7—14. — Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 403.
- hamilearis** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 94. Andalusien
- indiscretus** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 208; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 96. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 161. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 405. — Reitt. l. c. p. 95. „
- nivalis* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 161; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 50.
- italicus** Reitt. l. c. p. 93. Italien
- lineatopunctatus** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 205; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 93. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 160. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 404. — Reitt. l. c. p. 94. Spanien
- mediterraneus** Pioch. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 37. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 118. Balearen
- Mulsanti** Pioch. l. c. p. 36. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 116. Estremadura
- obscurus** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 223; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 111. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 97 (*Meladeras*). Algier
- planiusculus** Muls. l. c. p. 216; l. c. p. 104. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 404. — Reitt. l. c. p. 96 (*Meladocrates*). Tanger, Andalusien
- quadratus** Muls. l. c. p. 220; l. c. p. 108. — Reitt. l. c. p. 96 (*Meladeras*). Algier
- Reyi** Pioch. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 37. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 117. Estremadura
- semicostatus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 332; Opusc. Ent. V, 1854, p. 178. — Reitt. l. c. p. 96 (*Litororus*). Balearen
- balearicus* Schauf. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXXI, 1881, p. 623. „
- var. *curtulus* Brcit, Verh. zool.-bot. Ges. LVIII, 1908, p. 63. „
- subheliopates** Reitt. l. c. p. 95. Spanien

- viaticus** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 232; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 106. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 162. — Seidl. Naturg. Ins. Deutchl. V, 1894, p. 404. — Reitt. l. c. p. 96 (*Meladocrates*).
 Marokko,
 Andalusien

21

Penthicoides Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 20.

- seriatoporus** Fairm. l. c. p. 20. Ostindien

I

Pedinopsis Geb.

Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 157.

- pilipes** Geb. l. c. p. 157. Inneres
 Südafrika

I

Pedinus Latr.

Latr. Préc. car. génér. Ins. 1796, p. 20; Hist. nat. Crust. et Ins. III, 1802, p. 175; X, 1804, p. 282; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 163; Règne anim. ed. II, 1829, p. 20—21. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 131; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 148; Mém. Acad. Lyon 1853, p. 64. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 244. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 274. — Seidl. Nat. Ins. Deutchl. V, 1893, p. 360, 362. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 30. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 50, 52.

- Subgen. *Blindus* Muls. et Rey, Opusc. Ent. IV, 1853, p. 206; Mém. Acad. Lyon 1853, p. 122. — Seidl. l. c. p. 364, 374. — Reitt. l. c. p. 52.
 Subgen. *Pedinulus* Seidl. l. c. p. 373. — Reitt. l. c. p. 52.
 Subgen. *Vadulus* Muls. Opusc. Ent. IV, 1853, p. 150; Mém. Acad. Lyon 1853, p. 66. — Seidl. l. c. p. 364. — Reitt. l. c. p. 51.

- aequalis** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 57. — Muls. Österreich,
 Mém. Acad. Lyon. 1853, p. 116; Opusc. Ent. Süd-
 IV, 1853, p. 200. — Seidl. Naturg. Ins. Deutchl. rußland,
 V, 1893, p. 373. — Reitt. Best.-Tab. LIII, Kaukasus
 1904, p. 60 (*Pedinus* s. str.).
aetolicus Apfelb. Mitt. wiss. Anst. Bosn. VIII, 1901, Griechenland
 p. 464. — Reitt. l. c. p. 54 (*Pedinus* s. str.).
affinis Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 206. — Kiesw. „
 Entom. Monatsbl. II, 1880, p. 70. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 149. — Seidl. Naturg. Ins. Deutchl. V, 1893, p. 368, 377. — Reitt. l. c. p. 56 (*Pedinus* s. str.).
gibbosus Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 81; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 165, t. 4, f. 5, 26, 27.
subdepressus var. 2. Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 70.
balcanicus Apfelb. Mitt. wiss. Anst. Bosn. VIII, 1901, Albanien,³
 p. 465. — Reitt. l. c. p. 55 (*Pedinus* s. str.). Bosnien
Bodemeyeri Reitt. l. c. p. 56 (*Pedinus* s. str.). Anatolien

- circassicus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1887, p. 520.
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 365.
— Reitt. l. c. p. 52 (*Vadulus*).
- Clementis** Seidl. l. c. p. 373. — Reitt. l. c. p. 60 (*Pedinus* s. str.). Griechenland
- curtulus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 112; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 196. — Seidl. l. c. p. 373. — Reitt. l. c. p. 60 (*Pedinus* s. str.). Krim, Kaukasus
- curvipes** Muls. l. c. p. 105; l. c. p. 189, t. 4, f. 12. — Baudi Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 154. — Seidl. l. c. p. 371. — Reitt. l. c. p. 58 (*Pedinus* s. str.). Griechenland, Jon. Inseln, Kleinasien
- tauricus* Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 70.
- dilaticeollis** Sahlb. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. 1907—08 (1909), nr. 7, p. 78. Syrien
- fallax** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 84; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 168, t. 4, f. 6, 18. — Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 150. — Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 70. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 370, 380. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 58 (*Pedinus* s. str.). Istrien, Croatien, Steiermark, Südrußland
- gracilis* Muls. l. c. p. 87; l. c. p. 171.
helopioides var. Germ. Reise nach Dalmat. 1817, p. 191.
- fatuus** Muls. l. c. p. 94; l. c. p. 178. — Seidl. l. c. p. 372. — Reitt. l. c. p. 59 (*Pedinus* s. str.). Sicilien, Griechenland
- debilis* Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 68.
- femoralis** L. Syst. Nat. ed. XII, 1767, p. 679. — F. Ent. Syst. I, 1792, p. 109. — Ol. Ent. III, 1795, 57, p. 17, t. 2, f. 22. — Panz. Ent. Germ. 1795, p. 39; Fn. Ins. Germ. 1797, XXXIX, 6 ib. 5. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 189, t. 128, f. 10. — Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 110; Magaz. I, 1801, p. 46. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 282; Gen. II, 1807, p. 165. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 209. — Duft. Fn. Austriae II, 1812, p. 286. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210. — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 599; ed. II, 1858, p. 592; ed. III, 2, 1874, p. 94. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 33. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 107; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 191, t. 4, f. 11, 23; Col. Fr. Latig. 1854, p. 137. — Bach, Käferfauna III, 1856, p. 221. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 154. — Seidl. Fauna Balt. 1875, p. 361; ed. II, 1891, p. 514; Fauna Transsylv. 1891, p. 550; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 372, 382. — Stierl. Col. Helvet. II, 1886, p. 142. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 32. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 60 (*Pedinus* s. str.). Europa bis Ost-sibirien
- dermestoides* F. Mant. Ins. I, 1787, p. 212; Ent. Syst. I, 1792, p. 107; Syst. El. I, 1801, p. 142. — Panz. Ent. Germ. 1795, p. 39. — Ol. Nouv. Diet. hist. nat. XVII, 1803, p. 204.
- femoratus* Ill. Käf. Preuß. I, 1798, p. 109.
- gemellatus* Fourer. Ent. Paris 1785, p. 157.
- laevigatus* Panz. Fn. Germ. L, p. 6.
- striopunctatus* Goeze, Entom. Beytr. I, 1777, p. 687.

Biologie; Lindemann, Ent. Nachr. XIII, 1887, p. 241—244; Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, 2, p. 30—36. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 362.

fornicatus Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 58.

Trans-
kaukasus
Mongolei

fulvicornis Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 700. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 375. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 61 (*Blindus*).

helopioides Ahrens, Fn. Ins. Eur. II, 1814, t. 2. — Germ. Reise Dalm. 1817, p. 190. — Küst. Käf. Eur. I, 1844, 44. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 78, t. 4, f. 4, 17, 25; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 162. — Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 70. — Seidl. Fn. Transsylv. 1891, p. 551; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 370, 379. — Reitt. l. c. p. 58 (*Pedinus* s. str.).

Dalmatien,
Croatien,
Sicilien,
Griechen-
land,
Türkei,
Rumelien

gibbosus Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 206. — Gory in Guér. Iconogr. 1844, p. 117, t. 29, f. 13, a.

inflatus Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VI, 1858, p. 262.

?**laticollis** Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 198, t. 129, f. 3.

hungaricus Seidl. l. c. p. 372, 376. — Reitt. l. c. p. 59 (*Pedinus* s. str.).

Ungarn

intermedius Seidl. l. c. p. 366, 375. — Reitt. l. c. p. 53 (*Pedinus* s. str.).

Syrien

ionicus Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 66. — Seidl. l. c. p. 374. — Reitt. l. c. p. 61 (*Pedinulus*).

Jon. Inseln

japonicus Seidl. l. c. p. 374, 376. — Reitt. l. c. p. 62 (*Blindus*).

Japan

Kiesenwetteri Seidl. l. c. p. 368, 375. — Reitt. l. c. p. 56 (*Pedinus* s. str.).

Türkei,
Smyrna
Griechenland

Krüperi Seidl. l. c. p. 368, 375. — Reitt. l. c. p. 56 (*Pedinus* s. str.).

longulus Rottb. Berl. Ent. Zeit. XIV, 1870, p. 249. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 151. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 108. — Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 68. — Seidl. l. c. p. 369. — Reitt. l. c. p. 57 (*Pedinus* s. str.).

Sicilien

meridianus Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 91; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 175; t. 4, f. 8, 29, 30; Col. Fr. Latigènes 1854, p. 134. — Baudi, l. c. p. 152. — Kiesw. l. c. p. 70. — Seidl. l. c. p. 369, 378. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 33. — Reitt. l. c. p. 57 (*Pedinus* s. str.).

Süd-
frankreich,
Italien,
Dalmatien,
Corsica

var. **androgynae** Reitt. l. c. p. 57.

natolicus Muls. l. c. p. 103; l. c. p. 187. — Seidl. l. c. p. 371. — Reitt. l. c. p. 59 (*Pedinus* s. str.).

Natolien

oblongus Muls. l. c. p. 95; l. c. p. 179, t. 4, f. 9, 31, 32. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 153. — Seidl. l. c. p. 367. — Reitt. l. c. p. 54 (*Pedinus* s. str.).

Creta,
Morea

Olivieri Muls. l. c. p. 73; l. c. p. 157, t. 4, f. 2, 21, 22. — Baudi, l. c. p. 149. — Seidl. l. c. p. 365. — Reitt. l. c. p. 52 (*Pedinus* s. str.).


Creta,
Aegypten

- punctulatus* Kiesw. Entom. Monatsbl. II, 1880, p. 70.
- olympicus** Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 67. — Seidl. l. c. p. 369. — Reitt. l. c. p. 57 (*Pedinus* s. str.). Griechenland
- ovatus** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 59. Transkaukasus
- paradoxus** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 59 (*Pedinus* s. str.). Syrien
- peristericus** Apfelb. Mitt. wiss. Anst. Bosn. VIII, 1901, p. 464. — Reitt. l. c. p. 54 (*Pedinus* s. str.). Albanien
- podager** Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 366, 375. — Reitt. l. c. p. 55 (*Pedinus* s. str.). Smyrna
- punctatostriatus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 88; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 172; t. 4, f. 7; Col. Fr. Latigènes 1854, p. 132. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 150. — Seidl. l. c. p. 367. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 34. — Reitt. l. c. p. 54 (*Pedinus* s. str.). Sicilien, Südfrankreich, Tunis
- punctulatus** Muls. l. c. p. 66, t. 3, f. 17, t. 4, f. 1, 19; l. c. p. 150. — Seidl. l. c. p. 364. — Reitt. l. c. p. 52 (*Vadulus*). Türkei, Kleinasien
- quadratus** Brill. Expéd. Morée III, 1832, p. 205, t. 40, f. 14. — Muls. l. c. p. 75, t. 3, f. 16, 18; t. 4, f. 3, 16, 24; l. c. p. 159. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 67, f. 331. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 149. — Seidl. l. c. p. 366. — Reitt. l. c. p. 53 (*Pedinus* s. str.). Griechenland
- Ragusae** Ragusa, Bull. Soc. Ent. Ital. VI, 1873, p. 308. — Baudi, l. c. p. 151; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 44. — Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 65. — Seidl. l. c. p. 374. — Reitt. l. c. p. 61 (*Pedinulus*). Sicilien, Calabrien, Jon. Inseln
- Reitteri** Seidl. l. c. p. 366, 375. — Reitt. l. c. p. 53 (*Pedinus* s. str.). Griechenland
- Schaumi** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 97; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 181. — Seidl. l. c. p. 368. — Reitt. l. c. p. 55 (*Pedinus* s. str.). Türkei, Syrien
- siculus** Seidl. l. c. p. 367. — Reitt. l. c. p. 54 (*Pedinus* s. str.). Sicilien
- simplex** Seidl. l. c. p. 371, 376. — Reitt. l. c. p. 59 (*Pedinus* s. str.). Griechenland
- strabonis** Seidl. l. c. p. 371, 375. — Reitt. l. c. p. 58 (*Pedinus* s. str.). Kleinasien
- strigicollis** Reitt. l. c. p. 61 (*Pedinus* s. str.). Taurien
- strigosus** Fald. Mém. Acad. Petr. Sav. étr. 1835, p. 410. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 122; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 206. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 45. — Seidl. l. c. p. 374. — Reitt. l. c. p. 61 (*Blindus*). Mongolei, Nordchina, Korea
- subdepressus** Brill. Expéd. Morée III, 1832, p. 207. — Muls. l. c. p. 100; l. c. p. 184, t. 3, f. 19, t. 4, f. 10, 28. — Baudi, l. c. p. 153. — Seidl. l. c. p. 367. — Reitt. l. c. p. 55 (*Pedinus* s. str.). Griechenland, Türkei
- cylindricus* Waltl, Isis 1838, p. 462.
- suturalis** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 263. Nordamerika
- tauricus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 113; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 197, t. 4, f. 13. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 154. — Seidl. Südrußland, Krim

- Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 373. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 60 (*Pedinus* s. str.).
- taygetanus** Kiesw. Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 67. — Seidl. l. c. p. 369. — Reitt. l. c. p. 57 (*Pedinus* s. str.). Griechenland
- thibetanus** (scr. *thibetnaus*) Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 217. Thibet
- Ulrichi** Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 371, 375. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 59 (*Pedinus* s. str.). Ungarn, Siebenbürgen
- volgensis** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 119; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 203. — Seidl. l. c. p. 373. — Reitt. l. c. p. 60 (*Pedinus* s. str.). Krim, Astrachan

50

Colpotus Muls.

- Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon III, 1853, p. 124; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 208. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 246. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 274. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 361. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 35. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 56, 62. — d'Amore-Fracassi, Natur. Sicil. XIX, 1907, nr. 8—9, p. 3 (Mon.).
- angustus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1887, p. 520; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 62. — d'Amore, Mon. p. 6, 9. Circassien
- byzantinicus** Walzl, Isis 1838, p. 462. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 132; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 216. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 62. — d'Amore, Mon. p. 8. Griechenland, Türkei
- Faldermanni** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 46. — d'Amore, Mon. p. 12. Mongolei
- strigosus* (Falderm.) Baudi, l. c. p. 45.
- Ganglbaueri** (scr. **Ganglabaueri**) d'Amore, Mon. p. 7, 17.
- Godarti** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 130, t. 3, f. 20; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 214. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 155. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 36. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 63. — d'Amore, Mon. p. 7, 19. Italien Corsica, Sicilien, Griechenland
- magnicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 148. — d'Amore, Mon. p. 6 nota.  Syrien
- pectoralis** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 136; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 220. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 156. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 63. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 37. — d'Amore, Mon. p. 8, 22. Griechenland, Corfu
- ruficornis* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 87.
- punctipleuris** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 63. — d'Amore, Mon. p. 8, 23. Kleinasien
- similaris** Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 128, t. 4, f. 15, 34; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 212. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 37. — Reitt. l. c. p. 62. — d'Amore, l. c. p. 6, 11. Spanien, Portugal, ? Süditalien
- strigosus** Costa, Ann. Ac. aspir. nat. (2) I, 1847, p. 144. — Desbr. Frelon 1907, p. 73. — Reitt. l. c. p. 63. — d'Amore, Mon. p. 7, 15. Süditalien, Sardinien, Elba

- strigicollis* Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 126;
Opusc. Ent. III, 1853, p. 210. — Jacq. du Val,
Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 66, f. 330.
var. *Ragusae* d'Amore, Mon. p. 16.
- suleatus* Mén. Cat. Ins. Balkan 1838, p. 39 (Mém. Acad. Türkei,
Petr. (6) V). — Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, Creta,
p. 134, t. 4, f. 35; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 218. Kleinasien,
— Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 156.
— Reitt. l. c. p. 63. — d'Amore, Mon. p. 20.

II

Colpotinus Fairm.

Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXXV, 1891, p. XVII.

simulator Fairm. l. c. p. XVII.

Chang-yang

I

Cabirus Muls. et Rey.*)

Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1853, p. 139; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 223.
— Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 246. — Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI,
1881, p. 105 (57). — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 361. — Reitt.
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 50, 63.

- ampliatu*s Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 109 Damaskus
(61). — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 67.
- castaneu*s Reitt. l. c. p. 67. Jerusalem
- rotundicollis* Desbr. l. c. p. 114 (66).
- cavimanu*s Sahlb. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. 1907—08 Libanon
(1909) nr. 7, p. 81.
- cilicieu*s Sahlb. l. c. p. 82. Tarsus
- convexiuseu*l Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, Syrien
p. 110 (62).
- eribricollis* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 156. Cypern
— Desbr. l. c. p. 115 (67). — Reitt. Best.-Tab.
LIII, 1904, p. 68 nota.
- dentimanu*s Reitt. l. c. p. 64. Centr.-Asien
- Desbrochersi* Reitt. l. c. p. 68. Syrien
- elongatu*s Sahlb. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. 1907—08, ..
nr. 7, p. 79.
- gracili*s Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 66. ..
- libanicu*s Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 109 Libanon
(61).
- minutissimu*s Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1853, Syrien
p. 140, t. 4, f. 37; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 224.
— Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 157.
— Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 68.
- rectangulu*s Desbr. l. c. p. 112 (64).
- Mulsanti* Desbr. l. c. p. 111 (63). Nazareth
- obsoletu*s Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, Syrien,
p. 281. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 66. Palästina,
- latiuseu*l Desbr. l. c. p. 111 (63).
- obtusicollis* Reitt. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 224; Centr.-Asien
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 65.

*) Der Name *Cabirus* ist von Hübner für eine Lepidoptereungattung schon 1822
gebraucht worden. Doch ist er, weil diese Gattung mit *Castnia* synonym ist, wieder
frei geworden.

- persis** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 697; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 43.
persicus Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 156. Süd-Persien
- procerulus** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 65. Aulie-Ata
- puncticollis** Reitt. l. c. p. 66. Buchara
- pusillus** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 237 (21), t. 4, f. 6. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1853, p. 141, t. 4, f. 36; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 235. — Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 698. — Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 113 (65). — Reitt. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 223; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 64. Samarkand, Turkmenien
- rotundicollis** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 202, t. 4, f. 3. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 67. Syrien
- pubescens* Desbr. l. c. p. 108 (60).
- Simonis** Reitt. l. c. p. 68. "
- strictulus** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 110 (62). Nazareth
- subpubescens** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 67. Beirut
- thorarius** Sahib. Öfv. Finska Vet. Sec. Förh. 1907—08, nr. 7, p. 83. Antilibanon
- tibialis** Reitt. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 224; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 65. Tashkent
- validipes** Reitt. l. c. p. 224; l. c. p. 65. "
- vicinus** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 112 (64). Syrien

27

Heterophylus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 69; Opusc. Ent. X, 1859, p. 7. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 50, 69.

Dissonomus Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 280.

- amplicollis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 160; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 71. Transkaspien
- angustitarsis** Reitt. l. c. p. 160; l. c. p. 71. "
- ellipticus** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. 1881, p. 120 (72). "
- Reitt. l. c. p. 159; l. c. p. 70.
- latiuseculus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1859, p. 72; Opusc. Ent. X, 1859, p. 10. Transkaspien, Tarkestan
- pygmaeus* Reitt. l. c. p. 159; l. c. p. 70.
- parvulus** Reitt. l. c. p. 159; l. c. p. 70. Araxestal
- picipes** Fald. Fn. Transeauc. II, 1837, p. 55. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 70; Opusc. Ent. X, 1859, p. 8. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, t. 68, f. 340. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 246. — Reitt. l. c. p. 159; l. c. p. 69. Kaukasus, Araxestal, Baku
- seriepunctatus** Reitt. l. c. p. 69. Algier
- substriatus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1898, p. 348; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 69. Kleinasien
- tibialis** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 70. Transkaspien

Dilamus Jacq. du Val.

Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 279. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 361. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 65. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 71.

Subgen. *Ochrolamus* Reitt. l. c. p. 73.

- Böhmi** Reitt. l. c. p. 71. Aegypten
brevicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 660. Abessinien
Fausti Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 150; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 71. Transkaspien
laticollis Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. 1876, p. 241; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 205. Jerusalem
obsoletus Baudi, l. c. p. 240; l. c. p. 207. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 72. Syrien
pictus Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 285. Cairo
 — Reitt. l. c. p. 73 (*Ochrolamus*).
planicollis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, p. XLIV. — Reitt. l. c. p. 72. Algier,
 Tripolis
rufipes Luc. Expl. Alg. 1849, p. 338, t. 30, f. 10. — Lacord. Sicilien,
 Gen. Col. V, 1859, p. 387 nota 2. — Jacq. du Val, Genera Col. Eur. III, 1861, p. 279, t. 68, f. 339. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 206. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 66. — Reitt. l. c. p. 72. Andalusien,
 Algier,
 Tunis
andalusiae Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 240; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 206.
congener Rottb. Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 250.
tangerianus Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 132 (84). — Reitt. l. c. p. 72. Marokko

9

Pseudolamus Fairm.

Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1874, p. 388; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 18. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 51, 75.

- ampliocollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 152. Senegal
rotundicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 478. Madagaskar
seriatoporus Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1874, p. 389; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 19. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 75. Andalusien,
 Marokko,
 Algier
pusillus Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 219; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 61; XXV, 1881, p. 285.

3

Micropedinus Lew.

Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 379.

- algae** Lew. l. c. p. 379. Japan
pallidipennis Lew. l. c. p. 380. „

2

Scymena Pasc.

Pasc. Journ. Ent. II, 1866, p. 455. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1887, p. 269.

amphibia Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 94. Queensland
australis Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X,
1887, p. 270.

variabilis Pasc. Journ. Ent. II, 1866, p. 455. N. S. Wales

2

Amblysphagus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 16.

pachyderus Fairm. l. c. p. 16. Ostindien

1

Pachypterus Luc.

Expl. Alg. 1849, p. 325. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 265. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 146; Opusc. Ent. X, 1859, p. 84. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 278. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409, 411. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 85. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 51, 75, 76.

Subgen. *Trachymetus* Reitt. l. c. p. 76.

cognatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 150. Senegal

crenulatus Fairm. l. c. p. 151. "

elongatus Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 147: " "
Opusc. Ent. X, 1859, p. 85. — Reitt. Best.-Tab.
LIII, 1904, p. 76 (*Trachymetus*).

infimus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 150. "

mauritanicus Luc. Expl. Alg. 1849, p. 325, t. 29, f. 4. Griechenland,
— Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 68, Corsika,
f. 338. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 86. — Spanien,
Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 76. Algier

niloticus Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 205, Aegypten
t. 4, f. 8. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII,
1875, p. 219. — Reitt. l. c. p. 75.

serrulatus Reitt. l. c. p. 75. Kaukasus,
Central-
asien

7

Mesomorphus Seidl.

Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 361 nota. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 20. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 73.

Hopatromorpha Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXXI, 1907,
p. 289.

crassiusculus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, Indien
p. 20.

darlingensis Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, N. S. Wales
1894, p. 216; XXXI, 1907, p. 290.

Darwini Blackb. l. c. p. 217; l. c. p. 290. Port Darwin

9

- debilis** Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 61; Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 181.
- fulvosecutatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 233.
- longicornis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI, 1892, p. 40; XVIII, 1894, p. 217; XXXI, 1907, p. 287.
- longulus** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 263. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 74.
minutus Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 78; Opusc. Ent. X, 1859, p. 16. — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 212.
- picescens** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 98.
- setosus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 313; Opusc. Ent. IV, 1853, p. 88.
murinus Bardi. Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 227; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 70. — Reitt.-Best. Tab. LIII, 1904, p. 73, 74.
- ussuriensis** Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. VII, 1870, p. 374. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 123. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 75.
- vagabundus** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 361. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXXI, 1907, p. 290.
- Varendorffi** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 74.
- villiger** Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 154, t. 10, f. 15. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 20.
asperulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 234.
dermestoides Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 74.
dispersus Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 361.
mustelinus Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 221.
puberulus Fauv. Bull. Soc. Linn. Normand. (2) 1, 1867, p. 187 nota.

13

Cenophorus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 177; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 113.

viduus Muls. l. c. p. 177; l. c. p. 113.

S. Domingo

1

Ulus Horn.

Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 358. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 409; VIII, 1895, p. 616.

comatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 530. Mexico**crassus** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 146. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 358. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 414. Californien**elongatulus** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 414. Texas**fimbriatus** Cas. l. c. p. 413. „

- hirsutus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 133, t. 6, f. 13. Central-Amerika
latus Blaisd. Ent. News III, 1892, p. 243. San Diego
lineatulus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 134, t. 6, f. 14. Guatemala
maritimus Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 414. Texas, Florida
obliquus Lec. New spec. Col. 1866, p. 117. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 358. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 412. Cap S. Lucas

9

Cybotus Cas.

- Cas. Ann. N. York Acad. V, 1891, p. 409, 481; VIII, 1895, p. 617.
estriatus Lec. Proc. Am. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 420. Florida
 — Cas. l. c. p. 481.

1

Mecysmus Horn.

- Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 349. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1891, p. 409; VIII, 1895, p. 617.
advena Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 466. Texas
angustus Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 147. — Californien
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 350. — Cas. l. c. p. 464.
laticollis Cas. l. c. p. 463. Texas
parvulus Cas. l. c. p. 466. Neu-Mexico
tenuis Cas. l. c. p. 465. Süd-Californien

5

Aconobius Cas.

- Cas. Ann. N. York Ac. VIII, 1895, p. 617.
laciniatus Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1892, p. 64. Arizona
 1
depressus Cas., *Mem. Col.*, vol. I, p. 377. Marfa, Tex
nigripes Cas. l. c. p. 378. Deming, h. Mex

Ctesicles Champ.

- Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 7.
insularis Champ. l. c. p. 7, t. 1, f. 2. St. Vincent
maritimus Champ. l. c. p. 8. Grenada

2

Blapstinus Latr.

- Latr. Règne anim. ed. II, V, 1829, p. 21. — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 34. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 232. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 250. — Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859,

- p. 180; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 116. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 351.
— Cas. Ann. N. York Acad. V, 1891, p. 409, 416 (Monogr. Nordamer.);
VIII, 1895, p. 616.
- Aspidus* Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 187; Opusc.
Ent. IX, 1859, p. 123.
- Heteropus* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 221.
- Lodinus* Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 195; Opusc.
Ent. IX, 1859, p. 131.
- aequalis** Cas. Mon. p. 445. Californien
- alutaceus** Cas. Mon. p. 423. Florida
- opacus* Lec. Proc. Amer. Philos. Soc. XVII,
1878, p. 420.
- angustatus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, Mexico
p. 528.
- arenarius** Cas. Mon. p. 457, t. 4, f. 9. Texas
- atratus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, Central-
p. 131, t. 6, f. 20. Amerika
- auripilis** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 353. — Cas. Arizona
Mon. p. 450.
- brevicollis** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 147. Californien,
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 353. — Cas. Staat
Mon. p. 452. Washing-
ton
- brunneus** Cas. Mon. p. 453. Texas
- Buqueti** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, Central- u.
p. 128, t. 6, f. 17. Süd-
Amerika
- castaneus** Cas. Mon. p. 432. Texas
- cisteloïdes** Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 116. Peru
- coronadensis** Blaisd. Entom. News III, 1892, p. 242. Californien
- crassicornis** Cas. Mon. p. 440. Nevada
- eribricollis** Cas. Mon. p. 437. Arizona
- debilis** Cas. Mon. p. 458. Texas
- dilatatus** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 146. — Süd-
Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 353. — Cas. Mon. Californien,
p. 430, t. 4, f. 1. Arizona
- pullus* Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 264.
- discolor** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 354. — Cas. Mon. Californien
p. 462.
- dispar** Cas. Mon. p. 424. Florida
- egenus** Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1885, p. 129, 528. Central- u.
S. Amerika
- elongatus** Cas. Mon. p. 441. Californien
- emmenastoides** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Central-
1885, p. 131, t. 6, f. 22. Amerika
- errabundus** Champ. l. c. p. 127, 527. "
- exiguus** Champ. l. c. 1893, p. 529. Mexicó
- fortis** Lec. Proc. Am. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 420. — Florida,
Cas. Mon. p. 429. Texas,
- interstitialis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. Mexico,
IV, 1, 1885, p. 125, 526, t. 6, f. 16. Cuba
- punctulatus* Jacq. du Val, Hist. Cuba VII, 1857,
p. 141.
- fuliginosus** Cas. Mon. p. 438. Californien
- funebri** Cas. Mon. p. 446. S. Californien
- fuscus** Cas. Mon. p. 427. Texas
- grandis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, Nicaragua
p. 125, t. 6, f. 18.

- gregalis** Cas. Mon. p. 442. Californien etc.
- helopioides** Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 117. Peru
- hesperius** Cas. Mon. p. 454. Oregon
- histricus** Cas. Mon. p. 433. Californien
- holosericeus** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 221. Peru
- hospes** Cas. Mon. p. 455. Colorado etc.
- humilis** Cas. Mon. p. 459. Florida
- hydropicus** Cas. Mon. p. 461. Arizona
- infimus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 82. Venezuela
- inquisitus** Cas. Mon. p. 449. Californien
- insularis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 127. Ins. Taboga
- intermedius** Champ. l. c. p. 129. Centr.-Amerika
- intermixtus** Cas. Mon. p. 451. Arizona
- interruptus** Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 264. New-York,
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 355. — Cas. Mon. p. 426. Minnesota, Colorado
- luridus* Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 193; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 129.
- lepidus** Cas. Mon. p. 444. Texas
- longicollis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 126. Central-Amerika
- longipennis** Champ. l. c. p. 130. Mexico
- longulus** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 147. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 354. — Cas. Mon. p. 428. Californien
- metallescens** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 511. Buenos-Aires
- metallicus** F. Syst. El. I, 1801, p. 143. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 355. — Cas. Mon. p. 425. Von Canada bis Florida
- var. *acneolus* Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 66. — Cas. Mon. p. 426. Florida
- mexicanus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 124, 526. Mexico
- moestus** Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 65. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 355. — Cas. Mon. p. 442. Rhode Island, Virginia etc.
- niger** Cas. Mon. p. 436, t. 4, f. 3. Arizona
- nitidus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 130, t. 6, f. 15. Mexico
- obliteratus** Champ. l. c. p. 132. Panama
- opacus** Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 186; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 122. Guadeloupe
- opatrinoïdes** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 81. Venezuela
- oregonensis** Cas. Mon. p. 435. Oregon
- Palmeri** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 128, 527. Mexico
- parallelus** Cas. Mon. p. 448, t. 4, f. 5. Californien
- piliferus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 82. Venezuela
- pimalis** Cas. Contr. Col. N. Amer. II, 1885 (Jan.), p. 185; Mon. p. 456, t. 4, f. 7. Arizona, Mexico
- umbrosus* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885 (Oktob.), p. 127, 527.
- pratensis** Lec. Col. of Kansas 1859, p. 15. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 354. — Cas. Mon. p. 434. Kansas, Colorado etc.

- pseudoaeneus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 81. Venezuela
pubescens Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 147. Californien
 — Cas. Mon. p. 459.
Lecointei Muls. et Rey. Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 192. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 353.
pulverulentus Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, „
 p. 276. — Muls. et Rey. Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 190; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 126.
 — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 355. — Cas. Mon. p. 447.
californicus Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 77.
punctatus F. Ent. Syst. I, 1792, p. 109; Syst. El. I, 1801, Antillen
 p. 143. — Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 196. — Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 187; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 123.
 var. *anxius* Muls. et Rey, l. c. p. 190; l. c. p. 126.
puncticeps Muls. et Rey, l. c. p. 118; l. c. p. 117. Cuba
puncticollis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, Mexico
 p. 529.
punctulatus Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 233, Südamerika
 t. 20, f. 4.
nigroaeneus Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 195; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 131.
Ridleyi Waterh. Journ. Linn. Soc. Zool. XX, 1890, p. 551. Fernando
 Noronha
ruficornis Er. Schomb. Reise III, 1848, p. 565. Guayana
rufipes Cas. Mon. p. 439, t. 4, f. 2. Californien
 etc.
sonorae Cas. Mon. p. 431. Sonora
striatulus Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 183; Antillen
 Opusc. Ent. IX, 1859, p. 119.
substriatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, Mexico,
 p. 128, 527. — Cas. Mon. p. 444. Verein.
 Staaten
sulcatus Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 147. — Californien
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 352. — Cas. Mon. p. 460.
suleipennis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, Guatemala
 p. 129, t. 6, f. 21.
tibialis Champ. l. c. p. 125, 526, t. 6, f. 19. Central-
 Amerika
validus Cas. Mon. p. 429. Californien
vestitus Lec. Col. of Kansas 1859, p. 15. — Horn, Revis. Kansas,
 Tenebr. 1870, p. 354. — Cas. Mon. p. 454. Colorado
yucatanus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, Yukatan
 p. 526.

Cestrinus Er.

- Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 172. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 276.
Adelodemus Haag, Journ. Mus. Godefr. XIV, 1878, p. 120. ³ ₄
Isopteron Hope, Col. Manual III, 1840, p. 112. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 262. — Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 355.
Mitua Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 56.
angustior Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, Südaustralien
 1894, p. 211.

- aspersus** Blackb. l. c. p. 210. Südaustralien
aversus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 278. Tasmania
posticus Pasc. l. c. p. 278.
Bidwelli Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 56, Australien
 t. 7, f. 6, a—e.
brevis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 356. West-
 Australien
Championi Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, Südaustralien
 1894, p. 210.
costatus Geb. Fauna Südwest-Austr. I, 1908, p. 326. West-
 Australien
eremicola Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, Central-
 1894, p. 211. Australien
excisicollis Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1908, p. 403. Viktoria
minor Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, „
 p. 212.
obscurus Er. Arch. f. Naturg. VIII. 1842, I, p. 173. Tasmanien
opatroides Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 77; Adelaide
 Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 107. —
 Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 277.
piceitarsis Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 76; „
 Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 108. —
 Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 355.
puellus Geb. Fauna Südwest-Austr. I, 1908, p. 325. West-
 Australien
punctatissimus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, Tasmanien
 1869, p. 278.
squalidus Mael. Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
 p. 278.
asperulus Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh.
 Hamb. III, p. 100; Journ. Mus. Godefr. XIV,
 1878, p. 121, t. 6, f. 7.
trivialis Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 173. — Tasmanien
 Lacord. Gen. Col. Atl. t. 53, f. 6.
longus Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 156,
 t. 40, f. 14. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 276
 nota 2.
Zietzi Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, Central-
 p. 212. Australien
 18

Pedenocces Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 32. — Lacord. Gen. Col. V,
 1859, p. 251. — Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 160; Opusc.
 Ent. IX, 1859, p. 96.

Lachnoderus Muls. et Rey, l. c. p. 166; l. c. p. 102.

Tessaromma Boh. Res. Eug. Zool. I, 1858, p. 91.

- Bauri** Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XXI, 1898, p. 265. Galapagos-
 Inseln
costatus Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 35. „
galapagoensis Waterh. l. c. p. 35. — Muls. et Rey, „
 Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 160; Opusc. Ent.
 IX, 1859, p. 97.
lugubris Boh. Res. Eugen. I, 1858, p. 91, t. 1, f. 5. Panama
morio Bohem. l. c. p. 92. Galapagos-
 Inseln

pubescens Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. XVI, 1845, p. 36. — Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 167; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 103. Galapagos-
Inseln

6

Peniehrus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 134.

blapstinoides Champ. l. c. p. 135, t. 6, f. 23. Panama

1

Conibius Lec.

Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 145. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 251. — Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 199; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 135. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 349, 350. — Lec. and Horn, Class. Col. North Amer. ed. II, 1883, p. 379. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 409, 467; VIII, 1895, p. 617.

Subgen. *Ooconibius* Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 618.

Subgen. *Euconibius* Cas. l. c. p. 618.

brunniipes Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 183, 530, t. 6, f. 12. Centr.
Amerika

gagates Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 357, t. 14, f. 24. Arizona

— Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 474.

guadeloupensis Cas. l. c. p. 470. Ins.

opacus Lec. New spec. Col. 1866, p. 118. — Horn. l. c. p. 351. — Cas. l. c. p. 471. Guadeloupe
Californien

parallelus Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 146. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 351. — Cas. l. c. p. 468. „

rotundicollis Lin. Proc. Ent. Soc. Wash. IV, 1901, p. 182. Texas

seriatus Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 146. — Californien

Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 199;

Opusc. Ent. IX, 1859, p. 135. — Horn, Revis.

Tenebr. 1870, p. 350. — Cas. Ann. N. York

Acad. V, 1890, p. 469.

troglydites Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 530. Mexico

uniformis Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 471. Arizona

9

Notibius Lec.

Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 144. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 252. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 355. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 379. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 409, 477, VIII, 1895, p. 617.

affinis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 132, 529, t. 6, f. 11. Mexico

laticeps Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 480; VIII, 1895, p. 622. Californien

puberulus Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 145. — Californien
etc.

Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 356. — Cas. l. c. p. 479; VIII, 1895, p. 622.

- puncticollis** Lec. l. c. p. 145. — Horn, l. c. p. 356. — Californien
Cas. l. c. p. 481; l. c. p. 622.
- reflexus** Horn, Proc. Calif. Acad. Sc. (2) IV, 1894, p. 429. Nieder-Californien
- rugipes** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 132. Mexico
- substriatus** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 479; Californien
VIII, 1895, p. 622.

7

Nocibiotes Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 617, 618.

Notibius Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 164; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 100.

- acutus** Cas. N. York Acad. VIII, 1895, p. 620. Arizona
- caudatus** Cas. l. c. p. 621. ..
- crassipes** Cas. N. York Acad. V, 1890, p. 475; VIII, 1895, Californien
p. 619.
- gracilis** Cas. l. c. VIII, 1895, p. 618. ..
- granulatus** Lec. Ann. Soc. N. York V, 1851, p. 145. ..
— Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859,
p. 164; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 100. — Horn,
Revis. Tenebr. 1870, p. 357. — Cas. Ann. N.
York Acad. V, 1890, p. 474; VIII, 1895, p. 619.
- rubripes** Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 621. Arizona

6

Tonibius Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 617, 622.

- alternatus** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 473. Californien
- sulcatus** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 145. — ..
Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 357. — Cas. Ann.
N. York Acad. V, 1890, p. 472.

2

Tonibiastes Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 617.

- costipennis** Horn, Proc. Calif. Acad. (2) IV, 1894, p. 430. Nieder-Californien

1

Conibiosoma Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 476; VIII, 1895, p. 617.

- elongatum** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 351. — Cas. Californien
Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 476.

1

Sellio Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 169; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 105.

- coarctatus** Muls. l. c. p. 170; l. c. p. 106. S. Domingo
- tibidens** Quens. in Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 147 Antillen
nota e. — Muls. l. c. p. 173; l. c. p. 109.

2

LVII. Opatrinae.

Castelnau, Hist. Nat. II, 1840, p. 211. — Mulsant, Opusc. Ent. IV, 1853, p. 33; Col. France, Latigènes 1854, p. 160; Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 63—155; X, 1860, p. 1—66; Opusc. Ent. X, 1859, p. 1—73. — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 253. — Leconte, Class. Col. N. Amer. 1862, p. 227. — Horn, Revis. Tenebr. in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. ser.) XIV, II, 1870, p. 358. — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 379. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 209. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 222, 407. — Reitter, Best.-Tab. LIII, in Verh. naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 32, 106.

Gonopus Latr.

Latr. Règne anim. ed. 2, V, 1829, p. 17. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 204. — Sol. Studi Entom. 1848, p. 153 (7), 228 (82). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 256. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 411.

<i>agrestis</i> Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 292.	Caffrarien
<i>amplipennis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 263.	Mossamedes
<i>ater</i> Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 290.	Caffrarien
<i>costatus</i> Fährs. l. c. p. 291.	..
<i>deplanatus</i> Fährs. l. c. p. 290.	..
<i>exaratus</i> Gerst. Monatsb. Berl. Acad. 1854, p. 533; Peters' Reise 1862, p. 285.	Mozambique
<i>hirtipes</i> Fährs. Öfv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 292.	Caffrarien
<i>plumosus</i> Thunb. Mus. nat. Ac. Ups. IV, 1787, p. 48, f. 17.	Capland
<i>cordicollis</i> Sol. Studi Ent. 1848, p. 230 (84), 234 (88).	..
<i>puncticollis</i> Sol. l. c. p. 230 (84), 233 (87).	..
<i>suleatus</i> Sol. l. c. p. 230 (84), 232 (86). — Fährs. Öfv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 290.	..
<i>tibialis</i> F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 48; Syst. El. I, 1801, p. 143. — Gray in Griff. Anim. Kingd. t. 96, f. 6. — Sol. l. c. p. 231 (85), t. 10, f. 8—13.	Südafrika
<i>ventricosus</i> Bertoloni, Nov. Comm. Ac. Bonon X, 1849, p. 418.	

11

Ectatoenemis Horn.

Horn, Proc. Ac. Phil. 1866, p. 400.

multilineatus Horn, l. c. p. 400. Coquimbo

1

Anomalipus Guér.

Guér. Icon. règne anim. texte 1846, p. 117. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 257. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 411. — Oertz. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 33—46 (Mon.).

Acmaeus Fähr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 293.

Apodemus Fähr. l. c. p. 293.

Heteroscelis Latr. Règne anim. ed. 2, V, 1829, p. 18. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 502.

Platynotus Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 208.

- acutangulus** Oertz. Mon. p. 38.
- affinis** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV (2) 1886, p. 128.
— Oertz. Mon. p. 45.
- agrestis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 303.
- amplipennis** Péring. Nov. Zool. XI, 1904, p. 450.
- asidioides** Oertz. Mon. p. 40.
- asperulatus** Har. Mitth. Münchn. Ent. Ver. II, 1878, p. 107; Col. Hefte XVI, 1879, p. 117. — Oertz. Mon. p. 45.
- babertoniensis** Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 240.
- carinatus** Oertz. Mon. p. 37.
- coriaceus** Oertz. Mon. p. 34.
- costatus** Oertz. Mon. p. 38.
- crassicauda** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 663. — Oertz. Mon. p. 45.
- damaricus** Oertz. Mon. p. 37.
- deceptor** Péring. Nov. Zool. XI, 1904, p. 450.
- Decosteri** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. III, 1885, p. 117. — Oertz. Mon. p. 42.
- dentipes** F. Ent. Syst. IV, 1794, App. p. 439; Syst. El. I, 1801, p. 140. — Latr. Règne anim. ed. II, V, 1829, p. 18. — Guér. Ic. Règne anim. t. 29, f. 7a, b. — Oertz. Mon. p. 45.
parallelus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 506. — Er. Arch. f. Naturg. III, 1837, II, p. 301.
- elephas** Fähr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 294. Oertz. Mon. p. 33, 41.
- expansicollis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. CXCIIL.
- gasanus** Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 239.
- granatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 622. — Oertz. Mon. p. 44.
Marshalli Pér. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 170; Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 297.
- granocostatus** Fairm. l. c. p. 323. — Oertz. Mon. p. 41.
- heraldicus** Gerst. Arch. Naturgesch. XXXVII, 1871, p. 60; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 178, t. 9, f. 3. — Oertz. Mon. p. 42.
- hybridus** Oertz. Mon. p. 35.
- hypocrita** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 241.
- Kolbei** Oertz. Mon. p. 36.
- lemur** Fähr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 295. — Oertz. Mon. p. 43.
- lineatus** Gerst. Monatsb. Berl. Acad. 1854, p. 531; Peters' Reise 1862, p. 275, t. 16, f. 4. — Oertz. Mon. p. 40.
- mashunus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 239.
- mastodon** Fähr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 293. — Oertz. Mon. p. 34, 41.
- meles** Fähr. l. c. p. 296. — Oertz. Mon. p. 43.
- mustela** Fähr. l. c. p. 296. — Oertz. Mon. p. 41.
- natalensis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 662. — Oertz. Mon. p. 44.
- obscurus** Ol. Entom. III, 1795, 59, t. 21.
notaticollis Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, p. 129; Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 297. — Oertz. Mon. p. 45.
- ovalipennis** Oertz. Mon. p. 33.
- pauxillus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 241.
- Südafrika
Delagoa-Bay
Transvaal
" "
" "
W. Centr.-
Afrika
Transvaal
" "
Capland
" "
Transvaal
Damaraland
Transvaal
Delagoa-Bay
Capland
Südwest-
Afrika
Mozambique
Rhodesia
Transvaal
Mozambique
Deutsch-
Ostafrika
Transvaal
" "
Südafrika
Caffriari
Caffriari
" "
" "
Natal
Südafrika
Transvaal
" "

planus Fahr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 297.	Caffrarien
— Oertz. Mon. p. 45.	
plebejus Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 169.	Zambesi
podagricus Péring. l. c. p. 168.	Zambesi
porcus Fahr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 297.	Caffrarien
— Oertz. Mon. p. 42.	
proximus Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 169.	Zambesi
Savii Bertoloni. Mém. Acad. Bologna VI, 1855, p. 435, t. 22, f. 2.	Mozambique
sculpturatus Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1886, p. 128. — Oertz. Mon. p. 42.	Transvaal
segnis Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 171.	Zambesi
selatinus Péring. Nov. Zool. XI, 1904, p. 450.	Transvaal
seriatus Oertz. Mon. p. 35.	”
signaticollis Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 264.	Mossamedes
— Oertz. Mon. p. 45.	
spectandrus Péring. Nov. Zool. XI, 1904, p. 449.	Transvaal
talpa Fahr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 295.	Caffrarien
— Oertz. Mon. p. 41.	
thoracicus Oertz. Mon. p. 39.	Patria?
turpis Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 304.	Zambesia
urus Fahr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 293.	Caffrarien
— Oertz. Mon. p. 44.	
variabilis Oertz. Mon. p. 35.	Transvaal
variolosus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. V, 1836, p. 505, t. 13, f. 13—20. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 208.	Capland
— Oertz. Mon. p. 43.	
var. <i>porcatus</i> Sol. l. c. p. 505. — Oertz. Mon. p. 43.	

52

Emmallus Er.

Er. Arch. Naturg. IX, 1843, J, p. 251. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 266.	
<i>Uzagaria</i> Ancey. Natural. I, 1881, p. 509.	
australis Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI (2), 1892, p. 56.	Südwestafrika
major Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 287, t. 3, f. 1.	Deutsch-Ostafrika
pilosus Er. Arch. Naturg. IX, 1843, I, p. 252.	Angola
pubens Ancey. Natural. I, 1881, p. 509.	Deutsch-Ostafrika

4

Zophodes Fahr.

Fahr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 298. — Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 297.	
<i>Doryagus</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 12.	
tristis Fahr. l. c. p. 298.	Caffrarien,
<i>talpa</i> Pasc. l. c. p. 12, t. 1, f. 9.	Natal

1

Blenosia Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 209. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 259.	
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 411.	
<i>Blacodes</i> Blanch. Hist. Ins. II, 1845, p. 13. — Muls. Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 11; Opusc. Ent. X, 1859, p. 103. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410, 411.	

calaharica	Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908 p. 415.	Südafrika
castanea	Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 106; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 14.	Capland
cribricollis	Muls. l. c. p. 115; l. c. p. 23.	„
exarata	Quens. in Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 147 nota. — Muls. l. c. p. 110, l. c. p. 18.	„
planiuscula	Muls. l. c. p. 112; l. c. p. 20.	„
sulcata	Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210. — Muls. l. c. p. 107; l. c. p. 15.	„
	var. <i>subcostata</i> Muls. l. c. p. 109; l. c. p. 17.	„
vertagus	Muls. l. c. p. 103; l. c. p. 11.	„

7

Planostibes Gemm.

Gemm. Cat. Col. VII, 1870, p. 1926.

Planodes Muls. et Rey, Opusc. Ent. X, 1859, p. 117; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 25. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410.

byrrhoides	Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 118; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 26.	Capland
curvatus	Muls. l. c. p. 122; l. c. p. 30.	„
namaqua	Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 414.	Südwest-Afrika
rufipes	Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 120; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 28.	Südafrika

4

Ennychius Fähr.

Fähr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 299.

morio	Fähr. l. c. p. 299.	Caffrarien
--------------	---------------------	------------

1

Melanocratus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 21.

amplicollis	Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 329.	Madagascar
convexicollis	Fairm. l. c. p. 330.	„
major	Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 533.	„
neuter	Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 330.	„
ovoides	Fairm. l. c. p. 329.	„
validipes	Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXIX, 1895, p. 22.	„

6

Madobalus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XXIII, 1901, p. 73.

rotundicollis	Fairm. l. c. p. 73.	Madagascar
----------------------	---------------------	------------

1

Styphacus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XXIII, 1901. p. 71.

- Decorsei** Fairm. l. c. p. 71. Madagascar
humerosus Fairm. l. c. p. 72. „
 2

Pachymastus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896. p. 350.

- asperulus** Fairm. l. c. p. 350. Madagascar
 1

Stizopus Er.

Er. Arch. Naturg. IX, 1843, I, p. 245. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 260.
 — Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 95; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 3.
 Er. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410, 411.

- balneorum** Péring. Denkschr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 413. Südwest-
 Afrika
bideus Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 98; Mém. Acad. Capland
 Lyon X, 1860, p. 6.
caraboides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 119. Transvaal
granulosus Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 210. — Lacord. Capland
 Gen. Col. V, 1859, p. 259 nota.
laticollis Er. Arch. Naturg. IX, 1843, I, p. 246. — Muls. Angola
 Opusc. Ent. X, 1859, p. 95; Mém. Acad. Lyon
 X, 1860, p. 3.
major Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Caffrarien
 p. 661.
rotundicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, Transvaal
 p. 116.
sulcatus Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 533; Mozambique
 Peters' Reise 1862, p. 286.
 8

Perithrix Fairm.

Fairm. Rev. Mag. Zool. (3) VII, 1879, p. 193 (16).

- granidorsis** Fairm. l. c. p. 193 (16). Souf
 1

Bioplanes Muls.

Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 144; Mém. Acad. Lyon 1854, p. 261.
 — Opusc. Ent. V, 1854, p. 117. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894,
 p. 414. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 107, 108.

- meridionalis** Muls. l. c. p. 145; l. c. p. 262; l. c. p. 118. Süd-
 — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 66, frankreich,
 f. 329. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 109. Italien,
 — Desbr. Frelon X, 1901, p. 42. ?Kaukasus

Phylax Muls.*)

- Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 148; Mém. Acad. Lyon 1854, p. 275; Opusc. Ent. V, 1854, p. 131. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 272. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 227. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 412, 414. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 108, 109.
- Allophylax* Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1906, p. 178.
Melansis Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 491.
Neophylax Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1906, p. 92.
- angulatus** Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 492. Canaren
brevicollis Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 214; Sardinien
 Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 55. —
 Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 110.
calcaroides Peyerimh. Abeille XXXI, 1907, p. 36. Sinai
costatipennis Luc. Expl. Alg. 1849, p. 328. — Muls. Algier
 Mém. Acad. Lyon 1854, p. 278; Opusc. Ent.
 V, 1854, p. 134. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904,
 p. 110.
 var. *Sicardi* Reitt. l. c. p. 111. Tunis, Algier
costatus Brll. Webb et Berthel. Ins. Canar. 1838, p. 69. Canaren
 — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 491.
ignavus Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 291; Opusc. Algier
 Ent. V, 1854, p. 147. — Bedel, Abeille XXVIII,
 1894, p. 154. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904,
 p. 112.
incertus Muls. et Godart, Ann. Soc. Linn. Lyon 1865, ,,
 p. 453; Opusc. Ent. XIV, 1870, p. 23. — Mars.
 Abeille XII, 1875, p. 113. — Reitt. l. c. p. 112.
oxyholmus Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1876,
 p. 38. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII,
 1887, p. 199.
serripes Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881,
 p. 119 (71). — Bedel, l. c. p. 199.
insignis Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 110. Syrien
latipennis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1891, p. 384. Marokko
ovipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 391. Algier
 — Mars. Abeille XII, 1875, p. 114. — Reitt.
 Best.-Tab. LIII, 1904, p. 112.
picipes Ol. Encycl. méthod. Ins. VIII, 1811, p. 500. — Frankreich,
 Reitt. l. c. p. 109. Italien,
fraternus Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 287; Dalmatien,
 Opusc. Ent. V, 1854, p. 143. Algier,
ingratus Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 134; Kaukasus
 Mém. Acad. Lyon 1854, p. 287. — Bedel, Abeille
 XXVIII, 1894, p. 154.
littoralis Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 148;
 Mém. Acad. Lyon 1854, p. 285; Opusc. Ent. V,
 1854, p. 141. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur.
 III, 1861, t. 68, f. 336. — Baudi, Bull. Soc.
 Ent. Ital. VII, 1875, p. 213. — Bedel, Abeille
 XXVIII, 1894, p. 154. — Desbr. Frelon X,
 1901, p. 38.
 var. *dalmatinus* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, Dalmatien
 p. 109.

*) Meist wird *Phylax* Brll. zitiert. Aber dieser ist synonym mit *Dendarus* Latr. Dadurch wird der Name frei und ist von den oben genannten Autoren daher für unsere Gattung mit Recht wieder gebraucht worden. Ich folge also der von Bedel vorge-schlagenen Namensänderung nicht.

- var. *melitensis* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 54. — Reitt. l. c. p. 109. Malta
- Biologie: Muls. Mém. Acad. Lyon 1872, p. 90; Opusc. Ent. XV, 1873, p. 90. — Perris, Larves 1877, p. 263. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 214.
- punctulatus** Luc. Rev. Zool. 1854, p. 30. — Kiesw. Berl. Ent. Zeitschr. V, 1861, p. 229. Creta
- sardous** Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 214; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 53. Sardinien
- segnis** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 289; Opusc. Ent. V, 1854, p. 145. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 111. Algier
- undulatus** Muls. l. c. p. 280; l. c. p. 136. — Reitt. l. c. p. 111. „
- variolosus** Ol. Encycl. méth. VIII, 1811, p. 497. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 327. — Muls. l. c. p. 282; l. c. p. 138. Reitt. l. c. p. 111. Andalusien, Portugal, Algier

16

Litoborus Muls. et Rey.

- Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 270; Opusc. Ent. V, 1854, p. 126. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 247. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 276. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 385. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 108, 112.
- Moreleti** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 327, t. 29, f. 5. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 270; Opusc. Ent. V, 1854, p. 126. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 158. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 113. Südspanien, Algier, Marokko
- var. *Baudii* Reitt. l. c. p. 113. „
- Olesii** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 392. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 113. — Reitt. l. c. p. 112. „
- planicollis** Waltl, Reise Span. II, 1835, p. 71; Silb. Revue IV, 1836, p. 153. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 272; Opusc. Ent. V, 1854, p. 128. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 67, f. 335. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 158. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 113. Spanien, Portugal, Sicilien, Algier
- sternalis** Fairm. Natural. VI, 1884, p. 446. Casablanca
- subtilimargo** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 113. Algier

5

Melambius Muls. et Rey.

- Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 268; Opusc. Ent. V, 1854, p. 124. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 273. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 412, 415. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 108, 113.
- Subgen. *Hoplambius* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 114.
- asperocostatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 391. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 112. — Bedel. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) V, 1885, p. 87. — Reitt. l. c. p. 114. Algier

- barbarus** Er. Wagn. Reis. III, 1841, p. 181, t. 7. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 268; Opusc. Ent. V, 1854, p. 124. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 115. Algier
- breviuseculus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 390. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 111. — Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 117 (69). — Reitt. l. c. p. 114. ,,
- melamboides** Fairm. Echange 1893, p. 124; Bull. Soc. Ent. Fr. 1893, p. CXLVIII. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 114 (*Hoplambius*). ,,
- Teinturierii** Muls. et God. Ann. Soc. Linn. Lyon 1865, p. 454; Opusc. Ent. XIV, 1870, p. 24. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 113. — Reitt. l. c. p. 114. ,,
- tuniseus** Levrat, Etud. Entom. 1859, p. 34. Tunis

6

Micrositus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 292; Opusc. Ent. V, 1854, p. 148. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 272. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 277. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 412, 414. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 108, 115.

Subgen. *Hoplariobius* Reitt. l. c. p. 115.

Subgen. *Platyolus* Muls. et Rey, l. c. p. 297; l. c. p. 153. — Reitt. l. c. p. 118.

- decurtatus** Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CXX. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 115 (*Hoplariobius*). Marokko
- distinguendus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 303; Opusc. Ent. V, 1854, p. 159. — Reitt. l. c. p. 115 (*Hoplariobius*). Algier
- furvus** Muls. l. c. p. 324; l. c. p. 181. — Reitt. l. c. p. 121 (*Platyolus*). Spanien
- gibbulus** Motsch. Bull. Mosc. XX, 1849, III, p. 124. — Muls. l. c. p. 317; l. c. p. 173. — Reitt. l. c. p. 119 (*Platyolus*). ,,
- granulosus** Billb. Nov. Act. Upsal. VII, 1815, p. 276, t. 9, f. 5. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 546. — Reitt. l. c. p. 115 (*Hoplariobius*). Portugal,
Algier
- plicatus** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 326. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 301; Opusc. Ent. V, 1854, p. 157.
- Heeri** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 315; Opusc. Ent. V, 1854, p. 171. — Reitt. l. c. p. 121 (*Platyolus*). Spanien
- lapidarius** Reitt. l. c. p. 121 (*Platyolus*). Andalusien
- levis** Perez, Ins. nuev. 1865, p. 15; An. Soc. Esp. I, 1872, p. 107, t. 1, f. 3. — Reitt. l. c. p. 115 nota (*Hoplariobius*). Spanien
- longulus** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 329; Opusc. Ent. V, 1854, p. 185. — Reitt. l. c. p. 119 (*Platyolus*). Andalusien
- melancholicus** Muls. l. c. p. 320; l. c. p. 176; Reitt. l. c. p. 120 (*Platyolus*). Südspanien
- Milleri** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 120 (*Platyolus*). Andalusien

- miser** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 312; Opusc. Ent. V, 1854, p. 168. — Reitt. l. c. p. 117 (*Micrositus* s. str.). Südspanien, Portugal
- obesus** Waltl, Reise Span. II, 1835, p. 71. — Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 205. — Reitt. l. c. p. 117 (*Micrositus* s. str.). Andalusien
baeticus Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 310; Opusc. Ent. V, 1854, p. 166.
- opacus** Reitt. l. c. p. 116 (*Micrositus* s. str.). Kleinasien
- orbicularis** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 299; Opusc. Ent. V, 1854, p. 155. — Reitt. l. c. p. 116 (*Micrositus* s. str.). Griechenland, Creta, Mesopotamien
- saxicola** Muls. Opusc. Ent. V, 1854, p. 193; Ann. Soc. Linn. Lyon X, 1855, p. 81. — Reitt. l. c. p. 118 (*Micrositus* s. str.). Südspanien
saxeticola Graëlls, Mém. Map. geol. 1858, p. 71. t. 3, f. 10.
- subcylindricus** Motsch. Bull. Mosc. XX, 1849, III, p. 123. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 327; Opusc. Ent. V, 1854, p. 183. — Reitt. l. c. p. 120 (*Platyolus*). Andalusien
- tenebrioides** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 118 (*Platyolus*). Südspanien
- ulyssiponensis** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 143. — Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 305; Opusc. Ent. V, 1854, p. 161. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 68, f. 337. — Reitt. l. c. p. 117 (*Micrositus* s. str.). Südspanien, Portugal
- var. *lusorius* Muls. l. c. p. 310; l. c. p. 166. — Reitt. l. c. p. 117.
- var. *montanus* Muls. l. c. p. 304; l. c. p. 160. — Reitt. l. c. p. 117.
- agricola* Muls. l. c. p. 165. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 53. — Reitt. l. c. p. 117.
- ?var. *nitidicollis* Perez, An. Soc. Esp. I, 1872, p. 107, t. 1, f. 4. Balearen
- var. *obesus* Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 309; Opusc. Ent. V, 1854, p. 165. — Reitt. l. c. p. 117.
- ventralis* Mars. Abeille VI, 1868, p. 20, nota 1.
- var. *Pavovae* Perez, Ins. nuev. 1865, p. 51. — Reitt. l. c. p. 117. Portugal

19

Hoplarion Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon 1854, p. 294; Opusc. Ent. V, 1854, p. 150. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 271. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 411. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 108, 121.

- compactum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 16. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 121. Algier, Tunis
- tumidum** Muls. Mém. Acad. Lyon 1854, p. 294; Opusc. Ent. V, 1854, p. 150. — Reitt. l. c. p. 121. Algier

2

Scleroides Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883, p. 32.

pluricostatus Fairm. l. c. p. 33.

Saleyer

1

Brachyidium Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883, p. 33.

aspericolle Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1885, p. CVIII. Sumatra oder Borneo**breviusculum** Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883, p. 34. Saleyer

2

Scleron Hope.

Hope, The Coleopt. Manual III, 1840, p. 111. — Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 135; Opusc. Ent. X, 1859, p. 73. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 263. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 284. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409, 411, 415. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 122, 123.

Sclerum Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 209.**aequale** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 124.**amplicolle** Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 108.

armatum Waltl. Reise Span. II, 1835, p. 72. — Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 209. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 141; Opusc. Ent. X, 1859, p. 79. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 70, f. 346. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 217. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 125.

algericum Luc. Expl. Alg. 1849, p. 335, t. 29, f. 10.
damascenum Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 60.

asperulum Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 486. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 124.**Depelchinii** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 21.

ferrugineum F. Syst. El. I, 1801, p. 118. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 125. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 234.

denticolle Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 219.

discicollae Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 126.
tuberculatum Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 18.

fossulatum Muls. et Wachenru, Mém. Acad. Lyon 1852, p. 9. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 124.

angustum Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 203, t. 4, f. 6.

var. *Mariae* Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 140; Opusc. Ent. X, 1859, p. 78. — Reitt. l. c. p. 123.

carinatum Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 700; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 60.

Arabien

Obock

Andalusien,

Sicilien,

Algier,

Tunis,

Syrien

Canaren

Bengalen

Vorderindien.

Hinter-

indien,

Java,

Sumatra

Kleinasien,

Syrien,

Central-

asien,

Persien

- granulipenne** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 16. Indien
humerosum Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 202, Damaskus
 t. 4, f. 5. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII,
 1875, p. 217. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904,
 p. 124.
- latipes** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélasomes, p. 33, t. 118, f. 3. Bengalen
multistriatum Forsk. Deser. an. 1775, p. 77. — Reitt. Griechenland,
 Best.-Tab. LIII, 1904, p. 124. Türkei,
abbreviatum Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, Kleinasien,
 1857, p. 260. Syrien,
joveolatum Ol. Encycl. méth. VIII, 1811, p. 500. Aegypten
 — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 142; Kordofan
 Opusc. Ent. X, 1859, p. 80.
- orientale** F. Syst. Ent. 1775, p. 76. — Geb. Deutsche Aegypten,
 Ent. Zeitschr. 1906, p. 293. — Muls. Mém. Kordofan
 Acad. Lyon IX, 1859, p. 137; Opusc. Ent. X, 1859, p. 75. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII,
 1875, p. 217.
subclathratum Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904,
 p. 125.
- Reitteri** Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 234. Indien
orientale Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 125.
- strangulatum** All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, Abessinien
 I, p. 31.
- sulcatum** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, Arabien
 p. 59. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 125 nota.

15

Eurycaulus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 492. — Mars. Abeille XII,
 1875, p. 124. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V. 1894, p. 451. — Reitt.
 Best.-Tab. LIII, 1904, p. 122, 126.

Subgen. *Scleronimon* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 127.

- granulatus** Reitt. l. c. p. 127 (*Scleronimon*). Aegypten
Henoni Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 121. — Reitt. „
 l. c. p. 126 nota (*Scleronimon*).
Peyerimhoffi Reitt. l. c. p. 127. — Peyerimh. Sinai
 Abeille XXXI, p. 37.
- hirsutus** Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 204, Aegypten
 t. 4, f. 7. — Reitt. l. c. p. 126 (*Eurycaulus* s. str.).
- Marmottani** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, Algier, Tunis,
 p. 492. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 125. — Tripolis
 Reitt. l. c. p. 126 (*Eurycaulus* s. str.).
Quedenfeldti Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr.
 1890, p. 75.

4

Epeurycaulus Kolbe.

Kolbe, Abh. Senckenb. Ges. XXVI, 1902, p. 579.

- aldabricus** Kolbe, l. c. p. 579. Aldabra-Ins.
burbonicus Kolbe, l. c. p. 580. Bourbon-Ins.
Levassorii Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 539. Comoren
 — Kolbe, l. c. p. 580.

3

Platynosum Muls. et Rey.

- Muls. et Rey**, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 143; Opusc. Ent. X, 1859, p. 81. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409, 415. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 127. — Chobaut, Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 283.
- collare** Motsch. Bull. Mosc. XII, 1839, p. 60, t. 2, f. d, D.; XVIII, 1845, I, p. 78. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 127. — Chobaut, Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 283. Trans-kaukasien, Araxestal
- Paulinae** Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 143; Opusc. Ent. X, 1859, p. 81. — Reitt. l. c. p. 127. — Chobaut, Bull. Soc. Ent. Fr. 1904, p. 283. Aegypten, Syrien
- sabulosum** Chob. Bull. Soc. Ent. Fr. 1900, p. 31; 1904, p. 283. Tunis
- Zacheus** Sahlb. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. 1907—08 (1909) nr. 7, p. 84. Jericho
- 3

Cnemeplatia Costa.

- Costa, Ann. aspir. nat. (2) I, 1847, p. 146. — Reiche, Bull. Soc. Ent. Fr. 1855, p. CXL. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. III, 1859, p. 75. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, p. 286. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 360. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 380. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1854, p. 412, 452. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 123, 128.
- Autocera* Woll. Cat. Madeira Col. 1857, p. 154. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 280.
- Atropos** Costa, Ann. aspir. nat. (2) I, 1847, p. 146. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 70, f. 349. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 128. Ungarn, Südeuropa, Nordwestafrika, Madeira
- anticipes* Woll. Cat. Col. Madeira 1857, p. 155.
- rufa* Tourn. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1874, p. LXXXVI.
- indica** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 16. Indien
- laticeps** Woll. Cat. Col. Madeira 1857, p. 155, t. 1, f. 2 a—f.; Cat. Can. Col. 1864, p. 485. Madeira
- laticollis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1884, p. 136, t. 6, f. 24. Panama
- sericea** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 360. Californien
- 5

Alaudes Horn.

- Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 361. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 380.
- singularis** Horn, l. c. p. 362, t. 14, f. 23, 23b. Californien
- 1

Psilachnopus Reitt.

- Reitt. Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 162; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 123, 128.
- cribratellus** Reitt. l. c. p. 162, t. 3, f. 6; l. c. p. 128. Russ.-Armenien
- 1

Melanimon Stev.

Stev. Tentyr. et Opatra 1829, p. 18. — Steph. Man. Brit. Col. 1839, p. 323.
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410, 412, 452. — Reitt. Best.-
Tab. LIII, 1904, p. 128.

Microzoum Redtenb. Gatt. 1845, p. 129; Fauna Austr. ed. I, 1849, p. 53, 597; ed. II, 1858, p. 105, 598; ed. III, 1874, p. CXVIII, II, p. 101. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 177; Opusc. Ent. X, 1859, p. 125; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 33. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 277. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 115 u. VI, 1864, p. 242. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 285. — Seidl. Fauna Balt. 1875, p. 96; ed. II, 1891, p. 130; Fauna Transsylv. 1891, p. 130. — Desbr. Frelon X, 1902, p. 99.

tibiale F. Spec. Ins. I, 1781, p. 90. — Herbst, Käf. V, 1793, p. 221, t. 52, f. 8. — Ol. Entom. III, 1795, 56, p. 10, t. 1, f. 10, a, b. — Panz. Fauna Germ. XLIII, 1797, Bl. 10. — Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 107. — Payk. Fauna Suec. I, 1798, p. 83. — Marsh. Ent. Brit. 1802, p. 142. — Latr. Hist. nat. X, 1804, p. 286. — Sturm, Deutschl. Fauna Käf. II, 1807, p. 174. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 599. — Duft. Fauna Austriae II, 1812, p. 292. — Stev. Tentyr. et Opatr. 1829, p. 18. — Steph. Illustr. V, 1832, p. 17. — Sahlb. Ins. Fenn. 1834, p. 482. — Küst. Käf. Eur. X, 1847, p. 64. — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 597; ed. II, 1859, p. 598; ed. III, 1874, II, p. 101. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 177. — Bach, Käf. Deutschl. III, 1856, p. 216. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 70, f. 347. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 243. — Seidl. Fauna Balt. 1875, p. 361; ed. II, 1891, p. 515; Fauna Transsylv. 1891, p. 552; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 454. — Desbr. Frelon X, 1902, p. 100. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 129.

var. *subaereus* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 129. Centr. Asien
Biologie: Perris, Larves 1877, p. 264. — Altum, Dankelm. Zeit. XIX, 1887, p. 466; Entom. Nachr. XIII, 1887, p. 283. — Judeich, Forstins. 1889, 2, I, p. 619. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 213.

1

Anemia Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 218. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 283. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, p. 287. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 377. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 451. — Reitt. Festschr. Ver. Breslau 1897, p. 4; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 129.

Annidium Er. Arch. Naturg. IX, 1843, I, p. 250. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 232.

Eremonomus Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 199.

Subgen. *Anmidanemia* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 132.

Subgen. *Pseudanemia* Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 492. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 125.

aphodioides Walk. List Col. Lord 1871, p. 16. — Peyer- Sinai
imh. Abeille XXXI, 1908, p. 37.

- asperula** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1884, p. 260; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 132 (*Ammidanemia*).
var. *seriesetosa* Baudi, Boll. Mus. Torino IX, 1894, p. 8. — Reitt. l. c. p. 132 nota.
- brevicollis** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 493; Col. Hesper. 1867, p. 199. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 126 (*Pseudanemia*).
rotundicollis Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 126 (78). — Peyerimh. Abeille XXXI, 1908, p. 37.
- californica** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 378.
- ciliata** Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 251. — Woll. Col. Hesper. 1867, p. 195. — Muls. Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 59.
Huttoni Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 200.
- convexa** Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, 1881, p. 662.
- coriaria** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 21.
- cornuta** Pic, Bull. Soc. Autun XI, 2, 1898, p. 121.
- crassa** Woll. Col. Hesper. 1867, p. 196.
- crispa** Quedenf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 9.
- denticulata** Woll. Col. Hesper. 1867, p. 197.
- dentipes** Ball. Bull. Mose. LIII, 1, 1878, p. 332. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 130.
- Fausti** Solsky, Troudy Ent. Ross. XIII, 1881—82, p. 52. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 132 (*Ammidanemia*).
- Fenyesi** Reitt. Festschr. Ver. Bresl. 1897, p. 6; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 131.
- fissidens** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1898, p. 348; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 132.
- granulata** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 218. — Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1891, p. 223.
- Hauseri** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1894, p. 50; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 133 (*Ammidanemia*).
- oculata** Woll. Journ. Ent. I, 1860, p. 145.
- opacula** Fairm. Natural. II, 1882, p. 191; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 99.
- ovatula** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 250.
- palaestina** Pic, Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 278. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 132.
- Pharao** Reitt. Festschr. Ver. Breslau 1897, p. 7; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 133 (*Ammidanemia*).
- pilosa** Tourn. Abeille V, 1868, p. 146. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 131.
- Reitteri** Pic, Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 278. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 130.
rotundicollis Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 260.
var. *Chobauti* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1898, p. 349; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 130.
- sakalava** Alluaud, Bull. Mus. Paris 1900, p. 18.
- sardoa** Géné, Mem. Accad. Torino 1839, p. 73, t. 2, f. 12. — Küst. Kaf. Eur. XX, 1850, 55. — Jacq. du Val. Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 70, f. 350. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 260; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 130.
- Syrien
- Damaskus
- Sahara,
Aegypten,
Canaren
- Verein.
Staaten
- Angola,
Cap Verde-
Ins.
- Sansibar
- Indien
- Arabien
- Hesperiden
- Westafrika
- Hesperiden
- Transkaspien,
Turkestan
- Turkestan,
Transkasp.,
Aegypten,
Algier
- Aegypten,
Algier
- Südalger
- Senegal
- Transkaspien
- Capland
- Abessinien
- Gabun
- Palaestina
- Aegypten
- Algier
- Syrien,
Südtalien,
Algier
- Madagaskar
- Südeuropa,
Algier,
Marokko,
Syrien,
Armenien

- Schultzei** nom. nov. Südwestafrika
submetallica Péring. Denkschr. med. Ges. Jena
 XIII, 1908, p. 415.
- sculpturata** Rits. Tijdschr. voor Ent. XVIII, 1875, p. 131. Congo
sinuatifrons Reitt. Horae Ent. Ross. XXI, 1887, p. 389 Centr.-Asien
 (35); Best.-Tab. LIII, 1904, p. 131.
- striolata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Algier
 p. 311. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 132 nota.
- submetallica** Raffr. Rev. Mag. Zool. 1873, p. 377, t. 15. Bouksoul,
 f. 8. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 131. Aegypten
- subterranea** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 41; Syst. El. Indien
 I, 1801, p. 118. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr.
 1906, p. 217.
- suilla* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. XL, 1896, p. 22.
- thoracica** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 250. Sennaar
- trapezicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 22. India
- 34

Proseheimus Desbr.

Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 127 (79).

- arabicus** Desbr. l. c. p. 128 (80). Aegypten.
 Arabien

1

Ecripsis Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 456.

- pubescens** Pasc. l. c. p. 456. Tasmanien

1

Priothorax nom. nov.

Prionotus Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 150;
 Opusc. Ent. X, 1859, p. 88. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V,
 1894, p. 409.*)

Achora Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 279.

- serricollis** Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 77; Tasmanien,
 Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 108. — Pasc. Süd-
 Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 278. — australien
 Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 358.

denticollis Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 154,
 t. 10, f. 13. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859,
 p. 151; Opusc. Ent. X, 1859, p. 89.

1

Apatelus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 153; Opusc. Ent. X, 1859,
 p. 91. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409.

- Hopei** Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 154; Opusc. Australien
 Ent. X, 1859, p. 92.

squamosus Macl. Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872. Gayndah
 p. 278.

2

*) Der Name *Prionotus* ist vergeben bei den Fischen (Lacep. 1802), bei den Hemipteren (Laporte 1833) und bei den Polypen (Hising).

Syrphetodes Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 215.

- bullatus** Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886, Neu-Seeland
p. 407.
- cordipennis** Broun, Mon. New Zeal. Col. VII, 1893, p. 1457. ..
- crenatus** Broun, l. c. I, 1880, p. 352. ..
- decoratus** Broun, l. c. p. 353. ..
- dorsalis** Broun, l. c. VII, 1893, p. 1458. ..
- marginatus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, ..
p. 216, t. 5, f. 10.
- nodosalis** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XIV, 1904, ..
p. 56.
- punctatus** Broun, Man. New Zeal. Col. VII, 1893, p. 1458. ..
- sylvius** Broun, l. c. V, 1893, p. 1150. ..

9

Paraphylax Broun.

Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 354.

- binodosus** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XV, 1895, Neu-Seeland
p. 240.
- squamiger** Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 355. ..
— Waterh. Aid ident. Ins. II, t. 153, f. 2.
- sternalis** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XIV, 1904, p. 57. ..
- varius** Broun, Mon. New Zeal. Col. I, 1880, p. 355. ..

4

Exohadrus Broun.

Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1153.

- volutithorax** Broun, l. c. I, 1880, p. 356. Neu-Seeland
1

Apostethus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 27.

- terrenus** Pasc. l. c. p. 28. Queensland
1

Pseudadrus Fairm.

Fairm. Rev. d'Ent. XVI, 1897, p. 30.

- scaphoides** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 99. Japan
1

Hadrus Woll.

Woll. Ins. Mader. 1854, p. 502. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 274. —
 Mul. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 125; Opusc. Ent. X, 1859,
 p. 63. — Seidl, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409, 412, 417. — Reitt.
 Best.-Tab. LIII, 1904, p. 134, 140.

- alpinus** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 502, t. 11, f. 5. — Madeira
 Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 140.

- carbonarius** Quens. in Schönh. Syn. Ins. I. 1. 1806, p. 142 nota. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 126; Opusc. Ent. X, 1859, p. 64. — Reitt. l. c. p. 140. Madeira
- cinerascens* Woll. Ins. Mader. 1854, p. 503, t. II, f. 4. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 274, nota 1.
- verrucatus* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 124 (76). — Fauv. Rev. d'Ent. XVI, 1897, p. 38.
- europaeus** Motsch. Etud. Ent. VII, 1858, p. 189. — Reitt. l. c. p. 140. Corsica
- illotus** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 503, t. II, f. 6. — Reitt. l. c. p. 140. Madeira
- subellipticus* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 124 (76). — Fauv. Rev. d'Ent. XVI, 1897, p. 38.
- Paiyae** Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VI, 1860, p. 50; Col. Atlant. App. p. 61. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 121. ..

5

Hadrodes Woll.

Woll. Col. St. Helena 1877, p. 226.

helenensis Woll. l. c. p. 227.St. Helena

1

Tarphiophasis Woll.

Woll. Col. St. Helena 1877, p. 227.

tuberculatus Woll. l. c. p. 228.St. Helena

1

Trichoton Hope.

Hope, Coleopt. Manual III, 1840, p. 111. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 275. — Muls. et Rey. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 117; Opusc. Ent. X, 1859, p. 55. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 412.

Epilasium Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 14.**cayennense** nom. nov. (Hope i. l.).Guayana*rotundatum* Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 117; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 55.**eurvipes** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 136, t. 6, f. 25. Panama**incisum** Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 157, t. 10, f. 16. Ins. Guam.**lapidicola** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 136. — Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXXIII, 1889, p. XXXIII. Centr.-u. Süd-amerika**rotundatum** Curtis, Trans. Linn. Soc. XIX, 1845, p. 469. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 275, nota 2. Plata**sordidum** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 146. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 352. — Cas. Ann. N. York Ac. V, 1890, p. 410. Californien

6

Scleropatrum Seidl.

Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 418. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 149; Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 36; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 133, 137.

- breviusculum** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 32; 1890, p. 149; Wien. Ent. Zeitschr. XVII, 1898, p. 38; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 139. Russ. Armenien, Transkaspien
- carinatum** Gebl. Ledeb. Reise II, 1830, p. 126. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 137. *Prescotti* Fald. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 54, t. 3, f. 4; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 218, t. 10, f. 3. Kirghisensteppe, nördl. Mongolei
- crenatum** F. Syst. El. I, 1801, p. 117. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 214. Indien
- hirtulum** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 703; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 69. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 149; Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 38; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 139. Russ. Armenien, Transkaspien, Turkestan, Bagdad
- horridum** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 37; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 138. Mongolei
- infimum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 57. Indien
- Seidlitzi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 39; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 139. Turkestan
- sexcostatum** Motsch. Etud. Ent. VII, 1858, p. 188. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 137. Griechenland, Creta
- scleroides* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 234; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 72 nota.
- striatogranulatum** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 149; Wien. Ent. Zeitschr. XVII, 1898, p. 38; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 138. Nordchina
- strigatum** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 41. — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 95. — Besser. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 18. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 215. Indien
- tuberculatum** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 388 (34); Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 149; Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 37; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 138. Nordthibet
- tuberculiferum** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 149; Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 38; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 138. Nordchina
- turanicum** Reitt. l. c. p. 149; l. c. p. 39; l. c. p. 139. Transkaspien

13

Gonocephalum Chev.

Chev. Dict. univers. d'Hist. nat. VI, 1849, p. 274. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 168; Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 128; Opusc. Ent. X, 1859, p. 66. — Seidl. Fauna Balt. ed. II, 1891, p. 129; Fauna Transsylv. 1891, p. 129; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409, 418, 435. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 134, 140.

Hopatrum Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXXI, 1907, p. 286. Subgen. *Megadasus* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 146.

- acutangulum* Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 220. Sumatra
adelaidae Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, p. 214; XXXI, 1907, p. 287. Südaustralien
adpressum Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 145. Manila
aequatoriale Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 152, Borneo
t. 10, f. 10—11. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 129; Opusc. Ent. X, 1859, p. 67.
affine Billb. Nov. Act. Ups. VII, 1815, p. 275, t. 9, f. 4. Senegal
a, b.
alternicostis Geb. Ergebn. Exped. Kilimandj. VII, 1910, p. 378. Kili-
mandjaro
amplithorax Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 659. Abessinien
angolense Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 247. Angola
angustatum Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) III, 1873, p. 204. Syrien
angusticolle Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1855, p. 638; Ostafrika
Peters' Reise 1862, p. 289.
arenarium F. Syst. Ent. 1775, p. 76. — Ol. Ent. III, 1795, 56, p. 8, t. 1, f. 7. — Miedel, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 139. Bengalen,
Molukken
assimile Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 52. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 232. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 438. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 144. Italien,
Sardinien,
Süd-
frankreich
aterrimum Montrouz. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 289. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 164. N. Caledonien
australe Montrouz. l. c. p. 288.
caledonicum Chevr. l. c. p. 288 nota 1.
attenuatum Kl. Ins. Madag. 1833, p. 88. Madagaskar
australe Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 251. Australien
bilineatum Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. Indisches
Gebiet
brevicolle Phil. Reise Wüste Atacama 1860, p. 172. Chile
caesum Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 96. Ins. Bourbon
calcaripes Karsch. Sitzungsber. Nat. Fr. Berl. 1881, p. 59. — Kolbe, Abh. Senckenb. Ges. 1902, p. 578. Guinea-Ins.
calvulum Olliff. Ins. Fauna Lord Howe Isl. 1889, p. 87. Ins.
Lord Howe
Australien
carpentariae Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, p. 213; XXXI, 1907, p. 287. Australien
catenulatum Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 19. Indien
chinense nom nov. (*Megadasus*). China
subsetosum Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 147.
complanatum Guer. Voy. Coqu. 1830, p. 98, t. 4, f. 10. Ins. Buru
contractum Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 61; Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 179. Ostafrika
contrahens Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. Ceylon
coriaceum Motsch. Etudes Ent. VI, 1857, p. 34. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 381. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 142. Japan
costatum Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 218. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 229. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 440. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 143. Dalmatien,
Balkan-
halbins.,
Kleinasien,
Persien
lineare Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 54. — Kraatz, Berl. Ent. Zeit. XVI, 1873, p. 438.

- costiferum** Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1881, p. 476, t. 43, f. 2. Sokotra
- cowardense** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, p. 215; XXXI, 1907, p. 287. Südastralien
- cristovallense** Montrouz. Ann. Soc. Agr. Lyon VII, 1855, p. 30. San Cristoval
- curvicolle** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 705; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 142. Mongolei
- depressum** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 41. — Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 95. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 213. Indien
- dermestoides** Gerst. Arch. Naturg. XXXVII, 1871, p. 61; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 180. Ostafrika
- dilatatum** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 501. Madeira
- dorsogranosum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 19. Indien
- dubium** Arrow, Monogr. Christmas Isl. 1900, p. 105. Christmas-Ins.
- Elderi** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI, 1892, p. 39; XXXI, 1907, p. 287. Australien
- elongatum** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 32; Icon., t. 30, f. 2 a, b. Indien
- expansicolle** Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 380. Japan
- granohispidum** Kolbe in Stuhl. Ostaf. IV, 1897, p. 238. Ostafrika
- hadroides** Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 129. Peking
- helopioides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 19. Indien
- hispidocostatum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 23. Neu-Guinea
- Hoffmannseggi** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 96. Ostindien
- humericus** Fairm. Natural. V, 1883, p. 205; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 98. Abessinien
- insulanum** Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, 1887, p. 1006. Norfolk-Ins.
- intermedium** Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 127. Südrußland
Biologie: Lindem. Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, II, 2, p. 19.
- irroratum** Fauv. Bull. Soc. Linn. Norm. (2) I, 1867, p. 188. Neue Hebriden
- japanum** Motsch. Etudes Ent. IX, 1860, p. 16. — Har. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 77. Japan
- kamtschaticum** Motsch. Schrenck's Reise 1860, p. 139, t. 9, f. 14. Kamtschatka
- kashgarensis** Bates, Cist. Ent. II, 1879, p. 481; Sec. Yark. Miss. Col. 1890, p. 74. Kashgar
- laticolle** nom. nov. Indien
expansicolle Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 19.
- latifrons** Lec. Trans. Am. Ent. Soc. V, 1874, p. 70. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 393. Vancouver
- Lefrauci** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) III, 1863, p. 643. Sardinien,
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 438. Corsika,
— Desbr. Frelon X, 1901, p. 94. — Reitt. Best.- Tab. LIII, 1904, p. 147 (*Megadasus*). Sicilien,
Queensland
- Macleayi** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXXI, 1907, p. 288.
- ✓ **Mastersi** Macl. Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 277. — Blackb. l. c. p. 287. „

- Meyricki** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII. 1894, p. 213; XXXI, 1907, p. 287. West-australien
- micantipenne** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1893, p. CCCXXIV. Seychellen
- minuscolum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII. 1894, p. 20. Indien
- misellum** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXXI. 1907, p. 288. S. Australien
- moluccanum** Blanch. Voy. Pole Sud IV. 1853, p. 153. Molukken
t. 10, f. 12.
- mongolicum** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 706; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 141. Mongolei
?reticulatum Motsch. Etud. Ent. II, 1853, p. 47.
- oblitum** Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 489. — Mars. Canaren
Abeille XII, 1875, p. 122.
- oblongum** F. Syst. El. I, 1801, p. 117. Indien
- occidentale** Berg. Stett. Ent. Zeitschr. XLIV, 1883, p. 396. Plata
- ochthebioides** Fauv. Bull. Soc. Linn. Norm. 1862, p. 145, t. 10, f. 24, 25. Neu-Caledonien,
?Kaschmir
- octocostatum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 355. Tonkin
- opacum** Walk. List Col. Lord 1871, p. 15. Cairo
- orarium** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 380. Japan
- papulosum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 19. Indien
- peregrinum** Kolbe, Abh. Senekenb. Ges. XXVI, 1902, p. 576. Aldabra-Ins.
- perplexum** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 334, t. 29, f. 9. — Nordafrika,
Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 440. Syrien
— Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 145.
- ?jamicicum* Ol. Encycl. méth. VIII, 1811, p. 497.
— Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 132:
Opusc. Ent. X, 1859, p. 70. — Baudi, Bull.
Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 229.
- persimile** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 381. Japan
- planatum** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. Ceylon
- prolixum** Er. Arch. Naturg. IX, 1843, I, p. 248. — Seidl. Südeuropa,
Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 440. — Reitt. Afrika
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 145. — Miedel, Deutsche
Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 139.
- clavipes** Woll. Col. Hesper. 1867, p. 188.
- hespericum** Motsch. Bull. Mose. XX, 1849, III, p. 126.
- lugens** Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 50. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 234.
- ?modestum** Reiche, Galin. Voy. Abyss. 1850, p. 368.
- obscurum** Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 46. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 438.
— Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 231.
- parvulum** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 334.
- sulcipenne** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 84.
- pruinatum** Fisch. Bull. Mose. XVII, 1844, I, p. 128. Turkmenien
- pubens** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 97. Japan
- pubescens** Pal. Beauv. Ins. Afr. et Am. 1821, p. 142, t. 30 b, f. 6. Oware
- pubiferum** Walk. List Col. Lord 1871, p. 16. Cairo
- pusillum** F. Ent. Syst. I, 1791, p. 91; Syst. El. I, 1801, p. 120. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 172. — Mittel- u.
Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 293. — Bach, Südeuropa,
Nordafrika,

- Käferf.** III, 1856, p. 216. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 569; ed. III, 1874, II, p. 99. — Seidl. Fn. Transsylv. 1891, p. 551; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 440, 446. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 144.
- interstitiale* Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 59.
- muricatum* Bril. Expéd. Morée III, 1832, p. 215.
- nigrum* Küst. l. c. 58. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 168. — Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 702; Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 231.
- nitidulum* Küst. l. c. 56.
- ragusanum* Küst. l. c. XIX, 1849, 52.
- viennense* Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 293. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 597; ed. II, 1858, p. 569; ed. III, 1874, II, p. 99. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 215. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 93.
- var. *meridionale* Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 57. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 144.
- Biologie: Lindemann, Bull. Mosc. (n. s.) II, 1888, 2, p. 58.
- pygmaeum** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 98. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 61. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 174. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 254, nota 2. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 233. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 439. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 96. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 141.
- pedestre* Rosenh. Beitr. Ins. Fn. Eur. 1847, p. 31. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 233.
- pesthienae* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 16. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 63. — Baudi, l. c. p. 233.
- pusillum* Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 60.
- Sturmi* Küst. l. c. 62.
- subnodosum* Rey, Echange 1892, p. 42.
- viennense* Küst. l. c. XIX, 1849, 53.
- Biologie: Fisch. Oryctogr. Russ. 1830, t. 9, f. c—g. — Westw. Introd. 1839, p. 319, f. 39, 6.
- quadrinodosum** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 146.
- recticollae** Motsch. Bull. Mosc. 1866, I, p. 173. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 381. — Reitt. l. c. p. 142.
- sexuale* Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 98. — Lew. l. c. p. 381. — Har. Pet. Nouv. Entom. II, 1876, p. 85.
- rugulosum** Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 55. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 440. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 143.
- rusticum** Ol. Encycl. méth. VIII, 1811, p. 498. — Bril. Expéd. Morée III, 1832, p. 218. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 171. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 69, f. 345. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 229. — Miedel, Deutsche Ent. Zeitschr. 1880, p. 140. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 440. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 95. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 146.

Kaukasus,
Turkestan

Spanien

Ungarn,
Tirol,
Italien,
Frankreich

China
Japan

Türkei,
Kleinasien

Mittelmeer-
gebiet,
Kaukasus,
Central-
asien,
Mongolei,
Madeira

- errans* Woll. Ins. Mader. 1854, p. 501, t. 11, f. 3.
jamelicum Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 48.
fuscum Woll. Catal. Can. Col. 1864, p. 487.
modestum Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 53.
obductum Gebl. Bull. Mosc. XXXIII, 1860, III, p. 38.
patruela Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 51. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 437.
pulverulentum Ol. Encycl. méth. VIII, 1811, p. 500.
setulosum Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 47. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 437.
substriatum Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 18. — Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 49.
terrosus Küst. Käf. Eur. 1845, II, 28. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 227.
trichopterum Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122.
? vestitum Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 45.
vicinum Gemm. l. c. p. 122.
villosum Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 97.
 var. *patruela* Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 248. — Woll. Col. Hesper. 1867, p. 187. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 145.
lutosum Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 486. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 122.
sericeum Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 701; Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 228; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 72 nota. — Miedel, Deutsche Ent. Zeitschr. 1880, p. 140.
Schneideri Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVII, 1898, p. 14; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 142.
- scutellare* Perty, Obs. Col. Ind. 1831, p. 38.
seriatum Boisdu. Voy. Astrol. II, 1835, p. 252.
setulosum Fald. Fn. Transeauc. II, 1837, p. 60. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 439. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 141.
Demaisonii All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 32. — Bedel, Abeille XXVIII, 1894, p. 154.
minutum Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 239 (23).
 var. *pubiferum* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 142.
- sexecostulatum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 151.
simplex F. Syst. El. I, 1801, p. 118. — Miedel, Deutsche Ent. Zeitschr. 1880, p. 139. — Geb. Deutsche Zeitschr. 1906, p. 213.
aequale Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 247. — Kolbe, Abh. Senck. Ges. 1902, p. 578.
crenatum Er. l. c. p. 248.
hadroides Woll. Journ. of Ent. 1861, p. 215.
micans Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 145.
segne Thoms. Arch. Entom. II, 1858, p. 85.
 var. *inquinatum* Sahlb. Thon, Arch. II, 1, 1823, p. 12. — Küst. Käf. Eur. 1845, II, p. 29.
insidiosum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 16. — Bedel, Abeille XXVII, p. 153.
soricinum Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 259.

Afrika,
Persien

Turkestan

Sunda-Ins.
Ins. Radack
Mittelmeer-
gebiet,
Südrussland,
Kaukasus,
Trans-
kaspien

Centralasien

Somaliland

Trop. Afrika

Ägypten,
Palästina,
Algier,
Rotes Meer

- Biologie: Xamheu, Ann. Soc. Linn. Lyon II, 1902, p. 122 (Larve sub *micans*).
- strangulatum** Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 128.
- strigosum** Reiche, Galin. Voy. Abyss. 1850, p. 369. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 230. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 145.
- subsetosum** Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 24.
- subrugulosum** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 388 (34); Best.-Tab. LIII, 1904, p. 141.
- subspinosum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 19.
- subsuleatum** Reiche, Galin. Voy. Abyss. 1850, p. 367.
- tomentosum** Walk. List Col. Lord 1871, p. 16. — Peyerimh. Abeille XXXI, 1908, p. 38.
- torridum** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 359. — Blackb. Horn's Exped. Centr. Austr. 1896, p. 274; Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXXI, 1907, p. 287.
- vagum** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 96.
- victoriae** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, p. 218; XXXI, 1907, p. 287.
- Walkeri** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 360. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXXI, 1907, p. 287.

- Peking
 Ägypten,
 Abessinien
- Congo-Gebiet
 Nord-China,
 Thibet
 Bengalen
- Abessinien
 Arabien
- N.W. Austral.
- Ostindien
 Victoria
- N.W.-Australien

103

Opatrum F.

F. Syst. Ent. 1775, p. 76; Gen. Ins. 1777, p. 27; Ent. Syst. 1792, p. 88; Epit. Ent. 1797, p. 6; Syst. El. I, 1801, p. 115. — Latr. Précis 1796, p. 19; Hist. Nat. III, 1802, p. 174; X, 1804, p. 284; Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 166. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 211. — Redt. Gatt. 1845, p. 129; Fn. Austr. 1849, p. 53, 597; ed. II, 1858, p. CV u. 595; ed. III, 1874, p. CXVIII u. II, p. 99. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 163; Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 104; Opusc. Ent. X, 1859, p. 42. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 267. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 115; VI, 1864, p. 241. — Jacq. du Val. Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 283. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 96 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 129 (Gatt.); Fn. Transylv. 1891, p. 129 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 411, 419. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 86. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 134, 148.

- Subgen. *Colpopatrum* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 148.
- Subgen. *Colpophorus* Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 106; Opusc. Ent. X, 1859, p. 44. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 148.

- alternatum** Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 39. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 220. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 428. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 153 (*Opatrum* s. str.).
- alutaceum** Reitt. l. c. p. 158 (*Opatrum* s. str.).
- asperidorsum** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. LVI. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 428. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 92. — Reitt. l. c. p. 154 (*Opatrum* s. str.).
- asperipenne** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 219; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 148 (*Colpopatrum*).
- baeticum** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 206. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 223. — Seidl.

- Griechenland,
 Türkei,
 Kleinasien
- Chartum
 Corsica
- Mongolei
- Andalusien,
 Algier

- Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 426. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 150 (*Colpophorus*).
- granatum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 392. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 121. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 426.
- var. *gregarium* Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 208. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 223. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 426. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 150.
- eypraeum** Reitt. l. c. p. 155 (*Opatrum* s. str.).
- Dahli** Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 34. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 222. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 427. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 156 (*Opatrum* s. str.).
- emarginatum** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 333, t. 29, f. 8. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 106; Opusc. Ent. X, 1859, p. 44. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 426. — Reitt. l. c. p. 149 (*Colpophorus*).
- var. *inacqualis* Reitt. l. c. p. 149.
- excisum** Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 427. — Reitt. l. c. p. 151 (*Opatrum* s. str.).
- geminatum** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 213. — Walzl, Isis 1838, p. 463. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 35. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 223. — Seidl. l. c. p. 428. — Reitt. l. c. p. 153 (*Opatrum* s. str.).
- var. *asiaticum* Reitt. l. c. p. 153.
- Grenieri** Perris, Abeille VII, 1870, p. 19. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 226. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 91. — Reitt. l. c. p. 154 (*Opatrum* s. str.).
- granulosum** Fisch. Cat. Col. Karel. 1843, p. 16; Bull. Mosc. XVII, 1844, 1, p. 126 (*Opatrum* s. str.).
- Hookeri** Woll. Ent. Monthly Mag. XI, 1875, p. 219. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 426. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 150 (*Colpophorus*).
- italicum** Reitt. l. c. p. 156 (*Opatrum* s. str.).
- libani** Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 222; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 64. — Reitt. l. c. p. 155 (*Opatrum* s. str.).
- lucifugum** Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 41. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 225. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. 1898, p. 830, 831. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 158 (*Opatrum* s. str.).
- melitense** Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 38. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 225. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 429, 830. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 158 (*Opatrum* s. str.).
- distinctum* Küst. XIX, 1849, 48.
- sculptum* Rey, Echange 1892, p. 42.
- var. *subdilatum* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 23.
- nivale** Géné, Mem. Accad. Torino 1839, p. 72, t. 2, f. 11. — Baudi, l. c. p. 224. — Seidl. l. c. p. 429. — Reitt. l. c. p. 150 (*Colpophorus*).

Cypern
SardinienAlgier,
Tunis

Algier

Balkanhalb-
insel,
Kleinasien,
Kaukasus

Corsica

Songorei

Marokko

Ischia
SyrienÖsterreich,
Dalmatien,
Croatien,
SüdrußlandMalta,
Italien,
Spanien

Italien

Sardinien

- obesum** Ol. Encycl. méth. VIII, 1811, p. 497. — Waltl, Isis 1838, p. 463. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 111; Opusc. Ent. X, 1859, p. 49. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 226. — Miedel, Deutsche Ent. Zeitschr. 1880, p. 137. — Seidl. l. c. p. 428. — Reitt. l. c. p. 154 (*Opatrum* s. str.).
- curtum* Mill. Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 205.
- dardanum* Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 94. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 44. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 226.
- messeniacum* Rottenb. Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 251, t. 2, f. 1, 1a. — Miedel, Deutsche Ent. Zeitschr. 1880, p. 137.
- setuligerum* Costa, Alcune notizie sull' entom. Isola Ischia, 1856, p. 4.
- sulcatum* Küst. Käf. Eur. XIX, 1849, 49.
- var. *elevatum* Brill. Expéd. Morée III, 1832, p. 215. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 439. — Miedel, Deutsche Ent. Zeitschr. 1880, p. 137.
- gibbum* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 17. — Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 42. — Kraatz, l. c. p. 439. — Miedel, l. c. p. 137.
- var. *Parreyssi* Küst. Käf. Eur. 1849, XIX, 50.
- perlatum** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 144. — Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 37. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 220. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. 1894, p. 427. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 152 (*Opatrum* s. str.).
- porcatum** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 89; Syst. El. I, 1801, p. 116. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 213 (*Colpophorus*).
- granuliferum* Luc. Expl. Alg. 1849, p. 332. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 150.
- riparium** Gerh. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 383; Zeitschr. f. Ent. schles. Ver. (n. ser.) XXII, 1897, p. 1. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 831, 833. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 152 (*Opatrum* s. str.).
- sabulosum** L. Fauna Suec. ed. II, 1761, p. 150; Syst. Nat. ed. XII, T. I, P. II, 1767, p. 572. — Scopoli, Entom. Carn. 1763, p. 21, t. 2, f. 58. — F. Syst. Entom. 1775, p. 76; Spec. Ins. I, 1781, p. 89; Mant. Ins. I, 1787, p. 50; Ent. Syst. 1792, p. 89; Syst. El. I, 1801, p. 116. — Fourer. Ent. Paris 1785, p. 158. — Herbst, Käf. V, 1793, p. 214, t. 52, f. 5. — Ol. Ent. III, 1795, 56, p. 6, t. 1, f. 5. — Ill. Verz. Käf. Preuß. 1798, p. 107. — Payk. Fauna Suec. I, 1798, p. 81. — Schrank, Fauna Boica I, 1798, p. 519. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 285, t. 88, f. 5. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 169, t. 40. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 597. — Duft. Fauna Austr. II, 1812, p. 292. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 482. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 211. — Küst. Käf. Eur. II, 1845, p. 26. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 597; ed. II, 1858, p. 596; ed. III, 1874, II, p. 99. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 164. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 69,

Italien,
Sicilien,
Türkei,
Griechen-
land,
Syrien,
Mesopo-
tamien,
Ägypten

Spanien,
Portugal

Algier,
Marokko,
Ägypten

Deutschland,
Nieder-
österreich

Europa,
Nördl.
Asien,
Turkestan,
Kaukasus

- f. 344. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 242. — Seidl. Fn. Baltica 1875, p. 360; ed. II, 1891, p. 514; Fauna Transsylv. 1891, p. 551; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 429, 432, 830. — Stierl. Col. Helv. II, 1886, p. 143. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 90. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 157 (*Opatrum* s. str.).
- distinctum* Villa Cat. Col. Eur. dupl. Suppl. 1835, p. 49.
- rugosum* Geer. Ins. V, 1775, p. 43, t. 2, f. 21—22. — Übers. Goeze V, 1781, p. 258, t. 2, f. 21, 22.
- tricarinatum* Motsch. Bull. Acad. Petr. I, 1860, p. 307.
- var. *guttifer* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 830. Spanien
- Biologie: Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1870, p. LXXXII; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) I, 1871, p. 452—460, t. 7, f. 9—17. — Schiodte. Nat. Tijdschr. III, 1879, p. 541—543, 585, t. 7, f. 15—21. — Altum, Dankelm. Zeit. 1887, p. 495. — Judeich, Forstins. 1889, p. 619. — Rupertsb. Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 247. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 422.
- Anatomie etc.: Kempers, Tijdschr. Ent. XLIV, 1901, p. 32, t. 3, f. 20.
- Schlieki** Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 213 Algier, Tunis
(*Colpophorus*).
- porcatum* Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 107; Opusc. Ent. X, 1859, p. 45. — — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 149. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 426.
- sculpturatum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 630. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 428. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 98. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 155. (*Opatrum* s. str.). Corsica
- subaratum** Fald. Mém. Acad. Petr. sav. étrang. II, 1835, p. 413. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 157 (*Opatrum* s. str.). Amur,
Mongolei
- tebessanum** Reitt. l. c. p. 153 (*Opatrum* s. str.). Algier
- thalense** Mayet, Bull. Soc. Ent. Fr. 1890, p. CIV. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 151 (*Colpophorus*). Tunis
- triste** Stev. Nouv. Mém. Mosc. I, 1829, p. 94. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 36. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 429. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 158 (*Opatrum* s. str.). Südrubland
- rareolatum* Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 40.
- granulatostriatum* Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 43.
- politum* Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 17.
- validum** Rott. Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 250, t. 2, f. 2. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 120. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 222. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 426. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 149 (*Colpophorus*). Sicilien,
Algier
- verrucosum** Germ. Reise Dalmat. 1817, p. 188. — Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 216. — Küst. Käf. Östl. Mittel-
meergebiet,

- Eur. II, 1845, p. 27. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 113; Opusc. Ent. X, 1859, p. 51. — Baudi, l. c. p. 221. — Seidl. l. c. p. 428, 430. — Reitt. l. c. p. 155 (*Opatrum* s. str.).
graniger Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 214.
granigerum Bess. Nouv. Mém. Mosc. II, 1832, p. 16. — Kraatz. Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 439.
hispidosum Brll. l. c. p. 217.
trilobatum Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 221.
verruciferum Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 116.
 31

Illyrien,
Ungarn

Opatropis Reitt.

Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 134, 159.

- hispidia** Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 68. — Woll. Col. Hesper. 1867, p. 190; Cat. Can. Col. 1864, p. 488. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 228. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 440. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 159.
fuscum Woll. Ins. Mader. 1854, p. 500, t. 11, f. 1.
virgatum Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 249.
 1

Nördl. und
trop. Afrika

Pocadiopsis Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 17.

- marginicollis** Fairm. l. c. p. 17. Indien
simulator Fairm. l. c. p. 17. „
 2

Sinorus Muls. et Rey.

- Muls. et Rey, Ann. Soc. Linn. Lyon VII, 1860, p. 153. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 97. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 134, 148.
Colliardi Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 630. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 227. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 425. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 98. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 148.
ciliaris Muls. Ann. Soc. Linn. Lyon VII, 1860, p. 154.
 Biologie: Perris, Larves 1877, p. 263—264.
 1

Corsica

Trichopodus Muls.

- Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 121; Opusc. Ent. X, 1859, p. 59. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409. — Woll. Ent. Monthly Mag. IX, p. 98.
Japetus Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 160 nota.
Trichosternum Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 205.

- granulosus** Woll. Col. Hesper. 1867, p. 186. Cap Verde
Ins.
- melanarius** Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 246. Angola
— Woll. l. c. p. 184.
- nicolensis** Woll. l. c. p. 186. Cap Verde
Ins.
- tenebricosus** Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 246. Angola,
— Woll. l. c. p. 183. Canaren
- striatum* Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 206.
- validus** Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 122; Cap Verde
Opusc. Ent. X, 1859, p. 60. Ins.
- 5

Melasma Woll.

Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 484.

- lineatum** Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 69. Canaren
— Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 485.

1

Melanocoma Woll.

Woll. Col. Hesperid. 1867, p. 181.

- vestita** Woll. l. c. p. 182. Cap Verde
Ins.

1

Opatroides Brll.

Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 219. — Muls. Mém. Acad. Lyon X, 1859,
p. 75; Opusc. Ent. X, 1859, p. 13. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896,
p. 161; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 134, 159.

Penthicus Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 81. — Cast. Hist. Nat.
II, 1840, p. 213.

- angulatus** Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 699; Persien,
Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 215; Deutsche
Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 56. — Reitt. Deutsche
Ent. Zeitschr. 1896, p. 162; Best.-Tab. LIII,
1904, p. 159. Syrien
- curtulus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, Syrien
p. 149. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896,
p. 162; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 160.
- asiaticus* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI,
1881, p. 122 (94).
- frater** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 21. Indien
- judaicus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. 1881, p. 283. Syrien
— Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 162;
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 160.
- punctulatus** Brll. Exp. Morée III, 1832, p. 220, t. 40, Mittelmeer-
f. 9. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 75; gebiet,
Opusc. Ent. X, 1859, p. 13. — Jacq. du Val, Kaukasus,
Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 69, f. 343. — Reitt. Central-
Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 161; Best.-Tab. asien,
LIII, 1904, p. 159. Ostsibirien,

- parvulus* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 62, t. 1, f. 4. — Muls. l. c. p. 77; l. c. p. 15. Abessinien, Somaliland
- subcylindricus* Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 238 (22), t. 4, f. 8.
- striolatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 21. Indien
- thoracicus** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 205. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 79; Opusc. Ent. X, 1859, p. 17. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 162; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 160. Südspänien, Algier, Marokko
- vicinus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 21. Indien
- 8
- Lobothorax** Gemm.
- Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 124. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 160.
- Lobodera* Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 80; Opusc. Ent. X, 1859, p. 18.
- Penthicus* Muls. et Rey, l. c. p. 82; l. c. p. 20. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 269. (pars). — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 282 (pars). — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409, 411, 419. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 161.
- Subgen. *Aulonolcus* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 161.
- Subgen. *Discotus* Reitt. l. c. p. 161.
- Subgen. *Hemitrichestes* Reitt. l. c. p. 161.
- Subgen. *Myliadion* (*Miladion*) Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 385 (31); Best.-Tab. LIII, 1904, p. 161.
- Subgen. *Penthomagus* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 161.
- Subgen. *Stonavus* Reitt. l. c. p. 161.
- aeticollis** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 386 (32); Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 166; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 166 (*Myliadion*). Thibet, Chines.-Turkestan
- alaiensis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 171; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 165 (*Stonavus*). Alai-Gebirge
- altaicus** Gebl. Ledeb. Reise II, 1830, p. 123; Bull. Mosc. XX, 1847, IV, p. 479. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 89; Opusc. Ent. X, 1859, p. 27. — Reitt. l. c. p. 169; l. c. p. 168 (*Aulonolcus*). Altai
- var. *sulcibasis* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 169.
- auliensis** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 163 (*Lobothorax* s. str.). Mongolei Turkestan
- corpulentus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 163; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 162 (*Penthomagus*). Persien
- cribellatus** Fairm. Rev. d'Entom. VII, 1888, p. 127. Peking
- dilectans** Fald. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 389, t. 8, f. 2. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 163; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 161 (*Discotus*). Südrußland bis Turkestan
- explanatus** Reitt. l. c. p. 165; l. c. p. 166 (*Myliadion*). Altai
- fartilis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 206; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 162 (*Penthomagus*). Transkaspien
- gibbulus** Fald. Mém. Acad. Petr. Sav. étrang. II, 1835, p. 412. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 92; Opusc. Ent. X, 1859, p. 30 (*Myliadion*). Altai
- gracilis** Bates. Cist. Ent. II, 1879, p. 182; Second Yark. Miss. Col. 1890, p. 75, t. 2, f. 19 (*Lobothorax* s. str.). Kaschmir
- granulosus** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 239 (23), t. 4, f. 7. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. Transkaspien, Turkestan

- 1896, p. 169; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 162 (*Penthomegus*).
var. *semigranosus* Reitt. l. e. p. 162.
- Heydeni** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 168; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 168 (*Mykladion*).
- hirsutus** Reitt. l. e. p. 170; l. e. p. 169 (*Hemitrichestes*).
- humericus** Reitt. l. e. p. 164; l. e. p. 165 (*Mykladion*).
- hypolithus** Gebl. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 341, t. 5, f. 3; 1847, IV, p. 479. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 91; Opusc. Ent. X, 1859, p. 29 (*Mykladion*).
- iners** Ménétr. Catal. rais. 1832, p. 202. — Falderm. Fn. Transeauc. II, 1837, p. 53, t. 1, f. 5. — Muls. l. e. p. 87; l. e. p. 25. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 69, f. 342. — Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 700. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 169; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 163 (*Penthomegus*).
molestus Fald. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 388. — Reitt. l. e. p. 169.
- Netuschili** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 162 (*Discotus*).
- oblongopunctatus** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 164 (*Lobothorax*).
- obtusangulus** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 709; Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 165; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 166 (*Mykladion*).
- pinguis** Fald. Bull. Mosc. IX, 1836, p. 386, t. 8, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 213. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 86; Opusc. Ent. X, 1859, p. 24. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 168; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 163 (*Lobothorax* s. str.).
molestus Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 83; Opusc. Ent. X, 1859, p. 21.
- poricollis** Reitt. l. e. p. 165; l. e. p. 165 (*Mykladion*).
- Reitteri** Osiki, Zichy's Ergebn. II, 1901, p. 111. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 168 (*Mykladion*).
- remotus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 170; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 164 (*Stonarus*).
- rufescens** Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 80; Opusc. Ent. X, 1859, p. 18. — Gebl. Bull. Mosc. 1860, III, p. 37. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 248. — Reitt. l. e. p. 169; l. e. p. 164 (*Lobothorax* s. str.).
- saginatatus** Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 203. — Muls. Mém. Ac. Lyon IX, 1859, p. 85; Opusc. Ent. X, 1859, p. 23. — Baudi, Ann. Mus. Genova VII, 1875, p. 700.
- samgarensis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 168; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 164 (*Lobothorax* s. str.).
- Sequensi** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 79; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 166 (*Mykladion*).
- serpens** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 168; l. e. p. 168 (*Mykladion*).
- truncatus** Reitt. l. e. p. 167; l. e. p. 167 (*Mykladion*).

Buchara
Turkestan

Kirghisien
Nördl.
Mongolei
Altai

Talysch,
Araxestal,
Kirghisien

Chines.-
Turkestan
Transkaspien,
Arabien
Mongolei

Talysch,
West-
Turkmenien

Turkestan,
Afghanistan
Mongolei

Transkaspien

Südrubland
bis
Buchara

Baku

Turkestan

Sibirien

Alexander-
gebirge
Turkestan

- tuberculosis** Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1887, p. 319. Turkestan
 — Reitt. l. c. p. 166; l. c. p. 167 (*Mykladion*).
vulneratus Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1885, p. 293. „
 — Reitt. l. c. p. 166; l. c. p. 167 (*Mykladion*).
 var. *tenebrioides* Reitt. l. c. p. 166; l. c. p. 167.
 32

Myladina Reitt.

Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 706; Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 161; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 135, 169.

Subgen. *Eumylada* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 170.

ordosona Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, Mongolei
 p. 708; Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 171;
 Best.-Tab. LIII, 1904, p. 170 (*Eumylada*).

Potanini Reitt. l. c. p. 708; l. c. p. 171; l. c. p. 170 (*Eumylada*). Kanssu

punctifera Reitt. l. c. p. 707; l. c. p. 171; l. c. p. 170 Mongolei
 (*Eumylada*).

unguiculina Reitt. l. c. p. 707; l. c. p. 171; l. c. p. 170 „
 (*Myladina* s. str.).

4

Penthicinus Reitt.

Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 161, 171; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 135, 170.

Koltzei Reitt. l. c. p. 171; l. c. p. 171. Turkestan

pedinoides Reitt. l. c. p. 172; l. c. p. 171. „

2

Glyptopteryx Geb.

Geb. Ergebn. Exped. Kilimandj. VII, 1910, p. 376.

forticostis Geb. l. c. p. 377, fig. Kilimandjaro

1

Phylacastus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 116.

striolatus Fairm. l. c. p. 117. Transvaal

1

Aphaleria Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XV, 1896, p. 235; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 135, 171.

capnisioides Reitt. l. c. p. 236, t. 3, f. 5; l. c. p. 171. Buchara

1

Brachyesthes Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 490. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 419. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 136, 175.

- brevior** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1883, Algier
p. CXIII. — Reitt. l. c. p. 175.
pilosella Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII,
1868, p. 491; (5) III, 1873, p. 391.
- ehrysomelina** Costa. Act. R. Scient. Neapol. Soc. VII, Ägypten,
2, 1875, p. 23. — Bandi, Deutsche Ent. Zeitschr. Kleinasien
XX, 1876, p. 58. — Fairm. Rev. et Mag. Zool.
1879, p. 194 nota. — Reitt. Best.-Tab. LIII,
1904, p. 175.
- Gastonis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) III, 1873, p. 392. Algier
— Reitt. l. c. p. 175.
- pilosella** Mars. Abeille IV, 1867, p. XXXVI. — Reitt. „
l. c. p. 175.
approximans Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) III,
1873, p. 391; Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1883,
p. CXIII.

4

Melanesthes Lacord.

Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 260. — Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 93; Opusc. Ent. X, 1859, p. 31. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 281. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 409, 411, 419. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 135, 171.

- Subgen. *Lesbidana* Reitt. l. c. p. 173.
Subgen. *Miglica* Reitt. l. c. p. 171.
Subgen. *Mongolesthes* Reitt. l. c. p. 174.
Subgen. *Opatronesthes* Reitt. l. c. p. 174.

- ciliata** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 703; Mongolei
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 173 (*Melanesthes* s. str.)
- coriaria** Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 173 (*Lesbidana*). Turkestan
- Faldermanni** Muls. et Rey, Mém. Acad. Lyon IX, 1859, Mongolei,
p. 98; Opusc. Ent. X, 1859, p. 36. — Reitt. l. c. Daurien
p. 172 (*Melanesthes* s. str.).
laticollis Falderm. Bull. Mose. VIII, 1835, p. 167,
t. 6, f. 2. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III,
1861, t. 69, f. 341.
- Heydeni** Csiki, Ergebn. Zichy's Reise II, 1901, p. 112. Mongolei
— Reitt. l. c. p. 174 (*Mongolesthes*).
- laticollis** (Gehl. Ledeb. Reise II, 1830, p. 123. — Muls. Ostsibirien,
Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 94; Opusc. Ent. Daurien
X, 1859, p. 32. — Reitt. l. c. p. 171 (*Miglica*).
- maxima** Ménétr. in Motsch. Etudes Ent. III, 1854, p. 33. Mongolei
— Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 96;
Opusc. Ent. X, 1859, p. 34. — Reitt. l. c. p. 172
(*Melanesthes* s. str.).
- mongolica** Csiki, Ergebn. Zichy's Reise II, 1901, p. 112. „
— Reitt. l. c. p. 173 (*Melanesthes* s. str.).
- opaea** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 703; „
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 172 (*Miglica*).
- punctipennis** Reitt. l. c. p. 704; l. c. p. 174 (*Opatronesthes*). China
rugipennis Reitt. l. c. p. 704; l. c. p. 175 (*Opatronesthes*). „

- sibirica** Fald. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 55, t. 3, f. 3; VIII, 1835, p. 170; Bull. Mosc. Ent. I, 1836, p. 220, t. 10, f. 4. — Muls. Mém. Acad. Lyon IX, 1859, p. 100; Opusc. Ent. X, 1859, p. 38. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 172 (*Melanesthes* s. str.).
alutacea Mén. Bull. Acad. Petr. I, 1836, p. 181.
- simplex** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 220; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 173 (*Lesbidana*).
- subcoriacea** Reitt. l. c. p. 220; l. c. p. 174 (*Lesbidana*).
- tuberculosa** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 704; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 175 (*Opatronesthes*).

Transbaikal,
Ostsibirien,
Mongolei

Turkestan

„
China

14

Weisea Sem.

Sem. Horae Soc. Ent. Ross. XXV, 1891, p. 370. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 136, 176.

sabulicola Sem. l. c. p. 371. — Reitt. l. c. p. 176. Transkaspien

1

Udebra Reitt.

Reitt. Wien. Ent. Zeit. XV, 1896, p. 236; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 137, 176.

fimbriata Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 217 (1); t. 3, f. 1. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 16, 67. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 222; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 176 (auszulassen auf p. 5 des Katalogs!).

Afghanistan,
Trans-
kaspien

Hauseri Reitt. Wien. Ent. Zeit. XV, 1896, p. 236, t. 3, f. 6.

1

Ammobius Guér.

Guér. Icon. règne anim. 1846, p. 121. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 186. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 452. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 3. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 136, 176.

Ammophthorus Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 284. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 288.

asperatus Champ. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, p. 448. China

caspicus Sem. Rev. Russ. d'Ent. V, 1905, p. 124. Westasien

dilatatus Reitt. Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 315; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 177. Südrußland

insularis Reitt. l. c. p. 315; l. c. p. 177. Corsica

Jakowlevi Sem. Rev. Russe d'Ent. V, 1905, p. 123. Krim

Kozlovi Sem. l. c. p. 124. Westasien

pseudocadius Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 156; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 177. Südturkestan

rufus Luc. Expl. Alg. 1849, p. 339, t. 30, f. 3. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 186. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, t. 71, f. 351. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 315; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 177. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 3. Südeuropa,
Syrien,
Algier

rugosus Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 214.

8

Ammotrypes Fairm.

Fairm. Rev. Mag. Zool. (3) VII, 1879, p. 194 (17).

arenulicollis Fairm. l. c. p. 195 (18). Souf
1**Philhammus** Fairm.Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 393. — Mars. Abeille XII,
1875, p. 126.**sericans** Fairm. l. c. p. 393. — Mars. l. c. p. 127. Marokko
1**Hyocis** Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II. 1866, p. 457.

Bakewelli Pasc. l. c. p. 457. — Champ. Trans. Ent. Soc. Viktoria
Lond. 1894, p. 363.

bicolor Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, N.-S.-Wales
1908, p. 402.

Championi Fauv. Rev. d'Ent. XXIII. 1904, p. 166. Neu-
Caledonien

nigra Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX, 1895, S.-Australien
p. 101.

occidentalis Blackb. l. c. p. 102. W.-Australien

pallida Macl. Trans. Ent. Soc. N. S. W. II. 1872, p. 278. Queensland

pubescens Macl. l. c. p. 279. "

subparallela Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 363. W.-Australien

variegata Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. W. (2) IX, S.-Australien
1895, p. 102.

9

Caedius Blanch.Blanch. Hist. nat. Ins. 1845, p. 13. — Muls. et Rey. Mém. Acad. Lyon
X. 1860, p. 34; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 126. — Lacord. Genera Col. V,
1859, p. 261. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410, 411. — Reitt.
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 136, 178.

aegyptiacus Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 136; Mém. Ägypten
Acad. Lyon X, 1860, p. 44. — Reitt. Best.-Tab.
LIII, 1904, p. 178.

alternatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Senegal
p. 321.

asper Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL. 1896, p. 18. Indien

bengalensis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Bengalen
1894, p. 21.

brevis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 207. Madagaskar

cassidioides Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Ägypten
1894, p. 661.

ciliger Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 135; Mém. Acad. Thibet
Lyon X, 1860, p. 43.

coriaceus Muls. l. c. p. 127; l. c. p. 35. Ile de France

fulvus Muls. l. c. p. 133; l. c. p. 41. Thibet

- globosus** Fauv. Rev. d'Ent. 1904, p. 166. Neu-Caledonien
- indicus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 18. Indien
- latipes** Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 131; Mém. Acad. Senegal
Lyon X, 1860, p. 39.
- Lindi** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1887, p. 271. Adelaide
- madagascariensis** Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 129; Madagaskar
Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 37.
- malabaricus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Malabar
1894, p. 22.
- marinus** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 96. Japan
- senegalensis** nom. nov. Senegal
latipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII,
1894, p. 322.
- sphaeroides** Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 77; Adelaide
Trans. Ent. Soc. IV, 1845, p. 107. — Champ.
Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 357.

18

Pseudocaedius Blackb.

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XIII, 1890, p. 91.

- squamosus** Blackb. l. c. p. 91. — Champ. Trans. Ent. N. W.
Soc. Lond. 1894, p. 357. Austral.

1

Caediomorpha Blackb.

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1888, p. 272.

- heteromerus** King, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, Südaustralien
1869, p. 44. — Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales
XXXI, 1906, p. 226.
- australis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X,
1888, p. 272. — Champ. Trans. Ent. Soc. Lond.
1894, p. 358.

1

Sobas Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 45 nota.

- Trigonotarsus** Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 106.
— Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 281.

- australis** Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 76; Trans. Adelaide
Ent. Soc. IV, 1845, p. 106.

1

Nemanes Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 195.

- expansicollis** Fairm. l. c. p. 195. Südafrika

1

Clitobius Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Opusc. Ent. X, 1859, p. 141; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 49. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410, 452. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 136, 178.

Halonomus Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VII, 1861, p. 201.

Subgen. *Pentholasius* Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 178.

- cribricollis** All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. LXXXVI; Abessinien
Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 31.
- grandis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 223. Arabien
- inmarginatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, Südafrika
p. 195.
- laevipennis** Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 111. Obock
- oblongiuseculus** Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1875, p. 495; Algier,
Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 196 (19). — Reitt. Aegypten,
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 179. Arabien,
Südrussland
- var. *lineicollis* Fairm. Natural. (2) I, 1879, p. 4; Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 197 (20) nota.
— Reitt. l. c. p. 179.
- Schneideri* All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. XXXVI; Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 31. — Bedel, Abeille XXIX, 1897, p. 36.
- ovatus** Er. Arch. Naturg. IX, 1843, I, p. 249. — Woll. Mittelmeergebiet,
Col. Hesper. 1867, p. 192; Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VII, 1861, p. 203. — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 31. — Seidl. Senegal,
Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 452. — Reitt. Angola,
Best.-Tab. LIII, 1904, p. 179. Bengalen
- Grayi* Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VII, 1861, p. 203.
- sabulicola* Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 141; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 49.
- subplumbeus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 533. — Rottenb. Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, p. 252, t. 2, f. 3.
- rugulipennis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 224. Arabien
— Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 179.
- salinicola** Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VII, 1861, p. 203; Cat. Canar. Col. 1864, p. 490. — Fairm. Lanzarote,
Rev. Mag. Zool. 1879, p. 196 (19). — All. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 31. Marokko
- strongyloides** Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 111; Zambesi
Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 321.
- variolatus** All. Wien. Ent. Zeit. III, 1884, p. 248. — Syrien
Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 178.
- subpubescens* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1896, p. 163.

10

Ammodonus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Opusc. Ent. X, 1859, p. 143; Mém. Acad. Lyon IX, 1860, p. 51. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 359. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410, 412.

- fossor** Lec. Journ. Acad. Phil. (2) I, 1847, p. 92; Proc. Nordamerika
Acad. Philad. 1854, p. 219. — Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 144; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 52. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 359.

1894 (1) - 1

1894 (4) 1/11

1897 Journ. N.Y.S. 15 4/12

A 17

V. 1.

Sulpius Fairm.

Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 273.

punctostriatus Fairm. l. c. p. 273. Madagaskar
1

Adavius Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Opusc. Ent. X, 1859, p. 138; Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 46. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 208.

Cyptus Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 61; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 181.

aethiopicus Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, 1881, p. 632. Bogos
clavipes Muls. Opusc. Ent. X, 1859, p. 138; Mém. Acad. Thibet
Lyon X, 1860, p. 46.
intermedius Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 251. Congo
minor Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 264. „
Nodieri Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 151. Senegal
orientalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Cochinchina
p. 316.
ovatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 384; Madagascar
Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 207.
Perrieri Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 208. „
scabrosus Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 61; Deutsch-
Decken's Reise III, 2, 1873, p. 182, t. 9, f. 1. Ostafrika
9

Neoabantis nom. nov.

Abantiades Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIV, 1894, p. 395
(nicht Herr. Sch. 1853, Lepidopt.).
Abantis Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 109.

aenescens Fairm. l. c. p. 110. Obock
1

Ostorius Fairm.

Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XXXIII.

multicostatus Fairm. l. c. p. XXXIV. Minas Geraes
1

Leichenum Blanch.

Blanch. Hist. Nat. II, 1845, p. 14. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 179.
— Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 211. — Bach, Käferf. Deutschl. III, 1856, p. 216. — Redt. Fauna Austr. ed. II, 1858, p. CV u. 598; ed. III, 1874, p. CVIII u. II, p. 101. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 278. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 285. — Seidl. Fauna Balt. ed. II, 1891, p. 130; Fauna Transsylv. 1891, p. 130; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 410, 412, 452, 456. — Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 83; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 180. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 101.

Leichenum auct.

- argillaceum* Motsch. Bull. Mosc. 1863, II, p. 475. Ceylon
canaliculatum F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 42; Syst. Indien
 El. 1, 1801, p. 127. — Geb. Deutsche Ent.
 Zeitschr. 1906, p. 216.
caucasicum Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 84; Best.- Caucasus
 Tab. LIII, 1904, p. 181.
caudatum Reitt. l. c. p. 84; l. c. p. 181. Lenkoran
foveistrinum Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 102. Arabien,
 — Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 85; Best.- Bagdad
 Tab. LIII, 1904, p. 182.
Gebieni Reitt. Cat. Col. Eur. 1906, p. 489. Süd-
variegatum Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 66. frankreich,
 — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 70, Spanien,
 t. 348. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, Marokko,
 p. 236. — Reitt. l. c. p. 85; l. c. p. 182. Algier
pulchellum Luc. Expl. Alg. 1849, p. 336; t. 30, f. 1. — Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 211.
impictum Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 419. Tonga Tabu
incisum Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 85; Best.- Araxestal,
 Tab. LIII, 1904, p. 182. Meso-
 potamien
macronatum Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, p. 67. — Constanti-
 Reitt. l. c. p. 84; l. c. p. 181. nopel,
 Meso-
 potamien
pictum F. Syst. El. 1, 1801, p. 117. — Ill. Magaz. I, Sieben-
 1802, p. 333. — Charpent. Horae Ent. 1825, bürgen,
 p. 218, t. 5, f. 8. — Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, Ungarn,
 64. — Bach, Käferf. Deutschl. III, 1856, p. 217. Dalmatien,
 — Redt. Fauna Austr. ed. II, 1858, p. 598; Italien
 ed. III, 1874, II, p. 101. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 235. — Seidl. Fauna Transsylv. 1891, p. 552; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 458. — Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 84; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 180.
pingue Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 420. Tonga Tabu
pulchellum Küst. Käf. Eur. 1849, XVI, 65. — Muls. Aegypten,
 Col. Fr. Latigènes 1854, p. 180. — Baudi, Bull. Italien
 Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 235. — Reitt. Ent. Nachr. XXV, 1899, p. 85; Best.-Tab. LIII, 1904, p. 182. — Desbr. Frelon X. 1901, p. 102.
 var. *pumilum* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 73. Ägypten
seriehispidum Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, China, Japan
 p. 101.
variegatum Kl. Ins. Madag. 1833, p. 88. Madagascar
verrucosum Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 418. Tonga Tabu

***Idisia* Pasc.**

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 452.

- ornata* Pasc. l. c. p. 452, t. 18, f. 8. Mandschurei,
 Japan
vestita Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 100. Japan

Bycrea Pasc.

Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12. — Dugès, Ann. Soc. Ent. Belg. XXIX, 1885, II, p. 51—54, t. 4 (Biologie). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 115.

villosa Pasc. l. c. p. 12. — Champ. l. c. t. 10, f. 5. Mexico
1

Pseudonomus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 510.

dermestiformis Fairm. l. c. p. 511. Montevideo
1

Scaptus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 222.

cayennensis Champ. l. c. p. 222 nota. Cayenne
ciliatus Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 9. St. Vincent
tropicus Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 190. Centr. u. Süd-
squamulatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. Amerika
IV, 1, 1886, p. 223, 542, t. 10, f. 6, 6a, b.
3

Actizeta Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 214.

albata Pasc. l. c. p. 215, t. 5, f. 5. Neu-Seeland
annobioides Pasc. l. c. p. 215. „
2

Ectomida Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1876, p. 51.

lacerata Pasc. l. c. p. 51. Neu-Seeland
1

Trigonopilus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 22.

laticeps Fairm. l. c. p. 23. Indo-China
1

Isarida Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 456.

testacea Pasc. l. c. p. 456. Indien
1

Isostira Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 97.

arenata Pasc. l. c. p. 98.

Queensland

raucipennis Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XV,
1892, p. 225.

,,

2

LVIII. Trachyscelinae.

Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 184, 185. — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 282 (*Trachyscelides* vrais pars). — Jaecquin du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 286, 334 (pars). — Leconte, Class. Col. N. Amer. 1862, p. 234 (pars). — Horn, Revis. Tenebr. in Trans. Amer. Philos. Soc. n. ser. XIV, 1870 (1872), p. 374 (pars). — Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 94 (pars). — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 372, 382 (pars). — Redtenbacher, Fauna Austr. ed. III; 1874, II, p. 101 (pars). — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 472 (pars). — Reitter, Best.-Tab. LIII, in Verh. naturf. Brünn XLII, 1904, p. 32, 182.

Lachnodactylus Seidl.Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 337. — Reitt. Best.-Tab. LIII,
1904, p. 182.*Lachnopus* Seidl. l. c. 1894, p. 476.**digitatus** Seidl. l. c. p. 476 nota. — Reitt. Best.-Tab. Turkestan
LIII, 1904, p. 183.

1

Trachyscelis Latr.

Latr. Gen. Crust. et Ins. IV, 1809, p. 379. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 218. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 188. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 284. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 288. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 377. — Lee. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 382. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 475. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 2. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 184. — Carter and Champion, Proc. Ent. Soc. Lond. 1907, p. XXVI.

aphodioides Latr. Gen. Crust. et Ins. IV, 1809, p. 379: Italien,
Nouv. Diet. d'Hist. Nat. XXXIV, p. 369. — Frankreich,
Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 695. — Germ. Canaren
Fauna Ins. Eur. XIII, p. 11. — Steph. Illustr.
Brit. Ent. III, 1830, p. 214; Manual, p. 325.
— Westw. Introd. mod. Class. I, 1839, p. 315,
f. 37. — Guér. Icon. règne anim. 1829—44,
p. 121, t. 31, f. 3. — Küst. Käf. Eur. 1852, XXV,
66. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 188.
— Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 71,
f. 352. — Reitt. Best.-Tab. LIII, 1904, p. 184.
— Desbr. Frelon XI, 1902, p. 2.

chinensis Champ. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, China
p. 448.

- ciliaris* Champ. Ent. Monthly Mag. XXIX, 1893, p. 254. West-
australien
flavipes Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 61. — Verein.
Horn, Revis. 1870, p. 377. Staaten
laevis Champ. Ent. Monthly Mag. XXIX, 1893, p. 254. Westaustral.
nigra Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, Sydney
p. 251, t. 20, f. 11.
pallens Champ. Ent. Monthly Mag. XXIX, 1893, p. 255. Ceylon

7

Histiaca Fairm.

Fairm. Rev. d'Entom. XI, 1892, p. 107.

bidentula Fairm. l. c. p. 108.

Obock

1

LIX. Phaleriinae.

Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 184, 190. — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 285. — Jacquelin du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 289.
— Reitt. Best.-Tab. LIII, in Verh. naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 32.

Trachyscelinae pars: Redtenbacher, Fauna Austr. ed. III, 1874, II, p. 101. — Horn, Revis. Tenebr. in Trans. Amer. Phil. Soc. (n. ser.) XIV, 1870 (1872), p. 374. — Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 382. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 472.

Paranemia Heyd.

Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1892, p. 103.

bicolor Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 157.

Nördl.

Schröderi Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1892, p. 103.Mongolei
Turkestan

2

Phaleria Latr.

Latr. Hist. nat. Crust. et Ins. III, 1802, p. 162; X, 1804, p. 300; Règne anim. 1817, p. 302; ed. II, 1829, p. 28. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 219. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 243. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 190. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 488. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. CVI u. 300; ed. III, 1873, p. CXVIII u. II, p. 102. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 286. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 289. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 375. — Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 383. — Fauv. Rev. d'Ent. IV, 1885, p. 318. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 475, 477. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 175. — Rey, Rev. d'Ent. IX, 1890, p. 327; X, 1891, p. 83, 236; XVIII, 1899, p. 277.

Emypsara Pasc. Journ. of. Ent. II, 1866, p. 460.*Epiphaleria* Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 382.*acuminata* Küst. Käf. Eur. 1852, XXV, 69. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, t. 71, f. 353. — Mittelmeer-
Gebiet

12*

- Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 227.
 Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 85. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 481. — Fauv. Rev. d'Ent. XVIII, 1899, p. 77. — Desbr. Frelon X, 1902, p. 184.
- insulana* Rey, Rev. d'Ent. IX, 1890, p. 239; X, 1891, p. 86. — Seidl. l. c. p. 481. — Fauv. l. c. p. 79.
- oblonga* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 227.
- var. *incerta* Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 86, 239. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 481.
- var. *limbata* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 100; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 226. — Rey, l. c. p. 86, 239. — Seidl. l. c. p. 481.
- var. *maculosa* Seidl. l. c. p. 481.
- var. *seductor* Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 85.
- var. *submaculata* Rey, l. c. p. 85. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 481.
- angustata* Chev. Comptes rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CCXLVIII. San Domingo
- atlantica* Fauv. Rev. d'Ent. XVIII, 1899, p. 77. — Desbr. Frelon X, 1902, p. 180. Frankreich, Portugal, Gr. Salvages
- bimaculata* Woll. Col. Atlant. 1865, p. 417. Japan
- atriceps* Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 383, fig.
- attenuata* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 445. Seychellen
- Batesi* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. XXXIII. Madagaskar
- Bedeli* Chob. Bull. Soc. Ent. Fr. 1900, p. 340. Algier
- bimaculata* L. Syst. Nat. XII, 1767, p. 667. — Fauv. Rev. d'Ent. XVIII, 1899, p. 77. Südeuropa
- cadaverina* Latr. Hist. nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 304. — Cast. Hist. nat. II, 1840, p. 219, t. 19, f. 2. — Blanch. in Cuv. Règne anim. p. 274, t. 50, f. 1, a—c. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 192. — Küst. Käf. Eur. 1852, XXV, 68. — Redt. Fauna Austr. ed. II, 1858, p. 600; ed. III, 1874, II, p. 103. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 227; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 99. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 481. — Desbr. Frelon X, 1902, p. 180.
- delata* Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 85, 237.
- dorsalis* F. Ent. Syst. 1792, I, 2, p. 512.
- dorsigera* Fauv. Rev. d'Ent. 1885, p. 319. — Rey, Rev. d'Ent. 1890, p. 329; 1891, p. 84.
- ligurica* Schneid. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 10.
- var. *abdominalis* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 484.
- var. *adriatica* Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 86, 239. — Seidl. l. c. p. 481.
- ornatu* Schneid. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 10.
- var. *bimaculata* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 16, t. 118, f. 7. — Latr. Nouv. Dict. Hist. nat. XXV, 1817, p. 492. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 481, 485.
- signata* Schneid. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 10.

- var. *dorsigera* F. Mant. I, 1787, p. 201; Ent. Syst. I, 1792, p. 156; Syst. El. I, 1801, p. 198.
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 481, 485.
- cordata* Schneid. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 10.
- var. *nigricollis* Sahlb. Öfv. Finska Vet. Ak. Förh. 1899, p. 123. Attica
- var. *nigricordis* Schneid. l. c. p. 10.
- var. *obscuriceps* Schneid. l. c. p. 10.
- Biologie: Coquerel, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, t. 11, f. 1—9. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, p. 257. — Perris, Larves 1877, p. 269, f. 271. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 478.
- brasiliensis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 219. Brasilien
- var. *bisignata* Boh. Res. Eugen. 1858, p. 93.
- cadaverina** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 113. — Syst. El. I, 1801, p. 149. — Panz. Fn. Germ. 1795, p. 40. Nordsee, Ostsee
— Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 15. — Thoms. Opusc. III, 1870, p. 335. — Fauv. Rev. d'Ent. IV, 1885, p. 318; XVIII, 1899, p. 77. — Rey, Rev. d'Ent. IX, 1890, p. 328; X, 1891, p. 83. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 217.
- cava* Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 15, t. 118, f. 6a.
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 488.
- nigriceps* Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 101; Deutsche Ent. Zeitschr. 1876, p. 277 (pars).
- var. *apicalis* Schneid. Wien. Ent. Zeitschr. XXI, 1902, p. 12.
- var. *fuscata* Schneid. l. c. p. 12.
- var. *Leegei* Schneid. l. c. p. 12.
- capensis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 219. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 287 nota. — Chevr. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CCXLVIII. Cap
- cayennensis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 219. Cayenne
- Chevrolati** Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 442. Guadeloupe
- var. *quadrinotata* Fleut. et Sallé, l. c. p. 442.
- var. *thoracica* Fleut. et Sallé, l. c. p. 442.
- ciliata* Woll. Ins. Mader. 1854, p. 488.
- cinctipennis** Alluaud, Bull. Mus. Paris 1896, p. 374. Madeira
- eistelina** Kl. Ins. Madag. 1833, p. 180. Madagaskar
- Clarki** Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (2) XX, 1857, p. 505; Col. Hesper. 1867, p. 200; Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 246. Cap Verden
- debilis** Lec. New spec. Col. 1866, p. 125, 126. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 376. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 480. Californien
- dytiscoides** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 218, 541, t. 10, f. 2. Centr.-Amerika
- ellipsodes** Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 184. Madagaskar, Ostafrika
- encausta** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 288. Somaliland
- fimbriata** Chevr. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CCXLVII. Capland
- fulva** Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 423. Guadeloupe

- Gayi* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 219. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 244, t. 20, f. 10.
 var. *marginata* Sol. l. c. p. 244. Chile
- globosa* Lec. Entom. Report 1857, p. 51, t. 2, f. 4; New spec. Col. 1866, p. 125. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 377. — Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 480. Californien
- gracilipes* Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 484. Texas
- guadeloupensis* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 423. Guadeloupe
- guatemalensis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 218, 541, t. 10, f. 1. Guatemala
- humeralis* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 219. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 377. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 480. Californien
- insularis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 221, 541, t. 10, f. 4. Mexiko
- limbata* Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 375. San Franzisko
- longula* Lec. New spec. Col. 1866, p. 125. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 376. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 480. Mississippi
- manicata* Boh. Res. Eugen. 1858, p. 92. Galapagos-Ins.
- marginipennis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 219. Mexiko
- neotropicallis* Champ. l. c. p. 220, t. 10, f. 3. Guatemala
- nigriceps* Muls. et Wachenru, Mém. Acad. Lyon 1852, p. 10. — Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 85. Syrien
- oblonga* Küst. Käf. Eur. 1852, XXV, 70. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 482. Südspanien, Aegypten
- egyptiaca* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 482.
- bimaculata* Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 83.
- opacicollis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 219. Mexiko
- ornata* Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 494. — Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1909, p. 486. Canaren
- cadaverina* Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 70.
- picta* Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 246.
- var. *biplagiata* Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1909, p. 486.
- var. *Boeckeri* Heyd. l. c. p. 486.
- var. *Giebeleri* Heyd. l. c. p. 486.
- var. *nigrothoracica* Heyd. l. c. p. 486.
- pacifica* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 220. Centr.-Amer.
- pallida* Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 383. Ceylon
- panamensis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 218. Panama
- parallela* Woll. Col. Hesper. 1867, p. 201. Hesperiden
- phalerata* Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CCXLVIII. Mozambique
- picipes* Say, Long's Exped. II, 1824, p. 280. — Haldem. Journ. Ac. Phil. (2) I, 1848, p. 102. — Lec. New spec. Col. 1866, p. 125. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 376. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 480. Verein. Staaten
- picta* Mannerh. Bull. Mosc. 1843, II, p. 277. Sitkha

- Pilatei** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CCXLIX. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 220, 541. Yukatan
- pilifera** Lec. New spec. Col. 1866, p. 125. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 376. — Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 480. Nieder-Californien
- planata** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 158. Deutsch-Ostafrika
- pontica** Sem. Rev. Russe d'Ent. I, 1901, p. 90. Krim
- prolixa** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 797. Aden,
munda Walk. List Col. Lord 1871, p. 16. —
Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 437.
— Peyerimh. Abeille XXXI, 1908, p. 38. Sinai
- provincialis** Fauv. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 253. — Frankreich
Desbr. Frelon X, 1901, p. 181.
var. *Pueli* Pic, Echange 1902, p. 64.
Biologie: Nambou, Ann. Soc. Linn. Lyon II, 1902, p.
- punctipes** Lec. Proc. Amer. Philos. Soc. XVII, 1878, p. 421. Florida
- pusilla** Boh. Resa Eugen. 1858, p. 93. Hongkong
- Reveillieri** Muls. Ann. Soc. agr. Lyon 1858, p. 310; Opusc. Corsica
Ent. IX, 1859, p. 191. — Desbr. Frelon X, 1901,
p. 182.
- Reveillieri* Muls. Opusc. Ent. IX, 1859, p. 52
(err. typ.).
- oblonga* Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 84.
- Reyi* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 482.
- var. *cinctella* Rey, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 84.
Seidl. l. c. p. 482.
- var. *Heydeni* Seidl. l. c. p. 482.
- var. *Seidlitzii* Schneid. Wien. Ent. Zeit. XXI,
1902, p. 11.
- Riederi** Fald. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 57, t. 3, f. 8; Bull. Kamtschatka,
Mosc. Ent. I, 1836, p. 221, t. 10, f. 5. — Lew. Mand-
Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 383. schurei,
Adamsi Pasc. Journ. of Ent. 1866, p. 461, t. 19, f. 3. Japan
flexuosa Pasc. l. c. p. 461.
- Hilgendorfi* Har. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII,
1878, p. 76.
- rotundata** Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 148; New Californien
spec. Col. 1866, p. 125. — Horn, Revis. Tenebr.
1870, p. 375. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl.
V, 1894, p. 480.
- rufipes** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. Ceylon
- senegalensis** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, Senegal
p. CCXLVIII.
- subhumeralis** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, Japan
p. 102. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII,
1894, p. 382.
- sublaevicollis** Rey, Rev. d'Ent. X, 1890, p. 236. Tunis
var. *circumducta* Rey, l. c. p. 236.
var. *lineolata* Rey, l. c. p. 236.
- subparallela** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, Peru
p. CCXLVIII.
- testacea** Say, Long's Exped. II, 1824, p. 280. — Horn, Östl. Verein.
Revis. Tenebr. 1870, p. 376. — Seidl. Naturg. Staaten
Ins. Deutschl. V, 1894, p. 480.

Halammobia Sem.

Sem. Rev. Russe d'Ent. I, 1901, p. 92. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 185.

- pellucida** Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 19, t. 118, f. 11. Süd-
 — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 481, frankreich,
 482. — Sem. l. c. p. 92. — Desbr. l. c. p. 186. Spanien,
hemisphaerica Küst. Käf. Eur. 1852, XXV, 67. Sicilien
 — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 191. —
 Redt. Fauna Austr. ed. II, 1858, p. 600; ed. III,
 1874, II, p. 103. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr.
 XX, 1876, p. 227.
pallens Latr. Nouv. Dict. Hist. nat. XXV, 1817,
 p. 493.
 Biologie; Perris, Larves 1877, p. 272, f. 278. —
 Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 478.

1

Sphargeris Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 122.

- physodes** Pasc. l. c. p. 122, t. 5, f. 2. Australien

1

Choerodes White.

White, Voy. Ereb. and Terr. Entom. 1846, p. 12. — Lacord. Genera V,
 p. 287.

- concolor** Sharp, Entom. Monthly Mag. XV, 1878, p. 81. Neu-Seeland
fuscatus Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XV, 1895, p. 241. „
laetus Broun, Man. N. Zeal. Col. I, 1880, p. 358. —
 Waterh. Aid Ident. Ins. II, t. 149, f. 1.
trachysealoides White, Voy. Ereb. and Terr. Entom.
 1846, p. 12, t. 2, f. 12. — Broun, Man. N. Zeal.
 Col. I, 1880, p. 357.

4

LX. Crypticinae.

Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 125. — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859,
 p. 222. — Jaquelin du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 269, 329. — Leconte,
 Class. Col. N. Amer. 1862, p. 234. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. in
 Trans. Amer. Philos. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 300, 362. — Leconte
 and Horn, Class. Col. N. Amer. ed. II, 1883, p. 373, 380. — Seidlitz, Naturg.
 Ins. Deutschl. V, 1893 u. 1894 p. 221, 459. — Reitter, Best.-Tab. LIII
 in Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 32.

Crypticus Latr.

Latr. Règne anim. ed. I, 1817, III, p. 298; ed. II, 1829, p. 22. — Cast.
 Hist. Nat. II, 1840, p. 211. — Redt. Gatt. 1845, p. 129; Fauna Austr.
 1849, p. 53, 600; ed. II, 1858, p. CV u. 598; ed. III, 1874, p. CXVII u. II,
 p. 91. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 125. — Lacord. Gen. Col. V,
 1859, p. 223. — Thoms. Scand. Col. I, 1859, p. 114; VI, 1864, p. 239. —
 Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 269. — Seidl. Fauna Balt. 1875,
 p. 95 (Gatt.), ed. II, 1891, p. 130 (Gatt.); Fauna Transsylv. 1891, p. 130

- (Gatt.): Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 461. — Reitt. Ent. Nachr. XXII, 1896, p. 145—151 (Übers.). — Desbr. Frelon X, 1901, p. 26.
- Subgen. *Seriscius* Motsch. Bull. Mosc. 1845, I, p. 77. — Lacord. l. c. p. 226. — Seidl. l. c. p. 464. — Reitt. l. c. p. 145.
- adpersus** Küst. Käf. Eur. 1851, XXIII, 51. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 466. — Reitt. Übers. p. 149 (*Seriscius*). Spanien
- alpinus** Comolli, Col. Novocom. 1837, p. 26. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 464, 468. — Reitt. Übers. p. 146 (*Crypticus* s. str.). Norditalien
- aterrimus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 138 (*Crypticus* s. str.). Centr.- und Südamerika
- calvus** Woll. Col. Atlant. 1865, p. 408; App. p. 59. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 103 (*Crypticus* s. str.). Canaren
- canariensis** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 482 (pars).
- cameroni** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 194 (*Seriscius*). Malta
- canariensis** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 481; Col. Atlant. p. 409 (*Crypticus* s. str.). Canaren
- glaber** Brill. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 69.
- castaneus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 34. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 465. — Reitt. Übers. p. 147 (*Crypticus* s. str.). Kleinasien
- corticus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 389. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 107. — Reitt. Übers. p. 147 (*Crypticus* s. str.). Marokko
- dactylispinus** Mars. Abeille XIII, 1875, p. 381. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 199. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 466. — Reitt. Übers. p. 147 (*Crypticus* s. str.). Algier, Tunis
- melancroides** Fairm. Rev. Mag. Zool. 1879, p. 193 (16).
- detersus** Walk. Ann. Mag. Nat. Mist. (3) II, 1858, p. 284. Ceylon
- Fairmairei** Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 101 (53) (*Crypticus* s. str.). Algier
- gibbulus** Quens. in Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 163. Südeuropa, Nordafrika, Syrien
- Küst. Käf. Eur. 1847, X, 65. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, t. 66, f. 326.
- Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 466.
- Reitt. Übers. p. 146 (*Crypticus* s. str.).
- pubescens** Duf. Ann. gén. Sc. phys. Brux. VI, 1820, p. 311.
- griseovestris** Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 192 (15) Algier
- (*Seriscius*).
- helvolus** Küst. Käf. Eur. 1852, XXIV, p. 83. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 467. — Reitt. Übers. p. 148 (*Seriscius*). Italien, Sicilien
- Kraatzi** Bris. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1866, p. 383. Spanien
- Mars. Abeille XII, 1875, p. 106. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 464. — Reitt. Übers. p. 145 (*Crypticus* s. str.).
- latiusculus** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 237 (21), t. 4, f. 5. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 245. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 465. — Reitt. Übers. p. 148 (*Crypticus* s. str.). Südrußland, Transkaspien, Aralsee
- obtusus** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XV, 1896, p. 74.

- substriatus* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 166 (118).
- longipennis* Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. Ceylon
- maculatus* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 138, 531, t. 7, f. 1. Centr.-Amerika
- maculosus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 390 nota. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 108. — Reitt. Übers. p. 149 (*Seriscius*). Syrien
- mexicanus* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 137, 531. Centr.-Amerika
- minutus* Brill. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 69. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 483 (*Crypticus* s. str.). Canaren
- mollis* Reitt. Übers. p. 150 (*Seriscius*). Tunis
- murinus* All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. LXXXVII; Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, I, p. 30. — Reitt. Übers. p. 149 (*Seriscius*). Aegypten
- var. *mus* Reitt. Übers. p. 149. „
- navicularis* Brill. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 69. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 481. Teneriffa
- nebulosus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) X, 1870, p. 389. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 107. — Reitt. Übers. p. 149 (*Seriscius*). Algier, Marokko
- nitidulus* Woll. Col. Atlant. 1865, App. p. 60. — Mars. l. c. p. 104 (*Crypticus* s. str.). Gomera
- obesus* Luc. Expl. Alg. 1849, p. 331, t. 29, f. 7. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 466. — Reitt. Übers. p. 148 (*Crypticus* s. str.). Algier
- oblongus* Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 482. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 105. Canaren
- obsoletus* Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 265. Atl. Staaten
- Olivieri* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 103 (55). — Reitt. Übers. p. 149 (*Seriscius*). Algier
- ovalis* Ball. Bull. Mosc. LIII (1), 1878, p. 321. Kuldja
- ovatulus* Reitt. Übers. p. 150 (*Seriscius*). Mongolei
- ovatus* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 137, 531. Centr.-Amerika
- paradoxus* Reitt. Übers. p. 149 (*Seriscius*). Marokko
- platensis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 510 (*Crypticus* s. str.). La Plata
- pellitus* (ser. *pelitus*) Reitt. p. 150 (*Seriscius*). Tunis
- Pentheri* Reitt. Ann. Wien. Hofmus. XX, 1906, p. 278 (32) (*Crypticus* s. str.). Kleinasien
- pruinosis* Duf. Ann. gén. Sc. phys. Brux. VI, 1820, p. 310, t. 96, f. 4 a—c. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 466. — Reitt. Übers. p. 149 (*Seriscius*). Spanien
- pubens* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1880, p. CXXXII. — Reitt. Übers. p. 146 (*Crypticus* s. str.). „
- pubescens* Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 77. — Reitt. Übers. p. 150 (*Seriscius*). Alai, Ost-sibirien, Mongolei, Peking
- asiaticus* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 698.
- soricinus* Fairm. Rev. d'Ent. VI, 1887, p. 324.
- punctatissimus* Woll. Cat. Col. 1864, p. 480. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 105. Canaren
- punctatolineatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 251. Marokko

- pusillus** Rosenh. Thiere Andalus. 1856, p. 212. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 464. — Reitt. Übers. p. 145 (*Crypticus* s. str.).
- pyrenaicus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 33. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 465. — Reitt. Übers. p. 146 (*Crypticus* s. str.).
- quisquilius** L. Fauna Suec. ed. II, 1761, p. 226, 821; Syst. Nat. ed. XII, I, 2, 1767, p. 676. — Gmelin, Linn. Syst. Nat. IV, 1788, p. 2011. — F. Syst. Ent. 1775, p. 258; Spec. Ins. I, 1781, p. 326; Mant. Ins. I, 1787, p. 214; Ent. Syst. I, 1792, p. 122; Syst. El. I, 1801, p. 163. — Payk. Fauna Suec. I, 1798, p. 96. — Steph. Illustr. V, p. 21; Manual, p. 324. — Küst. Käf. Eur. 1849, XIX, p. 54. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 126. — Thoms. Skandin. Col. VI, 1864, p. 240. — Seidl. Fauna Balt. 1875, p. 360; ed. II, 1891, p. 515; Fauna Transsylv. 1891, p. 552; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 465, 469. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VII, 1875, p. 106. — Reitt. Übers. p. 146. — Desbr. Frelon, X, 1901, p. 27 (*Crypticus* s. str.).
- glaber** F. Syst. Ent. 1775, p. 258; Spec. Ins. I, 1781, p. 326; Mant. Ins. I, 1787, p. 214; Ent. Syst. I, 1792, p. 109; Syst. El. I, 1801, p. 143. — Panz. Entom. Germ. 1795, p. 39; Fauna Ins. Germ. L, 1798, nr. 1, t. 1, f. b, ed. II, Heft XXXVI, nr. 1, t. 1, f. b. (♂) u. Heft L, nr. 1, t. 1, f. b. (♀). — Ol. Entom. III, 1795, nr. 58, p. 16, t. 2, f. 12; Encycl. méth. VII, p. 49. — Tigny, Hist. Nat. VII, p. 202. — Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 120. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 192, t. 128, f. 12. — Lamarek, Hist. anim. sans vert. IV, 1817, p. 414. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 211. — Redt. Fauna Austr. 1849, p. 600; ed. II, 1858, p. 598; ed. III, 1874, II, p. 94. — Sturm, Käf. II, 1850, p. 211. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 217.
- laevis** Gmelin, Linn. Syst. Nat. IV, 1788, p. 2011.
- laticollis** Panz. Ins. Germ. Heft XXXVI, nr. 1, t. 1, f. b. (Krit. Rev. I, 1803, p. 34). — Ill. Magaz. III, 1804, p. 153.
- luctuosus** Schrank, Enum. 1781, p. 219.
- niger** Fourcr. Ent. Paris I, 1785, p. 158.
- pusillus** Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 199, t. 129, f. 4.
- var. **opacus** Brancs. Jahresh. Ver. Trencsen XXI, p. 100.
- Biologie: Bouché, Nat. Ins. 1834, p. 191. — Westw. Introd. 1839, I, p. 319. — Perris, Larves 1874, p. 269. — Thoms. Skandin. Col. VI, 1864, p. 239. — Schioedte, Nat. Tidsskr. 1879, III, 11, p. 535, 586, t. 7, f. 1—6. — Rosenh. Stett. Ent. Zeit. XLIII, 1882, p. 30. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 210, 213. — Schlick, Entomol. Meddel. (2) I, 1897, p. 62.
- rufipes** Gebl. Ledeb. Reise II, 1830, p. 125; Bull. Mosc. XX, 1847, IV, p. 481. — Reitt. Übers. p. 150 (*Seriscius*).

Andalusien

Pyrenäen

Europa,
Kaukasus,
Ostsibirien,
Mongolei

Altai, China

- fuscovariegatus* Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 698.
- sibiricus** Solsky. Horae Soc. Ent. Ross. VII, 1870, p. 373 Ostsibirien
(*Crypticus* s. str.).
- submaculatus** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, N. W.-
p. 362. Australien
- subpunctatus** Walk. List Col. Lord 1871, p. 15. Ägypten
- tauri** Pic, Echange XXIII, 1907, p. 123. Asien
- tenletensis** Desbr. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. CLXXXV. Algier
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 465.
— Reitt. Übers. p. 147 (*Crypticus* s. str.).
- thessaliens** Reitt. Übers. p. 147, 150 (*Crypticus* s. str.). Thessalien
- tonsills** Bedel, Abeille XXVIII, 1893, p. 103. — Reitt. Algier
Übers. p. 146 (*Crypticus* s. str.).
- undatus** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 5, t. 1, f. 3. Grenada
- uniformis** Reitt. Übers. p. 150 (*Seriscius*). Tripolis
- Vaucherii** Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 272. Marokko
- viaticus** Fairm. Rev. Zool. 1851, p. 528. — Baudi, Deutsche Spanien
Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 33. — Seidl. Naturg.
Ins. Deutschl. V, 1894, p. 465. — Reitt. Übers.
p. 147 (*Crypticus* s. str.).
- ulomoides* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 85.
- zophosioides** Heyd. Berl. Ent. Zeitschr. 1870, Beiheft Portugal,
p. 131. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, Spanien
p. 464. — Reitt. Übers. p. 145 (*Crypticus* s. str.).
- Zuberi** Mars. Abeille 1869, p. 382. — Seidl. Naturg. Südrußland
Ins. Deutschl. V, 1894, p. 465. — Reitt. Übers. Talysh
p. 148 (*Crypticus* s. str.).

59

Ellipsodes Woll.

- Woll. Ins. Mader. 1854, p. 485. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 224. —
Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 461.
- glabrata** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 79; Syst. El. I, 1801, Madeira
p. 93. — Woll. l. c. p. 486, t. 11, f. 2.
- oblongior** Woll. Cat. Col. Madeira 1857, p. 150. „

2

Oochrotus Luc.

- Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. 1852, p. 28; Rev. Zool. 1855, p. 337. — Lacord.
Gen. Col. V, 1859, p. 225. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. III, 1861, p. 270.
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 461. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 92.
- Boyadjianii** Lokay, Prag. Cas. České Spol. Entom. IV, Kleinasien
1907, p. 91.
- glaber** Demais. Bull. Fr. 1904, p. 287. — Sahlb. Öfv. Finska „
Vet. Soc. Förh. 1907—08 (1909) nr. 7, p. 86.
- unicolor** Luc. Bull. Fr. 1852, p. 29; Rev. Zool. 1855, Süd-
p. 340, t. 9, f. 1a—e. — Rosenh. Thiere And- frankreich,
dalus. 1856, p. 215. — Lacord. Gen. Col. Atl., Spanien,
t. 54, f. 5. — Jacq. du Val, Gen. Col. III, 1861, Algier
t. 66, f. 327. — Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr.
1890, p. 296. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 29.
Biologie: Rosenh. l. c. p. 215. — Walk. Entom.
Monthly Mag. XXV, 1889, p. 374.

3

W. JUNK, Berlin W. 15.

Verlag und Antiquariat für Entomologie.

- Pars 19: M. Bernhauer et K. Schubert, Staphylinidae I.
1910. 86 p. (Mark 8.10) Mk. 5.40
20: A. Schmidt, Aphodiinae. 1910. 111 p.
(Mark 10.50) Mk. 7.—
21: K. Ahlwarth, Gyrinidae. 1910. 42 p.
(Mark 4) Mk. 2.70
-

- H. Disqué, Verzeichnis der in der Pfalz vorkommenden Kleinschmetterlinge (Micro-Lepidoptera). 1906. 73 p.
Mk. 2.—
- Jacobs, Diptères du voyage Antarctique du S. Y. „Belgica“.
1906. 4. 12 p. av. 3 pl. (1 color.). Mk. 2.50
- W. Junk, Entomologen-Adreßbuch. 1905. 302 p. Origbd.
Mk. 5.—
- K. Mitterberger, Verzeichnis der im Kronlande Salzburg bisher beobachteten Mikro-Lepidopteren (Kleinschmetterlinge). 1910. 358 p. Mk. 10.—
- O. Prochnow, Über die Färbung der Lepidoptera. 1907. 262 p.
mit 4 Tfln. (2 color.) Mk. 7.—
- O. Prochnow, Die Laut-Apparate der Insekten. 1908. 178 p.
mit 49 Fig. Mk. 5.—
- O. Prochnow, Reactionen auf Temperatur-Reize. 1908. 63 p.
mit Fig. Mk. 2.50
- C. Ribbe, Anleitung zum Sammeln von Schmetterlingen in tropischen Ländern. 1907. 8. 44 p. Mk. 1.50
- Zeitschrift für systemat. Hymenopterologie und Dipterologie.
Herausg. von F. W. Konow. 8 Jahrgänge (soviel erschienen). 1901—1908 mit 7 Tfln. (Preis statt 80 Mark)
Mk. 45.—



Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

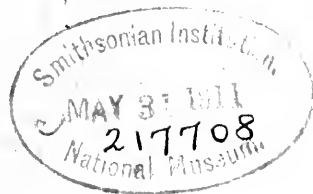
Pars 28:

H. Gebien

Tenebrionidae III.

Einzel-Preis: Mark 21.75

Subscriptions-Preis: Mark 14.50



W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

24. III. 1911.

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**, Brenthididae. 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
- 11: **A. Lèveillé**, Temnochilidae. 1910. 40 p.
(Mark 3.75) Mk. 2.50
- 12: **E. Csiki**, Endomychidae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 13: **E. Csiki**, Scaphidiidae. 1910. 21 p.
(Mark 2) Mk. 1.30
- 14: **M. Pic**, Hylophilidae. 1910. 25 p.
(Mark 2.40) Mk. 1.60
- 15: **H. Gebien**, Tenebrionidae I. 1910. 166 p.
(Mark 15.60) Mk. 10.40
- 16: **P. Pape**, Brachyceridae. 1910. 36 p.
(Mark 3.40) Mk. 2.25
- 17: **Ph. Zaitzev**, Dryopidae, Cyathoceridae, Georyssidae,
Heteroceridae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 18: **E. Csiki**, Platypsyllidae, Orthoperidae, Phaenocpha-
lidae, Discolomidae, Sphaeriidae. 1910. 35 p.
(Mark 3.30) Mk. 2.15

LXI. Bolitophaginae.

Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 218. — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 292. — Thomson, Skand. Col. I, 1859, p. 115; VI, 1864, p. 244. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 293. — J. Leconte, Class. Col. N. Amer. 1862, p. 235. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 300, 387. — Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 350 (Übers. üb. die Gatt.). — Seidlitz, Fn. Balt. 1875, Gatt. p. 95; ed. II, 1891, Gatt. p. 121; Fn. Transsylv. 1891, Gatt. p. 121; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 222, 489. — J. Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 372, 384. — Reitter, Best.-Tab. LIII, in Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 33.

/ **Bolitotherus** Cand.

Cand. Mém. Liège 1861, p. 367. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 388.
— J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 384.

Phellidius J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 236.

cornutus Panz. Fn. Amer. bor. Prodrum. 1794, t. 1, Verein.
f. 5, 6. — F. Syst. El. I, 1801, p. 112. — Say, Staaten
Amer. Ent. III, 1828, p. 51. — Guér. Icon.
1829—44, t. 31, f. 6a—c. — J. Lec. Class. Col.
N. Amer. 1866, p. 236. — Horn, Revis. Tenebr.
N. Amer. 1870, p. 388.

bifurcus F. Ent. Syst. Suppl. 1798. p. 40.

1

Dicraeosis nom. nov.

Dicraeus Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 103, 104.

bacillus Mars. l. c. p. 103. Japan

1

/ **Calymmus** Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 349.

Berardi Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII. 1860, p. 289. Neu-
— Fauv. Bull. Soc. Normand. 1862, p. 148, Caledonien
t. 10, f. 28, 29; Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 169.
— Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon XI. 1864,
p. 113.

cucullatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, Centr.- und
p. 349, t. 14, f. 8. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Süd-
Col. IV, 1, 1886, p. 225. amerika

asperulus Pasc. l. c. p. 350.

longedentatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, Venezuela
p. 83.

scabriculus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Ecuador
p. 225 nota.

variegatus Champ. l. c. p. 225, t. 10, f. 8. Nicaragua

vestitus Champ. l. c. p. 226 nota. Peru

6

1

Brachypilium Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 23.

sculpturatum Fairm. l. c. p. 24.

Indien

1

Bradymerus Perroud.

Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon XI, 1864, p. 110.

aequecostatus Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 20.

Borneo

alaticollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 23.

Indochina

alternatus Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 133.

Macassar

amicorum Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 420. — Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 166, t. 11, f. 2. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 411. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 169.Tongainsel,
Neu-
Caledonien*tuberculatus* Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon XI, 1864, p. 111.**aratus** Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 100.

Sumatra

bidentulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 23.

Indien

cancellatus Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 286.

Viti

carinatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 188; Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 218.

Philippinen

corinthius Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 229.**clathratus** Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 134.

Macassar

convexicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 478.

Madagascar

crenulicollis Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 221.

Sumatra

cucullatus Fairm. l. c. XIX, 1897, p. 218.

Bombay

cyaneipennis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 437.

Ceylon

elongatus Perty, Obs. Col. Ind. or. 1831, p. 40.

Indien

ferruginipes Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 230.

Philippinen

granaticollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, II, p. 23.

Neu-

pommern

grandis Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 19.

Java

granulipennis Fairm. l. c. p. 20.

Borneo

interstitialis Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 133.

Macassar

javanus Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 217.

Java

modestus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 23.

Indien

rugatulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 23.

Indochina

semiasperatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, II, p. 24.

Neu-

pommern

seminitidus Arrow, Monogr. Christmas Isl. 1900, p. 106.Christmas-
Is.**serricollis** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. — Waterh. Cist. Ent. II, 1876, p. 56.

Ceylon

spinicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 22.

Indien

sublaevicollis Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 286; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 281.

Viti

violaceus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 437.

Philippinen

Scotoderus Perroud.

Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon XI, 1864, p. 114.

Dechius Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 455. — Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 2.

- cancellatus** Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 296. — Bates, Entom. Monthly Mag. IX, 1872, p. 98. — Perr. Ann. Soc. Linn. Lyon XI, 1864, p. 116. Neu-Caledonien, Queensland
- aphodioides* Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 455. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 169.
- costatus** Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 421. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 412. Ins. Wallis
- scissicollis** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 266, t. 12, f. 8, 8*. Neusüdwaales

3

Bolitophagus Ill.

Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 100. — F. Syst. El. I, 1801, p. 112. — Gyllenh. Ins. Suec. II, 1810, p. 600. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 294. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 226. — Redt. Gatt. 1845, p. 128; Fn. Austr. II, 1849, p. 53 u. 596; ed. II, 1858, p. CVI u. 600; ed. III, 1874, p. CXVIII und II, 103. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 219. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 294. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 293. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 389. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 96 (Gatt.). — Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 492. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 103.

Boletophagus Zetterst. Fn. Ins. Lapp. 1828, p. 265; Ins. Lapp. 1840, p. 254. — Sahlb. Ins. Fennica I, 1834, p. 483. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 115; VI, 1864, p. 245. — J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 263. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 384. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, Gatt. p. 131; Fn. Transsylv. 1891, Gatt. p. 131.

- angustatus** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 242. — Lacord. Gen. Col. II, p. 360, nota 3. Chile
- armatus** Panz. Fn. Ins. Germ. Heft 61, 1799, nr. 2; Krit. Revis. I, 1805, p. 29. — F. Syst. El. I, 1801, p. 114. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 314. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 160. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 296. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 596; ed. II, 1858, p. 601; ed. III, 1874, II, p. 104. — Küst. Käf. Eur. XXIV, 1852, nr. 82. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 222. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 218. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 515; Fn. Transsylv. 1891, p. 553; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 499. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 163. Mitteleuropa
- Biologie; Perris, Ann. Soc. Linn. Lyon XXIII, 1876, p. 116, t. 8, f. 288—289. — Schiödte, Nat. Tidskrift XI, 1879, p. 546, t. 9, f. 1—4. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 494.
- aspericollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 798. Madagaskar
- borbonicus** Fairm. Le Natur. II, 1880, p. 293. Réunion

1*

- corticola** Say, Journ. Ac. Phil. V, 1825, p. 238; Amer. Ent. III, 1828, t. 51. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 389. Verein. Staaten
- costulatus** Fairm. et Germ. Col. Chile 1860, p. 2. Chile
- felix** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 384, t. 13, f. 2. Japan
- flexuosus** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 241, t. 20, f. 9. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 360, nota 3. Chile
- granulatus** Fisch. Cat. Col. Karel. 1842, p. 16; Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 129. Songorei
- interruptus** Ill. in Wiedem. Arch. I, 1800, p. 112. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 156. — Küst. Käf. Eur. X, 1847, 67. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 596; ed. II, 1858, p. 601; ed. III, 1874, II, p. 104. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 226. — Bach, Käferfauna III, 1856, p. 218. — Seidl. Fn. Transsylv. 1891, p. 553; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 498. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 163. Goedeni Panz. Fn. Germ. Ins. Heft 94, 1895, nr. 1. Mitteleuropa
- pannosus** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 384. Japan
- reticulatus** L. Syst. Nat. ed. XII, I, 1767, p. 572; ed. Gmelin IV, 1788, p. 1632. — Villers. Entom. Linn. I, 1789, p. 81. — Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 105. — Ol. Entom. III, 1795, nr. 56, p. 9, t. I, f. 9. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 313. — Gyl. Ins. Suec. II, 1810, p. 609. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 295. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 483. — Küst. Käf. Eur. X, 1847, 66. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 596; ed. II, 1858, p. 601; ed. III, 1874, II, p. 104. — Muls. Col. Fr. Latig. 1854, p. 220. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 207. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 71, f. 355. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 246. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 361; ed. II, 1891, p. 515; Fn. Transsylv. 1891, p. 552; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 495. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 161. Europa bis Sibirien
- boleti** Pill. et Mitterp. Iter per Pos. 1783, p. 113, t. 7, f. 9.
- cornutus** Thunb. Nov. Act. Ups. IV, 1784, p. 15, t. 1, f. 5, a—b. — Gmelin, Linn. Syst. Nat. IV, 1788, p. 1733.
- crenatus** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 89. — Hbst. Naturg. Käfer V, 1793, p. 217. — Panz. Entom. Germ. 1795, p. 35. — Cederhielm. Fn. Ingr. Prodr. 1798, p. 11. — F. Syst. El. I, 1801, p. 113. — Walekenaer. Fn. Paris. I, 1802, p. 27. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 154, t. 39, f. a. — Zetterst. Fn. Lapp. 1828, p. 265; Ins. Lapp. 1840, p. 254. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 226.
- gibbus** Panz. Naturf. XXIV, 1789, p. 19, t. 1, f. 19. — Hrbst. Käf. V, 1793, p. 216, t. 52, f. 6, a A. — Ol. Entom. III, 1795, 56, p. 7, f. 6. — Payk. Fauna Suec. I, 1798, p. 82. Biologie: Curtis, Trans. Ent. Soc. Lond. III, 1854, p. 33—39. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 222. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. III, 1859, p. 309, t. 4, f. 5. — Perris, Ann. Soc. Linn. Lyon

- XXIII, 1876, p. 113, t. 8, f. 279—287. — Schiödtte,
Met. Eleuth. X, Tenebr. 1877, p. 544, t. 8, f. 1—7.
serrifrons Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 172; Kaukasus
1891, p. 30.
subinteger Reitt. Wien. Ent. Zeit. XV, 1896, p. 74. Talyschgeb.
tricostatus Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 128. Turkmenien
15

Bolitonaeus Lewis.

- Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 387.
bifureus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 350. Penang
— Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894,
p. 385.
mergae Lew. l. c. p. 387, t. 13, f. 5. Japan
nasalis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 350. Penang
— Lew. l. c. p. 387.
quadridentatus Cand. Mém. Liège 1861, p. 368. — Lew. Ceylon
l. c. p. 387.
Biologie: Cand. l. c. p. 368.
vacca Motsch. Études Ent. VII, 1858, p. 64. — Lew. Birma
l. c. p. 387.
5

Bolitoxenus Motsch.

- Motsch. Études Ent. VII, 1858, p. 64.
gibber Motsch. l. c. p. 63, f. 15. Birma
1

Byrsax Pasc.

- Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 42.
cancroides Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 168. Neu-
Caledonien
coenosus Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 42, t. 3, f. 7; Singapur
p. 124.
cordicollis Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 167. Neu-
Caledonien
cornutus F. Ent. Syst. I, 1792, p. 88; Syst. El. I, 1801, Ceylon
p. 112. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906,
p. 218.
egenus Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 459. Australien
gibbifer Wesm. Bull. Ac. Brux. III, 1836, p. 112, t. 4, Java
f. a—c. — Guér. Rev. Zool. 1838, p. 117. —
Preudh. Bull. Acad. Roy. Belg. 1870, p. 379.
horridus Ol. Entom. III, 1795, 55, p. 5, t. 1, f. 3a—d. Ceylon
— Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 312.
— Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284.
tuberculifer Motsch. Bull. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 476.
Macleayi Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 459. Australien
niponicus Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 388. Japan
saccharatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 95. Queensland
spiniceps Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 388. Japan
testudinarius Motsch. Bull. Mosc. XXXVI, 1863, II, Sundainseln
p. 477, t. 9, f. 30.
12

Bolitopertha Geb.

Geb. Ergebn. Exped. Kilimandj. I, 7, 1910, p. 379.

novemcostata Geb. l. c. p. 380, f. 5—8.Deutsch-
Ostafrika

1

Ilyxerus Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. II. 1866, p. 458.

asper Pasc. l. c. p. 458, t. 18, f. 3.

N. S. Wales

1

Caanthus Champ.

Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 378.

gibbicollis Champ. l. c. p. 378, t. 8, f. 7, 7a, b.

Tasmanien

1

Dysantes Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 348.

biluna Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284.

Ceylon

elongatus Redt. Reise Novara II, 1868, p. 127, t. 4, f. 4.

Java

— Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 31.

taurus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 349.

,,

3

Atasthalus Pasc.Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 348. — Lew. Ann. Mag.
Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 385.*bellicosus* Lew. l. c. p. 386, t. 13, f. 4.

Japan

dentifrons Lew. l. c. p. 385, t. 13, f. 3.*spectrum* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871,

Malakka

p. 348, t. 14, f. 3.

taprobanae Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894,

Ceylon

p. 386.

4

Xenius Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 224.

scabripennis Champ. l. c. p. 224, t. 10, f. 7, a, b.

Nicaragua

1

Eleates Cas.

Cas. Bull. Calif. Acad. Sc. II, 1887, p. 253.

depressus Rand. Bost. Journ. II, 1838, p. 21. — Horn,

Verein.

Revis. Tenebr. 1870, p. 389.

Staaten

explanatus Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 486.

Oregon

occidentalis Cas. Bull. Calif. Acad. Sc. II, 1887, p. 254.

Californien

3

Megeleates Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 623.

- sequoiarum** Cas. l. c. p. 624. Californien
 Biologie: Wickham, Journ. N. York Ent. Soc.
 IV, 1896, p. 118, fig.

1

Orcopagia Pasc.Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III;
 1869, p. 30.

- monstrosa** Pasc. l. c. p. 12; l. c. p. 31, t. 10, f. 8. Australien

1

Ozolais Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 457.

- divisa** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 437. Ega
elongata Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Nicaragua
 p. 228, t. 10, f. 11 a, b.
gibbera Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 437. Ega
lutosa Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 227, Costa Rica
 t. 10, f. 10.
nodosa Champ. l. c. p. 228. Nicaragua
scruposa Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 458, t. 18, f. 1. Ega
tuberculifera Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 10, Grenada
 t. 1, f. 1.
verrucosa Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Panama
 p. 226, t. 10, f. 9.

8

Mychestes Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 96.

- congestus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 436. Queensland
lignarius Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 97. „
Mastersi M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, „
 p. 279.
Pascoei M'Leay, l. c. p. 279. „

4

Latometus Er.

Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 213. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 297.

- pubescens** Er. l. c. p. 213, t. 5, f. 3. Tasmanien

1

Elascus Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. I, 1860, p. 119.

- crassicornis** Pasc. l. c. p. 120, t. 7, f. 7. Melbourne
lunatus Pasc. l. c. p. 120, t. 7, f. 8. „

2

Trachyderas Phil.

Phil. Stett. Ent. Zeitschr. XXV, 1864, p. 349.

cancellatum Phil. l. c. p. 350.

Chile

1

LXII. Rhipidandrinae.

Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1905, p. 690.

Rhipidandrus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1867, p. 236. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 389. — Arrow, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XIV, 1904, p. 31.

Eutomus Lacord. Gen. Col. VII, 1866, p. 369.*Heptaphylla* Friedenreich, Stett. Ent. Zeitschr. XLIV, 1883, p. 375.**Championi** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1905, p. 691. Guatemala**flabellicornis** Sturm, Catal. 1826, p. 59, t. 1, nr. 7. — Vereïn.
Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 390, t. 14, f. 42. Staaten**fungicola** Friedenr. Stett. Ent. Zeitschr. XLIV, 1883, p. 377. S. Catharina

Biologie; Friedenr. l. c. p. 378.

madagascariensis Lacord. Gen. Col. VII, 1866, p. 370, nota 1. Madagaskar**mexicanus** Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1905, p. 691. Central-amerika**micrographus** Lacord. Gen. Col. VII, 1866, p. 370. Cayenne

6

Cherostus Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, p. 68.

cornutus Arrow, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XIV, 1904, p. 31. Antillen.
Mexico**erenipennis** Motsch. Etud. Ent. VII, 1858, p. 64. — Birma,
Arrow, l. c. p. 32. Andamanen**jamaicensis** Arrow, l. c. p. 32. Jamaica**Simpsoni** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, p. 69 nota. Ostaustralien**Walkeri** Waterh. l. c. p. 69. Ins. Damma

572

Eledona Latr.

Latr. Précis de car. 1796, p. 19; Hist. Nat. X, 1804, p. 312; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 178; Règne anim. 1817, p. 302; ed. II, 1829, p. 31. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 296. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 294. — Redt. Fn. Austr. ed. III, 1874, p. CXVIII und II, p. 104. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 96 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 131 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 131 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 501. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 164.

agaricola Hbst. in Füßl. Arch. V, 1783, p. 35; Käfer Europa
V, 1793, p. 222, t. 52, f. 9. — F. Mant. Ins. I,

1787, p. 51; Ent. Syst. I, 1792, p. 91; Syst. El. I, 1801, p. 114. — Linné ed Gmelin, IV, 1788, p. 1632. — Villers, Linn. Entom. IV, 1789, p. 233. — Panzer, Entom. Germ. 1795, p. 36; Fn. Germ. Heft 43, 1797, nr. 9. — Ol. Entom. III, 1795, 56, p. 11, t. 1, f. 11. — Illig. Käf. PreuB. 1798, p. 106. — Payk. Ins. Suec. I, 1798, p. 84. — Walekenaer, Fn. Paris I, 1802, p. 28. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 313; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 178. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 158. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 602. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 296. — Curtis, Brit. Entom. XIII, t. 586. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 483. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 226. — Küst. Käf. Eur. XVI, 1849, 68. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 596; ed. II, 1858, p. 601; ed. III, 1874, II, p. 104. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 224. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 218. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 247. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 72, f. 356. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 103. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 361; ed. II, 1891, p. 516; Fn. Transsylv. 1891, p. 553; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 503. — Desbr. Frelon X, 1901, p. 164.

fungicola Horn, Revis. Tenebr. 1840, p. 389. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 384 nota.

sulcata Thunb. Nov. Act. Upsal. IV, 1784, p. 2; Ins. Suec. 1794, p. 67.

Biologie: Bouché, Naturg. Ins. 1834, p. 191, t. 9, f. 7. — Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 365. — Dufour, Ann. Sc. Nat. (2) XX, 1843, p. 284, t. 12, f. 1—7. — Perr. Ann. Soc. Linn. Lyon XXIII, 1876, p. 117. — Schiödde, Met. Eleuth. X, 1877—1878, p. 547. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 502.

hellenica Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 381. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 503.

turcica Seidl. Fn. Transsylv. 1891, p. 553.

peruviana Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 226.

Verein.
Staaten

Türkei,
Griechen-
land

Peru

3

LXIII. Ulodinae.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 31.

Dipsaconia Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. I, 1860, p. 123.

australis Hope, Trans. Ent. Soc. IV, 1845, p. 108.

Bakewellii Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 124, t. 7, f. 6.

pyritosa Pasc. l. c. p. 124.

Adelaide
Tasmanien,
Victoria
Victoria

3

Ulodes Er.

Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 180. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 296.

varicornis Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 78; Adelaide
Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 108.
verrucosus Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 181, Tasmanien
t. 5, f. 1 a, b.

2

Ulodica Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 31.

hispida Pasc. l. c. p. 32. Australien

1

Ganyme Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 32.

Howitti Pasc. l. c. p. 33, t. 10, f. 7. Victoria
sapphira Newm. Entomol. 1842, p. 404. — Pasc. l. c. p. 32. „

2

LXIV. Diaperinae.

Redtenbacher, Gattungen 1845, p. 128; Fn. Austr. 1849, p. 52; ed. II, 1858, p. CV; ed. III, 1874, II, p. 104. — Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 195. — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 298. — Jacquelin du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 295, 329. — Thomson, Skand. Col. I, 1859, p. 115; VI, 1864, p. 248; X, 1868, p. 122. — J. Leconte, Classif. Col. N. Amer. 1862, p. 236. — Horn, Revis. Tenebr. in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 300, 378. — J. Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 383. — Seidlitz, Fn. Balt. 1875, p. 95 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 121, 131 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 121, 131 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 506. — Champion, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, I, 1886, p. 170. — Reitter, Best.-Tab. LIII, in Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 33.

Allophasia Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 351.

Fryi Pasc. l. c. p. 352. Brasilien
Marseuli Bates, Entom. Monthly Mag. IX, 1873, p. 237. Patria?

2

Diaperis Geoffr.

Geoffr. Ins. envir. Paris I, 1762, p. 337. — Müll. Zool. Dan. 1776, p. XXII. — F. Skr. nat. Selsk. 1790, p. 216; in Schneid. Mag. 1791, p. 21; Ent. Syst. I, 1792, II, p. 516; Syst. El. II, 1801, p. 585. — Latr. Précis 1796, p. 21; Hist. Nat. X, 1804, p. 306; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 176;

Règne anim. 1817, p. 301; ed. II, 1829, p. 29. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 549. — Cast. et Brll. Ann. Sc. nat. XXIII, 1831, p. 333 (9) (Mon.). — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 222. — Redt. Gatt. 1845, p. 128; Fn. Austr. 1849, p. 52 u. 590; ed. II, 1858, p. CVI u. 605; ed. III, 1874, p. CXVIII u. II, p. 104. — Muls. Col. Fr. Latig. 1854, p. 200 u. 205. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 301. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 116; VI, 1864, p. 250. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 295. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 96 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 131 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 131 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 508, 512. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 4.

bipustulata Cast. et Brll. Mon. p. 337 (13), t. 10, f. 1a, b. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 72, f. 357. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 103. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 514. Spanien

boleti L. Syst. Nat. ed. X, 1, 1758, p. 371; ed. XII, I, 2, 1767, p. 591; Fn. Suec. ed. II, 1761, p. 165. — Geer, Mém. V, 1775, p. 49, t. 3, f. 3 u. 4. — F. Syst. Ent. 1775, p. 97; Spec. Ins. I, 1781, p. 120; Mant. Ins. I, 1787, p. 69; Nov. Ins. gen. Skrift nat. Selsk. Kjöb. I, 1790, p. 216; in Schneid. Mag. I, 1791, p. 21; Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 516; Syst. El. II, 1801, p. 585. — Sulz. Abgek. Gesch. Ins. 1776, p. 33, t. 3, f. 9. — Schrank, Enum. 1781, p. 73. — L. Syst. Nat. ed. Gmelin I, 4, 1788, p. 1679. — Villers, Linnei Ent. I, 1789, p. 130. — Rossi, Fn. Etrusca I, 1790, p. 78; ed. Hellw. I, 1795, p. 83. — Fischer, Naturg. Livl. ed. II, 1791, p. 275. — Ol. Entom. III, 1795, 55, p. 4, t. 1, f. 1. — Panz. Ent. Germ. 1795, p. 350. — Payk. Fn. Suec. III, 1800, p. 357. — Schrank, Fn. Boica I, 1798, p. 536. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 307, t. 89, f. 2; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 177; Règne anim. III, 1817, p. 302; ed. II, II, 1829, p. 29. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 549. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 306. — Zetterst. Fn. Lapp. 1828, p. 266; Ins. Lapp. 1840, p. 154. — Cast. et Brll. Monogr., p. 334 (10). — Curtis, Brit. Entom. VIII, t. 358. — Steph. III. Brit. Entom. V, 1832, p. 13. — Westw. Introd. I, 1839, p. 314, f. 37, p. 5—10. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 459. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 222. — Blanch. in Cuv. Règne anim. ed. Croch. p. 375, t. 50, f. 2a—f. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 590; ed. II, 1858, p. 605; ed. III, 1874, II, p. 105. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 206. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 204. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 251. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 361; ed. II, 1891, p. 516; Fn. Transsylv. 1891, p. 553; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 515. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 5.

Europa,
Kaukasus,
Sibirien

fasciata Scop. Ent. Carn. 1763, p. 79. — Fourer. Ent. Paris. 1785, p. 153.

interrupta Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 78.

- quercana* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 228 (Artefact).
 var. *fungi* Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, 1, p. 466. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 515.
 var. *morio*Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 228. — Seidl. l. c. p. 515.
 var. *posticalis* Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 78. — Seidl. l. c. p. 515.
 Biologie: Ol. Entom. III, 1795, 55, p. 9. — Dufour, Ann. Sc. nat. (2) XX, 1843, p. 290, t. 12 B, f. 10—13. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 208. — Schiödte, Nat. Tidskr. III, 1879, p. 547, 585, t. 8, f. 14—24. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 210, 213, 513.
- coccinea* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 222.
Lewisi Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873—74, p. 14.
rubrofasciata Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 226.
maculata Ol. Encycl. méth. VI, 1791, p. 273; Ent. III, 1795, 55, p. 5, t. 1, f. 2 a, b. — Latr. Hist. Nat. Crust. Ins. X, 1804, p. 307.
hydactina F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 178.
hydni F. Syst. El. II, 1801, p. 585. — Cast. et Brll. Mon. p. 335 (11). — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 379.
suturalis Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 170.
niponensis Lew. Entomol. XX, 1887, p. 217.
rufipes Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 379.
sanguineipennis Bates, Entom. Monthly Mag. X, 1873—1874, p. 14.
ceylonica Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 170.
- Cayenne
 Japan,
 Ostibirien
 Verein.
 Staaten,
 Mexico
 Japan
 Arizona
 Ceylon!

Saptine Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV. 1, 1886, p. 180.

- ovata* Champ. l. c. p. 181. t. 8, f. 10. Mexico
 1

Palembus Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 65.

- ocularis* Cas. l. c. p. 65. Florida
 1

Martianus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1893, p. 540.

- castaneus* Fairm. l. c. p. 541. Comoren
dermestoides Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 242. Viti-Ins.
 — Fairm. l. c. p. 28.

Tenebrionimus Kolbe.

Kolbe, Allgem. Zeitschr. f. Entom. VI, 1901, p. 342.

adansoniarum Kolbe, l. c. p. 342.

Ostafrika

1

Hoplocephala Cast. et Brll.

Cast. et Brll. Ann. Sc. nat. XXIII, 1831, p. 338 (14) (Mon.). — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 222. — Redt. Gatt. 1845, p. 128; Fn. Austr. 1849, p. 52, 590; ed. II, 1858, p. CVI u. 604; ed. III, 1874, p. CXVIII u. II, p. 105. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 215. — Lac. Genera Col. V, 1859, p. 302. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 116; VI, 1864, p. 248. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 295. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 379. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 383. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 96 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 131 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 131 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 509.

Arrhenoplita Kirby, Fn. Bor.-Amer. 1837, p. 235.

Evoplus J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 128.

Neomida Muls. l. c. p. 217. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 528.

amazonica Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 203.

Santarem

armata Cast. et Brll. Mon. p. 345 (21).

Cayenne

asiatica Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 392.

Japan

atra Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 469.

Madagascar

bicornis F. Gen. Ins. Mant. 1777, p. 215; Mant. Ins. I, 1787, p. 47. — Ol. Entom. III, 1795, 55, p. 6, t. 1, f. 4, a, b. — Kirby, Fn. Bor.-Amer. 1837, p. 235. — Horn, Revis. Tenebr. 1871, p. 380. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 175. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 531.

Nord- und

Central-

amerika,

Wien

(importiert)

gracilis Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, p. 467.

metallica Beauv. Ins. Afr. et Am. 1805, p. 139, t. 30 b, f. 2.

virescens Cast. et Brll. Mon. p. 341 (17).

bituberculata Ol. Encycl. méth. VI, 1791, p. 274; Entom. III, 1795, 55, p. 8, t. 1, f. 6 a, b. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 309. — Cast. et Brll. Mon. p. 348 (24). — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 217. — Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 210. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 11.

Frankreich

(eingeschleppt)

bicornis F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 502; Syst. El. II, 1801, p. 560.

callistomonis Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 469.

Australien

capra Cast. et Brll. Mon. p. 345 (21).

Jamaica

castanea Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 204.

Columbien

cavifrons Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 299.

Brasilien

cereyonoides Fairm. Le Natur. II, 1880, p. 308; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 335.

Nossibé

chalybea Cast. et Brll. Mon. p. 341 (17). — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 380.

Philadelphia

cioides Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 180, t. 8, f. 9.

Panama

clavicornis Champ. l. c. p. 176, t. 8, f. 7.

Mexico

collaris Cast. et Brll. Mon. p. 347 (23). — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 380.

Philadelphia

- cornigera** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 82; Mant. Ins. I, 1787, p. 47. — Cast. et Brill. Mon. p. 342 (18). Cuba
- crassicornis** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 178. Tahiti
- distans** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 178, t. 8, f. 8. Mexico
- dytiscoides** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 170. Venezuela
- ensifera** Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 172. Neu-Caledonien
- ephippiata** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 214. Columbien
- erecta** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1898, p. 581. Sydney
- exilis** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 372. N. W. Australien
- Fairmairei** nom. nov.
- cavifrons* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 445. Nossibé
- ferruginea** J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 128. Verein.
- castanea* Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 467. Staaten
- haemorrhoidalis** F. Mant. Ins. II, 1787, p. 378; Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 513; Syst. El. II, 1801, p. 580. Europa
- Panz. Ent. Germ. 1795, p. 345. — Payk. Fn. Suec. III, 1800, p. 360. — Ill. Mag. IV, 1805, p. 167. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 553. — Cast. et Brill. Mon. p. 339 (15). — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 459. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 222. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 215. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 72, f. 358. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 204. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 249. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 590; ed. II, 1858, p. 605; ed. III, 1874, II, p. 105. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 361; ed. II, 1891, p. 517; Fn. Transsylv. 1891, p. 554; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 529. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 10.
- cornifrons* Rossi, Mant. Ins. I, 1792, p. 92; ed. Hellwig I, 1795, p. 438.
- quadricornis* Motsch. Bull. Mosc. XLVI, I, 1873, p. 466. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XXII, 1883, p. 8. — Chevr. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. XXXVIII.
- Biologie: Gernet, Horae Soc. Ent. Ross. VI, 1868, p. 8, t. 2, f. 9 (p. 22, t. 4, f. 9). — Ferris, Larves 1877, p. 280, f. 297—299. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 249. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 215.
- Hoffmannseggi** Cast. et Brill. Mon. p. 346 (22), t. 10, f. 2a—d. Cayenne, Brasilien
- indica** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 170. Indien
- inermis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 179. Guatemala
- janthina** Cast. et Brill. Mon. p. 343 (19). Neuguinea
- lateralis** Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 204. Columbien
- Lecointei** Bates l. c. p. 233. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 177. „
- longula** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 166. Deutsch-Ostafrika
- lutea** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. XCVII. Venezuela, Mexico
- Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 177.
- nigricornis** Champ. l. c. p. 179. Guatemala

- oblonga** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. XCVII. — Champ. l. c. p. 176. Central- und Südamerika, Mexico
- obsoleta** Champ. l. c. p. 178. „
- occidentalis** Champ. l. c. p. 537. Indien
- orientalis** nom. nov. *ferruginea* Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 467. Guatemala
- pentaphylloides** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 180. Columbien, Guatemala
- picea** Cast. et Brll. Mon. p. 344 (20). — Champ. l. c. p. 179. Mexico
- punctatissima** Champ. l. c. p. 537. N. W.
- pygmaea** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 371. Australien
- quadrituberculata** Curt. Trans. Linn. Soc. XIX, 1845, p. 468. Magellan
- rufotestacea** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 468. Indien
- sanguinipennis** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 170. „
- semistriata** Chevr. l. c. p. 170. Senegal
- spadicea** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 468. Madagaskar
- suilla** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 11. S. Vincent
- testacea** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 468. Indien
- viridipennis** F. Syst. El. II, 1891, p. 586. — Cast. et Brll. Mon. p. 340 (16). — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 380. Carolina
- vittula** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 214. S. Brasilien

52

Scaphidema Redt.

Redt. Fn. Austr. 1849, p. 591; ed. II, 1858, p. CVI u. 603; ed. III, 1874, p. CXIX u. II, p. 105. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 200. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 303. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 116; VI, 1864, p. 253. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 297. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 97 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 131 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 131 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 508, 509. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 5.

Nelites J. Lec. Rem. up. Col. of Lake Super. 1850, p. 232.

- aeneolum** J. Lec. in Agass. Lake Super. 1850, p. 232. — Oberer See
Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 386.
- discale** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 397. Japan
- metallicum** F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 499; Syst. El. II, 1801, p. 570. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 254. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 362; ed. II, 1891, p. 516; Fn. Transsylv. 1891, p. 553; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 510. Europa
- aeneum** Panz. Fn. Germ. VIII, 1793, nr. 2; Ent. Germ. 1795, p. 70; Krit. Revis. I, 1805, p. 138. — F. Syst. El. II, 1801, p. 586. — Payk. Fn. Succ. III, 1800, p. 359. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 308. — Gyll. Ins. Succ. II, 1810, p. 551. — Steph. III. Brit. Ent. V, 1832, p. 14. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 459. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 201. — Jacq. du Val,

- Gen. Col. d'Eur. III. 1861. t. 73, f. 362. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 6.
aheneum Marsh. Ent. Brit. 1802, p. 176. — Steph. III. Brit. Ent. V, 1832, p. 14.
? lachicae F. Mant. I, 1787, p. 75.
? lactucae F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 18; Syst. El. I, 1801, p. 487.
 var. *bicolor* F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 179; Syst. El. II, 1801, p. 586. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 338. — Panz. Fn. Germ. 94. 1805, nr. 9. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 307. — Cast. et Brill. Mon. p. 364 (40). — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 591; ed. II, 1858, p. 604; ed. III, 1874, II, p. 106. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 203. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 511.
 Biologie: Westw. Intr. mod. Class. Ins. I, 1839, p. 314, f. 37, nr. 11—19. — Schiödte, Nat. Tidsskr. III, 1879, p. 552, t. 9, f. 10—16. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 212, 215.
nigricorne Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 397. Japan
ornatellum Lew. l. c. p. 396. „
pectipenne Lew. l. c. p. 397. „
pictum Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, p. 36. Oregon
 7

Spiloscapa Bates.

- Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 202.
thallioides Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 281. N. S. Wales
crassicornis Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 203.
 1

Stomylus Fährs.

- Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 300.
bicolor Fährs. l. c. p. 300. Caffrarien
gracilis Fährs. l. c. p. 301. „
nitidulus Fährs. l. c. p. 301. „
 3

Platydema Cast. et Brill.

- Cast. et Brill. Ann. Sc. Nat. XXIII, 1831, p. 350 (26) (Mon.). — Redt. Gatt. 1845, p. 128; Fn. Austr. 1849, p. 52, 591; ed. II, 1858, p. CVI u. 604; ed. III, 1874, p. CXVIII u. II, p. 106. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 200, 211. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 304. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 116; VI, 1864, p. 252. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 297. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 380. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 97 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 131 (Gatt.); Fn. Transs. 1891, p. 131 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 508, 518. — Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1886, p. 181. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 7.

Neomida Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, p. 476.

Histeropsis Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 221.

Typhobia Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 279.

- abdominale** Geb. Fn. Süd.-Austr. I, 1908, p. 327.
- affine** Cast. et Brll. Mon. p. 370 (46).
- agile** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 178, 187. —
Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886,
p. 187.
- americanum** Cast. et Brll. Mon. p. 358 (34). — Horn,
Revis. Tenebr. 1870, p. 381, 383.
- angulatum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 186.
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886,
p. 188.
- anguliferum** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878,
p. C.
- angustum** J. Lec. Ann. Lyc. Nat. Hist. N. York V,
1851, p. 149.
- annamitum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 24.
- antennatum** Cast. et Brll. Mon. p. 366 (42).
- apicale** Cast. et Brll. Mon. p. 359 (35).
- apicatum** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 162.
- apicenotatum** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896,
p. 13, t. 1, f. 5.
- apicicorne** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 209.
- argentinum** nom. nov.
basicorne Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI,
1892, p. 250.
- aries** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 280.
- asymmetricum** Champ. Ent. Monthly Mag. (2) IV,
1893, p. 274; (2) VI, 1895, p. 47.
- aterrimum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 170. —
Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 354.
- basicorne** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 178.
- bicinctum** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 373.
- bicuspis** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1, 1873, p. 481.
- bimaculatum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1,
1886, p. 193.
- biplagiatum** Champ. l. c. p. 201, 539, t. 9, f. 5, 6.
- bisignatum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 181.
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886,
p. 195, t. 8, f. 18.
- breve** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 200,
t. 8, f. 28.
- breviceps** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 159.
- brevispinium** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 85. — Geb.
Arkiv f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 9.
- calliope** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CL.
- capitosum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 181.
- capreola** Chevr. l. c. p. 170; l. c. p. 221, 243.
- carbonarium** Cast. et Brll. Mon. p. 389 (65).
- catopoides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 24.
- Championi** Blackb. Trans. R. Soc. S. Austr. XIV, 1890—
1891, p. 139.
obscurum Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales
(2) III, p. 1430.
- Chevrolati** Cast. et Brll. Mon. p. 371 (47).
- concolor** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892,
p. 539.
unicolor Champ. l. c. 1886, p. 203, t. 9, f. 11.
- West-
australien
Brasilien
Mexico, Süd-
amerika
Vereinigte
Staaten
Mexico
Brasilien *River, Cala*
Colorado = *Cymecus angustus* *Lucas*
Indochina
Cuba
" *D. Ostafrika*
Grenada
Brasilien
Argentinien
Australien
Ins. Damma
Madagaskar
Cuba
N. W.
Australien
Surinam
Centr.- u.
S.-Amerika
Central-
amerika
Columbien
Central-
amerika
Central-
amerika
D. Ostafrika
Westafrika
Gilolo
Columbien
Ceylon
Brasilien
Indien
S. Australien
Brasilien
Nicaragua

- contractum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 84. Venezuela
convexifrons Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 243. Sansibar
cordovense Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Mexico
 p. 203, 539, t. 9, f. 10.
crenatum J. Lec. Proc. Am. Philos. Soc. XVII, 1878, Florida
 p. 422.
cruentatum Cast. et Brll. Mon. p. 379 (55). Cayenne
cruentum Perty, Del. anim. art. 1850, p. 60, t. 12, f. 12. Brasilien
cyanesceus Cast. et Brll. Mon. p. 356 (32). — Horn, Vereinigte
 Revis. Tenebr. 1870, p. 381. Staaten
eyaneum Cast. et Brll. Mon. p. 392 (68).
Dejeani Cast. et Brll. Mon. p. 351 (27). — Cast. Hist. „
 Nat. II, 1840, p. 223. — Redt. Fn. Austr. 1849, Mitteleuropa
 p. 591; ed. II, 1858, p. 604; ed. III, 1874, II, bis Sibirien
 p. 106. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 214.
 — Bach, Käferf. III, 1856, p. 203. — Seidl.
 Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 517; Fn. Transsylv.
 1891, p. 554; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894,
 p. 521.
deplanatum Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 374. N. W.
 Australien
dimidiatum Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 194. Central-
 — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, amerika
 p. 202, t. 9, f. 7.
diophthalmum Cast. et Brll. Mon. p. 383 (59). — Champ. Central-
 Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 193, amerika,
 t. 8, f. 16. Cuba
luna Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 186.
Duponti Cast. et Brll. Mon. p. 368 (44), t. 10, f. 3 a, b. Brasilien
Eichelbaumi Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 159. D. Ostafrika
elegans Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 195. — Mexico
 — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886,
 p. 202, t. 9, f. 8.
ellipticum F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 49; Syst. El. Vereinigte
 II, 1801, p. 556. — Cast. et Brll. Mon. p. 380 Staaten
 (56). — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 383.
 Biologie: Candèze, Mém. Liège 1861, p. 370.
erotyloides Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 243. Brasilien
ornatum Chevr. l. c. p. 209.
erythrocerum Cast. et Brll. Mon. p. 355 (31). — Horn, Südamerika
 Revis. 1870, p. 382. (nach Cast.),
 südl. Ver.
 Staaten
 (nach Horn)
erythropterum Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 181. Columbien
erythropus Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, Brasilien
 p. XCVIII.
europaenum Cast. et Brll. Mon. p. 365 (41). — Cast. Spanien, Süd-
 Hist. N. t. II, 1840, p. 223. — Muls. Col. Fr. frankreich,
 Latigènes 1854, p. 211. — Redt. Fn. Austr. Tirol,
 ed. III, 1874, II, p. 106. — Seidl. Naturg. Ins. Kaukasus,
 Deutschl. V, 1894, p. 521, 525. — Desbr. Frelon Cypren
 XI, 1902, p. 9.
atom Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 477.
 Biologie: Muls. l. c. p. 383. — Perris, Hist.
 Pin m. r. (1857) 1863, I, p. 403, f. 401—412.
excavatum S. y. Journ. Ac. Phil. III, 1823, p. 267. — Nord- und
 J. Lec. Compt. writ. Th. Say II, 1859, p. 157. Central-
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 381. — Champ. amerika,

- Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 184, t. 8, f. 11. Antillen, Columbien
- fraternum* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 210.
- parvulum* Cas. Contr. Col. N. Am. I, 1884, p. 50. Ann. N. York Acad. Sc. V, 1890, p. 485. — Horn, Entom. Amer. I, 1885, p. 111.
- tuberculatum* Cast. et Brill. Mon. p. 352 (28). — Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 210.
- fasciatoecolle** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 194. Mexico
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 196.
- fasciatum** F. Syst. El. II, 1801, p. 567. — Cast. et Brill. Mon. p. 382 (58). — Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 403. — Champ. l. c. p. 193. Central- und Südamerika
- ferrugineum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 186. Central-amerika
— Champ. l. c. p. 190, 538.
- biimpressum* Chevr. l. c. II, 1878, p. 214.
- filicorne** Chevr. l. c. p. 222. Jamaika
- flavicorne** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 479. N. Orleans
- flavipalpe** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. XCVIII. Brasilien
- flavipes** F. Syst. El. II, 1801, p. 567. — Cast. et Brill. Mon. p. 388 (64). — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 382. Vereinigte Staaten
basale Haldem. Journ. Ac. Phil. (2) I, 1848, p. 101.
- flexuosum** Chevr. Pet. Nouv. II, 1877, p. 178. Cuba
- fossulatum** Blackb. Trans. R. Soc. S. Austr. X, 1887, p. 273. Australien
- foveiceps** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 160. D. Ostafrika
- fuligineum** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 279. Östliches Australien
- fuliginosum** Cast. et Brill. Mon. p. 374 (50). Mexico
- fumosum** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 395. Japan
- fuscicorne** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 222. Malacca
- fuscipes** Cast. et Brill. Mon. p. 373 (49). Columbien
- globatum** Cast. et Brill. Mon. p. 366 (42). Brasilien
- Goryi** Cast. et Brill. Mon. p. 349 (25). Westafrika
abnorme Geb. Ark. f. Zool. 1904, II, nr. 5, p. 9, t. 1, f. 5.
- guatemalense** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 197, t. 8, f. 21. Guatemala
- hamatiferum** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. C. Brasilien
- hemisphaericum** Cast. et Brill. Mon. p. 367 (43). Java
- hieroglyphicum** Cast. et Brill. Mon. p. 390 (66). Brasilien
- higonium** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 394. Japan
- histrion** Cast. et Brill. Mon. p. 386 (62). Brasilien
- histrionicum** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122. Peru
histrion Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 119.
- Högei** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 195, 538, t. 8, f. 19. Mexico
- Hollmi** Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 6, t. 1, f. 3. Kamerun
- holosericeum** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 108. Indien
- hondurensense** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 186. Britisch-Honduras

- hydroporoides** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLIX. Ega
- illegitimum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 209. Patria?
- immaculatum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 192. Panama
- impressifrons** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 512. Montevideo
- inaequidens** Fairm. Le Natur. II, 1880, p. 308; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 334. Nossibé
- infuscatum** Cast. et Brill. Mon. p. 373 (49). Nördliches Südamerika
- inquitinum** Lin. Proc. Ent. Soc. Wash. IV, 1901 (1899), p. 183. Arizona
- Janus** Cast. et Brill. Mon. p. 372 (48). Peru
- laevipes** Haldem. Journ. Ac. Phil. (2) I, 1848, p. 101. Vereinigte Staaten
- Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 383.
- laticolle** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 280. Queensland
- laticorne** Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 222. Sumatra
- latitarse** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 161. D.-Ostafrika
- limacella** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 280. Indien
- lituratum** nom. nov.
hieroglyphicum Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 25.
- lucens** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 202, t. 9, f. 9. Mexico
- lynceum** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 395. Japan
- maclarium** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122. Westafrika
- maculosum* Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 85.
- maculatum** Perty, Del. anim. art. 1830, p. 60, t. 12, f. 11. Brasilien
- maculicolle** Cast. et Brill. Mon. p. 374 (50). Sundainseln,
- moerens* Perty, Obs. Col. Ind. or. 1831, p. 40. Indien
- Biologie: Weele, Tijdschr. voor Ent. LI, 1908, p. LXXIII.
- maculipenne** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 201. Central-amerika
- maenulosum** Cast. et Brill. Mon. p. 384 (60). Südbrasilien
- malaccum** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 108. Malacca
- marginale** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 209. Brasilien
- Marseuli** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 393. Japan
- nigroaeneum* Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 105.
- melancholicum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 190. Guatemala
- melanocephalum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 209. Madagascar
- metallicum** Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1908, p. 404. Sydney
- mexicanum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 187, t. 8, f. 12. Mexico
- micans** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 383. S. Carolina
- minarum** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLVII. Minas Geraes
- monilicorne** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 186. — Mexico
- Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 195.
- multimaculatum** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLVIII. Amazonas
- nicaraguense** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 192. Nicaragua
- nigratum** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 478. Californien

- nigricorne** Cast. et Brll. Mon. p. 360 (36).
nigrifrons Chev. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLVIII.
nigritum Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 470.
nigroaeneum Motsch. Étud. Ent. IX, 1860, p. 18.
musiva Har. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 78. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 393.
nigrobrunneum Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 5.
nigromaculatum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 199, t. 9, f. 1, 2.
nitidum Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 170. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 204.
notatum Cast. et Brll. Mon. p. 385 (61).
novicium Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 470.
obliquemacula Chev. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. XCIX.
oblongulum Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 470.
obscuratum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 512.
obscurum Sharp. Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, p. 167.
ochraceum Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 471.
octopunctatum Chev. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLVIII.
oculatum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 191.
opacum Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 181.
oregonense J. Lec. Entom. Report 1857, p. 51. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 383.
ornatum Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 186. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 197, t. 8, f. 22.
pallidicolle Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 398; (6) XV, 1895, p. 448.
pallidicorne Chev. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. XCIX.
palliditarse Cast. et Brll. Mon. p. 354 (30).
fronticorne Kl. Ins. Madag. 1833, p. 180 und Nachtrag.
 Biologie: Xamheu, Ann. Soc. Linn. Lyon LI, 1904, p. 123.
panamense Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 198, t. 8, f. 24.
phalacroides Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1874, p. 170.
picicorne F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 498. — Cast. et Brll. Mon. p. 353 (29).
picilabrum Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 62. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 384.
picipes Cast. et Brll. Mon. p. 353 (29).
vicinum Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122.
piciventre Chev. l. c. II, 1878, p. 214.
piliferum Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 12.
plagiatum Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, p. 70.
polyspila Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 25.
politum Cast. Mon. p. 361 (37). — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 384.
pretiosum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 197, t. 8, f. 23.

Brasilien
 Amazonas
 New-Orleans
 Japan
 Kamerun
 Centralamerika
 Yukatan
 Cayenne
 Australien
 Brasilien
 Florida
 Misiones
 Sandwich-Ins.
 Indien
 Amazonas
 Mexico
 Columbien
 Oregon bis Californien
 Mexico
 Japan
 Brasilien
 Madagaskar
 Panama
 Caracas
 Brasilien
 Nordamerika
 Mauritius
 Columbrien
 S. Vincent
 Ins. Damma
 Indien
 Philadelphia
 Britisch-Honduras

- pugionatum** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. XCVIII. Brasilien
- pugnax** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 242. Sansibar
- punctatostriatum** Chevr. l. c. II, 1877, p. 178. Cuba
- quadrinaculatum** Cast. et Brill. Mon. p. 383 (59). Philadelphia
- quindecimmaculatum** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLIX. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 198, t. 8, f. 26, 27. Central-amerika
- ramulosum** Chevr. l. c. p. C. Brasilien
- recticorne** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 394. Japan
- reflexum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 222. Malacca
- Rodriguezi** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 185, t. 8, f. 15. Guatemala
- rotundatum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 186. — Champ. l. c. p. 191. Central-amerika
- rubidum** Chevr. l. c. p. 178. Chile
- rubromarginatum** Chevr. l. c. II, 1878, p. 242. Singapur,
- ? *quadrispilotum* Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLIX. Sumatra
- rubropictum** Chevr. l. c. p. 209. Cayenne
- ruficolle** Cast. et Brill. Mon. p. 375 (51). — Haldem. Journ. Acad. Phil. (2) I, 1848, p. 102. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 382. Vereinigte Staaten
- sanguinicolle* Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 61. „
- ruficorne** Sturm, Cat. 1826, p. 69, t. 3, f. 21. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 382. „
- anale* Haldem. Journ. Acad. Phil. (2) I, 1848, p. 101.
- opaculum* Cas. Contr. Col. N. Amer. I, 1884, p. 51; Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 485.
- ? *pallens* Cast. et Brill. Mon. p. 377 (53).
- rufiventre* Cast. et Brill. Mon. p. 378 (54). — Haldem. l. c.
- rufum* Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 61.
- rufipenne** Cast. et Brill. Mon. p. 375 (52). Brasilien
- rufipes** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. XCIX. „
- rufulum** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 480. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 199. Ägypten
- caesifrons* Mars. Abeille XVI, 1876, Nouv. et faits p. 38.
- rugiceps** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 191. Central-amerika
- Schröderi** Geb. Ark. f. Zool. II, 1904. nr. 5, p. 7, t. I, f. 4. Westafrika
- scriptipenne** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. XXXIII. Trop. Asien,
- Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, p. 66. trop. Afrika
- bifasciatum* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 222. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 25.
- scriptum* Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 396.
- sedecimmaculatum** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLIX. Amazonas
- semitens** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 242. Celebes
- semirufa** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 25. Indien
- sericans* Fairm. l. c. p. 24. „
- serripes** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 181. Columbien

- setipes** Chevr. l. c. II, 1878, p. 210.
- sexmaculatum** Chevr. l. c. p. 194. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 196.
- sexnotatum** Chevr. l. c. p. 194. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 196, t. 8, f. 20.
- sexpunctatum** Chevr. l. c. p. II, 1877, p. 181.
- signatum** Kl. Ins. Madag. 1833, Nachtr.
variegatum Kl. l. c. p. 181, t. 4, f. 5.
variipenne Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 122.
- silphoides** Cast. et Brill. Mon. p. 369 (45).
- sobrinum** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 186. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 189.
? discolor Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 477.
? texanum Motsch. l. c. p. 478.
- sodale** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, p. 70.
- spicatum** Olliff, Ins. Fauna Lord Howe Isl. 1889, p. 87.
- striatum** Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 290. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 172.
kanalense Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon 1864, p. 113.
oritica Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 280.
- subcostatum** Cast. et Brill. Mon. p. 362 (33). — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 384.
clypeatum Haldem. Journ. Ac. Phil. (2) I, 1848, p. 102.
- subfascia** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284.
celebum Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 177.
diversidens Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 24.
japanum Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 109. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 397.
- submaculatum** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. XCIX. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 194, 538.
- subquadratum** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 477. — Champ. l. c. p. 188, 538.
Janus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 382.
pernigrum Cas. Contr. Col. N. Amer. I, 1884, p. 49. — Horn, Entom. Americ. I, p. 111, 113.
ventrale Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 186.
- subsericeum** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 478.
- sylvestre** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 394.
- tarsale** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 210.
- tetraspilotum** Hope. Proc. Ent. Soc. 1842, p. 78; Trans. Ent. Soc. IV, 1845, p. 108. — Redt. Reise Novara II, 1868, p. 124.
Pascoei M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 280.
tasmanum Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 110.
- tibiale** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLVIII. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 198, t. 8, f. 25.
- Capland
Mexico
,,
Columbien
Madagaskar
Cayenne
Central- und
Südamerika
Ins. Damma
Insel Lord
Howe
Neu-
Caledonien,
Australien
Vereinigte
Staaten
Indien,
Sunda-
inseln,
Südchina
etc.
Central-
amerika
? Brasilien
Nord- und
Central-
amerika
Syrien
Japan
Ceylon
Australien
Central- und
Südamerika

- timorense** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 108.
- tomentosum** Geb. Ark. f. Zool. 1904, nr. 5, p. 5.
- transversum** Cast. et Brill. Mon. p. 381 (57). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 194, t. 8, f. 7.
- tricolor** Champ. l. c. p. 200, t. 9, f. 4.
- tricornis** Kl. Ins. Madag. 1833, p. 181.
- trienspis** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, 1, p. 479.
- triste** Cast. et Brill. Mon. p. 359 (35). — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 521.
- armeniicum* Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 129 (81).
- cophosioides* Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 64, t. 1, f. 3. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 250.
- umbratum** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 107.
- undatum** Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 194. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 185, t. 8, f. 13, 14.
- pictum* Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 480.
- unguiculare** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 163.
- unicolor** Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 222.
- vagum** Geb. Ergebn. Exped. Kilim. I, 7, 1910, p. 381.
- varians** Cast. et Brill. Mon. p. 387 (63).
- variegatum** Cast. et Brill. Mon. p. 391 (67).
- velutinum** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 283.
- venustum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 204, t. 9, f. 12.
- versicolor** Chev. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 194. — Champ. l. c. p. 200, t. 9, f. 3.
- victoriense** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVII, 1892—93, p. 297.
- violaceum** F. Nov. Ins. gen. Skrift. Nat. Selsk. I, 1790, p. 16; in Schneid. Mag. I, 1791, p. 21; Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 517; Syst. El. II, 1801, p. 586. — Panz. Fn. Germ. III, 1793, nr. 19; Ent. Germ. 1795, p. 350. — Kugel. in Schneid. Mag. V, 1794, p. 559. — Payk. Fn. Suec. III, 1800, p. 358. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 308. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 551. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 306. — Cast. et Brill. Mon. p. 357 (33). — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 222. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 591; ed. II, 1858, p. 604; ed. III, 1874, II, p. 106. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 213. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 203. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 252. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 73, f. 361. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 362; ed. II, 1891, p. 516; Fn. Transsylv. 1891, p. 554; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 521, 523.
- Biologie:** Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 346; Larves 1877, p. 278—280, f. 290—296. — Schiödte, Nat. Tidskr. III, 1879, p. 550, t. 8, f. 25—29. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 212, 215.
- Timor
Kamerun
Panama,
Südamerika
Guatemala
Madagaskar
Indien
Südrußland,
Kaukasus
Japan
Central-
amerika
D. Ostafrika
Ceylon
Trop. Afrika
Cayenne
Columbien
Ceylon
Central-
amerika
Mexico
Victoria
Europa

- virens** Cast. et Brll. Mon. p. 391 (67). Cuba
flavicornis Chevr. Pet. Nouv. II, 1877, p. 170;
 II, 1878, p. 243.
viriditinctum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Mexico
 1886, p. 186.
zona Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CXLVIII. Amazonas
 218

Cosmonota Blanch.

Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 30. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 305.

- angustata** Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 198, t. 14, f. 6. Bolivien
corallipes Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, Brasilien
 p. XCVII.
melanocera Chevr. l. c. p. XCVIII.
nigripes Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 173. — Central-
 Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, amerika
 p. 210, t. 9, f. 20.
pubescens Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Nicaragua
 p. 210, t. 9, f. 21.
rubripennis Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 173. Brasilien
sexvittata Chevr. l. c. p. 178. „
unicolor Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 198, t. 14, f. 7. Bolivien
 8 ²¹

Metaclisa Jacq. du Val.

Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 296. — Horn, Revis. Tenebr.
 1870, p. 369. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 381. —
 Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 508.

Amarantha Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 249.

- atrocyanea** Lew. Ent. Monthly Mag. (2) II, 1891, p. 70; Japan
 Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 392.
azurea Walth, Isis 1838, p. 463. Sicilien,
parallela Fairm. Rev. Zool. 1855, p. 108; Ann. Türkei
 Soc. Ent. Fr. (3) III, 1855, p. 316. — Jacq. Kleinasien
 du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 72, f. 359.
marginalis Horn, Rev. Tenebr. 1870, p. 369. Californien
viridis Motsch. Etud. Ent. VIII, 1859, p. 141. — Faust, Trans-
 Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 249. kaukasien,
chlorodia Baudi. Deutsche Ent. Zeitschr. XX, Persien
 1876, p. 247; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876,
 p. 104. — Bedel, Abeille XXVIII, 1894, p. 154.

4

Stenoscapa Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 237.

- jalapensis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Mexico,
 p. 208, t. 9, f. 19.
tibialis Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 237. Ega

2

Liodema Horn.

- Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 385. — Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 235. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 205.
- connexum** Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 236. Columbien,
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Central-
p. 207, t. 9, f. 15, 16. amerika
- cruciatum* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877,
p. 182, 187 nota, 243 nota.
- nigrofasciatum* Chevr. l. c. II, 1878, p. 215;
243 nota.
- flavovariegatum** Champ. l. c. p. 298, t. 9, f. 18. Ega,
Panama
- fulvum** Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 236. Venezuela
Horni Bates, l. c. p. 236. Santarem
- irradians** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 178. Cayenne
- Kirschi** Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 235. — Columbien,
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Central-
p. 205, t. 9, f. 13. amerika
- inscriptum* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878,
p. 222.
- tergocinctum* Chevr. l. c. II, 1878, p. 178, 243
nota.
- laeve** Haldem. Journ. Acad. Phil. (2) I, 1848, p. 101. Nord- und
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 385. — Champ. Central-
Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 205. amerika
- maculatum** F. Syst. El. II, 1801, p. 556. — Geb. Deutsche
Ent. Zeitschr. 1906, p. 219. Essequeibo
- obydense** Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 235. Obydos,
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Central-
p. 206, 539. amerika
- proximum* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877,
p. 178, 243 nota.
- quadrinotatum** Cast. et Brill. Mon. p. 380 (56). — Chevr. Columbien
Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 243.
- serricorne** Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 236. Cayenne,
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1886, Central-
p. 207, t. 9, f. 17. amerika
- tenuicorne** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 182; Caracas
II, 1878, p. 243 nota.
- Zimmermani** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Guatemala
1886, p. 206, t. 9, f. 14.

13

Ischnodaetylus Chevr.

Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 173.

- Batesi** Chevr. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. LXXXVIII. Sumatra
- loripes** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 392, Japan
t. 13, f. 6.
- quadrioculatus** Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 178. Java
- quadridentatus* Chevr. l. c. p. 173.
- tetradymus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, Sansibar
p. 123.

4

Basanus Lacord.

Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 306 nota. — Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CLI.

- | | |
|--|---------|
| erotyloides Lew. Ent. Monthly Mag. (2) II, 1891, p. 71;
Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 396,
t. 13, f. 7. | Japan |
| guineensis Fairm. Notes Leyd. Mus. XX, 1898, p. 213. | Kamerun |
| javanus Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CLI. | Java |

3

Basides Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 471.

- | | |
|---|--------|
| bifasciatus Motsch. l. c. p. 472. | Indien |
| crassicornis Motsch. l. c. p. 474. | „ |
| flavomaculatus Motsch. l. c. p. 475. | Natal |
| lunatus Motsch. l. c. p. 474. | „ |
| octomaculatus Motsch. l. c. p. 474. | Indien |
| picicollis Motsch. l. c. p. 474. | „ |
| plagiatus Motsch. l. c. p. 472. | „ |
| ruficollis Motsch. l. c. p. 473. | „ |
| rufopiceus Motsch. l. c. p. 473. | „ |
| ziczac Motsch. l. c. p. 475. | „ |

10

Tetragonomenes Chev. r.

Chev. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CLII.

- | | |
|---|----------|
| semiviridis Chev. l. c. p. CLII. | Molukken |
|---|----------|

1

Gargilius Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 251.

- | | |
|--|-----------------------|
| bicornutus Fairm. l. c. p. 252, t. 5, f. 7. | Ashanti |
| rufitarsis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894,
p. 660. — Geb. Mem. Soc. Esp. Hist. Nat. I,
1907, p. 404. | Guinea |
| trispinosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 252. | Deutsch-
ostafrika |
| typhoeus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 123. | Benin |

4

Alplitophagus Steph.

Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 12. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. CVI u. 602; ed. III, 1874, p. CXVIII u. II, p. 106. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 306. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 116; VI, 1864, p. 254. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 298. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 385. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 97 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 131 (Gatt.); Fn. Transs. 1891, p. 131 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 509, 533. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 12.

Phyletes Redt. Gatt. deutschen Käf.-Fn. 1845, p. 128; Fn. Austr. 1849, p. 52.

- Phylethas* Redt. Fn. Austr. 1849, p. 589. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 203. — J. Lec. and Horn. Class. Col. N. Amer. 1883, p. 383.
- bifasciatus** Say. Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 268. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 385. — Hamilton. Entom. Americ. VI, 1890, nr. 3. — Heyd. Wien. Ent. Zeit. IX, 1890, p. 132. — Fauv. Rev. d'Ent. VIII, 1889, p. 155. Europa, Nordamerika
- pictus* Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 203. — Faldern. Fn. Transeauc. II, 1837, p. 65. — Faust. Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 251.
- populi* Redt. Fn. Austr. 1849, p. 589.
- quadripustulatus* Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 12, t. 24, f. 1. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 302. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 204. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 603; ed. III, 1874, II, p. 107. — Thomson, Skand. Col. VI, 1864, p. 255. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 73, f. 363. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 362; ed. II, 1891 p. 517; Fn. Transs. 1891, p. 554.: Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 534. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 106; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 229. — Schilsky, Deutsche Ent. Zeitschr. 1893, p. 355. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 12.
- Biologie: Schiödde, Nat. Tidskr. 1879, II, p. 555. 586, t. 9, f. 17—27. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 212, 215.
- nigrotabeatus** Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 197 (20). El Amri
- obtusangulus** Müll. Münch. Kol. Zeitschr. II, 1904, p. 209. Dalmatien
- plagiatus** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 108. Japan
- quadrinotatus** Mars. l. c. p. 110. Australien
- sexmaculatus** Motsch. Bull. Mosc. XXIV, 1851, I, p. 664; XLVI, 1873, I, p. 475. Indien

6 18924

Ceropria Cast. et Brll.

Cast. et Brll. Ann. Sc. nat. XXIII, 1831, p. 396 (72) (Mon.). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 307. — Har. Stett. Ent. Zeit. XXXIX, 1877, p. 345 (Übersicht).

Epilampus Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 30.

- anthracina** Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 17. — Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 10. Westafrika
- axillaris** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CL. Molukken
- bifasciata** Chevr. l. c. p. CL. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 26. Indien
- bifoveata** Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 21. Borneo
- chrysosticta** Hope, Proc. Ent. Soc. 1842, p. 63; Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 16. Canton
- coerulea** Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 171. Neu-Caledonien
- Coquereli** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 797. — Waterh. Cist. Ent. II, 1876, p. 53. Madagaskar
- Har. Übers. p. 348.

- Biologie: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon LI, 1904, p. 128.
- dolorosa** Fairm. Notes Leyd. Mus. V. 1883, p. 34. Saleyer
ellipsodes Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, Madagaskar
 p. 408.
- erythrocnema** (scr. *erythroctena*) Cast. et Brill. Mon. Java
 p. 402 (78). — Har. Übers. p. 350.
- femorata** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 476. „
humeralis Har. Übers. p. 355. Amboina
impressifrons Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 222. Sumatra
induta Wied. Zool. Mag. I, 3, 1819, p. 164. — Har. Indien,
 Übers. p. 351. Malay.
 ? *induta* Cast. et Brill. Mon. p. 399 (75). Archipel
insignis Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CLI. Molukken
intermedia Har. Übers. p. 354. Neuguinea
iris Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CLI. Molukken
janthinipennis Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 170; Australien
 II, 1878, p. 243 nota.
- laticollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 13. Tonkin
maculata nom. nov. Queensland
bifasciata Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1908,
 p. 404.
- metallica** Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1878, p. CL. Neuguinea
opulenta Har. Übers. p. 354. Sumatra
peregrina Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 460. Queensland
posticalis Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 476. Java
pulchra Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 63; Trans. Canton
 Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 16.
- Romandi** Cast. et Brill. Mon. p. 403 (79). — Har. Übers. Trop. Afrika
 p. 437.
- janthina** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 86. —
 — Har. Übers. p. 347. — Geb. Ark. f. Zool.
 II, 1904, nr. 5, p. 10.
- viridis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 160.
 — Geb. l. c.
- Westermanni** Fahrs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII,
 1870, p. 300.
- rufofasciata** Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 22. Borneo
spectabilis Cast. et Brill. Mon. p. 397. — Cast. Hist. Nat. Australien
 II, 1840, p. 223.
- striata** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 399. Japan
subocellata Cast. et Brill. Mon. p. 398. — Har. Übers. Java,
 p. 353. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, Japan etc.
 1894, p. 399.
- Biologie: Cand. Mém. Liège 1861, p. 369.
- sulcifrons** Har. Übers. p. 353. — Lew. l. c. p. 399. Japan
superba Wied. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 43. — Har. Java
 Übers. p. 350.
- festiva** Cast. et Brill. Mon. p. 400 (76), t. 10, f. 4a, b.
Paykulli Dalm. Analect. Ent. 1823, p. 60. —
 Geb. Wien. Ent. Zeitschr. XXIV, 1905, p. 259.
- tristis** Har. Übers. p. 349. Timor
valga Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 281. Queensland
versicolor Cast. et Brill. Mon. p. 401 (77). — Har. Übers. Java
 p. 351.
- violaceus** Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 170, t. 12, f. 3. Borneo
viridula Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, Neu-
 p. 24. Pommern

Addia Lew.

Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 465.

scatebrae Lew. l. c. p. 446. Japan
1**Exapinaeus** Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 34.

politus Pasc. l. c. p. 34. Oberer
Amazonas
1**Paniasis** Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 208.

dilatipes Champ. l. c. p. 209, t. 9, f. 22. Mexico
1**Lelegeis** Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 209.

aeneipennis Champ. l. c. p. 210, t. 9, f. 23. Mexico
1**Hemicera** Cast. et Brll.Cast. et Brll. Ann. Sc. Nat. XXIII, 1831, p. 393 (69) (Mon.). — Lacord.
Gen. Col. V, 1859, p. 308.**alternicolor** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1885, Sundainseln
p. CX.
compacta Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 244. Sumatra
splendens Wied. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 44. — Cast. Java,
et Brll. Mon. p. 394 (70), t. 10, f. 5a, b. Sumatra
zigzaga Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 111. Japan
Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 474.
4**Apsida** Lacord.Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 309, nota 2. — Bates, Ent. Monthly Mag.
X, 1873—74, p. 14. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, I, 1886, p. 211.**aeneomicans** Bates, l. c. p. 16. — Chevr. Pet. Nouv. Mexico
Ent. II, 1877, p. 173. — Champ. l. c. p. 213.
Belti Bates, l. c. p. 16. — Champ. l. c. p. 213, 539. Central-
Amerika
Boucardi Bates, l. c. p. 17. — Champ. l. c. p. 215, t. 9,
f. 27, 28. „
geminata Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 173,
178, 182 nota.
grammica Chevr. l. c. p. 173, 178 nota.

- chrysomelina** Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 309, nota 2. — Bates, l. c. p. 15. — Champ. l. c. p. 211, t. 9, f. 24. Central-Amerika
- gibbosa** Champ. l. c. p. 212. " "
- punctipennis** Champ. l. c. p. 213. Guatemala
- purpureomicans** Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873—74, p. 16. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 213. Columbien, Central-Amerika
- seriatopunctata** Champ. l. c. p. 212, t. 9, f. 25. Mexico
- terebrans** Champ. l. c. p. 214, 539, t. 9, f. 26. Central-Amerika

9

Gonospa Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 216.

- amazonica** Champ. l. c. p. 216 nota. Amazonas
- brasiliensis** Champ. l. c. p. 216 nota. " "
- phaedonoides** Champ. l. c. p. 217, t. 9, f. 29. Panama

3

Diphyrrhynchus Fairm.

Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 445. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 309. — Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 366.

Acanthosternus Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 289.

- apicalis** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 368, t. 8, f. 4. West-australien;
- caledonicus** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 268. Neu-Caledonien
- nigrobrunneus* Bates, l. c. p. 269.
- chaleeus** Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 445, t. 11, f. 9. — Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 168, t. 11, f. 19, 20. Tonga-Ins., Neuseeland
- ellipticus** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 367, t. 8, f. 1. N. W. Australien
- geminatus** All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 320. Sikkim
- halorhageos** Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 290. Neu-Caledonien
- nicobaricus** Redt. Reise Novara II, 1868, p. 124. Nicobaren
- ovalis** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 268. Neu-Caledonien

8

Heterochira Lacord.

Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 335, nota 3. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 266.

- australis** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 258. — Bates, l. c. p. 268. — Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1908, p. 406. West-australien
- nitida** Cart. l. c. p. 405. Queensland

2

Paita Fauv.

Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 173.

- setosella** Fauv. l. c. p. 173. Neu-Caledonien

Menimus Sharp.

Sharp. Ent. Monthly Mag. XIII, 1876, p. 73.

Batesi Sharp, l. c. p. 74. — Broun, Man. N. Zeal. Col. I, 1880, p. 361.	Neuseeland
coecus Sharp, l. c. p. 75. — Broun, l. c. p. 362.	„
crassus Sharp, l. c. p. 74. — Broun, l. c. p. 363.	„
crinalis Broun, l. c. p. 363.	„
eurtulus Broun, N. Zeal. Journ. of Sc. I, p. 376.	„
dubius Broun, Man. N. Zeal. Col. I, 1880, p. 363.	„
laevicollis Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XV, 1895, p. 242.	„
niponicus Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 398.	Japan
oblongus Broun, Man. N. Zeal. Col. I, 1880, p. 362.	Neuseeland
obseurus Broun, l. c. p. 364.	„
piccus Broun, New Zeal. Journ. of Sc. I, p. 377.	„
puncticeps Broun, Man. N. Zeal. Col. I, 1880, p. 361.	„
thoracicus Broun, l. c. p. 364.	„
vicinus Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XII, 1893, p. 288.	„

14

Menimopsis Champ.

Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 16.

excaesus Champ. l. c. p. 17, t. 1, f. 17, 17a.	St. Vincent
1	

Heterophyllus Kl.

Kl. Ins. Madag. 1833, p. 20. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 225. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 311.

chrysomelinus Kl. l. c. p. 179, t. 4, f. 4. — Cast. l. c. p. 226. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 228.	Madagaskar
Biologie: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon LI, 1904, p. 124.	
curtus Fairm. l. c. p. 229.	„
Goudoti Fairm. l. c. p. 229.	„
Biologie: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon LI, 1904, p. 126.	
minutus Branes, Jahrb. Ver. Trencsen XV, 1893, p. 236.	Nossibé
natalis Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 482.	Natal
punctatissimus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 229.	Madagaskar
⁶ <i>4-maculatus</i> Gibson	Madagaskar
<i>humeralis</i> Gibson	„

Enneboeus Waterh.

Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1878, p. 228. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 539.

australis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 375, t. 8, f. 2, 2a.	Tasmanien
marmoratus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 540.	Mexico

- ovalis** Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1878, p. 229. Tasmanien
seriatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, Columbien
 p. 540 nota.
uniformis Champ. l. c. p. 540, t. 23, f. 4. Panama
 5

Enneboeopsis Champ.

Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 375.

- pruinosis** Champ. l. c. p. 376, t. 8, f. 3, 3a. Tasmanien
 1

Pentaphyllus Latr.

Latr. Règne anim. ed. II, II, 1829, p. 30. — Redt. Gatt. 1845, p. 128; Fn. Austr. 1849, p. 52, 589; ed. II, 1858, p. CVI und 602; ed. III, 1874, p. CXVIII und II, p. 107. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 196. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 312. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 116; VI, 1864, p. 256. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 299. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 378. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 96 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 131 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 131 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 509, 536. — Desbr. Frelon X, 1901—02, p. 187.

Iphicorynus Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 299.

- americanus** Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 482. Georgia
angustior Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 112. Madagaskar
barbarus Motsch. Bull. Mosc. XLVI, 1873, I, p. 481. Algier
californicus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 387. Californien
capricornis Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 165. D.-Ostafrika
chrysomeloides Rossi, Mant. Ins. I, 1792, p. 24; Fn. Etr. Korsika,
 ed. Hellw. I, 1795, p. 361. — Baudi, Bull. Soc. Italien,
 Ent. Ital. VIII, 1876, p. 106. — Seidl. Naturg. Galizien,
 Ins. Deutschl. V, 1894, p. 540. — Desbr. Frelon Süd-
 X, 1901—02, p. 188. rußland,
melanophthalmus Muls. Col. Fr. Latigènes 1854. Cypem,
 p. 197. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, Turkestan
 1861, p. 299, t. 73, f. 365.
fronticornis Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 166. D.-Ostafrika
nitidulus Reitt. Verh. Ver. Brünn XXII, p. 8. — Radde, Lenkoran
 Fn. u. Fl. Südw. Casp. 1886, p. 228. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 538.
oblongus Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 398. Japan
pallidus J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 126. — Horn, Pennsylvanien,
 Revis. Tenebr. 1870, p. 387. Canada
seriepilosus Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 165. D.-Ostafrika
testaceus Hellw. in Schneid. Mag. II, 1792, p. 400. — Europa
 F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 499; Syst. El. II, 1801, p. 507. — Panz. Ent. Germ. 1795, p. 339. — Gyll. Ins. Suec. III, 1813, p. 400; IV, 1827, p. 631. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 589; ed. II, 1858, p. 602; ed. III, 1874, II, p. 108. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 198. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 202. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 299, t. 73, f. 364. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 257. — Baudi, Bull.

- Soc. Ent. Ital. VIII. 1876, p. 106. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 362; ed. II, 1891, p. 517; Fn. Transsylv. 1891, p. 554; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 538. — Desbr. Frelon X, 1901—02, p. 188.
- Biologie: Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 366. — Letzn. Denkschr. schles. Ges. 1853, p. 218, t. 2, f. 39—40. — Perris, Larves 1877, p. 281, f. 300—303. — Schiödte, Nat. Tidskr. III, 1879, p. 557, 586, t. 10, f. 1—7. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 212. 216.

12

Derispia Lew.

- Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 389.
- coccinelloides* Westw. Tijdschr. voor Entom. XXVI, Ceylon
1883, p. 75. — Lew. l. c. p. 389.
- mæculipennis* Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI. 1876, Japan
p. 105. — Lew. l. c. p. 389.

2

LXV. Leiochrinae.

Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 390.

Leiochrinus Westw.

- Westw. Tijdschr. voor Entom. XXVI, 1883, p. 68. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 390.
- fulvicollis* Westw. l. c. p. 70. t. 3, f. 14; t. 5, f. 1—7. Neuguinea
- lutescens* Westw. l. c. p. 71. Mt. Ophir
- nigricornis* Westw. l. c. p. 70. Waigiou
- rufofulvus* Westw. l. c. p. 71. Aru
- sufsumae* Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, Japan
p. 390, f. 2.
- testaceus* Westw. Tijdschr. voor Entom. XXVI, 1883, Menado
p. 71.

6

Leiochrodes Westw.

- Westw. Tijdschr. voor Entom. XXVI, 1883, p. 69. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 391. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 26.
- Ades* Guér. in Thoms. Arch. Ent. I. 1857, p. 277.
- Hades* Thoms. Mus. scient. 1860, p. 13, t. 2, f. 1a—d.
- Leiochrota* Westw. Tijdschr. voor Entom. XXVI, 1883, p. 70.
- Leiochrotina* Westw. l. c. p. 70.
- Pimplama* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 16.
- agathidioides* Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, Aru
p. 75.
- amplata* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 17. Penang

- bispilotus** Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, p. 74.
castaneus Westw. l. c. p. 74.
chalybeatus Westw. l. c. p. 73.
convexus Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, p. 391, f. 3.
disceollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 27.
discoidalis Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, p. 71, t. 3, f. 15: t. 5, f. 8—13.
fulvescens Westw. l. c. p. 72.
hemisphaericus Guér. in Thoms. Arch. Ent. I, 1857, p. 277.
indicus Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, p. 76.
limbatus Westw. l. c. p. 74.
marginellus Thoms. Typi Cetonid. etc. 1878, p. 43.
medianus Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, p. 73.
nigripennis Westw. l. c. p. 72.
obseuricornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 25.
octomaculatus Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, p. 74.
parvulus Westw. l. c. p. 74.
piccus Westw. l. c. p. 72.
picicollis Westw. l. c. p. 73.
purpuripennis Poll, Notes Leyd. Mus. VIII, 1886, p. 34.
Raffrayi Thoms. Typi Cetonid. 1878, p. 43.
ruficollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 26.
rufofulvus Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, p. 74.
rufolimbatus Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 257.
subpurpurascens Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, p. 73.
suturalis Westw. l. c. p. 73.
tenebrosus Thoms. Mus. scient. 1860, p. 13.
uniformis Westw. Tijdschr. voor Ent. XXVI, 1883, p. 75.
varicolor Westw. l. c. p. 76.
vernigatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 481.

- Borneo
 ”
 Batjan
 Japan
 Neu-Pommern
 Sumatra
 ”
 Madagaskar
 Indien
 Singapur
 Java
 Batjan
 Ceram
 Hué
 Borneo
 Malay.
 Archipel
 Sumatra
 Mysol
 Assam
 Java
 Singapur
 Celebes
 Sumatra
 Aru
 Amboina
 Java
 Menado
 Borneo
 Madagaskar

31

LXVI. Phrenapatinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 312.

✓ Phrenapates Kirby.

- Kirby, Fn. bor.-Amer. IV, 1837, p. 188. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 217.
 — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 313. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1911, Heft 2, t. 1 (Mon.).
- **Bennetti** Kirby, Fn. bor.-Amer. IV, 1837, p. 188. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 217. — Lacord. Gen. Col. Atl. t. 53, f. 5. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 503: Mon. t. 1, f. 1, 9, 12, 21, 23, 27.
- **dux** Geb. l. c. p. 504; Mon. t. 1, f. 4, 8, 19, 22, 31.
educator Geb. l. c. p. 504; Mon. t. 1, f. 6, 10, 11, 20, 30.
Latreillei Geb. l. c. p. 504; Mon. t. 1, f. 3, 26.
mandibularis Geb. l. c. p. 504; Mon. t. 1, f. 25, 29.
- **Ohausi** Geb. l. c. p. 503; Mon. t. 1, f. 2, 5, 7, 13, 14, 17, 18, 24, 28.

- Central-amerika,
 Columbien
 Boliv., Peru
 Ecuador
 Neu-Granada
 Südamerika
 Ecuador

Delognatha Lacord.

Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 315.

- auriculata* Lacord. l. c. p. 316, nota 1. Südbrasilien
brevicornis Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873—74, p. 48. Espirito-Santo
Buckleyi Bates, l. c. p. 40. Ecuador
Lacordairei Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 316, nota 1; Brasilien
 Atl. t. 54, f. 2.
puncticeollis Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873—74, „
 p. 49.

5

Pycnochilus Waterh.

Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 263.

- adventus* Waterh. l. c. p. 264. — Fairm. Notes Leyd. Madagaskar
 Mus. XVIII, 1896, p. 99.
insignis Dohrn, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 196.

1

Daechus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, I, 1886, p. 139.

- mandibularis* Champ. l. c. p. 140, 531, t. 7, f. 2, 2a, b. Central-amerika

1

Pycna Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 141.

- aphodina* Fairm. l. c. p. 142. Madagaskar
cavifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Comoren
 p. 540.
impressifrons Fairm. op. cit. XLI. 1897. p. 111. Madagaskar
minor Fairm. l. c. p. 111. „

4

Scolytocaulus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 98.

- Bouchardi* l. c. p. 99. Sumatra

1

LXVII. Ulominae.

J. Leconte, Class. Col. N. Amer. 1862, p. 232. — Mulsant. Col. Fr. Lati-gènes (*Utomiens*, *Triboliens* et *Hypophléens*) 1854, p. 184. — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 316 (excl. *Toxicides*). — Jaquetin du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 300. — Horn, Revis. Tenebr. in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 303, 363. — J. Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 380. — Champion, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 140. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 541. — Reitter, Best.-Tab. LIII in Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 33.

Peneta Lacord.

Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 319.

- Haagi** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 334. Ecuador
Lebasi Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 319, nota 1. Columbien
Mülleri Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 334. „
obtusicornis Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 191. Bogotá
panamanensis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 142, t. 7, f. 3, 30; p. 531.

4

Cleolaus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 142.

- Sommeri** Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 320, nota 1. — Mexico
 Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 142, t. 7, f. 4.

1

Telchis Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 142.

- clavicornis** Champ. l. c. p. 143, t. 7, f. 5, 5a—c. Panama

1

Molion Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 142.

- cervus** Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873—74, p. 50. Peru
Goudoti Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 320, nota 1. Columbien
taurus Lacord. l. c.; Atl. t. 54, f. 1. „

3

Gnathocerus Thunb.

Thunb. Vetensk. Acad. Handl. 1814, p. 47. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 208. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. CVII u. 609; ed. III, 1874, p. CXIX u. II, p. 109. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 322. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 307. — J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 233. — Horn, Rev. Tenebr. 1870, p. 364, 365. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 97 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 133 (Gatt.); Fn. Transs. 1891, p. 133 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 571, 586.

Cerandria Luc. Expl. Alg. 1849, p. 344. — Muls. Col. Fr. Lati-gènes 1854, p. 247. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 489. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 237.

Uloma Steph. III. Brit. Ent. V, 1832.

Subgen. *Echocerus* Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. 1870, p. 366. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 145. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 589.

- analis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 146, Guatemala
 t. 7, f. 7 (*Echocerus*).
cornutus F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 51; Syst. El. Kosmopolit
 I, 1801, p. 155. — Latr. Gen. Crust. II, 1807,

- p. 175; I. 1806, t. 10, f. 4 u. 5. — Curt. Prit. Ent. VIII. p. 363. — Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 10. — Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 119. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 238, t. 20, f. 7a—f. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 345. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 247. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 490. — Bach. Käferf. III. 1856, p. 203. — Redt. Fn. Austr. II, 1858, p. 609; ed. III, 1874, II, p. 109. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 75, p. 373. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 363; ed. II, 1891, p. 519; Fn. Transsylv. 1891, p. 557; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 589. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 31 (*Gnathocerus* s. str.).
- cucullatus* Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 294.
- laeviusculus* Steph. Ill. Brit. V, 1832, p. 10.
- maxillaris* Beauv. Ins. Afr. et Am. 1805, p. 125, t. 32, f. 4.
- ruber* Thunb. Vetensk. Acad. Handl. 1814, p. 47, t. 4, f. A. F. 1.
- Biologie: Motsch. Etud. Ent. III, 1854, p. 67. — Gernet, Horae Soc. Ent. Ross. VI, 1869, p. 11, t. 2, f. 10. — Letzn. Arb. schles. Ges. Breslau 1874, p. 166. — Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon XLV, p. 180. — Reineck, Zeit. wiss. Insektenbiol. III, p. 126.
- curvicornis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV. 1. 1892. p. 533 (*Echocerus*). Mexico, Florida
- recurvatus* Chittenden, Proc. U. S. Nat. Mus. XVIII, 1895, p. 80; Ins. Life VII, p. 331.
- dentiger* Chitt. l. c. p. 79; l. c. p. 331. Vereinigte Staaten Amerika.
- maxillosus* F. Syst. El. I. 1801, p. 155. — Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) VI. 1860, p. 49; Col. Atl. App. p. 61. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 127. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 589. Madeira, Canar. Inseln, Südfrankreich

5

Sicinus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 146.

brevipes Champ. l. c. p. 147.*guatemalensis* Champ. l. c. p. 147, t. 7, f. 10, 10a.

Guatemala

,,

2

Iccius Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 147.

cephalotes Champ. l. c. p. 148, t. 7, f. 8, 8a.

Central-amerika

cylindricus Champ. l. c. p. 148, 534, t. 7, f. 9, 9a.

,,

grenadensis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 18.

Grenada

rufotestaceus Champ. l. c. p. 19.

S. Vincent

Lyphia Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Opusc. Ent. IX, 1859, p. 166; Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 230. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 305. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 571. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 25.

Lindia Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1888, p. 275.

- abyssinica** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 29. Shoa
- angusta** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 345, t. 30, f. 7. — Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 199; Abeille XVIII, 1894, p. 154. Algier
- australis** nom. nov. Australien
angusta Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1888, p. 275.
- exigua** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 113. Japan
- madagascariensis** Mars. l. c. p. 113. Madagaskar
- tasmanica** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 370, t. 8, f. 6. Tasmanien
- tetraphylla** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 534. — Jacq. du Val, Genera Col. d'Eur. III, 1861, t. 79, f. 395. — Bedel, Abeille XXVIII, 1894, p. 154. — Desbr. Frelon XI, p. 26. Italien
- ficicola* Muls. et Rey, Opusc. Ent. IX, 1859, p. 166; Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 230. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 107. Biologie: Ferris. Larves 1877, p. 283, f. 304—309. — Rudow, Zeitschr. Nat. III. 3, p. 242.

7

Cynaecus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 233. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 369.

- angustus** J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 149. Californien
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 369.
- depressus** Horn, l. c. p. 369. „
- opaecus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV. 1, 1886, p. 156. Mexico

8

Mesotretis Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1872, p. 151.

- ferruginea** Bates, l. c. p. 151. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1887, p. 273. King George's Sund

1

Latheticus Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) V, 1880, p. 147. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 132 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 132 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 570, 572.

- oryzae** Waterh. l. c. p. 148; Aid ident. Ins. I, 1880—82, t. 15. — Fowl. Ent. Monthly Mag. XIX, 1883, p. 269. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 517; Fn. Transsylv. 1891, p. 554; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 573. Europa, Arabien, Indien, Abessinien

- striolata* Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 111.
 — Bedel, Abeille XXIX, p. 36.
prosopis Chitt. Journ. N. York Ent. Soc. XII, 1904, Arizona
 p. 167.

2

Tribolium M'Leay.

- M'Leay, Annul. Jav. 1825, p. 47. — Guér. Bull. Soc. Ent. Fr. 1845,
 p. CXVII. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 491. — Redt. Fn. Austr. ed. II,
 1858, p. CVII u. 608; ed. III, 1874, p. CXIX u. II, p. 108. — Bach, Käferf.
 III, 1856, p. 207. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 323. — Thoms. Skand.
 Col. I, 1859, p. 117 u. VI, 1864, p. 271. — Horn. Revis. Tenebr. 1870,
 p. 365. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 97 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 132 (Gatt.);
 Fn. Transs. 1891, p. 132 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 571,
 578, 581. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 27.
Margus Redt. Gatt. 1845, p. 127; Fn. Austr. 1849, p. 593.
Stene Steph. Ill. Brit. Ins. V, 1832, p. 9.
 Subgen. *Stene* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 580, 585.
Tribolium Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 244.
confusum Jacq. du Val. Gen. Col. d'Eur. Cat. 1868. Europa
 p. 181, nota 1. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891,
 p. 518; Fn. Transs. 1891, p. 555; Naturg. Ins.
 Deutschl. V, 1894, p. 581, 585. — Desbr. Frelon
 XI, 1902, p. 30 (*Stene*).
ferrugineum Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 244.
 Biologie: Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XXII,
 1895, p. 197. — Felt, U. S. Dep. Agr. Div.
 Ent. Bull. XXVI, 1901, p. 40, f. 72. — Xambeu,
 Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 63.
madens Charp. Horae Entom. 1825, p. 218. — Kryn. Europa,
 Bull. Mosc. V, 1832, p. 136; l. c. ed. Lequien
 1836, p. 179. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 593.
 ed. II, 1858, p. 608; ed. III, 1874, II, p. 109.
 — Bach, Käferf. III, 1856, p. 208. — Seidl.
 Fn. Balt. 1875, p. 362; ed. II, 1891, p. 517; Fn.
 Transs. 1891, p. 555; Naturg. Ins. Deutschl. V,
 1894, p. 581. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 29.
obscurum Redt. Quaed. gen. et spec. Austr. 1842,
 p. 17.
myrmecophilum Lea, Proc. Roy. Soc. Viet. XVII, 1904, Australien
 p. 383.
ferrugineum F. Mant. Ins. I, 1787, p. 212; Ent. Syst. Kosmopolit
 I, 1792, p. 116; Syst. El. I, 1801, p. 155. —
 Ol. Ent. III, 1795, nr. 57, p. 18, t. 2, f. 24.
 — Herbst, Käfer VII, 1797, p. 276. — Duft. Fn.
 Austr. II, 1812, p. 304. — Say, Bost. Journ. I,
 p. 188 (Horn, Rev. Tenebr. 1870, p. 402).
 — Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 9. — Westw.
 Introd. I, 1839, p. 319, f. 39. — Redt. Fn. Austr.
 1849, p. 593; ed. II, 1858, p. 608; ed. III, 1874,
 II, p. 108. — Küst. Käf. Eur. X, 1847, p. 69.
 — Woll. Ins. Mad. 1854, p. 491. — Bach, Käferf.
 III, 1856, p. 208. — Thoms. Skand. Col. VI,
 1864, p. 272. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 362;
 ed. II, 1891, p. 517; Fn. Transs. 1891, p. 555.
 — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XVII,

- 1896, p. 230. — Champ. Entom. Monthly Mag. (2) VII, 1896, p. 82. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 28.
- bifoveolatum* Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 304. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 608; ed. III, 1874, II, p. 108. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 208. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 517; Fn. Transs. 1891, p. 555; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 583.
- castaneum* Herbst, Käf. VII, 1797, p. 282, t. 112, f. 3. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 588. — M'Leay, Annulosa Jav. 1825, p. 47. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 343.
- navale* Herbst, Käf. IV, 1792, p. 138. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 583.
- rubens* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220.
- testaceum* F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 179.
- Biologie: Schiödte, Nat. Tidskr. 1879, III, p. 563, t. 10, f. 18—22. — Müller, Entom. Monthly Mag. IX, 1873, p. 276. — Dugès, Le Nat. mex. VI, 1883, p. 294, t. 6. — Luc. Bull. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. LXXI. — Lintner, Second Report 1885, p. 136, f. 34. — Kessler, Ber. Ver. Nat. Kassel 1891, p. 109. — Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XXII, 1895, p. 197. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 212, 215, 579.
- Anatomie: Kempers, Tijdschr. voor Ent. XLIV, 1891, p. 32 (Flügelgeäder).

4

Dioedus J. Lec.

- J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 238. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 365. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 548.
- punctatus* Lec. New spec. Col. 1866, p. 131. — Horn, Vereinigte Staaten
l. c. p. 365.

1

Enanea Lew.

- Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 467.
- testacea* Lew. l. c. p. 467, f. 4. Japan

1

Aphthora Bates.

- Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 265.
- glabritarsis* Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886, Neu-Seeland
p. 408.
- rufipes* Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 266. „

2

Phthora Muls.

Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 228. — Lacord. Gen. Col. V. 1859, p. 324.
— Jacq. du Val. Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 300. — Seidl. Naturg. Ins.
Deutschl. V. 1894, p. 570.

Clamoris Gozis, Recherch. 1886, p. 25. — Seidl. Fn. Balt. ed. II.
1891, p. 132 (Gatt.).

- americana* Horn. Trans. Amer. Ent. Soc. V. 1874, p. 35. Oregon
armata Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1. 1892. Guatemala
p. 532, t. 23, f. 2, 2a.
canalicollis Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, Japan
p. 466.
crenata Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 229. — Jacq. Süd-
du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 74, f. 366. frankreich.,
— Desbr. Frelon XI, 1902, p. 16. Italien
insurgens Gozis, Recherches 1886, p. 25.
Biologie: Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857,
p. 451, t. 8, f. 421—429.
elongata Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892. Mexico
p. 532.
lifuana Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 293. Ins. Lifu
— Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 187.

6

Palorus Muls.

Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 250. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur.
III, 1861, p. 308. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 271. — Seidl.
Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 132 (Gatt.): Fn. Transs. 1891, p. 132; Naturg.
Ins. Deutschl. V. 1894, p. 57. 573. — Champ. Ent. Monthly Mag. (2)
VII, 1896, p. 26. — Fleisch. Wien. Ent. Zeit. XIX, 1900, p. 236 (Übers.).

Caenocorse Thoms. Skand. Col. I. 1859, p. 117.
Subgen. *Circomus* Fleisch. l. c. p. 236.

- austrinus* Champ. Ent. Monthly Mag. (2) VII, 1896, p. 30. Ins. Damma
delicatulus Reitt. Mitth. Münchn. Ent. Ver. I, 1877, Indien
p. 140.
depressus F. Skrivter Naturh. Selsk. I, 1790, p.; in Europa
Schneid. N. Mag. I, 1791, p. 25; Ent. Syst.
I, 2, 1792, p. 501; Syst. El. II, 1801, p. 559.
— Panz. Fn. Germ. I, 1793, nr. 23; Ent. Germ.
1795, p. 340. — Payk. Fn. Suec. III, 1800,
p. 325. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 311.
— Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 583. — Duft.
Fn. Austr. II, 1812, p. 310. — Steph. Ill. Brit.
Ent. V, 1832, p. 7. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834,
p. 477. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 592; ed. II,
1858, p. 610; ed. III, 1874, II, p. 110. — Bach.
Käferf. III, 1856, p. 209. — Muls. Col. Fr.
Latigènes 1854, p. 250. — Jacq. du Val. Gen.
Col. d'Eur. III, 1861, t. 75, f. 374. — Seidl.
Fn. Balt. 1875, p. 363; ed. II, 1891, p. 518;
Fn. Transs. 1891, p. 555; Naturg. Ins. Deutschl.
V. 1894, p. 575. — Champ. Ent. Monthly Mag.
(2) VII, 1896, p. 27. — Desbr. Frelon XI, 1902,
p. 136. — Fleischer, Wien. Ent. Zeit. XIX,
1900, p. 236.

- unicolor* Ol. Ent. II, 1790, nr. 18, p. 12, t. 2, f. 8; Encycl. méth. VIII, 1811, p. 406
Biologie: Schiödte, Nat. Tidskr. III, 1879, p. 561, 587, t. 10, f. 12—17. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 212, 215. — Cook, Bull. U. S. Agr. Ent. II, 1883, p. 32.
- euphorbiae* Woll. Trans. Ent. Soc. 1862, p. 183; Col. Atl. 1865, p. 442; Cat. Can. Col. 1864, p. 499. — Champ. l. c. p. 29. Teneriffa
- exilis* Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 116. — Champ. l. c. p. 29. Japan, Java
- ficicola* Woll. Col. Hesp. 1867, p. 205. — Champ. l. c. p. 29. Cap Verde
- laxipunctus* Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 176. Neu-Caledonien
- minor* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, p. 71. — Champ. l. c. p. 29. Ins. Damma
- orientalis* Fleisch. Wien. Ent. Zeit. XIX, 1900, p. 237. Transkaukasien
- quadricollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 331. Madagaskar
- Ratzeburgi* Wissm. Stett. Ent. Zeitschr. IX, 1848, p. 77. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 610; ed. III, 1874, II, p. 111. — Bach, Käfert. III, 1856, p. 209. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 518; Fn. Transs. 1891, p. 555; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 577. — Champ. Ent. Monthly Mag. (2) VII, 1896, p. 27, 28. — Fleischer, Wien. Ent. Zeit. XIX, 1900, p. 237. Europa, Syrien, Madeira, Japan
- ambiguus* Woll. Cat. Col. Madeira 1857, p. 152.
- floricola* Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 115.
- subdepressus* Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 499; Col. Hesper. 1867, p. 205. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 130. — Champ. Ent. Monthly Mag. (2) VII, 1896, p. 27, 28. — Fleisch. Wien. Ent. Zeit. XIX, 1900, p. 236 (*Circomus*). Kosmopolit
- bifoveolatus* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 235.
- subfilum* Fleisch. l. c. p. 237. Biskra

13

***Pseudostena* Woll.**

Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 247.

- angusta* Woll. l. c. p. 249; Col. Hesp. 1867, p. 202. S. Vincent
- fossoria* Woll. l. c. p. 250; Cat. Can. Col. 1864, p. 497. Canar. Inseln
- subelavata* Woll. l. c. p. 250. Ägypten

3

***Platyotus* Gerst.**

Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 62; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 185.

- carinicollis* Geb. Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat. I, 1907, p. 405. Guinea
- glabratus* Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 62; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 186. D.-Ostafrika

2

Zypoetes Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 532.

epieroides Champ. l. c. p. 533, t. 23. f. 3. 3 a—c. Central-
amerika
1

Alegoria Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 221. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 325.
— Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 182.

bideus F. Ent. Syst. I, 1792, p. 116; Syst. El. I, 1801, p. 154. Südamerika
— Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 233.
Castelnaui Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, Guadeloupe
1889, p. 425.
dilatata Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 221. Central- und
Südamerika
parallela Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 183. Brasilien
quadraticollis Bates, l. c. p. 182. Venezuela
Sallaei Bates, l. c. p. 181. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Mexico
Col. IV, 1, 1886, p. 149, t. 7, f. 11.
6

Mycotrogus Horn.

Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 367.

angustus Horn, l. c. p. 368. Arizona
pleeus Horn, l. c. p. 367. Californien
2

Xenogloeus Woll.

Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. 1861, p. 251.

politus Woll. l. c. p. 252; Col. Hesper. 1867, p. 210. St. Vincent
1

Oligocara Sol.

Sol. Studi Entom. 1848, p. 153 (7), 224 (78); in Gay, Hist. Chile V, 1851,
p. 226. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 328.

nitidum Sol. l. c. p. 227 (81), t. 10, f. 1—7; in Gay, Hist. Chile
Chile V, 1851, p. 226, t. 20, f. 2. — Lacord. Gen.
Col. Atl. t. 54, f. 4.
1

Erelus Muls. et Rey.

Muls. et Rey, Opusc. Ent. II, 1854, p. 185. — Lacord. Gen. Col. V, 1859,
p. 330. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 302. — Seidl. Naturg.
Ins. Deutschl. V, 1894, p. 592.

sulcipennis Muls. l. c. p. 186. Sicilien
1

Antimachus Gistel.

Gistel, Isis 1829, p. 1054. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 330.

Ceratupis Perty, Del. anim. art. 1830, p. 57.

- furcifer* Dalm. Act. Holm. 1821, II, p. 381; Anal. ent. 1823, p. 58, t. 4, f. 1—5. — Gistel, Isis 1829, p. 1055, fig. Brasilien
- nigerrimus* Perty, Del. anim. art. 1830, p. 58, t. 12, f. 8. „
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220.
- Roudeni* Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 426. Guadeloupe
- triangulifer* Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 192. Bogota

4

Metabolocerus Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 259.

- clypeatus* Bates, l. c. p. 260. Venezuela
- var. *brevicornis* Bates, l. c. p. 260. „
- Fryi* Bates, l. c. p. 260. Columbien
- pilosus* Bates, l. c. p. 259. „

3

Uloimus Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 201.

- indicus* Bates, l. c. p. 202. Indien

1

Pycnuloma Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII. 1896, p. 99.

- Raffrayi* Fairm. l. c. p. 100. Singapur

1

Achthosus Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 42.

- antimachoides* Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 223. Sumatra
- bhamatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 392. Borneo
- brunneus* Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 251. N. S. Wales
- furciollis* Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 224. Sumatra
- laticornis* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 294. Australien
- minutus* Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 252. N. S. Wales
- Pascoei* Kirsch, Mitth. Mus. Dresd. I, 1875, p. 144. Neu-Guinea
- Westwoodi* Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 43, t. 2, f. 7. Australien

8

Arrhabaeus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 144.

- convexus* Champ. l. c. p. 145, t. 7, f. 6, 6a—c. Central-amerika

debilis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 20. St. Vincent
guadeloupensis Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) Guadeloupe
 IX, 1889, p. 424.

3

Ulomina Baudi.

Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 235; Bull. Soc. Ent. Ital.
 VIII, 1876, p. 112. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 592.

carinata Baudi, l. c. p. 236; l. c. p. 113. Toskana

1

Ulomoides Blackb.

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1888, p. 274.

humeralis Blackb. l. c. p. 274. Südastralien

1

Uleda Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV,
 1, 1886, p. 151.

diaperoides Cast. l. c. p. 220. Brasilien
grossa Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 151, Central- und
 t. 7, f. 13, 13a—c. Südamerika

2

Tharsus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 233; New spec. Col. 1866, p. 122.
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 370.

seditiosus J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 122. — Horn, Südl. Verein.
 l. c. p. 370. Staaten

1

Uloma Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 219. — Redt. Gatt. 1845, p. 127; Fn. Austr.
 1849, p. 52 u. 593; ed. II, 1858, p. CVII u. 606; ed. III, 1874, p. CXIX u.
 II, p. 111. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 231. — Bach, Käferf. III,
 1856, p. 207. — Lacord. Gen. Col. V. 1859, p. 332. — Thoms. Skand. Col.
 I, 1859, p. 117; VI, 1864, p. 260. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III,
 1861, p. 301. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 370. — Bates, Ent. Monthly
 Mag. IX, 1873, p. 182. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 97 (Gatt.); ed. II, 1891,
 p. 133 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 133 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl.
 V, 1894, p. 591. 593. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 381.
 — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 13.

? *Melasia* Muls. Opusc. Ent. VII, 1856, p. 160.

Prioscelida White. Voy. Ereb. and Terror 1846, p. 11.

angustula Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 26. Indo-China
antillarum Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 22. Grenada
apleipennis Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 180. Neu-
 Caledonien

- armata* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 154, t. 7, f. 16. Central-amerika
- bltuberosa* Kirsch, Mitth. Mus. Dresd. I, 1875, p. 145. Neu-Guinea
- bonzica* Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 114. Japan
- brasilliana* Chevr. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1872, p. XLVII (*Melasia*). Brasilien
- carbonaria* Boh. Resa Freg. Eugen. 1858, p. 94. Rio de Janeiro
- cavicolis* Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 447. Viti-Inseln
- encausta* Fairm. l. c. p. 447. — Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 164, t. 11, f. 4, 5 (sub *insularis*).
- compacta* Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 23. Borneo
- consentanea* Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon 1864, p. 119. Australien
- depressa* Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 454. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, p. 219.
- contracta* Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 226. Sumatra
- Costae* Karsch, Sitz. Ges. Nat. Freunde 1881, p. 59. Guinea-Inseln
- crenatostrata* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 799. Madagaskar
- cullinaris* L. Syst. Nat. ed. X, 1758, I, p. 417; ed. XII, I, 2, 1767, p. 675; Fn. Suec. ed. II, 1761, p. 225. Europa, Kaukasus, Sibirien
- Müll. Zool. Dan. prodr. 1776, p. 74, nr. 792 u. 797. — Fisch. Vers. Nat. Livl. ed. II, 1791, p. 287. — F. Mantissa Ins. I. 1787, p. 212; Ent. Syst. I, 1, 1792, p. 113; Syst. El. I, 1801, p. 148. — Rossi, Fn. Etr. I, 1790, p. 233; ed. Hellwig I, 1795, p. 282. — Panz. Fn. Germ. IX, 1793, nr. 1; Ent. Germ. 1795, p. 41. — Hbst. Käf. VII, 1797, p. 246, t. 111, f. 6. — Ol. Entom. III, 1795, nr. 57, p. 12, t. 1, f. 13. — Cederhielm, Fn. Ingr. prodr. 1798, p. 13. — Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 114. — Payk. Fn. Suec. I, 1798, p. 90. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 302; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 175. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 227. — Cyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 587. — Duft. Fn. Austr. II. 1812, p. 302. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 479. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. — Küst. Käf. Eur. IV, 1846, nr. 76. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 593; ed. II, 1858, p. 607; ed. III, 1874, II, p. 111. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 232; Péctinip. 1856, Suppl. Latig.; Opusc. Ent. VI, 1855, p. 204; Ann. Soc. Linn. Lyon 1855, p. 424. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 207. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 261. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 196. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 362; ed. II, 1891, p. 519; Fn. Transsylv. 1891, p. 557; Naturg. Ins. Deutschl. V. 1894, p. 597. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 111. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 14.
- cucullata* Fischer in Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 204. — Fald. Fn. Transcauc. II. 1837, p. 181.
- ferruginea* Panz. Fn. Germ. IX, 1793, nr. 2; Ent. Germ. 1795, p. 41; Krit. Revis. I, 1805, p. 31.
- rufa* Pill. et Mitterp. Iter per Poscg. 1783, p. 39, t. 7, f. 4.
- Biologie: Perris, Larves 1877, p. 265.

- cypraea* Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 196. — Heyd. Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 352. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 112.
crenulata Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 230.
cypria All. Abeille XVI, 1876, p. 21.
cypristes Mars. Abeille XVI, 1876, Nouv. et faits (2) nr. 10, p. 40.
- demersicollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 317. Tonkin
- denticornis* Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 225.
retusa F. Syst. El. II, 1801, p. 150. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 220. Sunda-Inseln
- divergens* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 155, t. 7, f. 18. Guatemala
- emarginata* Montr. Ann. Soc. Agr. Lyon VII, 1855, p. 31; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1866, p. 294. — Fauv. Bull. Soc. Linn. Normand. 1862, p. 147, t. 10, f. 26, 27; Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 179, 181. Neu-Caledonien
- artensis* Perroud. Ann. Soc. Linn. Lyon 1864, p. 117.
jerruginea Montr. Ann. Soc. Agr. Lyon VII, 1855, p. 32.
jerruginis Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 212.
- Fahraei* Mannh. Bull. Mosc. XVII, 1844, IV, p. 850 nota.
- fastidiosa* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1882, p. 111. Java
Deutsch-Ostafrika
- fortestriata* Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 180. Neu-Caledonien
- fossulata* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 153. Centralamerika
- foveicollis* Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 88. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 664. Ost- und Westafrika
- procera* Kolbe, Käfer Ostaf. 1897, p. 239.
- gagatina* Muls. Opusc. Ent. VII, 1856, p. 161. Nordamerika?
- grenadensis* Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 23. Grenada
- haemorrhoea* Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 24. Borneo
- hondana* Kolbe, Mitt. Mus. Hamb. XIV, 1897, p. 91. Deutsch-Ostafrika
- imberbis* J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 123. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 371. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 596. Vereinigte Staaten
- impressa* Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 64. — J. Lec. l. c. p. 124. — Horn, l. c. p. 371. — Seidl. l. c. p. 596. „
- impressicollis* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. Brasilien
- insularis* Guér. Rev. Zool. 1841, p. 190. — Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 446. Viti-Inseln
- intrusicollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 798. Madagaskar
- isoceroïdes* Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 182. Neu-Caledonien
- laesicollis* Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 88. — Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 12. Guinea
- laesifrons* Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 225. Sumatra
- laevicollis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 153. Centralamerika

- laevicostata* Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 165, t. II, f. 6. Neu-Seeland
- latimanus* Kolbe, Arch. f. Naturg. LII, 1886, I, p. 202, t. 11, f. 34. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 468. Korea, Japan
- longula* J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 353; New spec. Col. 1866, p. 124. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 371. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 596. Californien
- major* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. Cayenne
- mentalis* Horn, Rev. Tenebr. 1870, p. 371. Kansas, Texas
- mexicana* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 152, t. 7, f. 14. Centralamerika
- microcephala* Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 181. Neu-Caledonien
- miriceps* Fauv. l. c. p. 183. „
- multicornis* Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 279; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 285. Viti-Inseln
- opacipennis* Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 182. Neu-Caledonien
- orientalis* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. Java
- ovalis* Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon 1864, p. 121. Tasmanien
- owariensis* Beauv. Ins. Afr. et Am. 1805, p. 144, t. 30 b, f. 8. Oware
- pachysoma* Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 292. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 179. Neu-Caledonien
- parvula* Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 23. St. Vincent
- Perroudi** Muls. et Guilleb. Ann. Soc. Linn. Lyon 1855, p. 421; Opusc. Ent. VI, 1855, p. 201; Col. Fr. Pectinipèd. 1856, Suppl. Latig. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 74, f. 367. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 196. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 111. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 519; Fn. Transs. 1891, p. 537; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 599. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 15. Europa
- Biologie: Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 347, t. 8, f. 413, 420; (4) II, 1862, p. 220, t. 6, f. 587.
- picea* Küst. Käf. Eur. IV, 1846, 77. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 597. Dalmatien
- pieicornis* Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 224. Sumatra
- polita* Wied. in Germ. Mag. IV, 1821, p. 149. Indien, Java
- punctata* Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 181. Neu-Caledonien
- punctulata* J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 124. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 372. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 596. Texas, Florida, Louisiana
- pusilla* Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 62; Deeken's Reise (3) II, 1873, p. 183. Deutsch-Ostafrika
- retusa* F. Syst. El. I, p. 149. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. Centr. u. Südamerika
- var. *bicolor* Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 403.
- dimidiata* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1886, p. 154, t. 7, f. 15.

- ruficornis* All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 319. Sikkim
rufilabris Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 226. Sundainseln
seita Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. Ceylon,
 — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Indien
 1894, p. 37.
sexdecimlineata Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, Ins. Art
 1860, p. 295.
Sjoestedti Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 10, t. 1, f. 6. Kamerun
spectabilis Perty, Obs. Col. Ind. 1831, p. 40. Java
spinipes Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Guatemala
 p. 155, t. 7, f. 17.
sulcata Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 21, t. 1, f. 4. St. Vincent
tarsalis Muls. Opusc. Ent. VII, 1856, p. 162. (*Melasia*) Venezuela
tenebroides White, Voy. Ereb. Terr. Ent. 1846, p. 11. Neu-Seeland
 — Broun, Man. N. Zeal. Col. I. 1880, p. 366.
nitens Redt. Reise Novara II, 1868, p. 125.
truncata Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 24. Borneo
Westringi Mannerh. Bull. Mosc. XVII, 1844, IV, p. 857 Java
nota.

74

Proselytus Fährs.

Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 302.

caffer Fährs. l. c. p. 302.

Caffrarien

1

Pseuduloma Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 27.

cribricollis Fairm. l. c. p. 27.

Indo-China

1

Aphanotus J. Lec.J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 233. — Horn, Rev. Tenebr. 1870,
p. 368. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 381.*brevicornis* J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1859, p. 78. — Californien
Horn, l. c. p. 368.*parallelus* Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 483.Arizona,
Mexico

2

Alphitobius Steph.Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 11. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 234.
— Woll. Ins. Mader. 1854, p. 497. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 333.
— Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 302. — Redt. Fn. Austr.
ed. III, 1874, p. CXIX u. II, p. 112. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 97 (Gatt.);
ed. II, 1891, p. 133 (Gatt.); Fn. Transs. 1891, p. 133 (Gatt.); Naturg. Ins.
Deutschl. V, 1894, p. 592, 600. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 19.*Cryptops* Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 235. — Lacord. Gen.
Col. V, 1859, p. 340.*Heterophaga* Redt. Gatt. 1845, p. 127; Fn. Austr. 1849, p. 52 u.
394; ed. II, 1858, p. CVII u. 606. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 341.Subgen. *Diaclina* Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 296.

- cinctellus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 331.
- crenata** Kl. Ins. Madag. 1833, p. 180. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 231. — Kolbe, Abh. Senck. Nat. Ges. XXVI, p. 581.
- luctuosa* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 230.
- diaperlinus** Panz. Fn. Germ. 1797, 37, p. 16; Krit. Revis. I, 1805, p. 31. — Ill. Käf. Preuß. 1798, p. 115. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 232. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 303. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 594; ed. II, 1858, p. 606; ed. III, 1874, II, p. 113. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 498. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 335. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 206. — Luc, Essai sur les anim. art. de Crète 1853, p. 45; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VI, 1857, p. 75. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 74, f. 368. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 114. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 362; ed. II, 1891, p. 520; Fn. Transs. 1891, p. 557; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 604. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 22.
- mauritanicus* Curt. Brit. Ent. VIII, p. 333. — Steph. Brit. Entom. V, 1832, p. 11.
- opatroides* Brll. in Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 70.
- Biologie: Schiödde, Nat. Tidskr. III, 1879, p. 565, t. 11, f. 1—3. — Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 601. — Xamheu, Ann. Soc. Linn. Lyon LI, 1904, p. 131.
- Anatomie: Kempers, Tijdschr. voor Ent. XLIV, p. 32.
- fagi** Panz. Fn. Germ. 1799, LXI, nr. 3; Krit. Rev. I, 1805, p. 32. — Latr. Hist. Nat. X, 1803, p. 303. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 233. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 303. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 594; ed. II, 1858, p. 606; ed. III, 1874, II, p. 113. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 207. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 843.
- gracilipes* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 231; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 115. — Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 604.
- grandis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 113.
- lateralis** Motsch. Études Ent. VII, 1859, p. 101.
- limbalis** Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 185.
- nitidulus** Motsch. Études Ent. VII, 1859, p. 100.
- opacus** Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, I, p. 62; Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 184.
- parallelus** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 87.
- piceus** Ol. Encycl. méth. VII, 1792, p. 50; Entom. III, 1795, nr. 58, p. 17, t. 2, f. 13. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 237. — Woll. Col. Atlant. p. 419. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 114. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 520; Fn. Transs. 1891, p. 557; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 606, 843.
- fagi* Curt. Brit. Ent. VIII, 1831, p. 303.
- Madagaskar
Madagaskar,
Comoren
- Kosmopolit
- Österreich,
Griechen-
land,
Cypern
- Madagaskar
Ostindien
Madagaskar
Ceylon
Deutsch-
Ostafrika
Guinea
Kosmopolit.

- mauritanicus* F. Ent. Syst. I, 1792, p. 113; Syst. El. I, 1801, p. 149. — Herbst, Käf. VII, 1797, p. 257. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 341; Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 76.
- oryzae* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 18, t. 118, f. 10.
- picipes* Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 11.
- granivorus* Muls. et God. Ann. Soc. Linn. Lyon (2) XVI, 1868, p. 288; Opusc. Ent. XIV, 1870, p. 45. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 129.
- striatulus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 231. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 185.
- Biologie: Schiödde, Nat. Tidskr. III, 1879, p. 568, 587, t. 11, f. 4—5. — Karsch, Entom. Nachr. XIV, 1888, p. 187. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 602.
- pietus* Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 184.
- pullulus* Boh. Resa Eugen. 1858, p. 94.
- punctatus* Curt. Trans. Linn. Soc. XIX, 1845, p. 469.
- punctulatus* Motsch. Étud. Ent. VII, 1859, p. 101.
- rufotinctus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 29.
- suffusus* Woll. Col. Hesper. 1867, p. 207.
- suleipennis* Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 87.
- testudineus* Pill. et Mitterp. Iter per Posen. 1783, p. 83, t. 7, f. 6. — Bedel, Abeille XXVII, 1892, p. 300. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 609.
- chrysomelinus* Rossi, Fn. Etrusc. I, 1790, p. 233; ed. Hellw. I, 1795, p. 283. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 17, t. 118, f. 9. — F. Syst. El. I, 1801, p. 149. — Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 304. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 234. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 303. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 594; ed. II, 1858, p. 606. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 239. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 207. — Jacqu. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 72, f. 360. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 115. — Seidl. Fn. Transsylv. 1891, p. 558; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 609. — Desbr. Frelou XI, 1902, p. 24.
- glabratus* F. Syst. El. II, 1801, p. 567.
- piceus* Redt. Fn. Austr. ed. III, 1874, II, p. 113.
- ulomoides* Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 236, t. 20, f. 6 a—c.
- viator* Muls. et Godart. Ann. Soc. Linn. Lyon (2) XVI, 1868, p. 290. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 128. — Wasm. Jaegersk. Exped. nr. 13, 1904, p. 12.
- rufula* Fairm. Le Nat. V, 1883, p. 206; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 99; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 331.
- Neu-Caledonien
Hongkong
Chile
Ceylon
Indo-China
Cap Verde
Gabun
Südost-europa
- Chile
Marseille,
Senegal,
Ob. Nil,
Abessinien

21

Sciophagus Sharp.

Sharp. Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1885, p. 167.

Puchycerus Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 292.

- pandanicola* Boisd. Voy. Astr. Ent. 1835, p. 258. —
 Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 42. — Sharp, l. c.
 p. 167, t. 5, f. 27. Ins. des
 Stillen
 Ozeans
domesticus Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII,
 1860, p. 292.

1

Apithesis Waterh.

Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1881, p. 476.

- obesa* Waterh. l. c. p. 477. t. 43, f. 4. Sokotra

1

Pygidiphorus Muls.

Muls. Col. Fr. Pectinip. 1856, Suppl. Latig.: Ann. Soc. Linn. Lyon (2) III,
 1856, p. 520. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 728. — Jacq. du Val, Gen.
 Col. d'Eur. III, 1861, p. 303.

- Caroli* Muls. l. c.; l. c. p. 521. Bordeaux

1

Leptoscapa Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 73.

Brachyphloes Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 113.

— Alluand, Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 342.

Stenoscapa Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 234.

- dimidiatipennis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, Madagaskar,
 Nossibé
 p. 335.

basalis All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 142.

- spissicornis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, Madagaskar
 p. 235; (6) VI, 1886, p. 73.

2

Pteroctenus Kirsch.

Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 193.

- pexus* Kirsch, l. c. p. 194. Bogotá

1

Cataphronetis Luc.

Luc. Expl. Alg. 1849, p. 342. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 240. —
 Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 335. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III,
 1861, p. 303. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 571. — Reitt.
 Ent. Nachr. XXI, 1895, p. 147 (Übersicht). — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 18.

Phthora Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 132. (Gatt.); Fn. Transs.
 1891, p. 132 (Gatt.).

- angustula* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 449. Obock
apicilaevis Mars. Abeille XVI, 1876, Nouv. et faits (2) Ägypten
 9, p. 36. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V,
 1894, p. 572. — Reitt. Übers. p. 149.

- bicolor* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVIII, 1899, p. 159.
- confluens* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIII, 1894, p. 104.
— Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 571.
— Reitt. Übers. p. 147.
- crenata* Germ. Fn. Ins. Eur. XVIII, 1836, nr. 11. —
Küst. Käf. Eur. X, 1847, 68. — Seidl. l. c.
p. 571. — Reitt. Übers. p. 147.
- attenuata* Motsch. Bull. Mosc. XX, 1849, III,
p. 121.
- brunnea* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 241.
— Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861,
t. 74, f. 369. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 19.
- Levaillantii* Luc. Expl. Alg. 1849, p. 342, t. 30, f. 6.
- Hauseriana* Reitt. Übers. p. 149.
- Millingeni* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVIII, 1899, p. 159.
- var. *aegyptiaca* Reitt. l. c. p. 159.
- prolixa* Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1879, p. 198 (21).
- quadricollis* Reitt. Übers. p. 148.
- Reitteri* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 572 nota.
- hellenica* Reitt. Übers. p. 148.
- soror* Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 110.
- tenuicornis* Reitt. Übers. p. 148.
- tenulis* Mars. Abeille XVI, 1876, Nouv. et Faits (2) IX,
p. 36. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894,
p. 572 nota.

13

Pheres Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 150.

Batesi Champ. l. c. p. 150, t. 7, f. 12, 12a—c.

1

Panama

Eutochia J. Lec.J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 238. — Horn, Revis. Tenebr. 1870,
p. 372. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 381.*Aniara* Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 336 nota.*Aniarius* Gemm. et Har. Cat. Col. VII, 1870, p. 1964.*Cenoscelis* Woll. Col. Hesper. 1867, p. 179.*Delopygus* J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 129.*Holaniara* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) 1, 1871, p. 43.*crenata* J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 130. — Horn,
Revis. Tenebr. 1870, p. 372.

Texas

lateralis Boh. Resa Eugen. 1858, p. 94.*picescens* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg.

1885, p. CIX; Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 23.

Biologie: Koningsberger, Mededeel. Lands Plan-

tent. XLIV, 1901, p. 43; Mededeel. Dep. Landb.

VI, 1908, p. 82. — Deventer, de Dierlijke Vijanden

van het Suikerruit 1906, p. 53.

latipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 208.

Madagaskar

opatrinoïdes Fairm. l. c. p. 208.*phylacoides* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893,
p. 317.

Tonkin

”

- picea** Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 64. — J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 130. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 372. Vereinigte Staaten
- pulla** Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 253. Trop. Afrika, trop. Asien
amaroides Gestro, Ann. Mus. Genova XIII, 1878, p. 321. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 28.
angulatipes Fairm. l. c. p. 316; XL, 1896, p. 26.
distincta Brancs. Jahr. Ver. Trencsen XV, 1893, p. 237.
distinguenda Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 230.
tibialis Woll. Col. Hesper. 1867, p. 180. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 186.
- quadricollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 512. Argentinien
rotundicollis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XXXV. Brasilien
- simillima** Fairm. l. c. p. XXXIV. „
vidua Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) I, 1871, p. 43. Madagaskar
 11

Merotennus Horn.

- Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 367. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 381.
- filiformis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 221. Californien
elongatus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 367.
 1

Scotochaeres Boh.

- Boh. Resa Eugen. Ins. 1858, p. 95. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 728.
- insularis** Boh. l. c. p. 95. Marianen
 1

Sitophagus Muls.

- Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 264; Ann. Soc. Agr. Lyon (3) III, p. 204. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 387. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 306. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 160. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 592.
- Adelina* Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 413; Col. Atl. 1865, App. p. 61.
- cavifrons** Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. I, 1877, p. 10. Venezuela
dilatifrons Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 162, t. 7, f. 22. Guatemala
- fuliginosus** Champ. l. c. p. 161, t. 8, f. 1. „
- hololeptoides** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. — Champ. l. c. p. 161. Central- und Südamerika,
castaneus Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. I, 1877, p. 9. Antillen,
farinarius Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 414; Col. Atl. 1865, App. p. 61. — Madeira
 Mars. Abeille XII, 1875, p. 130.

- Solieri* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 265. —
 Jacq. du Val. Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 75,
 f. 372. — Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873,
 p. 99.
nitidulus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872. Queensland
 p. 168.

5

Doliema Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. I, 1860, p. 50. — Bates, Ent. Monthly Mag. IX,
 1873, p. 98. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 157. — Seidl.
 Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 549.

Adelina J. Lec. Ann. Lyc. New York V, 1851, p. 149.
Schedarosus Reitt. Col. Hefte XV, 1876, p. 42.
Sitophagus Horn, Rev. Tenebr. 1870, p. 346.

- angustata* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Guatemala
 p. 159, t. 7, f. 25.
bifurcata Champ. l. c. 1892, p. 535. Mexico
frontalis Champ. l. c. 1886, p. 159, t. 7, f. 24. Central- und
 Südamerika
pallida Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823, p. 271. — Nord-,
 J. Lec. Proc. Acad. Phil. VII, 1854, p. 219. — Central-
 Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 346. und Süd-
cucujiformis Reitt. Col. Hefte XV, 1876, p. 43. amerika
 — Champ. l. c. p. 158.
plana F. Syst. El. II, 1801, p. 94. — J. Lec. Ann. Lyc. „
 N. York V, 1851, p. 149; Class. Col. N. Amer. 1862, p. 238. — Jacq. du Val in Sagra, Hist.
 Cuba VII, 1857, p. 64. — Champ. Biol. Centr.-
 Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 157.
depressa Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I.
 p. 119.
Lecontei Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 346, t. 14,
 f. 20.
scidarius Reitt. Col. Hefte XV, 1876, p. 44.
platisoides Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 50, t. 3, f. 8. Ceylon bis
 Manila
quadridentatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Mexico
 1892, p. 535.
spiniacollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 27. Indo-China
 var. *suturalis* Fairm. l. c. p. 28. Andamanen
tenuicornis Fairm. l. c. p. 28. Sumatra
turcica Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. I, 1877, p. 8. — Türkei
 Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 549.

10

Doliopines Horn.

Horn, Proc. Calif. Acad. of Sc. (2) IV, 1894, p. 427.

- cucujinus** Horn, l. c. p. 428, t. 7, f. 11, 12. Nieder-
 Californien

1

Ulosonia Cast.

- Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 336.
 — J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 233. — Horn, Revis. Tenebr. 1870,
 p. 366. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 381.
- biimpresa* Latr. in Humb. et Bonpl. Voy. II, 1833, p. 17, Central- und
 t. 31, f. 6. Südamerika
- canaliculata* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Central-
 p. 164. amerika
- ceratodera* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 85. Venezuela
- Dejeani* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 165, Central- und
 t. 7, f. 19. Südamerika
- depressa* Champ. l. c. p. 164. Mexico
- marginata* J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 149. Californien
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 367.
- parvicornis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI. 1892. Argentinien
 p. 250.
- tricornis* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 220. — Jacq. du Val, Central-
 Hist. Cuba 1857, p. 148, t. 8, f. 16. — Champ. amerika.
 Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 163. Antillen
- vacca* F. Syst. El. I, 1801, p. 153. — Lacord. Gen. Col. Brasilien
 V, 1859, p. 337, nota 1.

9

Pelleas Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1872, p. 98 (nom. i. l.).

- Crotchi* Woll. Col. Atlant. App. 1865. p. 62. Gomera

1

Phayllus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 167.

- minutus* Champ. l. c. p. 167, t. 7, f. 21, 21a, b. Central- und
 Südamerika

1

Aesymnus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 168.

- nitidus* Champ. l. c. p. 168. t. 7. f. 23. 23 a. b. Mexico

1

Mophis Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 168.

- affinis* Champ. l. c. p. 169, 536. Mexico
- aterrimus* Champ. l. c. p. 169.
- cynaoides* Champ. l. c. p. 162, 536. t. 8, f. 2. ..
- marginicollis* Champ. l. c. p. 169, t. 8, f. 3. Guatemala

3

Metulosonia Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 261.

- cayennensis* Cast. Ann. Soc. Ent. Fr. (1) I. 1832, p. 402; Cayenne
 Hist. Nat. II, 1840, p. 223.

- egaensis* Bates. Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 262. Amazonas
elongata Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 237. Venezuela
gyrinoides Chevr. l. c. p. 237. Südbrasilien
Horni Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 262. Panama
reflexa Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 237. — Champ. Central-
 Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 166, amerika
 t. 7, f. 20.

6

Peltoides Cast.

- Cast. Ann. Soc. Ent. Fr. (1) I, 1832, p. 401; Hist. Nat. II, 1840, p. 223.
 — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 337. — Geb. Ergebn. Exped. Kilim. I, 7,
 1910, p. 385 (Übers.).

Opiestus Chevr. Silberm. Rev. I, 1832, p. 30.

- bimpressus* Geb. Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat. I, Guinea
 1907, p. 407; Übers. p. 385.
elypealis Geb. Übers. p. 383, f. 9—11. Kilimandjaro
Elchelbaumi Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 167. Deutsch-
 Ostafrika
hovanus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 408. Madagaskar
 — Geb. Übers. p. 385.
longulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 126. Abessinien
 — Geb. Übers. p. 385.
pustulosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Guinea
 p. 323. — Geb. Übers. p. 385.
quadriguttatus Fairm. l. c. p. 323. — Geb. Übers. p. 385.
senegalensis Cast. Ann. Soc. Ent. Fr. (1) I, 1832, p. 401; Trop. u. südl.
 Hist. Nat. II, 1840, p. 223. — Geb. Übers. p. 385. Afrika
capensis Fähr. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 303. — Bates. Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 262.
ovalis Chevr. Silb. Rev. I, 1832, p. 31, t. 2.
politus Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 237.

8

Hoplopeltis Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 22.

- tricornis* Fairm. l. c. p. 23. Andamanen,
 Cambodja

1

Astalbus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 484.

- serobicollis* Fairm. l. c. p. 484. Madagaskar

1

Hypophloeus F.

- F. Skrivt. Nat. Selsk. I, 1790, p.; deutsche Ausg. Kopenhagen I, 1,
 1793, p. 198; in Schneid. N. Mag. I, 1, 1791, p. 24; Ent. Syst. I, 2, 1792,
 p. 500; Syst. El. II, 1801, p. 558. — Latr. Précis 1796, p. 22; Hist. Nat.
 X, 1804, p. 309; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 173. — Cast. Hist. Nat.
 II, 1840, p. 221. — Redt. Gatt. 1845, p. 127; Fn. Austr. 1849, p. 52, 592;

ed. II, 1858, p. CVII u. 609; ed. III, 1874, p. CXIX u. II, p. 110. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 250. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 338. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 308. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 117; VI, 1864, p. 262. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 378, 386. — J. Lec. and Horn. Class. Col. N. Amer. 1883, p. 383. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 97 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 132 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 132 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 549. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 32.

Corticeus Crotch, Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, I, p. 46.

Subgen. *Paraphloeus* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 553.

- australis* Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 369. Nordwest-Australien
- basalis* Reitt. Verh. nat. Ver. Brünn XXII, p. 9. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 554. Kaukasus
- *bicolor* Ol. Entom. II, 1790, nr. 18, p. 12, t. 2, f. 14; Encycl. méth. VII, p. 407. — F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 501; Syst. El. II, 1801, p. 559. — Panz. Fn. Germ. XII, 1793, nr. 14; Entom. Germ. 1795, p. 340. — Payk. Fn. Suec. III, 1800, p. 328. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 311; Gen. Crust. II, 1807, p. 174. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 580. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 309. — Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 7. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 476. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 221. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 593; ed. II, 1858, p. 610; ed. III, 1874, II, p. 111. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 257. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 210. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 264. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 363; ed. II, 1891, p. 519; Fn. Transsylv. 1891, p. 556; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 563. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 37. Europa
- Biologie: Westw. Introd. mod. Class. Ins. I, 1839, p. 315, f. 38, nr. 6. — Schiödte. Nat. Tidkr. III, 1879, p. 559, t. 10, f. 8—11. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 551.
- *cavus* J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 129; Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 424. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 387. Kentucky
- colydioides* Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 468. Japan
- crassicornis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 173, t. 8, f. 6. Guatemala
- cylindricus* Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. 1, 1877, p. 26. Viti
- ebeniinus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1893, p. 541. Comoren
- ephippiatus* nom. nov. Madagaskar
- longicollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 112.
- *erratus* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIII, 1894, p. 16. Columbien
- cylindricus* Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 192.
- *fasciatus* F. Skrivt. Naturh. Selsk. I. 1, 1790, p. Deutsche Ausg. I. 1, 1793, p. 199; in Schneid. N. Mag. I, 1791, p. 25; Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 501; Syst. El. II, 1801, p. 559. — Panz. Fn. Germ. VI, 1793, nr. 17; Ent. Germ. 1795, p. 340. Europa

- Kugel. in Schneid. N. Mag. V. 1794. p. 527.
 — Payk. Fn. Suec. III. 1800, p. 324. — Latr. Hist. Nat. X. 1804, p. 310. — Gyllenb. Ins. Suec. II. 1810, p. 582. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 592; ed. II, 1858, p. 610; ed. III, 1874, II, p. 110. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 259. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 210. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III. 1861. t. 75, f. 375. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 264. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 363; ed. II, 1891, p. 519; Fn. Transs. 1891, p. 556; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 554, 564. — Desbr. Frelon XI. 1902, p. 38.
- pusillus* Rossi, Fn. Etrusca I, 1790, p. 50; ed. Hellw. I, 1795, p. 53.
- var. *unicolor* Rag. Natur. Sicil. 1892, p. 31.
- Biologie: Perris, Larves 1877, p. 287. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 551.
- *filum* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 29. China
- flavipennis* Motsch. Études ent. VII. 1859, p. 99. Ceylon
- *fraxini* Kugel. in Schneid. Neu. Mag. V. 1794, p. 527. Mittel- u.
 — Payk. Fn. Suec. III, 1800, p. 322. — Gyllh. Nord-
 Ins. Suec. II, 1810, p. 579. — Sahlb. Ins. Fenn. europa
 I, 1834, p. 475. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 592; ed. II, 1858, p. 610; ed. III, 1874, II, p. 110. — Thoms. Skand. Col. VI. 1864, p. 264. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 363; ed. II, 1891, p. 518; Fn. Transs. 1891, p. 556; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 553, 558. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 233; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 116. — Desbr. Frelon XI. 1902, p. 37.
- ferrugineus* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 254.
- pini* Zett. Fn. Lapp. 1828, p. 263; Ins. Lapp. 1840, p. 153.
- fusciventris* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, Herzegowina
 1884, p. 256; Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 562.
- gentilis* Low. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 468. Japan
- glaber* J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 422, Florida
 424.
- laescollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Abessinien
 p. 28.
- Leonhardi* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXV, 1906, p. 241. Corsica
- *linearis* F. Skrivt. Naturh. Selsk. I. 1, 1790, p. Deutsche Ausg. Kopenhagen I, 1, 1793, p. 199; Europa
 in Schneid. N. Mag. I, 1791, p. 25; Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 501; Syst. El. II, 1801, p. 559. — Panz. Fn. Germ. VI, 1793, nr. 16; Ent. Germ. 1795, p. 339. — Kugel. in Schneid. N. Mag. V, 1794, p. 526. — Payk. Fn. Suec. 1800, p. 325. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 310. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 582. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 310. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 476. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 592; ed. II, 1858, p. 610; ed. III, 1874, II, p. 110. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 260. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 210. — Thoms.

- Skand. Col. VI, 1864, p. 265. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 363; ed. II, 1891, p. 519; Fn. Transs. 1891, p. 556; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 566. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 39.
- Biologie: Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 458, t. 8, f. 439—443. — Seidl. l. c. p. 551.
- longevittatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 542. Comoren
- longicollis** Woll. Col. Hesper. 1867, p. 206. Cap Verde
- longicornis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 172. Mexico
- **longulus** Gyll. Ins. Succ. IV, 1827, p. 517. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 476. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 263. — Redt. Fn. Austr. ed. III. 1874, II, p. 111. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 363; ed. II, 1891, p. 518; Fn. Transs. 1891, p. 556; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 557. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 117. Schweden, Deutschland, Finnland, Kaukasus
- **mexicanus** Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. XXVII, 1877, p. 191. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 172. Central- u. Südamerika
- nemosomoides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 112. Madagaskar
- fasciatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 776.
- **opaculus** J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 423, 424. Süd-kalifornien
- **pallidipennis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 173, t. 8, f. 5. Centralamerika
- parallelus** Melsh. Proc. Ac. Phil. III, 1846, p. 63. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 386. — J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 424. Canada bis Arizona
- Perrieri** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 483. Madagaskar
- piliger** J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 422, 424. Florida
- **pini** Panz. Fn. Germ. LXVII. 1799, nr. 19. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 311. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 310. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 592; ed. II, 1858, p. 610; ed. III. 1874, II, p. 110. — Muls. Col. Fr. fatigènes 1854, p. 256. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 210. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 498. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 518; Fn. Transs. 1891, p. 556; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 553, 560. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 36. Europa, Teneriffa
- ferrugineus* Creutz. Ent. Vers. 1799, p. 126, 140, t. 3, f. 30. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 309.
- nocivus** Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) IX. 1862, p. 442.
- Biologie: ?Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 354, t. 8, f. 430—438.
- puncticollis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 172. Guatemala
- punctipennis** Geb. Ergebn. Exped. Kilim. I, 7, 1910, p. 382. Kilimandjaro
- **rufipes** F. Syst. El. II, 1801, p. 558. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV. 1. 1886, p. 171, t. 8, f. 4. Central- u. Südamerika

- ruffthorax* Pic, Échange 1903, p. 162. Griechenland
- rufosellatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 335. Madagaskar
- *rufulus* Rosenh. Beitr. Fn. Ins. Eur. 1847, p. 32. — Deutschland,
— Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 257. — Seidl. Frankreich,
Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 567. — Reitt. Algier
Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 257.
- insidiosus* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 384.
— Seidl. l. c. p. 554, 561.
- suberis* Luc. Expl. Alg. 1849, p. 345, t. 30, f. 8.
— Bedel, Bull. Soc. Ent. Fr. 1906, p. 92.
- substriatus* J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, Oregon
p. 423, 424.
- *suturalis* Payk. Fn. Succ. III, 1800, p. 323. — Gyll. Nordost-
Ins. Succ. II, 1810, p. 580. — Sahlb. Ins. Fenn. europa
I, 1834, p. 476. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864,
p. 264. — Redt. Fn. Austr. III, 1874, II, p. 111.
— Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 363; ed. II, 1891,
p. 519; Fn. Transs. 1891, p. 556; Naturg. Ins.
Deutschl. V, 1894, p. 554, 562. — Baudi, Bull.
Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 117.
- bivittatus* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XIX,
1875, p. 362.
- *tenuis* J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 424. Massa-
chusetts
- *teredoides* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 252. Gabun
- *thoracicus* Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 63. Canada bis
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 386. — J. Lec. Georgia
Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 424.
- *unicolor* Pill. et Mitterp. Iter per Pos. 1783, p. 87, t. 9, Europa
f. 3. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894,
p. 555.
- *castaneus* F. Skrivt. Naturl. Selsk. I. 1, 1790
p.; deutsche Ausg. I, 1, 1793, p. 199; in
Schneid. N. Mag. I, 1791, p. 25; Ent. Syst.
I, 1792, p. 500; Syst. El. II, 1801, p. 558.
— Panz. Fn. Germ. XII, 1793, nr. 13; Ent.
Germ. 1795, p. 339. — Payk. Fn. Succ. III,
1800, p. 321. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 310.
— Gyll. Ins. Succ. II, 1810, p. 578. — Duft.
Fn. Austr. II, 1812, p. 308. — Guér. Icon.
règne anim. 1829—44, p. 121, t. 31, f. 2. —
Redt. Fn. Austr. 1849, p. 592; ed. II, 1858,
p. 609; ed. III, 1874, II, p. 110. — Muls. Col.
Fr. Latigènes 1854, p. 252. — Bach, Käferf.
Deutschl. III, 1856, p. 209. — Thoms. Skand.
Col. VI, 1864, p. 263. — Seidl. Fn. Balt. 1875,
p. 363; ed. II, 1891, p. 518; Fn. Transs. 1891,
p. 555; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 555.
— Desbr. Frelon XI, 1902, p. 35.
- *cimeterius* Herbst, Füssl. Arch. IV, 1783, p. 38,
t. 21, f. c. (nicht binäre Nomenklatur!).
- nitidus* Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 62.
— J. Lec. List Col. N. Amer. 1866, p. 63, nota 3.
- taxicornis* Rossi, Fn. Etrusca I, 1790, p. 49,
t. 4, f. 2; ed. Hellw. I, 1795, p. 52, t. 4, f. 2.
- var. *pseudocastaneus* Reitt. Wien. Ent. Zeit.
XXV, 1906, p. 242. Griechenland
- var. *siculus* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX,
1876, p. 233. Sicilien

- Biologie: Perris, Larves 1877, p. 285. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 551.
- validus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 541. Comoren
- versipellis** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 234; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 118. Italien, — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 519; Fn. Ungarn Transs. 1891, p. 556; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1894, p. 567.
- Hopffgarteni** Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XV, 1876, p. 26, t. 1, f. 8.
- volvulus** Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVI, 1871, p. 62; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 185. Deutsch-Ostafrika
- 47

Pogonoxenus Wasm.

Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 172.

- Kraatzi** Wasm. l. c. p. 173, t. 2, f. 8. Kamerun
- 1

Phanerops Sol.

- Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 233. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 339.
- elongata** Sol. l. c. p. 234, t. 20, f. 5. Chile
- unicolor** Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 405. „
- 2

LXVIII. Helaeinae.

- Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 343. — M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, 1888, p. 513—550 u. 635—675 (Mon.).
- Cossyphides* (pars) Brême, Essai monogr. Cossyph. I, 1842, p. 1—72, t. 1—7 (Mon.).

Encara Gemm.

- Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 124. — M'Leay, Mon. p. 515.
- Encephalus* Brême, Mon. p. 23, t. 1, f. 1—4 A. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 345.
- floccosum** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 100. Queensland — M'Leay, Mon. p. 518.
- Lacordairei** M'Leay, Mon. p. 519. N. S. Wales
- submaculatum* Lacord. Gen. Col. Atl. t. 55, f. 3.
- latum** Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV, 1910, p. 115, f. 1. N. W. Australien
- nigrum** Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, 1905, p. 178. N. S. Wales
- submaculatum** Brême, Mon. p. 25, t. 7, f. 4. — M'Leay, Mon. p. 516. „
- Westwoodi** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 262. — Australien M'Leay, Mon. p. 516.
- gibbosum* Brême, Mon. p. 23, t. 5, f. 5
- 6

Pterohelaeus Brême.

- Brême, Mon. 1842, p. 27, t. 1, f. 1—4, B. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 346. — M'Leay, Mon. p. 519. — Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV, 1810, p. 124 (Übersicht über Gruppe I und II M'Leays). — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXXI, 1907, p. 291 (Übersicht über Gruppe II, 2 Mac Leay's).
- abdominalis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, p. 286. — Cart. Übers. p. 125. West-australien
- acuticollis** M'Leay, Mon. p. 523. — Cart. Übers. p. 124. Queensland
- agonus** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 461. — M'Leay, Mon. p. 542. Südaustralien
- alternatus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 284. — M'Leay, Mon. p. 533. — Cart. Übers. p. 126. Inner-australien
- arcanus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 98. — M'Leay, Mon. p. 525. — Cart. Übers. p. 125. Queensland
- asellus** Pasc. l. c. p. 99. — M'Leay, Mon. p. 542. „
- ater** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1887, p. 279. Victoria
- bagotensis** Blackb. Horn's Exped. II, 1896, p. 274. Central-australien
- Bremei** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 281; Mon. p. 522. — Cart. Übers. p. 124. Queensland
- brevicornis** Blackb. Übers. p. 292, 294. Central-australien
- Broadhursti** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, p. 285. West-australien
- bullatus** Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 462. — M'Leay, Mon. p. 536. — Blackb. Übers. p. 292. Queensland bis Südaustralien
- cereus** M'Leay, Mon. p. 545. West-australien
- confusus** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 283; Mon. p. 543. Queensland
- convexusculus** M'Leay, Mon. p. 549. N. S. Wales
- cornutus** M'Leay, Mon. p. 522. — Cart. Übers. p. 124. Queensland
- costatus** M'Leay, Mon. p. 526. — Cart. Übers. p. 124. Nord-australien
- crenulatus** M'Leay, Mon. p. 534. — Cart. Übers. p. 126. „
- Darwini** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, p. 284. West-australien
- darwiniensis** M'Leay, Mon. p. 527. — Cart. Übers. p. 126. Nord-australien
- depressiusculus** M'Leay, Mon. p. 533. — Cart. Übers. p. 125. Südaustralien
- dispar** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 286. — M'Leay, Mon. p. 530. — Cart. Übers. p. 125. West-australien
- dispersus** M'Leay, Mon. p. 549. N. S. Wales
- elongatus** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 282; Mon. p. 530. — Cart. Übers. p. 125. Queensland
- fraternus** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XIX, 1895, p. 51. Central-australien
- geminatus** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1891, p. 153. Südaustralien
- glaber** M'Leay, Mon. p. 547. Darling
- gracilicornis** Blackb. Übers. p. 291, 293. West-australien

- granulatus** Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 197. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 412. — M'Leay, Mon. p. 535. — Blackb. Übers. p. 291. Südaustralien
- granuliger** M'Leay, Mon. p. 537. — Blackb. Übers. p. 291. N. S. Wales
- Guerini** Brême, Mon. p. 36, t. 2, f. 3. — M'Leay, Mon. p. 535. Australien
- hepaticus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 285. — M'Leay, Mon. p. 529. — Cart. Übers. p. 125. Melbourne
- hirtus** M'Leay, Mon. p. 532. — Cart. Mon. p. 125. N. S. Wales
- insignis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1887, p. 277; Übers. p. 291. Australien
- insularis** Brême, Mon. p. 30, t. 3, f. 6. — Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 151, t. 10, f. 8. — M'Leay, Mon. p. 528. — Cart. Übers. p. 125. Nord-australien
- Kollari** Brême, Mon. p. 32, t. 7, f. 3. — M'Leay, Mon. p. 547. West-australien
- laticollis** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 285. — M'Leay, Mon. p. 528. — Cart. Übers. p. 125. Melbourne
- litigiosus** Pasc. l. c. p. 283. — M'Leay, Mon. p. 541. Sydney
- memnonius** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 462. — M'Leay, Mon. p. 539. Südaustralien
- minus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 284. — M'Leay, Mon. p. 548. „
- nigricornis** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 382. N. W.
- nitidissimus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 282. — M'Leay, Mon. p. 540. Australien
- striatopunctatus* Brême, Mon. p. 31, t. 2, f. 6. Südaustralien
- nitidiusculus** Mon. p. 538. — Blackb. Übers. p. 291. „
- nitiduloide** Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, 1908, p. 406. N. S. Wales
- nodulosus** Cart. Übers. p. 123, 126. Nord-australien
- obliteratus** M'Leay, Mon. p. 548. Queensland
- opatroides** M'Leay, Mon. p. 544. Clyde River
- ovalis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1887, p. 281. Südaustralien
- ovulum** Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 97; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 115. — M'Leay, Mon. p. 543. Queensland
- parallelus** Brême, Mon. p. 33, t. 2, f. 7. — M'Leay, Mon. p. 542. West-australien
- Paseoei** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 282; Mon. p. 524. — Cart. Übers. p. 124. Queensland
- peltatus** Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 175. — M'Leay, Mon. p. 545. Tasmania, Victoria
- peltoides** M'Leay, Mon. p. 546. N. S. Wales, Victoria
- peltatus* Brême, Mon. p. 34, t. 2, f. 1. N. S. Wales, Süd-australien
- piceus** Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XI, 1818, p. 468. — Brême, Mon. p. 28, t. 2, f. 5. — M'Leay, Mon. p. 524. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1887, p. 280. — Cart. Übers. p. 124. Melbourne
- planus** Bless. Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 90, t. 4, f. 1. — Blackb. l. c. p. 280.
- pruinus** Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 461. — M'Leay, Mon. p. 526. Nord-australien
- puer** Blackb. Übers. p. 291. N. S. Wales
- pueticollis** Cart. Übers. p. 121, 126. N. W. Australien

- punctipennis** M'Leay, Mon. p. 544. Queensland
pusillus M'Leay, Mon. p. 307, 540. „
raucus Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IV, 1889, Nord-
 p. 1266. — Cart. Übers. p. 125. australien
regularis Blackb. Übers. p. 291. N. S. Wales
Reichei Brême, Mon. p. 35, t. 2, f. 2. — M'Leay, Mon. Australien
 p. 531. — Cart. Übers. p. 125.
riverinae M'Leay, Mon. p. 523. — Cart. Übers. p. 124. N. S. Wales
septemcostatus Cart. Übers. p. 120, 126. Queensland
servus Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 462. — M'Leay, Victoria
 Mon. p. 539.
silphoides Brême, Mon. p. 42, t. 3, f. 3. — M'Leay, Mon. Australien
 p. 538.
simplicicollis Blackb. Übers. p. 291. Südaustralien
sinuaticollis M'Leay, Mon. p. 526. — Cart. Übers. p. 125. Cap York
solidus Cart. Übers. p. 117, 124. Queensland
spinicollis M'Leay, Mon. p. 523. — Cart. Übers. p. 124. „
squalidus M'Leay, Mon. p. 534. — Blackb. Übers. p. 292. „
striatopunctatus Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 266. Ins. Känguru
 — M'Leay, Mon. p. 546.
subgeminatus M'Leay, Mon. p. 537. — Blackb. Übers. Südaustralien
 p. 292.
tenuistriatus Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1897, West-
 p. 586. australien
tristis Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, „
 p. 287.
thymaloïdes M'Leay, Mon. p. 549. Südaustralien
tristis Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 197. — M'Leay, „
 Mon. p. 536. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. Austr. X, 1887, p. 278; Übers. p. 291.
undulatus Cart. Übers. p. 118, 125. Queensland
ventralis Blackb. Übers. p. 291, 294. West-
 australien
vicarius Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 283. N. S. Wales,
 — M'Leay, Mon. p. 541. Victoria
Walkeri Brême, Mon. p. 27, t. 2, f. 4. — Lacord. Gen. N. S. Wales
 Col. Atl. t. 54, f. 3. — M'Leay, Mon. p. 521. —
 Cart. Übers. p. 124.

81

Helaeus Latr.

Latr. Règne anim. ed. I, III, 1817, p. 301. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 228. — Brême, Essai monogr. Coss. I, 1842, p. 55, t. 1, f. 1—8 (Mon.). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 347. — M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, 1888, p. 635 (Mon.). — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. 1899, p. 35 (Übersicht über Gruppe I Mac Leay's). — Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV, 1910, p. 88 (Übersicht über Gruppe III Mac Leay's.)

- approximatus** Cart. Übers. p. 93, 100. West-
 australien
aridus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI, 1892, Australien
 p. 41. — Blackb. Übers. p. 37. — Cart. Übers. p. 89.
brevicostatus Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) „
 III, 1889, p. 865; Übers. p. 37, 41.
Browni Kirby, Trans. Linn. Soc. XI, 1818, p. 467, t. 23, West-
 f. 8. — Brême, Mon. p. 62, t. 6, f. 6. — M'Leay, australien
 Mon. p. 369. — Cart. Übers. p. 89.

- castor** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 464. — M'Leay, Mon. p. 646. — Cart. Übers. p. 92, 94. Südaustralien
- colossus** Brême, Mon. p. 59, t. 6, f. 1. — M'Leay, Mon. p. 636. Queensland
- comatus** Cart. Übers. p. 93, 101. West-australien
- consularis** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 463. — M'Leay, Mon. p. 645. — Blackb. Übers. p. 37. — Cart. Übers. p. 91, 93. „
- crenatipennis** Cart. Übers. p. 94, 114. Nord-australien
- debilis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI, 1892, p. 42; Übers. p. 37. Australien
- derbyensis** M'Leay, Mon. p. 648. — Cart. Übers. p. 92, 93. N. W.
- echidna** White, Voy. Capt. Grey 1841, App. p. 464. — Brême, Mon. p. 64, t. 7, f. 1. — M'Leay, Mon. p. 650. Australien
- ellipticus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1897, p. 586. — Cart. Übers. p. 92, 93. King-George-Sund
- elongatus** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IV, 1889, p. 1267; Übers. p. 40. — Cart. Übers. p. 89. West-australien
- Frenchi** Cart. Übers. p. 94, 112. „
- fulvohirtus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, p. 288. „
- Georgei** Cart. Übers. p. 94, 103. „
- Gilesi** Cart. Übers. p. 94, 104. „
- granulatus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, p. 289. — Cart. Übers. p. 94. „
- Haagi** Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLII, 1881, p. 314. — M'Leay, Mon. p. 648. — Cart. Übers. p. 94. Südaustralien
- Hopei** Brême, Mon. p. 68, t. 5, f. 4. — M'Leay, Mon. p. 647. — Cart. Übers. p. 94. ? West-australien
- ingens** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI, 1892, p. 37, 43. Australien
- interioris** M'Leay, Mon. p. 639. — Blackb. Übers. p. 37. Darling
- intermedius** Brême, Mon. p. 61, t. 5, f. 1. — M'Leay, Mon. p. 637. — Blackb. Übers. p. 37. Südaustralien
- Kirbyi** Brême, Mon. p. 57, t. 6, f. 4. — M'Leay, Mon. p. 641. — Cart. Übers. p. 90. West-australien
- lubricus** Blackb. Trans. Roy. Soc. Austr. XVI, 1892, p. 42; Übers. p. 37. Australien
- Mae Leayi** Brême, Mon. p. 65, t. 6, f. 3. — M'Leay, Mon. p. 643. — Cart. Übers. p. 94. King-George's Sund
- Mastersi** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 99. — M'Leay, Mon. p. 644. — Cart. Übers. p. 92, 94. West-australien
- modicus** Blackb. Übers. p. 37, 39. Südaustralien
- moniliferus** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 463. — M'Leay, Mon. p. 642. — Cart. Übers. p. 91, 93. „
- occidentalis** Cart. Übers. p. 94, 106. West-australien
- opacicoellis** Cart. Übers. p. 94, 109. „
- ovatus** Guér. Voy. Coq. II, 1830, p. 105, t. 5, f. 7. — Brême, Mon. p. 69, t. 5, f. 2, t. 1; f. 3, 4. — M'Leay, Mon. p. 650. — Cart. Übers. p. 95. Australien
- var. *echinatus* Hope, Trans. Ent. Soc. Lond V, 1848, p. 54, t. 7, f. 1.

- var. *horridus* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III. 1889, p. 866.
- pallidus** M'Leay, Mon. p. 640. — Blackb. Übers. p. 37. Südaustralien
- perforatus** Latr. Règne anim. ed. II, 1829, III, p. 32, t. 3, f. 6. — Brême, Mon. p. 55, t. 6, f. 2; t. 1, f. 1, 2, 5—8. — M'Leay, Mon. p. 641. Süd- u. West-australien
- Perroni** Boisd. Voy. Astr. II, 1835, p. 259. — Brême, Mon. p. 66, t. 5, f. 3. — M'Leay, Mon. p. 644. West-australien
- Cart. Übers. p. 90, 94, 96.
- jalcatius* Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 464.
- princeps** Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 52, t. 6, f. 1. — M'Leay, Mon. p. 634. — Blackb. Übers. p. 37. „
- rugosipennis** Cart. Übers. p. 94, 107. „
- scaphiformis** Blackb. Übers. p. 37, 38. Südaustralien
- sparsus** Cart. Übers. p. 94, 110. West-australien
- Spencei** Brême, Mon. p. 58, t. 6, f. 5. — M'Leay, Mon. p. 642. — Cart. Übers. p. 90. „
- spinifer** Cart. Übers. p. 93, 98. „
- Spinolae** Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 53, t. 6, f. 3. — M'Leay, Mon. p. 657. — Cart. Übers. p. 90. „
- squamosus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 286, t. 12, f. 4. — M'Leay, Mon. p. 647. — Cart. Übers. p. 92, 93. Darling River
- subseriatus** Blackb. Übers. p. 37, 40. — Cart. Übers. p. 89. Westaustr.
- tuberculatus** Brême, Mon. p. 71, t. 7, f. 2. — Cart. Übers. p. 95. Australien

46

Sympetes Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 464. — M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, 1888, p. 651 (Mon.). — Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV, 1910, p. 77 (Übers.).

- acutifrons** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, p. 290. — Cart. Übers. p. 87. West-australien
- bicolor** Cart. Übers. p. 83, 87. „
- Bremei** Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 54, t. 6, f. 5. — M'Leay, Mon. p. 517. — Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 585. — Cart. Übers. p. 80, 88. „
- Daboulayi* Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 466. — M'Leay, Mon. p. 670.
- excisifrons** Cart. Übers. p. 86, 88. „
- gagates** Brême, Mon. p. 52, t. 4, f. 1. — Cart. Übers. p. 78, 87. „
- contractus* Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 53, t. 6, f. 2.
- tricastellus* Brême, Mon. p. 53, t. 5, f. 6.
- orbicularis** Brême, Mon. p. 51, t. 4, f. 4. — Cart. Übers. p. 82, 88. „
- patelliformis** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 100. — M'Leay, Mon. p. 672. — Cart. Übers. p. 88. „
- quadratus** Cart. Übers. p. 84, 88. „

- rotundatus** Brême, Mon. p. 50, t. 4, f. 3. — Cart. Übers. p. 82, 88. West-australien
- subrugosus** Brême, Mon. p. 49, t. 4, f. 5. — Cart. Übers. p. 82, 88. „
- testudineus** Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 53, t. 6, f. 4. — M'Leay, Mon. p. 674. — Cart. Übers. p. 80, 88. „
- undulatus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, p. 291. „
- tricostellus** White, Voy. Capt. Grey 1841. App. p. 464. — Cart. Übers. p. 79, 88. „
- Macleayi** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 465.
- unicarinatus** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 265. — Brême, Mon. p. 48, t. 4, f. 6. — Cart. Übers. p. 88. Ins. Känguru

13

Saragus Er.

Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 171. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 348. — M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, 1888, p. 653 (Mon.).

Cilibe Sol. Studi Entom. 1848. p. 154 (8), 354 (208).

- addendus** Blackb. Horn's Exped. II, 1896, p. 275. Central-australien
- asidoides** Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 465. — M'Leay, Mon. p. 666. Südaustralien
- asperipes** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 101. — M'Leay, Mon. p. 667. — Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, p. 871. „
- australis** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 263. — Brême, Mon. p. 43, t. 4, f. 2. — M'Leay, Mon. p. 664. Australien
- bicarinatus** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894. p. 385, t. 8, f. 10. N. W.
- Blackburni** M'Leay, Mon. p. 656. Australien
- brunnipennis** M'Leay, Mon. p. 670. Südaustralien
- brunnipes** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 264. — Brême, Mon. p. 37, t. 3, f. 4. — M'Leay, Mon. p. 669. King-George's Sund
- carinatus** Brême, Mon. p. 41, t. 3, f. 2. — M'Leay, Mon. p. 666. West-australien
- catenulatus** M'Leay, Mon. p. 658. Südaustralien
- elathratus** M'Leay, Mon. p. 663. Nord-australien
- confirmatus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 102. — M'Leay, Mon. p. 661. Victoria
- convexicollis** M'Leay, Mon. p. 656.
- crenulatus** M'Leay, Mon. p. 663.
- emarginatus** Guér. Voy. Coqu. II, 1830, p. 105. — Brême, Mon. p. 47, t. 3, f. 5. — M'Leay, Mon. p. 660. Lord Howe's Ins.
- cassidoides** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 265. — Cast. Hist. nat. II, 1840, p. 227. Südaustralien
- exulans** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 466. — M'Leay, Mon. p. 667.
- Frenchi** Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV, 1910, p. 128.
- geminatus** M'Leay, Mon. p. 668. N. S. Wales

- Gulielmi** Olliff, Ins. Fauna Lord Howe Isl. 1889, p. 88. Lord Howe's
Ins.
- inaequalis** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, p. 867. Südaustralien
- incisus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 191. N. S. Wales
— M'Leay, Mon. p. 655.
- infelix** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 466. — M'Leay, Tasmania
Mon. p. 662.
- interruptus** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 264. — Australien
Brême, Mon. p. 46, t. 4, f. 7. — M'Leay, Mon.
p. 660.
- intricatus** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 386. N. W.
Australien
- laevicollis** Ol. Entom. II, 1790, 11, p. 12, t. 1, f. 5. — Tasmania,
F. Ent. Syst. I, p. 250. — Er. Arch. f. Naturg. Victoria,
VIII, 1842, I, p. 172, t. 4, f. 7. — Brême, Mon. Süd-
p. 44, t. 3, f. 1. — Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. australien
V, 1848, t. 7, f. 5. — M'Leay, Mon. p. 657.
- costatus* Sol. Studi Entom. 1848, p. 355 (209),
t. 13, f. 10—13.
- laevis** M'Leay, Mon. p. 671. N. S. Wales
- luteus** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, Südaustralien
p. 869.
- levicostatus** M'Leay, Mon. p. 659.
- limbatus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 287. Victoria
— M'Leay, Mon. p. 665.
- Lindi** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, Südaustralien
p. 868.
- lugubris** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1897, p. 587. Kimberley-
Distrikt
- luridus** Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg Queensland
III, 1878, p. 97; Journ. Mus. Godeffr. XIV,
1879, p. 116. — M'Leay, Mon. p. 662.
var. *interstitialis* Haag, l. c. p. 97; l. c. p. 116.
- Macleayi** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, Südaustralien
1889, p. 871.
- magister** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 465. — M'Leay, Queensland,
Mon. p. 670. — Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. N. S. Wales
Wales XXXV, 1910, p. 81.
- icarus* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX,
1905, p. 177.
- marginatus** Sol. Studi entom. 1848, p. 356 (210). Australien
- marginellus** Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, Norfolk-
p. 55, t. 7, f. 4. — M'Leay, Mon. p. 661. Sund
- Mastersi** Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV, N. W.
1910, p. 126. Australien
- medioeris** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, Südaustralien
1889, p. 870.
- montanus** Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV, Blaue Berge
1910, p. 127.
- Odewahni** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 467. — Südaustralien
M'Leay, Mon. p. 658.
- opacipennis** M'Leay, Mon. p. 661. N. W.
Australien
- ovalis** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
p. 283; Mon. p. 674.
- Pascoei** M'Leay, Mon. p. 669. Südaustralien

reticulatus Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 97; Journ. Mus. Godefr. XIV, 1879, p. 116. — M'Leay, Mon. p. 663.	Queensland
rudis M'Leay, Mon. p. 659.	N. S. Wales
rugosipennis M'Leay, Mon. p. 664.	"
rugosus Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 264. — M'Leay, Mon. p. 659. — Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IV, 1889, p. 1269.	Victoria
satelles Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, p. 872.	Südaustralien
simplex Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 55, t. 7, f. 2. — M'Leay, Mon. p. 665.	West- und Süd-australien
striatipennis M'Leay, Mon. p. 668.	N. S. Wales
subrugosus Brême, Mon. p. 49, t. 4, f. 5. — M'Leay, Mon. p. 673.	Australien
✓ tarsalis Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1848, p. 55, t. 7, f. 3. — M'Leay, Mon. p. 666.	West-australien
tricarinatus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI, 1892, p. 43.	Südaustralien

53

Cilibe Brême.

Brême, Essai monogr. Cossyph. I, 1842, p. 37, t. 1, f. 1—4, D. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 349.

asidaeiformis Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 188.	Neu-Caledonien
brevipennis Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 482 (11).	Neu-Seeland
Buchanani Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 377.	"
costella Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XV, 1905, p. 544.	"
elongata Brême, Mon. p. 38, t. 7, f. 6. — Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 148, t. 10, f. 4, 5. — Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 478 (7).	"
<i>phosphugoides</i> White, Voy. Ereb. and Terror, Ent. 1846, p. 11. — Blanch. l. c. p. 150, t. 10, f. 7.	
var. <i>granulipennis</i> Bates, l. c. p. 479 (8).	
granulosa Brême, Mon. p. 39, t. 7, f. 5. — Blanch. l. c. p. 149, t. 10, f. 6. — Bates, l. c. p. 482 (11).	"
humeralis Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 480 (9).	"
Huttoni Sharp, Ent. Monthly Mag. XV, 1878, p. 51.	"
impressifrons Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 485 (14).	"
lateralis Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) III, 1909, p. 408.	"
Lewisiana Sharp, Ent. Monthly Mag. 1903, p. 108.	"
major Sharp, l. c. p. 106.	"
marginalis Broun, Man. New Zeal. Col. 1893, p. 1115.	"
meridionalis Sharp, Ent. Monthly Mag. 1903, p. 109.	"
nitidula Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 476 (5).	"
opacula Bates, l. c. p. 474 (3).	"
otagensis Bates, l. c. p. 476 (5).	"
var. <i>grandis</i> Bates, l. c. p. 477 (6).	"
Pascoei Bates, l. c. p. 479 (8).	"

rugosa Bates, l. c. p. 483 (12).	Neu-Seeland
saragoides Broun, Trans. New Zeal. Instit. XLI, 1908, p. 148.	„
Schauinslandi Sharp, Ent. Monthly Mag. 1903, p. 106.	„
Smithiana Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) III, 1909, p. 409.	„
subcostata Sharp, Ent. Monthly Mag. (8) III, 1909, p. 107. — Broun, Trans. New Zeal. Inst. XLI, 1908, p. 149.	Chatham-Ins.
tarsalis Sharp, l. c. p. 107.	Neu-Seeland
thoracica Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 481 (10).	„
tibialis Bates, l. c. p. 484 (13).	„
velox Sharp, Ent. Monthly Mag. 1903, p. 108.	„
27	

Pseudhadrus Kolbe.

Kolbe, Mitt. Zool. Mus. Berl. V, 1910, p. 31.

Braueri Kolbe, l. c. p. 33.	Seychellen
seriatus Kolbe, l. c. p. 32.	„
2	

Pseudopatrum Sharp.

Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886, p. 406.

sordidum Sharp, l. c. p. 406.	Neu-Seeland
tuberculicostatum White, Voy. Ereb. and Terror 1846, p. 11, t. 1, f. 13. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 277, nota 2.	„
2	

Trichosaragus Blackb.

Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IV, 1889, p. 1269.

pilosellus Blackb. l. c. p. 1271.	Halbins. York
1	

Ospidus Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 467.

chrysoloides Pasc. l. c. p. 468.	Queensland
gibbus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXII, 1897, p. 94.	„
paropsoides Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 128.	„
3	

Amphianax Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 350.

subcoriaceus Bates, l. c. p. 351.	Australien
I	

Hypocilibe Bates.

- Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 275. — Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V. 1890, p. 565.
- heroina** Blackb. Horn's Exped. II. 1896, p. 279. Central-australien
Queensland
- impunctata** Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 99. — Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 118. Queensland
- inconspicua** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 572. Südaustralien
- laeta** Blackb. l. c. p. 567. „
- lugubris** Blackb. l. c. p. 570. „
- Macleayi** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 276. Australien
- major** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 565. West-australien
- rotundata** Blackb. l. c. p. 568. N. S. Wales
- sculpturata** Blackb. l. c. p. 569. Australien
- veternosa** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. 1900, p. 140. Südaustralien
- vittata** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX, 1895, p. 104. Queensland

11

Onosterrhus Pasc.

- Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 451. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 277.
- Batesi** Haag, Verh. Ver. f. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 99; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 120 nota. Queensland
- laevipennis** Haag, l. c. p. 100; l. c. p. 120 nota. „
- laevis** Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 451. West-australien
- marginicollis** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 277. „
- opacus** Bates, l. c. p. 278. „
- punctulatus** Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873—74, p. 51. „
- vagepunctatus** Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 99; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 120 nota. Queensland

7

Agasthenes Bates.

- Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 352. — Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV. 1910, p. 132 (Übers.).
- Championi** Cart. Übers. p. 131, 132, fig. Südaustralien
- euclensis** Cart. Übers. p. 129, 132. „
- Frenchi** Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, I, 1909, p. 131, fig.; Übers. p. 132. West-australien
- Goudiei** Cart. l. c. p. 129, fig.; Übers. p. 132. Victoria
- Stephensi** Cart. l. c. p. 133, fig.; Übers. p. 132. „
- Westwoodi** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 353. Südaustralien
— Cart. l. c. p. 134; Übers. p. 132.

6

Edylius Champ.

Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 353.

canescens Champ. l. c. p. 354, t. 8, f. 5, 5a, b. Tasmanien
1

Aglypta Geb.

Geb. Fn. Südw.-Austr. I. 1908, p. 329.

octocostata Geb. l. c. p. 331, t. 3, f. 3. West-
australien
1

Styrus Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 348. — Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 573.

Batesi Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, Queensland
1878, p. 98; Journ. Mus. Godefr. XIV, 1879,
p. 117.

elongatulus Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873,
p. 350.

clathratus Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, Victoria
1890, p. 573.

elongatulus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, Queensland
1872, p. 284.

latior Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1, 1909, N. S. Wales
p. 127.

4

Byallius Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 42.

kosciuscoanus Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, N. S. Wales
1908, p. 412; XXXIV, 1909, p. 141.

Mastersi Cart. l. c. XXXIV, 1909, p. 139, 141.

ovensensis Cart. l. c. p. 139, 141. Victoria

reticulatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 43, „
t. 10, f. 6. — Cart. l. c. p. 141.

4

Saragodinus Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 269.

Duboulayi Bates, l. c. p. 269. West-
australien

Howitti Bates, l. c. p. 273.

tuberculatus Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) Südaustralien
III, 1889, p. 873.

3

Aethalides Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873, p. 50.

costipennis Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, N. S. Wales
1, 1909, p. 135, fig.

- decemcostata** Cart. l. c. p. 138, fig. Victoria
marginicollis Cast. l. c. p. 136, fig. ”
punctipennis Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873, p. 51. West-
 — Cart. l. c. p. 135. australien

4

Nyctozoilus Guér.

- Guér. Voy. Coqu. Ent. II, 1830, p. 92. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 189.
 — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 350.

Sphenogenius Sol. Studi entom. 1848, p. 154 (8), 351 (205).

- approximatus** Blackb. Horn's Exped. II. 1896, p. 277. Central-
 australien
crenaticollis M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) Neu-Guinea
 I, 1887, p. 154.
crassicornis Blackb. Horn's Exped. II. 1896, p. 276. Central-
 australien
Daemeli Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, Queensland
 1878, p. 98; Journ. Mus. Godefr. XIV, 1879,
 p. 117.
Deyrollei Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 348. Australien
inaequalis Blackb. Horn's Exped. II, 1896, p. 277. Central-
 australien
irregularis Blackb. l. c. p. 278. ”
Mastersi M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
 p. 284.
obesus Guér. Voy. Coqu. Ent. II, 1830, p. 93, t. 4, f. 2; Australien
 Mag. Zool. 1834, Cl. IX, p. 8, t. 104. — Cast.
 Hist. Nat. II, 1840, p. 190. — Lacord. Gen.
 Col. Atl. t. 55, f. 4. — Bates, Trans. Ent. Soc.
 Lond. 1873, p. 348.
clathratus Sol. Studi ent. 1848, p. 352 (206), t. 14,
 f. 10—12.
reticulatus Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 274. N. S. Wales
Sloanei Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX, ”
 1895, p. 103.
sexcostatus Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 388. N. W.
 t. 8, f. 9. Australien

12

LXIX. Cossyphinae.

Latreille, Hist. Nat. X, 1804, p. 324. — Brême, Essai monogr. Cossyphides
 I, 1842, p. 11; II, 1846 (Mon.). — Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 290,
 351. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 290. — Seidlitz, Naturg.
 Ins. Deutschl. V, 1893, p. 222, 228. — Reitter, Bestimmungstab. LIII,
 in Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII. 1904, p. 33.

Cossyphus Ol.

Ol. Ent. III, 1795, 44 bis, p. 1. — Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804,
 p. 324. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 228. — Brême, Essai monogr. II,
 1846, p. 13, t. 1, f. A. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 352. — Jacq. du Val,
 Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 291. — Desbr. Frelon IV, 1894, p. 4 (Mon.);
 Frelon XI, 1902, p. 108.

Subgen. *Acantodactylus* Desbr. Frelon IV, 1894, p. 5, 18.

- algericus** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 228. — Desbr. Mon. p. 7, 16; Frelon XI, 1902, p. 109. Corsica, Sardinien, Algier
- ovatus* Brême. Mon. II, p. 22, t. 2, f. 6. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 347, t. 30, f. 5. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 220.
- asperatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 59. Indien
- costulicollis** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CXLII; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 279. Ostafrika
- Dejeani** Brême. Mon. p. 21, t. 3, f. 1. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 200. — Desbr. Mon. p. 7, 17. Spanien, Portugal
- dentiventris** Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 63; Deeken's Reise (3) II, 1873, p. 187. Deutsch-Ostafrika
- depressus** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 254; Mant. Ins. I, 1787, p. 162. — Ol. Ent. III, 1795, 44 bis, p. 4, t. 1, f. 1a—c. — Hbst. Käfer VII, 1797, p. 228, t. 109, f. 12. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 325; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 185. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 229. — Brême. Mon. p. 13, t. 1, f. 2. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 27. — Desbr. Mon. p. 14, 20. Indien
- planus* F. Syst. El. II, 1801, p. 98.
- Edwardsi** Brême. Mon. p. 30. Indien
- grandicollis** Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1855, p. 638; Peters' Reise 1862, p. 290, t. 17, f. 6. Mozambique
- Hoffmannseggi** Hbst. Käf. VII, 1797, p. 229, t. 109, f. 13. — Latr. Gen. Crust. et Ins. II, p. 185; Hist. des Ins. X, 1804, p. 324. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 228. — Brême. Mon. p. 19, t. 2, f. 5. — Luc. Expl. Alg. 1849, p. 347, t. 30, f. 4. — Küst. Käf. Eur. XIX, 1849, 55. — Baudi, Bull. Soc. Entom. Ital. VIII, 1876, p. 200. — Desbr. Mon. p. 7, 15. Alger, Spanien, Italien
- depressus* F. Syst. El. II, 1801, p. 98.
- incostatus** Brême. Mon. p. 25, t. 3, f. 2. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 201. — Desbr. Mon. p. 7, 10. Spanien, Marokko
- insularis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 229. — Brême. Mon. p. 16, t. 2, f. 2. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 71, f. 354. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 500. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 199. — Desbr. Mon. p. 11, 20. Sicilien, Sardinien, Ägypten, Alger, Canar. Inseln
- laevis** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 228. Barberei
- limbatus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 13. Cochinchina
- madeassus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 351. Madagaskar
- minutissimus** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 228. — Desbr. Mon. p. 18 (*Acantodactylus*). Spanien, Marokko, Dongola
- ♂ *tuberculatus* Brême. Mon. p. 27, t. 3, f. 6.
- ♀ *pygmaeus* Brême. Mon. p. 29, t. 3, f. 5. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 201.
- moniliferus** Chevr. in Guér. Icon. règne anim. 1829—44, p. 122, t. 31, f. 7a—d. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 228. — Brême. Mon. p. 18, t. 2, f. 3. — Desbr. Mon. p. 12, 20. Alger, Ägypten ? Senegal
- Odewahni** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 468. Südaustralien
- punctatissimus** Brême. Mon. p. 23, t. 2, f. 4. Natal

- pusillus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 14.
rugosulus Peyron, Rev. Zool. 1854, p. 224. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 199. — Desbr. Mon. p. 10, 20.
striatus Wiedem. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 81. — Brême, Mon. p. 26, t. 3, f. 4.
substriatus Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 229. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 201.
barbarus Brême, Mon. p. 24, t. 3, f. 3. — Desbr. Mon. p. 7, 9.
tauricus Stev. Mus. Mosq. II, 1829, p. 73. — Fisch. Bull. Mosc. IV, 1832, p. 425, t. 5, f. 1, 2; Bull. Mosc. Entom. I, 1836, p. 155, t. 5, f. 6. — Brême, Mon. p. 15, t. 2, f. 1. — Baudi, l. c. p. 199. — Desbr. Mon. p. 14, 20.

Hinterindien
 Syrien,
 Cypren
 Java
 Algier,
 Marokko
 Südrubland,
 Griechen-
 land,
 Anatolien

23

Endustomus Brême.

- Brême, Essai monogr. Coss. II, 1846, p. 11, t. 1, f. 1—6. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 353.
- bicaudatus** Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 12, t. 3, f. 3.
coangoensis Kolbe, Stett. Ent. Zeitschr. L, 1889, p. 127.
costulatus Kolbe, l. c. p. 127.
fuscipictus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 120.
maculosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 281.
magnicollis Fairm. l. c. p. 280.
parallelogrammus Fairm. Notes Leyd. Mus. 1888, p. 265.
planatus Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 169.
plicicollis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 280.
rhodesianus Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 242.
senegalensis Cast. Silb. Rev. I, 1833, p. 34; Hist. Nat. II, 1840, p. 228. — Brême, Mon. II, p. 11, t. 1, f. 1
sudanensis Wasm. Jaegersk. Exped. nr. 13, 1904, p. 10, t. 1, f. 3, 3a.
tuberculipennis Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 168.

Quangoffuß
 Westafrika
 „
 Ostafrika
 „
 „
 Mossamedes
 Deutsch-
 Ostafrika
 „
 Rhodesia
 Trop. Afrika
 Sudan
 Deutsch-
 Ostafrika

13

LXX. Eutelinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 291, 354.

Byzacnus Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 469.

- capensis** Pér. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 171.
Martini Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 124.
pieticollis Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 470, t. 19, f. 6.

Capland
 Natal
 Port Natal

3

Hyboproctus Kolbe.

Kolbe, Käfer Deutsch-Ostafrika 1897, p. 214.

nodifer Kolbe, l. c. p. 241.Deutsch-
Ostafrika**tibialis** Kolbe, l. c. p. 241.

„

2

Eutelus Sol.

Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI, 1844, p. 268 (56). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 355.

decurtatus Fairm. Le Natur. II, 1880, p. 308.

Madagaskar

echinatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 459.

„

nodosus Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI, 1844, p. 271 (59),
t. 3, f. 10, 12, 14, 16.

Capland

ovatus Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 468. — Lacord.
Genera V, 1859, p. 356.

Port Natal

Requieni Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI, 1844, p. 270
(58), t. 3, f. 9, 11, 13, 15. — Lacord. Gen. Col.
V, 1859, p. 356, nota 1.

Capland

turpis Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 304.

Caffrarien

6

Conophthalmus Quedf.

Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 13.

setulosus Quedf. l. c. p. 14, t. 3, f. 4.

Westafrika

1

Cyrtotyche Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 469.

rieatlae Pér. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 172.

Mozambique

quadra Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 14.

Delagoa-Bay

satanas Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 469.

Port Natal

nodosus Lacord. Gen. Col. Atl. t. 55, f. 5.

3

Cyrtotyctus Kolbe.

Kolbe, Käfer Deutsch-Ostafrika 1897, p. 241.

osdaroides Kolbe, l. c. p. 241.Deutsch-
Ostafrika

1

Diceroderes Sol.

Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. X, 1841, p. 46. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 356.

mexicanus Sol. l. c. p. 49, t. 2, f. 16—21.

Mexico

1

Mechanetes Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XIX, 1887, p. 448.

cornutus Waterh. l. c. p. 449.

Perak

1

Pulposipes Sol.

Sol. Studi entom. II, 1848, p. 154 (8), p. 260 (114). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 357.

herculeanus Sol. l. c. p. 262 (116), t. 11, f. 9—13. — Bengalen
Lacord. l. c. p. 358, nota 1.

1

Pteroderes Germain.

Germain, An. Univ. Chile LXXXVII, 1894, p. 446 (4).

tuberosus Germ. l. c. p. 448 (6), t. I, f. I, 1a—h. Chile

1

LXXI. Tenebrioninae.

Redtenbacher, Gatt. 1845, p. 127; Fn. Austr. 1849, p. 52, ed. II, 1858, p. CVI. — Mulsant, Col. Fr. Latigènes 1854, p. 262; Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 202—221. — J. Leconte, Class. Col. N. Amer. 1862, p. 229. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 330. — Motschulsky, Bull. Mosc. XLV, 1872, III, p. 23—27. — J. Leconte and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 376. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 610. — Reitter, Best.-Tab. LIII in Verh. Naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 34.

Coelometopides, *Tenebrionides vrais* et *Toxicides*, Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 341, 358, 365.

Tenebrionites et *Coelometopites* Jacquelin du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 309, 317, 329.

Polypleurus Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 11. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 194. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 359. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 331. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 377.

geminatus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838, p. 196, Vereinigte
t. 8, f. 11—14. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, Staaten
p. 332.

nitidus J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 118. — Horn, Florida
l. c. p. 333, t. 14, f. 21.

perforatus Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 148. — Horn, Vereinigte
l. c. p. 332. Staaten

punctatus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. VII, 1838,
p. 197.

3

Oenopion Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 98.

gibbosus Champ. l. c. p. 99, t. 5, f. 8, Sa, b. Mexico

1

Rhinandrus J. Lec.

- J. Lec. New spec. Col. 1866. p. 119. — Horn, Revis. Tenebr. 1870. p. 342.
 — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 101. — Seidl. Naturg.
 Ins. Deutschl. V, 1896, p. 617.
- Exercestus* Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 268; IX, 1872,
 p. 98. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 132.
Proderops Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) III, 1873, p. 393.
- elegans* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, S. Carlos
 p. 134.
- elongatus* Horn, Proc. Acad. Phil. 1866, p. 400. Central-
foraminosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) III, amerika
 1873, p. 394. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr.
 XXIV, 1880, p. 132, 133. — Champ. Biol.
 Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 102.
Jansoni Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870,
 p. 269, t. 2, f. 1, 1a; IX, 1872, p. 98.
- foveolatus* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, Mexico
 1880, p. 133. — Champ. Biol. Centr.-Amer.
 Col. IV, 1, 1885, p. 102, t. 5, f. 11.
- gracilis* J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 120. Cap S. Lucas
- helopioides* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, Mexico
 1880, p. 135. — Champ. Biol. Centr.-Amer.
 Col. IV, 1, 1885, p. 102, t. 5, f. 12.
- obsoletus* Champ. l. c. p. 102, t. 5, f. 15. ”
- peruanus* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, Peru
 p. 134.
- sublaevis* Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XII, 1885, p. 160. Arizona

8

Zophobas Blanch.

- Blanch. Hist. Nat. II, 1845, p. 15. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 376.
 — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 122. — Champ. Biol.
 Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885.
- alternans* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, Mexico
 p. 131.
- ambiguus* Kraatz, l. c. p. 124. Brasilien
- bifasciatus* Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 118. Peru
 — Kraatz, l. c. p. 124.
- clavipes* Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 283. Ceylon
- confusus* Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 222. Brasilien
- spectabilis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr.
 XXIV, 1880, p. 124.
- erosicollis* Kraatz, l. c. p. 127. ”
- Haagi* Kraatz, l. c. p. 123. Columbien
- Kirschi* Kraatz, l. c. p. 127. Venezuela
- Klingelböfferi* Kraatz, l. c. p. 126. — Champ. Biol. Mexico
 Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 103.
- var. *signatus* Champ. l. c. p. 104, t. 5, f. 13. Central-
 amerika
- Kraatzi* Champ. l. c. p. 105. Guatemala
- laticollis* Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, 2, p. 35. — Central- und
 Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, Süd-
 p. 131. — Champ. l. c. p. 105, t. 5, f. 14. amerika
- lugubris* Bohem. Resa Eugen. 1858, p. 97. — Kraatz, Peru
 l. c. p. 131.

- macretus** Kraatz, l. c. p. 130. Central-amerika
Columbien
- maculieollis** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 196.
— Kraatz, l. c. p. 122.
- morio** F. Gen. Ins. Mant. 1776, p. 241; Spec. Ins. I, 1781, p. 325; Mant. Ins. I, 1787, p. 214; Ent. Syst. I, 1792, p. 120; Syst. El. I, 1801, p. 160.
— Kraatz, l. c. p. 128. Central- und Süd-amerika, Antillen, St. Helena, Guinea
- concolor** Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 33.
- elongatus** Beauv. Ins. Afr. et Amer. 1805, p. 164, t. 31, f. 9. — Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 638.
- nigritus** Ol. Entom. III, 1795, 57, p. 5, t. 2, f. 26, a, b.
Biologie: Er. Arch. f. Naturg. VI, 1840, II, p. 253.
- opacus** Sahlb. Peric. entom. 1823, p. 17, t. 1, f. 7. — Thon, Arch. II, 1, 1829, p. 17, t. 1, f. 7. — Kraatz, l. c. p. 129. Brasilien
- pedestris** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 103, t. 5, f. 16. Nicaragua
- quadrifasciatus** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 125. Patria?
- quadrimaculatus** Ol. Entom. III, 1795, 57, p. 8, t. 1, f. 6. — Kraatz, l. c. p. 125. Brasilien
- quadrinotatus** Kraatz, l. c. p. 125. Para
- quadripustulatus** F. Syst. El. I, 1801, p. 157. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 222. Cayenne
- rugipes** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 197. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 130. Central- und Süd-amerika
- solidus** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 283. Ceylon
- spectabilis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 123. Brasilien
- subnltidus** Motsch. Bull. Mosc. XLV, 2, 1872, p. 35. Amerika
- tibialis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 126. Brasilien
- tridentatus** Kraatz, l. c. p. 124. Brasilien, Panama

27

Scotobates Horn.

Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, 1875, p. 151.

Centronopus Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. 1870, p. 342.*Menechides* Motsch. Bull. Mosc. XLV, 2, 1872, p. 26.

- calcaratus** F. Entom. Syst. Suppl. 1798, p. 52; Syst. El. I, 1801, p. 159. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 342. Vereinigte Staaten
- ?aeneus** Geer, Mém. V, 1775, p. 53, t. 13, f. 11.
- carolinensis** Beauv. Ins. Afr. et Amer. 1805, p. 162, t. 31, f. 1.
- cribratus** Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr. 1852, p. 637.
- reflexus** Say, Journ. Acad. Phil. V, 1825, p. 203. Biologie; Beutenmüller, Psyche VI, 1891, p. 13.
- opacus** J. Lec. Col. of Kansas 1859, p. 15. — Horn, l. c. p. 343. Kansas

2

Centronopus Sol.

Sol. Studi ent. II, 1848, p. 154 (8), 258 (112). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 360.

Scotobaenus J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1859, p. 87. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 340.

- bimaculatus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Mexico
1892, p. 521, t. 23, f. 1.
grandicollis Champ. l. c. 1885, p. 100.
parallelus J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1859, p. 88. — Californien
Horn, Revis. Tenebr. 1780, p. 340, t. 14, f. 35.
suppressus Say, Bost. Journ. Nat. Hist. I, 1835, p. 187. Mexico
— J. Lec. Compl. writ. Th. Say II, 1859, p. 659.
extensicollis Sol. Studi entom. II, 1848, p. 260
(114), t. 11, f. 4—8. — Champ. Biol. Centr.-
Amer. Col. IV, 1, t. 5, f. 9.

4

Pyres Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 100.

- Batesi** Champ. l. c. p. 101 nota. Columbien
speciosus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 439. Nicaragua
metallicus Champ. l. c. p. 101, 521, t. 5, f. 10.

2

Merinus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 230. — Horn, Revis. Tenebr. 1870,
p. 337. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 377.

laevis Ol. Entom. III, 1795, 57, p. 10, t. 1, f. 8. — Horn, Vereinigte
l. c. p. 338. Staaten

1

Xylopinus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 230. — Horn, Revis. Tenebr. 1870,
p. 343. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 377.

† *Taenobates* Motsch. Bull. Mosc. XLV, 2, 1872, p. 25.

aenescens J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 120. — Horn, Vereinigte
Revis. Tenebr. 1870, p. 344. Staaten

saperdoides Ol. Entom. III, 1795, 57, p. 11, t. 1, f. 10. ”
— Beauv. Ins. Afr. et Am. 1805, p. 162, t. 31,
f. 2. — Horn, l. c. p. 343.

anthracinus Knoch, Neue Beitr. I, 1801, p. 169.

calcaratus Beauv. l. c. f. 3.

spinipes F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 53; Syst.
El. I, 1801, p. 162.

var. *rufipes* Say, Journ. Acad. Phil. V, 1825,
p. 203. — Horn, l. c. p. 344.

Biologie: Osten-Sacken, Proc. Ent. Soc. Phil. I,
p. 123 (sub *Anthracinus*).

2

Hapladrus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 230. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 332, 339.

- ater** J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 127. — Horn, l. c. p. 339. Südstaaten
- concolor** J. Lec. l. c. p. 121. — Horn, l. c. p. 340. Canada
- fulvipes** Herbst, Käf. VII, 1797, p. 238, t. 110, f. 6. Vereinigte Staaten
- femoratus* F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 53. — Beauv. Ins. Afr. et Amer. 1805, p. 163, t. 31, f. 5. — Horn, l. c. p. 339.

3

Hesiodus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 115, 525.

- brasiliensis** Champ. l. c. p. 116 nota. Brasilien
- earaibus** Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 424. Guadeloupe
- conspureatus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 116. Panama
- debilis** Champ. l. c. p. 117, t. 6, f. 6. Guatemala
- egaensis** Champ. l. c. 1893, p. 525 nota. Amazonas
- ellipticus** Champ. l. c. p. 525. Nicaragua
- Jansoni** Champ. l. c. 1885, p. 116. "
- longitarsis** Champ. l. c. p. 115, t. 6, f. 7. Central-amerika
- sordidus** Champ. l. c. p. 116. Central- und Südamerika

9

Hus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 117.

- apicicornis** Champ. l. c. p. 118, t. 6, f. 3. Costarica

1

Choastes Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 526.

Choaspes Champ. l. c. 1885, p. 118.

- angulicollis** Champ. l. c. p. 119, t. 6, f. 5. Nicaragua
- purpureus** Champ. l. c. p. 119, t. 6, f. 4. Central-amerika
- Simonis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 80. Venezuela

3

Isicertes Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 113, 524.

- attenuatus** Champ. l. c. p. 115 nota. Columbien
- funebis** Champ. l. c. p. 114. Guatemala
- occultus** Champ. l. c. p. 114, t. 6, f. 2. Central-amerika
- vicinus** Champ. l. c. 1893, p. 524. Yukatan

4

6*

Cibdelis Mannerh.

Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 284. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 362. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 341. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 377.

Bachei J. Lec. Proc. Ac. Phil. 1861, p. 353. — Horn, Californien Revis. Tenebr. 1870, p. 341.

Blaschkei Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 284. — Lacord. Gen. Col. Atl. t. 56, f. 1. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 341.

gibbosus Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, IV, p. 365.

laevigata Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1892, p. 60.

3

Coelocnemis Mannerh.

Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 280; Mag. Zool. 1844, t. 133. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 363. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 335. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 377.

dilatocollis Mannerh. l. c. p. 282; l. c. t. 133, p. 3. — Californien Lacord. Gen. Col. Atl. t. 56, f. 5. — Horn, Revis. Tenebr. p. 336

californica Mannerh. l. c. p. 282, l. c. t. 133.

magna J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 150. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 336.

Biologie: Gissl, Bull. Brookl. Soc. II, 1887, p. 7.

obesa J. Lec. l. c. p. 150. — Horn, l. c. p. 336.

punctata J. Lec. Proc. Acad. Phil. VII, 1855, p. 255. — Utah Horn, l. c. p. 337.

rugosa Linell, Proc. Ent. Soc. Wash. IV, 1899 (1901), p. 181. Californien

sulcata Cas. Ann. N. York Acad. VIII, 1895, p. 615. Utah

6

Coelometopus Sol.

Sol. Studi ent. II, 1848, p. 154 (8), 278 (132). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 364. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 317. — Muls. et Rey, Opusc. Ent. IX, 1859, p. 145; Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 209.

clypeatus Germ. Mag. Ent. I, 1813, p. 122. — Charpent. Spanien

Hor. ent. 1825, p. 217, t. 5, f. 3. — Sol. Studi

ent. II, 1848, p. 280 (134), t. 13, f. 1—4. —

Muls. l. c. p. 145; l. c. p. 209. — Jacq. du Val,

l. c. t. 77, f. 365.

1

Macrostethus Woll.

Woll. Ins. Mader. 1854, p. 504. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 365.

tuberculatus Woll. l. c. p. 505, t. 11, f. 8. Madeira

1

Dysceladus Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XV, 1875, p. 411.

tuberculatus Waterh. l. c. p. 412. Mauritius

1

Sthenoboea Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 112.

apicalis Champ. l. c. p. 113, t. 6, f. 1. Mexico
1**Brises** Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 145.

trachynotoides Pasc. l. c. p. 146, t. 11, f. 5. West-
australien
1**Astathmetus** Bates.

Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 472; (4) XIII, 1874, p. 23 (21).

alienus Bates, l. c. p. 24 (22). Columbien
1**Asphalus** Pasc.Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III,
1869, p. 146.**ebenus** Pasc. l. c. p. 12; l. c. p. 147, t. 11, f. 3. Australien
1**Hypaulax** Bates.Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 259; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII,
1874, p. 16 (14).**ampliata** Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, West-
p. 19 (17). australien
var. *Parryi* Bates, l. c. p. 20 (18). "**gayndahensis** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, Queensland
1872, p. 284.**insularis** Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 76; Trans. Nord-
Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 107. — Pasc. Ann. australien
Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 277.**interioris** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, Australien
1889, p. 1432.**iridescens** Blackb. l. c. p. 1433. — Champ. Trans. Ent. Nord-
Soc. Lond. 1894, p. 389. australien**marginata** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 261, Queensland
t. 12, f. 1, 1e; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII,
1874, p. 17 (15).**opacicollis** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, ..
1872, p. 285.**opacula** Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, ..
p. 18 (16).**oreus** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 453. — Bates, West-
l. c. p. 20 (18). australien
var. *acutangula* Bates, l. c. p. 21 (19). N. S. Wales**ovalis** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 263, t. 12, Queensland,
f. 1; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 22 (20). N. S. Wales*oblonga* Bates, l. c. p. 263; l. c. p. 22 (20).

- sinuaticollis* Bates, l. c. p. 261; l. c. p. 17 (15). Queensland
tarda Bates, l. c. p. 262; l. c. p. 17 (15). ”
tenuistriata Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, Queensland,
 p. 21 (19). N. S. Wales
 13

Chileone Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 264.

- Deyrollei* Bates, l. c. p. 264, t. 12, f. 2. Queensland
 1

Ipthimus Truqui.

Truqui, Stett. Ent. Zeit. XVIII, 1857, p. 92. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 370. — Muls. et Rey, Opusc. Ent. IX, 1859, p. 149; Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 213. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 316. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 334. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 623. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 66.

- Bellardii* Truqui, Mem. Accad. Torino XVII, 1857, p. 93; Cypren
 Stett. Ent. Zeit. XVIII, 1857, p. 94.
croaticus Truqui, Stett. Ent. Zeit. XVIII, 1857, p. 93. Italien,
 — Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 265. Croatiën
 — Muls. et Rey, Opusc. Ent. IX, 1859, p. 153; Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 217.
italicus Truqui, l. c. p. 93. — Muls. et Rey, l. c. p. 150; Italien
 l. c. p. 214. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 77, f. 384. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 67.
 Biologie: Muls. Ann. Soc. Linn. Lyon (2) VI, 1859, p. 43; Opusc. Ent. XI, 1859, p. 63.
laevis Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 408. Californien
Lewisii Horn, Rev. Tenebr. 1870, p. 335. — Cas. l. c. p. 408. Neu-Mexico
opacus J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 121. — Horn, Canada
 l. c. p. 334.
serratus Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 284. Californien
 — Truqui, Stett. Ent. Zeit. XVIII, 1857, p. 94.
 — J. Lec. Entom. Report 1857, p. 51, t. 2, f. 5.
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 334; Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, p. 34. — Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 407.
servator Walk. Natural. Vancouver 1866, II, p. 327.
servilis Walk. l. c. p. 326.
subligatus Walk. l. c. p. 327.
sublaevis Bland, Proc. Ent. Soc. Phil. 1865, p. 382. Colorado,
 — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 334. — Cas. l. c. Californien
 p. 408.
zopheroides Horn, Trans. Am. Ent. Soc. V, 1874, p. 34. Neu-Mexico
 9

Hydissus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 148 nota.

- feronioides* Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 453. N. S. Wales
 1

Taraxides Waterh.

- Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1876, p. 289.
Dischidus Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, p. 297.
Nyctobates Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 25.
- aeneipennis** Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, p. 298. Centralafrika
gibbipennis Champ. Proc. Zool. Soc. Lond.
 1890, p. 637, t. 56, f. 1.
- brevitarsis** Quedf. Berl. Ent. Zeit. XXIX, 1885, p. 16. Westafrika
crenatostrata Imh. Verhandl. Nat. Ges. Basel V, 1843, Mittelafrika
 p. 174.
hypocritus Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842,
 p. 119; Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 225,
 t. 15, f. 9. — Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872,
 II, p. 28.
subsulcatus Kolbe, Mitt. Mus. Hamburg XIV,
 1897, p. 92.
- glabriculus** Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 31. Indien
levigatus Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, 1881, p. 662. Deutsch-
degener Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, Ostafrika
 p. 125.
- luniferus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Guinea
 p. 324.
- moerens** Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 117; „
 Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 222, t. 15,
 f. 4; Ann. Mag. Nat. Hist. XI, 1843, p. 532.
 — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII,
 1876, p. 289.
- pictus** Champ. Proc. Zool. Soc. Lond. 1890, p. 638, t. 56, Centralafrika
 f. 2.
- punctatus** F. Syst. El. I, 1801, p. 160. — Westw. Proc. Westafrika
 Zool. Soc. Lond. 1842, p. 118; Trans. Zool.
 Soc. Lond. III, 1843, p. 224, t. 15, f. 10; Ann.
 Mag. Nat. Hist. XI, 1843, p. 533.
- ruficrus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Guinea
 p. 665. — Geb. Arkiv. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 13.
- rufocinctus** Fairm. l. c. p. 665.
- senegalensis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 253. „
sinnatus F. Syst. El. I, 1801, p. 160. — Beauv. Ins. Afr. Senegal
 et Amer. 1805, p. 139, t. 30 b, f. 9, a, b. — Westafrika
 Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 13.
confusa Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842,
 p. 118; Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 224,
 t. 15, f. 6, 7; Ann. Mag. Nat. Hist. XI, 1843,
 p. 532.
 var. *lugens* Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 31.
- subrobustus** Motsch. l. c. p. 32. Indien

14

Amenophis Thoms.

- Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 93. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 373.
 — Kolbe, Ent. Nachr. XII, 1886, p. 294 (Übers.). — Geb. Ark. f. Zool.
 II, 1904, nr. 5, p. 15 (Übersicht).
- Hemerobates* Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 189.
 Subgen. *Derilis* Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 27. — Waterh.
 Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1876, p. 289.
Anadischidus Kolbe, Käfer Deutsch-Ostaf. 1897, p. 241.

- annulerus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 126. — Geb. Übers. p. 18. Nied.-Guinea]
- angustata** Geb. Übers. p. 16, 18. Kamerun
- Büttneri** Kolbe, Übers. p. 296. Nied.-Guinea
- collaris** Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 27. Old Calabar
- elongata** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 94. — Geb. Gabun
Übers. p. 18.
- epipleuralis** Geb. Übers. p. 16, 18. Kamerun
- Fairmairei** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 93, t. 2, f. 3. Gabun,
— Geb. Übers. p. 18. Kongo
- Mechowi* Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 189, t. 1, f. 4; Übers. p. 295.
- guineensis** Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 27. Old Calabar
- ipthimoides** Quedf. Berl. Ent. Zeit. XXIX, 1885, p. 15. — Kolbe, Übers. p. 295. — Geb. Übers. Westafrika
p. 18 (*Derilis*).
- ocularis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 291. Deutsch-
Ostafrika
- purpurata** Kolbe, Übers. p. 296. — Geb. Übers. p. 18. Westafrika
- transversalis** Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 119; Westafrika
Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 225, t. 15,
f. 8; Ann. Mag. Nat. Hist. XI, 1843, p. 534. —
Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1876,
p. 289 (*Derilis*).
- nyctobatoides* Kolbe, Übers. p. 296. — Geb. Übers. p. 18.

12

Sophrobates Fairm.

- Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXXIII, 1889, p. XXXVI.
- Arcadii** Fairm. l. c. p. XXXVI. Minas Geraës
1

Zophophilus Fairm.

- Fairm. Le Natur. III, 1881, p. 359; Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883,
2, p. 26.
- curticornis** Fairm. l. c. p. 359; l. c. p. 26. Neupommern
1

V **Oeatus** Champ.

- Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 111.
- Chevolati** Champ. l. c. p. 111, 523, t. 5, f. 18. Central-
amerika
- excavatus** F. Syst. El. I, 1801, p. 158. — Geb. Deutsche
Ent. Zeitschr. 1906, p. 221. Essequibo
- similis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 523. Central-
amerika
- variolosus** F. Syst. El. I, 1801, p. 146. Südamerika
4

Hicetaon Champ.

- Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 111.
- frontalis** Champ. l. c. p. 112, t. 6, f. 8. Central-
amerika

1

Taphrosoma Kirsch.

Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 195.

Orobrychus Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12. — Geb. Wien, Ent. Zeit. XXIV, 1905, p. 258.

Dohrni Kirsch, l. c. p. 196.

Lacordairei Pasc. l. c. p. 12.

1

Nördl. Süd-
amerika

Nyctobates Guér.

Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 33. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 212.
— Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 371.

Milaris Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 23.

gayennensis Motsch. l. c. p. 27.

exarata Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XXXV.

gigas L. Syst. Nat. ed. XII, 1787, I, 2, p. 674; Am. Acad.

VI, 1763, p. 396. — Herbst, Käfer VII, 1797,

p. 232, t. 110, f. 1. — F. Syst. El. I, 1801, p. 144.

— Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. t. 118, f. 2a—d.

— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 212. — Champ.

Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 106.

gigantea Pall. Ic. I, 1781, p. 37, C, 1, t. C, f. 1.

laminata F. Mant. Ins. I, 1787, p. 211; Ent. Syst.

I, 1792, p. 117.

maxima Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 148. — Perty,

Del. anim. art. 1830, p. 57, t. 12, f. 6. — Cast.

Hist. Nat. II, 1840, p. 212.

procerus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885,

p. 107, t. 5, f. 19.

punctulatus F. Ent. Syst. I, 1792, p. 117; Syst. El. I,

1801, p. 144. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr.

1906, p. 230.

? *attenuatocollis* Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872,

II, p. 27.

6

Guiana
Brasilien
Central- und
Süd-
amerika

Brasilien

Central-
amerika
? Süd-
amerika

Tauroceras Hope.

Hope, Col. Manual III, 1840, p. 130. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 375.

angulatum Perty, Del. anim. art. 1830, p. 57, t. 12, f. 7.

— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 212. — Champ.

Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, t. 5, f. 17.

aries Dalm. Analect. Ent. 1823, p. 60.

cornutum F. Syst. Ent. 1775, p. 256. — Ol. Ent. III,

1795, 57, p. 6, t. 1, f. 2. — Hope, Col. Manual

III, 1840, p. 130. — Waterh. Trans. Ent. Soc.

Lond. 1878, p. 304.

3

Central- und
Süd-
amerika
Brasilien
Südamerika

Alobates Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 25.

Nyctobates Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 331. — J. Lec. and
Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 377.

- barbata** Knoch, Neue Beitr. I, 1801, p. 166, t. 7, f. 1. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 333. Vereinigte Staaten
 glabra Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 32, t. 119, f. 8.
 intermedia Haldem. Stansb. Expl. App. C. 1852, p. 376.
 pennsylvanica Kirby, Fn. bor.-Amer. 1837, p. 234. Biologie: Gissl, Bull. Brookl. Soc. II, 1881, p. 8.
 pennsylvanica Geer, Mém. V, 1775, p. 52, t. 13, f. 10. — Knoch, Neue Beitr. I, 1801, p. 167. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 333. Vereinigte Staaten, nördl. Mexico
 chrysops Herbst, Käf. VII, 1797, p. 236, t. 110, f. 4.
 inermis Mannerh. Bull. Mosc. XVI, 1843, II, p. 284.
 sublaevis Beauv. Ins. Afr. et Amer. 1805, p. 163, t. 31, f. 4.
 subnitens Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, p. 35. Arizona
 3

Setenis Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 24.

- aequatorialis** Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 161, t. 11, f. 11. Sundainseln
 podagra Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 229.
Barbereti Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXII, 1888, p. 27. China
brevicornis Westw. Proc. Zool. Soc. 1842, p. 119; Trans. Guinea
 Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 226, t. 15, f. 11;
 Ann. Mag. Nat. Hist. XI, 1843, p. 534. — Waterh.
 Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1886, p. 289.
carbonaria Arrow, Monogr. Christmas Isl. 1900, p. 106. Ins. Christmas
confusa Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 27. Indien
coracina Knoch, Neue Beitr. I, 1801, p. 172. — Kolbe, Sundainseln
 Entom. Nachr. XXVI, 1900, p. 72.
 aecipennis Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 228.
 cupripennis Boh. Resa Eugen. 1858, p. 96.
crenata Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 255. Australien
crenatostriata Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 30. Birma
cribrifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 38. Tibet
Davidis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VIII, 1878, p. 119. Centralchina
Fairmairei Kolbe, Entom. Nachr. XXVI, 1900, p. 74. Sumatra
 coracina Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 230.
flavoarcuata Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 317. Tonkin
foveicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 29. Indochina
higonia Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 472. Japan
illaesicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 25. Neu-Guinea
impressa F. Syst. El. I, 1801, p. 146. — Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 30. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 231. Indo-Malay. Archipel, Indien
 sulcator Knoch, Neue Beiträge I, 1801, p. 174.
 tibialis Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 34. t. 118, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 212.
indosinica Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 296; XL, 1896, p. 168. Indochina

<i>insomnis</i> Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 472.	Japan
<i>laevis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 230.	Sikkim
<i>Lottini</i> Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 257. — Montrouz. Ann. Soc. Agr. Lyon VII, 1855, p. 31.	Neu-Guinea
<i>manillarum</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 188.	Philippinen
<i>microcephala</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXIX, 1900, p. 629.	China
<i>noctivigila</i> Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 473.	Japan
<i>parallela</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 251.	China
<i>parvicollis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 37.	Nordindien
<i>penicilligera</i> nom. nov. <i>brevicornis</i> Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 134.	Sundainseln
<i>punctatostriata</i> Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 29.	Assam
<i>puncticollis</i> Motsch. l. c. p. 29.	Java
<i>punctulater</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 26.	Neu-Guinea
<i>quadricollis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 297.	China
<i>rectangula</i> Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 28.	Ostindien
<i>sanguiniferus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 25.	Sundainseln
<i>semisulcata</i> Fairm. l. c. IV, 1882, p. 228.	Sumatra
<i>striatifrons</i> Fairm. l. c. XVIII, 1896, p. 101.	Kiangsi
<i>striatipennis</i> Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 473.	Japan
<i>sulcator</i> Kl. Ins. Madag. 1833, p. 179.	Madagaskar
<i>transversicollis</i> Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 29.	Java
<i>valga</i> Wiedem. Zool. Mag. II, 1. 1823, p. 42. — Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 24.	Java, Sumatra
<i>valgipes</i> Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 117. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 473.	Japan
<i>villosipes</i> Mars. l. c. p. 118.	Mandshurei

40

Tonkinus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 13.

<i>sculptilis</i> Fairm. l. c. p. 13.	Tonkin
---------------------------------------	--------

1

Hiplalmus Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 269.

Lobetas Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 26.

<i>aequatorius</i> Kolbe, Berl. Ent. Zeit. XLVI, 1901, p. 479, t. 7, f. 3.	Ecuador
<i>costatus</i> Guér. Voy. Coqu. II, 1830, p. 97, t. 4, f. 5. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 378 nota. — Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 270, t. 2, f. 2.	Peru

2

Calobosca Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 395.

Ascalabus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 30.**pedinoides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 30. Indochina
1**Homoeogenus** Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 174.

* **laticorne** Waterh. l. c. p. 174. — Fairm. Notes Leyd. Sumatra
Mus. IV, 1882, p. 232.

1

Pediris Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 24.

subopacus Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond. 1884, p. 216. Maroe**sulcigera** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 256, t. 9, f. 11. Indo-*longipes* Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 28. australien— Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1876,
p. 288.

2

Tenesis Duviv.

Duviv. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 163, 300.

femoratus Duviv. l. c. p. 163, 301. Congo

1

Nuptis Motsch.Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 25. — Champ. Biol. Centr.-Amer.
Col. IV, 1, 1885, p. 107.**caliginosus** Champ. l. c. p. 109, 523, t. 5, f. 20.Central-
amerika**cornutus** Champ. l. c. p. 108.Central- und
Südamerika**corticalis** Champ. l. c. p. 110.Central-
amerika**inquinatus** Champ. l. c. p. 109, 523, t. 5, f. 21.

,,

laticollis Champ. l. c. 1892, p. 523.

Panama

tenebrosus Champ. l. c. 1885, p. 110, t. 5, f. 23.Central-
amerika**tenuis** Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 32.

Nicaragua

validus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 110,

Central-

t. 5, f. 22.

amerika

8

Glyptotus J. Lec.

J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1858, p. 75. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 729.

— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 341. — J. Lec. and Horn, Class. Col.

N. Amer. 1883, p. 377. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 616.

cribratus J. Lec. l. c. p. 75. — Horn, l. c. p. 343, t. 14, Texas
f. 19.

- ? *variolosus* Beauv. Ins. Afr. et Amer. 1805,
p. 164, t. 31, f. 8.
nitidus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 113, Central-
t. 5, f. 24. amerika
yucatanus Champ. l. c. 1892, p. 524. Yucatan
3

Telleas Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 465.

- crenatus** Fairm. l. c. p. 465. Tucuman
1

Pachylesthus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 219.

- validus** Fairm. l. c. p. 219. Malay.
1 Archipel

Encyalesthus Motsch.

Motsch. Schrenck's Reise 1860, p. 139. — Mars. Abeille XVI, 1878, p. 103.

Cholipus Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 471.*Pachyurgus* J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 230. — Horn,
Revis. Tenebr. 1870, p. 338.

- aereus** Melsh. Proc. Acad. Phil. III, 1846, p. 65. — Horn, Indien
l. c. p. 338.
brevipennis Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II,
p. 33. — J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1873, p. 335.
aeruginosus F. Mant. Ins. I, 1787, p. 213: Syst. El. I, Java
1801, p. 158. — Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 552.
andamanus Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 26. Ins. Andaman
atroviridis M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, Queensland
1888, p. 311.
brevicornis Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 553 nota. — Pasc. Java
Journ. of Ent. II, 1866, p. 472.
coeruleus Guér. Voy. Coqu. II, 1830, p. 102, t. 5, f. 3. Buru
— Geb. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 161.
coelestinus Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896,
p. 102.
cribripennis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, China
p. CXXI.
foveoseriatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, Cambodja
p. 358.
fuscatus Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 25. Sumatra
inpressa Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 283. Ceylon
inaequalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, Tonkin
p. 358: Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 218.
iridipennis Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 220. Neu-Guinea
metallescens Fairm. l. c. XI, 1893, p. 27. Sumatra
nigra Wiedem. Zool. Mag. I, 3, 1819, p. 164. Indien
nitidipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, Mindanao
p. 394.
punctipennis Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 472. Queensland

<i>sinensis</i> Hope, Proc. Ent. Soc. 1842, p. 63; Trans. Ent. Soc. IV, 1845, p. 16.	Canton
<i>subsulcatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 318.	Tonkin
<i>subviolaceus</i> Motsch. Schrenck's Reise 1860, p. 139, t. 9, f. 13. — Mars. Abeille XVI, 1878, p. 103.	Mandschurei
<i>tenuestriatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 31.	Indochina
<i>transversicollis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 27.	Borneo
<i>varicolor</i> Fairm. l. c. XIX, 1897, p. 220.	Neuguinea
<i>violaceipennis</i> Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 118.	Japan
<i>viridistriatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 319.	Tonkin
<i>viriditinctus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 234.	Sumatra

25

Necrobioides Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 234.

<i>bicolor</i> Fairm. l. c. XV, 1893, p. 28.	Borneo
<i>coeruleatus</i> Fairm. l. c. IV, 1882, p. 235.	Sumatra
<i>sulcaticollis</i> Fairm. l. c. XV, 1893, p. 28.	Borneo

3

Derosphaerus Thoms.

Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 99. — Lacord. Genera Col. V, 1859, p. 374.

Notiolesthus Motsch. Bull. Mosc. XLV, 2, 1872, p. 25.

<i>alutaceus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 235.	Sumatra
<i>asperipennis</i> All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 320.	Sikkim
<i>cancellatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 27.	Indien
<i>carbonatus</i> Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XVIII, 1895, p. 697.	Somaliland
<i>crassierus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 14.	Tonkin
<i>crenipennis</i> Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 32.	Indien
<i>cribrum</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 231.	Calcutta
<i>foveolatus</i> Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 119.	Japan
<i>foveostriatus</i> Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 100.	Gabun
<i>gibbicollis</i> Fleut. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 65.	Annam
<i>globoicollis</i> Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 100. — Lacord. Genera Col. Atl. t. 56, f. 2.	Trop. Afrika, Madagaskar
<i>brachialis</i> Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 63; Decken's Reise (3) II, 1873, p. 188.	
<i>globulicollis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 807; Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 236.	
<i>natalensis</i> Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 33.	
<i>grandipes</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 297.	China
<i>interstitialis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883, p. 35.	Ins. Saleyer
<i>Justi</i> Karsch, Sitzungsber. Nat. Freunde Berl. 1881, p. 59.	Guineains.
<i>Marquesi</i> Karsch, l. c. p. 59.	"
<i>morosus</i> Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 34.	Ob. Guinea
<i>rotundicollis</i> Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 120; Trans. Zool. Soc. Lond. III, p. 226, t. 15, f. 5; Ann. Mag. Nat. Hist. XI, 1843, p. 534.	

- rugulicollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 255.
rotundicollis Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 213. Manila
rufofasciatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 255. Guinea
quadriplagiatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 665.
rugiceps Gestro, Ann. Mus. Genova XVI, 1881, p. 663. Sansibar
sanguinierus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 125. Gabun
simillimus Fairm. l. c. (6) VI, 1886, p. 188. Philippinen
subcostulatus Fairm. l. c. (6) VIII, 1888, p. 356. Cochinchina
tristis Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 34. Old Calabar

23

Oectosis Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 149.

- cylindrica* Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 198. — Lacord. Südaustralien
 Gen. Col. V, 1859, p. 374, nota 4.

1

Promethis Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 148.

Mederis Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 24.

- angulata* Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 174. Tasmanien
Harmandi All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 318. Sikkim
lethalis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 148. Queensland
nigra Bless. Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 91, t. 3, f. 1. Victoria
Pascoei M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 285. Gayndah
quadricollis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 149. West-
 australien
sterrha Olliff, Ins. Fauna Lord Howe's Isl. I, 1889, p. 88, t. 6, f. 1. Ins. Lord
 Howe

7

Upis F.

F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 515. — Latr. Précis 1796, p. 15; Hist. Nat. III, 1802, p. 173; X, 1804, p. 296. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 213. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. CVIII u. 611; ed. III, 1874, p. CXX u. II, p. 117. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 374. — Muls. et Rey, Opusc. Ent. IX, 1859, p. 154; Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 218. — Thomson. Skand. Col. I, 1859, p. 116 u. VI, 1864, p. 257. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 315. — J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 230. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 338. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 98 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 134 (Gatt.); Fn. Transs. 1891, p. 134 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 616, 617.

- ceramboides* L. Syst. Nat. ed. X. 1758, I, p. 388; ed. XII, 1767, p. 621; Fn. Suec. ed. II, 1761, p. 186; ed. Müller V, 1, 1774, p. 247; ed. Gmelin IV, 1788, p. 1812. — Villers, Linnæi Entom. I, 1789, p. 220. — F. Syst. Ent. 1775, p. 159; Spec. Ins. 1781, p. 203; Mant. Ins. I, 1787, Nordeuropa,
 Nordasien,
 nördl.
 Amerika

p. 127; Ent. Syst. I, 2. 1792, p. 515; Syst. El. II, 1801, p. 584. — Goeze. Beitr. I, 1777, p. 421. — Panz. Naturf. XXIV, 1789, p. 24, t. 1, f. 33. — Scriba, Journ. 1790, p. 17. — Ol. Entom. III, 1795, 57, p. 9, t. 1, f. 7. — Herbst, Käf. VII, 1797, p. 237, t. 110, f. 5. — Cederjh. Fn. Ingr. Prodr. 1798, p. 115. — Payk. Fn. Suec. III, 1800, p. 356. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 296, t. 88, f. 7; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 171. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 594. — Zetterst. Fn. Ins. Lapp. 1828, p. 260; Ins. Lapp. 1840, p. 152. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 480. — Guér. Ic. règne anim. 1829—44, p. 120, t. 30, f. 9. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 213. — Küst. Käf. Eur. III, 1845, p. 49. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 611; ed. III, 1874, II, p. 117. — Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 219; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 155. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 77, f. 383. — Thomson, Skand. Col. VI, 1864, p. 258. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 338. — Seidl. Fn. Balt. 1874, p. 365; ed. II, 1891, p. 521; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 619.

reticulata Say, Longs Exped. II, 1824, p. 279.
variolosa Geer, Mém. V, 1775, p. 32, t. 2, f. 1—3;
 Übers. v. Goeze V, 1781, p. 253, t. 2, f. 1—3.

1

Rhopalobates Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 230.

Villardi Fairm. l. c. p. 231.

Sikkim

1

Angolesthus Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 26.

australasiae Motsch. l. c. p. 35.

Australien

purpureofasciatus Motsch. l. c. p. 34.

Indien

2

Leprocaulus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 95.

clavipes Fairm. l. c. p. 96.

Java

1

Cedrosius Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 332.

calosomoides Fairm. l. c. p. 332.

Madagaskar

coerulans Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 209.

„

2

Rophobas Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 26.

- asperatus* Motsch. l. c. p. 36. Sundainsein
granifer Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882,
 p. 230. — Kolbe, Entom. Nachr. XXVI, 1900,
 p. 74.
 1

Poeciltoides Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 352.

- alternans* Fairm. l. c. p. 352. Madagaskar
 1

Achrostus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 256.

- amariformis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Sierra Leone
 1894, p. 666.
cylindricornis Linell. Proc. U. S. Nat. Mus. XVIII, Ostafrika
 1895, p. 697.
elateroides Har. Col. Hefte XVI, 1870, p. 119. Angola
rufonitens Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 256. Westafrika
 4

Menepphilus Muls.

Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 291. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858,
 p. CVIII u. 612; ed. III, 1874, p. CXX u. II, p. 118. — Lacord. Gen. Col. V,
 1859, p. 378. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 311. — Seidl.
 Fn. Balt. 1875, p. 98 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 134 (Gatt.); Fn. Transs.
 1891, p. 134 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 623, 624. — Desbr.
 Frelon XI, 1902, p. 48.

- aeneus* Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, 1905, Sydney
 p. 179.
arciscellis Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 119. Japan
bifasciatus Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, Kongogebiet
 p. 16, t. 3, f. 5, 5a, b.
blapoides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 143. Guinea
coeruleescens Haag, Verh. Ver. nat. Unterh. Hamburg Australien
 III, 1873, p. 100; Journ. Mus. Godeffr. XIV,
 1879, p. 122.
colydioides Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 175. Tasmanien
conquinatus Karsch, Sitzungsber. Naturf. Freunde Berl. Guineains.
 1881, p. 60.
convexusculus Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 79; Südaustralien
 Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 110.
corvinus Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 175. Australien
cyanipennis Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842,
 p. 79; Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 111.
 — Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 390.
cribrateilus Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1893, p. LXIX. Patria?

- cylindricus* Herbst in Fuessl. Arch. V. 1784, p. 144. — Rossi, Fn. Etr. ed. Hellw. 1795, p. 280 nota. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 364; ed. II, 1891, p. 520; Fn. Transsylv. 1891, p. 558; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 625.
affinis Rossi. Fn. Etr. I. 1790, p. 232; ed. Hellw. I, 1795, p. 280.
curvipes F. Ent. Syst. I, 1792, p. 111; Syst. El. I, 1801, p. 145; in Schneid. N. Mag. III, 1792, p. 356. — Panz. Fn. Germ. 1793, XI, nr. 3; Ent. Germ. 1795, p. 40. — Payk. Fn. Succ. I, 1798, p. 88. — Herbst, Käf. VII, 1797, p. 242, t. 111, f. 2. — Latr. Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 170. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 225. — Gyll. Ins. Succ. II, 1810, p. 593. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 301. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 595; ed. II, 1858, p. 613; ed. III, 1874, II, p. 113. — Küst. Käf. Eur. XXVII, 1853, 89. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 292. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 212. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 76, f. 378. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 49.
loripes Ill. Käf. Preuß. I, 1798, p. 113. — Sturm, Käf. VII, 1807, p. 223 (pars). — Gyll. Ins. Succ. II, 1810, p. 592. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 270.
 Biologie: Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 361, t. 76, f. 444. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1893, p. 216.
- distinguendus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX. 1891, p. 254. Ostafrika
fasciolatus Fairm. l. c. p. 253. Guinea
gagatus Geb. Erg. Exped. Kilimandjaro I, 7, 1910, Deutsch-
 p. 385. Ostafrika
humilis Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 174. — Tasmanien
 Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 162, t. 11, f. 9.
indicus Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 37. Indien
longipennis Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 79; Australien
 Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 110.
lucens Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 121. Japan
medius Mars. l. c. p. 120. „
nigerrimus Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 254. — Blanch. Australien
 Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 163, t. 11, f. 10.
 — Bless. Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 95.
ornatipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Gabun
 1894, p. 324.
parvulus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
 p. 285.
quadrilunatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Guinea
 1894, p. 666.
quadrinotatus Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 32. „
camerunus Geb. Ark. für Zool. II, 1904, nr. 5,
 p. 19, t. 2, f. 2.
rufoplagiatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 254.
quadriplagiatus Fairm. l. c. p. 255. Ostafrika
ruficornis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 391. Tasmanien
suberuciatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, Westafrika
 p. 124.

✓ **sydneyanus** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVII, N. S. Wales
1893, p. 132.

tetrastletus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Tonkin
p. 318.

29

Tenebrioloma Geb.

Geb. Ergebn. Exped. Kilimandjaro I, 7, 1910, p. 386.

semicostata Geb. l. c. p. 387, fig.

Trop. Afrika

1

Meneristes Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 150.

Asiris Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 24.

curtulus Olliff, Ins. Fauna Lord Howe's Isl. 1889, p. 90.

Ins. Lord
Howe

intermedius Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869,
p. 150.

Australien

✓ **laticollis** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 253. — Pasc.
l. c. p. 150, t. 11, f. 2. — Blackb. Trans. Roy.
Soc. S. Austr. 1887, p. 233.

„

? **angulicollis** Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872,
II, p. 30.

australis Boisd. l. c. p. 254. — Bless. Horae
Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 94.

natalensis Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872 II, p. 31.

Natal

politus Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 253.

Australien

servulus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 151.

„

vulgaris Olliff, Ins. Fn. Lord Howe's Isl. 1889, p. 89,
t. 6, f. 6.

Ins. Lord
Howe

7

Sphenothorax Geb.

Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 233.

nitidulus F. Syst. El. I, 1801, p. 146. — Geb. l. c. p. 232.

Indien

1

Ariarathus Fairm.

Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXI.

ulomoides Fairm. l. c. p. CCXI.

China

1

Ozaenimorphus Fairm.

Fairm. Le Natur. II, 1882, p. 127; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 73.

angustior Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 460.

Madagaskar

costulipennis Fairm. Le Natur. II, 1882, p. 127; Ann.
Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 73.

Nossibé

grandicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 128.

Togo

3

Idiobates Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 62.

- castaneus** Knoch, Neue Beitr. I, 1801, p. 171. — Horn, Vereinigte
Revis. Tenebr. 1870, p. 345. Staaten
interstitialis Say, Journ. Acad. Phil. III, 1823,
p. 266.
1

Anephyctus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX. 1891, p. 257.

- hirtulus** Fairm. l. c. p. 257. Niger
1

Tenebrio L.

L. Syst. Nat. ed. X, 1758, p. 417; ed. XII, 1767, p. 674. — F. Syst. Ent. 1775, p. 255; Gen. Ins. 1777, p. 76; Ent. Syst. I, 1792, p. 110; Epit. Ent. 1797, p. 5; Syst. El. I, 1801, p. 144. — Latr. Précis 1798, p. 15; Hist. Nat. II, 1802, p. 173; X, 1804, p. 288; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 169. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 212. — Redt. Gatt. 1845, p. 127; Fn. Austr. 1849, p. 52 u. 594; ed. II, 1858, p. CVIII u. 612; ed. III, 1874, p. CXX u. II, p. 118. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 276; Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 205. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 496. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 117; VI, 1864, p. 267. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 379. — Jacq. du Val. Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 311. — J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 231. — Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XI, 1867, p. 394. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. 1870, p. 344. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 98 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 134 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 134 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 628. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 378. — Stierl. Col. Helv. II, 1886, p. 149. — Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 283. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 42.

Menedrio Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 27.
Neatus J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 233.

- alternleostis** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 123 Japan
angustus Zouf. Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 284. — Nordpersien
Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 633.
atronitens Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Changyang
p. XVII.
cupensis Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 37. Capland
carbo Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 288. Ostafrika
fuliginosus Fairm. Pet. Nouv. Ent. I, 1874, p. 388. Marokko
giganteus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 127. Ostafrika
guineensis Imh. Verh. nat. Ges. Basel V, 1843, p. 174. Westafrika
foveicollis Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 90.
— Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 19.
Paivae Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 249.
subrugosus Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 252.
laticornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 127. Trop. Afrika
longipennis Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 37. Nordamerika
medlus Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 131 (83). Algier
molitor L. Syst. Nat. ed. X, 1758, I, p. 417; ed. XII, 1767, I, p. 674; Fn. Succ. ed. II, 1761, p. 224. Kosmopolit

- Scopoli, Ent. Carn. 1763, p. 84. — Geer, Mém. V, 1775, p. 34, t. 2, f. 4—14; Übers. v. Götze V, 1781, p. 254, t. 2, f. 4—14. — F. Syst. Ent. 1775, p. 255; Spec. Ins. I, 1781, p. 322; Mant. Ins. I, 1787, p. 211; Ent. Syst. I, 1792, p. 111; Syst. El. I, 1801, p. 145. — Müll. Fn. Fridr. 1764, p. 21; Zool. Dan. Prodr. 1776, p. 74. — Fischer, Naturg. Livl. 1778, p. 138; ed. II, 1791, p. 287. — Schrank, Enum. 1781, p. 218. — Petagna, Spec. Ins. Cal. 1786, p. 26. — Rossi, Fn. Etr. I, 1790, p. 231; ed. Hellw. 1795, p. 280. — Herbst, Käf. VII, 1797, p. 240, t. 111, f. 1. — Panz. Ent. Germ. 1795, p. 40; Fn. Germ. XLIII, 1797, nr. 12. — Ol. Ent. III, 1795, 57, p. 12, t. 1, f. 12. — III. Verz. Käf. Preuß. 1798, p. 113. — Cederjöh. Fn. Ingr. 1798, p. 12. — Payk. Fn. Suec. I, 1798, p. 89. — Marsh. Entom. Brit. 1802, p. 474. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 295; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 170. — Sturm, Käf. Deutschl. II, 1807, p. 219, t. 46, f. n—p. — Gyll. ins. Suec. II, 1810, p. 590. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 300. — Lam. Anim. s. vert. IV, 1801, p. 415. — Samouelle, Ent. Comp. 1819, p. 59, t. 4, f. 1. — Curt. Brit. Entom. VII, p. 351. — Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1832, p. 8. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 479. — Guér. Icon. règne anim. p. 120, t. 30, f. 10, 11. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 212, t. 18, f. 7. — Blanch. in Cuv. Règne anim. ed. Croch. p. 370, t. 49, f. 10. 10a—d. — Küst. Käf. Eur. XXVII, 1853, 87. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 595; ed. II, 1858, p. 612; ed. III, 1874, II, p. 118. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 496. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 277. — Bach, Käferf. Deutschl. III, 1856, p. 211. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 268. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 345. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 364; ed. II, 1891, p. 520; Fn. Transsylv. 1891, p. 558; Naturg. Ins. Deutsch. V, 1896, p. 634, 640. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 203. — Stierl. Col. Helv. II, 1886, p. 149. — Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 285. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 44. — Fiori, Riv. Coleott. Ital. I, 1903, p. 222, 224.
- molitoria* Fourcr. Entom. Paris 1785, p. 158.
- Biologie: Mouffet, Insect. Theatr. 1634, p. 254. — Ray, Hist. Ins. 1710, p. 4. — Frisch, Beschreib. 1721, p. 1—3, t. 1, f. 1—4. — L. Fn. Suec. ed. II, 1761, p. 225; Syst. Nat. ed. XII, 1767, I, p. 674. — Geoffr. Hist. abr. Ins. I, p. 350. — Geer, Mém. V, 1775, p. 35, t. 2, f. 6—11. — Gmel. Car. Linn. Syst. Nat. I, p. 1995. — Ol. Entom. III, 1795, 57, p. 12. — Goeze, Belehrung 1796, p. 35—67. — Herbst, Käf. VII, 1797, p. 241. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 289; Règne anim. III, 1817, p. 300; *ibid.* 1829, II, p. 26. — Posselt, Beitr. 1804, p. 25, t. 3, f. 1—14. — Sturm, Deutschl. Fn. II, 1807, p. 217, t. 46, f. n. — Hammerschmidt, Beitr. Entom. 1833,

- t. 6. — Westw. *Introd. mod. Class. of Ins.* I, 1839, p. 317, f. 38. nr. 14—16. — Chap. et Candèze, *Catal. Larves* 1853, p. 176. — Hagen, *Stett. Ent. Zeit.* XIV, 1853, p. 56. — Muls. *Col. Fr. Latigènes* 1854, p. 281. — Schiödte, *Naturh. Tidskr.* XI, 1879, p. 568, t. 11, f. 6—11. — Kittel, *Correspl. z.-m. Ver. Regensb.* XXXVII, 1880, p. 144. — Riley, *Amer. Natur.* XVII, 1883, p. 547. — Apperson, *Insect Life* I, 1889, p. 379. — Seidl. *Naturg. Ins. Deutschl.* V, 1896, p. 630. — Xambeu, *Ann. Soc. Linn. Lyon* XLV, p. 196.
- Anatomie etc.:** Landois und Thelen, *Reich. Arch.* 1866, p. 391; *Zeitschr. f. wiss. Zool.* XVII. 1867, p. 34, t. 5, f. 1—12. — Reschatin, *Horae Soc. Ent. Ross.* XV, 1880, *Bull.* p. XVII. — Frenzel, *Berl. Ent. Zeitschr.* XXVI, 1882, p. 267—316, t. 5. — vom Rath, *Ber. Naturf. Ges. Freib.* VIII, 1894, p. — Rengel, *Zeitschr. f. wissenschaftl. Zool.* LXII, 1896, p. 1—60. — Heymons, *Sitzungsber. nat. Fr. Berl.* 1896, p. 142. — Biedermann, *Arch. ges. Physiol.* LXII, 1898, p. 105—162, t. 2—3. — Kolbe, *Allg. Zeitschr. Entom.* VIII, 1903, p. 28. — Plotnikow, *Zeitschr. wiss. Zool.* LXXXVI, 1904, p. 358. — Wielowieyski, *Arb. Zool. Inst. Wien u. Zool. Stat. Triest* XVI, 1907, p. 1—62, t. 1—3. — Saling, *Zool. Anz.* XXIX, p. 587—590; *Zeitschr. wiss. Zool.* LXXXVI, 1906, p. 238—303, t. 17 u. 18, 14 fig. (*Dissert. Freibg.* 1906, p. 1—70). — Berger, *Arch. ges. Physiol.* CXVIII. 1907, p. 607—612. — Mégnin, *C. rend. Soc. Biol. Paris* LIII, 1901, p. 834. — Werber, *Arch. Entw.-Mech.* XIX, 1904, p. 259.
- morio** Herbst, *Käf.* VII. 1797, p. 247, t. 111, f. 7. Indien
- noctivagus** Muls. et Rey, *Mém. Soc. Linn. Lyon* 1854—55, p. 7; *Opusc. Ent.* II, p. 9. — Fiori, *Riv. Coleott. Ital.* I, 1903, p. 222, 224. Sicilien
- var. *intermedius* Fiori, *Riv. Col. Ital.* I. 1903, p. 224. Italien
- obscurus** F. *Ent. Syst.* I, 1792, p. 111; *Syst. El.* I, 1801, p. 146. — Panz. *Ent. Germ.* 1795, p. 40; *Fn. Germ.* XLIII, 1797, nr. 13. — Herbst, *Käf.* VII. 1797, p. 253. — Payk. *Fn. Suec.* I, 1798, p. 88. — Latr. *Hist. Nat.* X, 1804, p. 295; *Gen. Crust. et Ins.* II, 1807, p. 169. — Sturm, *Deutschl. Fn.* II, 1807, p. 218. — Gyllenh. *Ins. Suec.* II, 1810, p. 591. — Duft. *Fn. Austr.* II, 1812, p. 298. — Sahlb. *Ins. Fenn.* I. 1834, p. 480. — Cast. *Hist. Nat.* II, 1840, p. 212. — Luc. *Expl. Alg.* 1849, p. 337. — Küst. *Käf. Eur.* XXVII, 1853, 86. — Redt. *Fn. Austr.* 1849, p. 595; ed. II, 1858, p. 613; ed. III, 1874, II, p. 119. — Muls. *Col. Fr. Latigènes* 1854, p. 283. — Bach, *Käferf. Deutschl.* III, 1856, p. 211. — Woll. *Ins. Mader.* 1854, p. 497. — Thoms. *Skand. Col.* VI, 1864, p. 269. — Horn, *Revis. Tenebr.* 1870, p. 345. — Seidl. *Fn. Balt.* 1875, p. 364; ed. II, 1891, p. 520; *Fn. Transs.* 1891,

- p. 558; *Naturg. Ins. Deutschl. V*, 1896, p. 633, 636. — Baudi, *Bull. Soc. Ent. Ital. VIII*, 1876, p. 203. — Stierl. *Col. Helvet. II*, 1886, p. 149. — Zoufal, *Wien. Ent. Zeit. XI*, 1892, p. 283. — Desbr. *Frelon XI*, 1902, p. 46. — Fiori, *Riv. Coleott. Ital. I*, 1903, p. 222, 223.
- var. *longicollis* Motsch. *Bull. Mosc. XLV*, 2, 1872, p. 37.
- Biologie:** *Muls. Col. Fr. Latigènes 1854*, p. 286. — *Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V*, 1896, p. 630.
- olivensis** Woll. *Cat. Can. Col.* 1864, p. 501.
- opacus** Duft. *Fn. Austr. II*, 1812, p. 299. — *Muls. Col. Fr. Latigènes 1854*, p. 286. — *Bach. Käferf. Deutschl. III*, 1856, p. 211. — *Redt. Fn. Austr. ed. II*, 1858, p. 613; *ed. III*, 1874, II, p. 119. — *Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III*, 1861, t. 76, f. 377. — *Thoms. Skand. Col. VI*, 1864, p. 269. — *Seidl. Fn. Balt. 1875*, p. 364; *ed. II*, 1891, p. 520; *Fn. Transsylv. 1891*, p. 558; *Naturg. Ins. Deutschl. V*, 1896, p. 633, 634. — *Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII*, 1876, p. 203. — *Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XI*, 1892, p. 283. — *Desbr. Frelon XI*, 1902, p. 45. — *Fiori, Riv. Coleott. Ital. I*, 1903, p. 221, 222.
- Biologie:** *Muls. et Guilleb. Ann. Soc. Linn. Lyon 1855*, p. 9; *Opusc. Ent. VI*, 1855, p. 9. — *Schiödte, Naturhist. Tidskr. XI*, 1879, p. 571. — *Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V*, 1896, p. 630.
- picipes** Herbst, *Käf. VII*, 1797, p. 245, t. 111, f. 5. — *Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XI*, 1867, p. 393. — *Redt. Fn. Austr. ed. III*, 1874, II, p. 118. — *Seidl. Fn. Balt. 1875*, p. 364; *ed. II*, 1891, p. 521; *Fn. Transs. 1891*, p. 558; *Naturg. Ins. Deutschl. V*, 1896, p. 634, 643. — *Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII*, 1876, p. 202. — *Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XI*, 1892, p. 285. — *Desbr. Frelon XI*, 1902, p. 285. — *Fiori, Riv. Coleott. Ital. I*, 1903, p. 222, 227.
- badius* Say, *Journ. Acad. Phil. III*, 1823, p. 265.
- laticollis* Steph. *Ill. Brit. Entom. V*, 1832, p. 8.
- loripes* Sturm, *Deutschl. Fn. Käf. II*, 1807, p. 223, t. 47, f. C. — *Küst. Käf. Eur. XXVII*, 1853, p. 88.
- tenebrioides* Beauv. *Ins. Afr. et Amer.* 1805, p. 121, t. 30, f. 3. — *Horn, Revis. Tenebr.* 1870, p. 345.
- transversalis* Duft. *Fn. Austr. II*, 1812, p. 300. — *Redt. Fn. Austr.* 1849, p. 595; *ed. II*, 1858, p. 612. — *Muls. Col. Fr. Latigènes 1854*, p. 289. — *Bach, Käferf. III*, 1856, p. 211.
- ventralis* Mars. *Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI*, 1876, p. 123.
- Biologie:** *Westw. Intr. mod. Class. I*, 1839, p. 317, f. 38, 14—16 (als *T. molitor.*). — *Muls. et Guilleb. Ann. Soc. Linn. Lyon 1855*, p. 11; *Opusc. Ent. VI*, 1855, p. 11 (als *T. transversalis*). — *Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V*, 1896, p. 630.

Canaren
Deutschland,
Frankreich,
Öster-
reich,
Kaukasus

Europa,
Sibirien,
Japan,
Nord-
amerika

- punctipennis** Seidl. l. c. p. 633, 639. Sardinien
quadrihamatus Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875. Madagascar
 p. XXXIII.
retentus Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 283. Ceylon
rugulosus Montr. Ann. Soc. Agr. Lyon VII. 1855, p. 31. Ins.
 Woodlark
syriacus Zouf. Wien. Ent. Zeit. XI, 1892, p. 284. — Syrien
 Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 634.
trivialis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 209. Madagascar
tuberifer Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 124. Indien
 25

Zolodinus Blanch.

- Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 159. — Lacord. Gen. Col. V, 1859,
 p. 380. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 624.
zelandicus Blanch. l. c. p. 160, t. 11, f. 7. — Broun, N.-Seeland
 Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 379.

1

Strepsius Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 351.

- spretulus** Fairm. l. c. p. 351. Madagascar

1

Microphyes M'Leay.

M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 286.

- rufipes** M'Leay, l. c. p. 286. Queensland

1

Catapiestus Perty.

- Perty, Obs. Col. Ind. or. 1831, p. 38. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 381.
Plateia Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 215.

- crenulicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, Cambodja
 p. 357.
indicus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 28. Sikkim
mediocris Guér. Rev. Zool. 1841, p. 124. — Fairm. Ann. Borneo
 Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 357.
piciventris Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 29. Ins.
 Andaman.
picus Perty, Obs. Col. Ind. or. 1831, p. 39, t. 7. — Java,
 — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888. Sumatra
 p. 357.
orientalis Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 215.
simillimus Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 28. Sumatra

6

Teles Muls. et God.

Muls. et God. Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) XXII, 1876, p. 181.

- entymi** Muls. et God. l. c. p. 182. Kleinasien

1

Rhacius Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 120.

quadricollis Champ. l. c. p. 121, t. 6, f. 10.Centr.-u. Süd-
amerika**sulcatus** Champ. l. c. p. 121, 526, t. 6, f. 9.

2

Belopus nom. nov.

Calcar Latr. Règne anim. ed. II, 1829, II, p. 25. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 211. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 494. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 272. — Redt. Fn. Austr. II, 1858, p. CVIII u. 615; ed. III, 1874, p. CXX u. II, p. 120. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 383. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 134 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 134 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 649. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 49.

Subgen. *Calcar* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 274; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 140. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 312, t. 76, f. 379a. — Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 115. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 653.

Subgen. *Centorus* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 272; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 140, 179. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 313. — Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 115.

aegyptiacus Zouf. Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 116.
t. 2, f. 2 (*Calcar* i. sp.).

Ägypten

Bedeli Lesne, Bull. Mus. Paris I, 1895, p. 109 (*Centorus*).
crassipes Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 123. —
Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 653
(*Centorus*).

Algier
Südrubland,
Morea

Reitteri Zouf. Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 118,
t. 2, f. 9.

elongatus Herbst, Käf. VII, 1797, p. 259, t. 112, f. 2 A.
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 211. — Woll.
Ins. Mader. 1854, p. 495. — Jacq. du Val, Gen.
Col. d'Eur. III, 1861, t. 76, f. 379. — Baudi.
Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 204. —
Zouf. Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 116. —
Seidl. Nat. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 652, 654.
— Desbr. Frelon XI, 1902, p. 51 (*Calcar* i. sp.).
calcar F. Syst. El. I, 1801, p. 153. — Ill. Mag.
I, 1802, p. 342.

Westl. Mittel-
meergebiet.
Madeira

var. *ecalcaratus* Seidl. l. c. p. 655.

elongatus Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 274.

filiformis Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 40.
— Zoufal, l. c. p. 118, t. 2, f. 8 (*Centorus*).
armeniacus Motsch. (ser. *americanus*) l. c. p. 40.

Kirghisen-
steppe.
Armenien

Heydeni Zoufal, l. c. p. 116, t. 2, f. 3 (*Calcar* i. sp.).
humeralis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1891, p. 387
(*Calcar* i. sp.).

Ägypten
Tanger

truncaticollis Zoufal, l. c. p. 117, t. 2, f. 5.

Lucasi Muls. et Godart, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 243;
Opusc. Ent. IX, 1859, p. 179 (*Centorus*).

Algier

microceps Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 39.
— Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 119,
t. 2, f. 10 (*Centorus*).

Ägypten

- procerus** Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 272. — Rosh. Thiere Andalus. 1856, p. 217. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 76, f. 380. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 204. — Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 39. — Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 117, t. 2, f. 6, 6b. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 652. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 52 (*Centorus*).
- Raffrayi** Fairm. Rev. et Mag. Zool. 1873, p. 340. — Zoufal, l. c. p. 119. — Seidl. l. c. p. 653 (*Centorus*).
- rufipes** Gebl. Bull. Mosc. VI, 1833, p. 288; XX, 1847, IV, p. 485; Bull. Mosc. Ent. I. 1836, p. 261 (*Centorus*).
- sulcatus** Fisch. Bull. Mosc. XVII, 1844, I, p. 124. — Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 39. — Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 119. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 653 (*Centorus*).
- syriacus** Zoufal, l. c. p. 117, t. 2, f. 4 (*Calcar* i. sp.).
- tenuicornis** Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 40.
- tibialis** Zoufal, Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 118, t. 2, f. 7. — Seidl. Naturg. Ins. V, 1896, p. 652 (*Centorus*).
- trogosita** Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 39. — Zoufal, l. c. p. 118 (*Centorus*).

17

Athrodactyla Kl.

- Kl. Ins. Madag. 1833, p. 17. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 211. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 806.
- elongata** Kl. l. c. p. 178, t. 4, f. 3. — Cast. l. c. p. 212. Madagaskar
— Fairm. l. c. p. 806.
- var. **attenuata** Kl. l. c. p. 179. — Cast. l. c. p. 212. „
— Fairm. l. c. p. 806.
- intermedia** Fairm. l. c. p. 806. „

2

Toxicum Latr.

- Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 297; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 167. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 217. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 341. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 649.
- Crypphaeus** Kl. Ins. Madag. 1833, p. 19.
- antilope** Arrow, Monogr. Christmas Isl. 1900, p. 106. Ins. Christmas
- aries** Kl. Ins. Madag. 1833, p. 177. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 217. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 228. Madagaskar
- brevicorne** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 454. Victoria
- capreolus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 228. Comoren
- Chevolati** Montr. Ann. Soc. Agr. Lyon VII, 1855, p. 30. Ins.
- picticollis** Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873—74, p. 45, 52. — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIV, 1894, p. 71. Woodlark.
Neu-Guinea

- cribrarium** Blanch. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 441, t. 26, f. 10 (gen. dub.). Chile
- curvicorne** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1888, p. 276. Victoria
- distinctum** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 281. Queensland
- diversepunctatum** Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XIX, 1885, p. 202. Celebes
- elongatum** Schauf. l. c. p. 202. Philippinen
- Fairmairei** nom. nov.
distinctum Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 227. Sumatra
- flavofemoratum** Redt. Reise Novara II, 1868, p. 126. Manila
- funginum** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 469. Japan
- gazellae** Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XIX, 1885, p. 201. Celebes
var. *obtusum* Schauf. l. c. p. 201.
- giganteum** Schauf. l. c. p. 201. Java
- Goliath** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 395. Borneo
- gracile** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1881, p. 438. N. S. Wales
— Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1888, p. 277.
- grande** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 352. Nord-Borneo
— Waterh. Aid ident. Ins. I. 1880—82, t. 34.
- heros** Friv. Term. füzetek VI. 1882, p. 139, t. 1, f. 5. Borneo
- indicum** Schauf. Horae Soc. Ent. Ross. XIX, 1885, p. 202. Indien
- matabelicum** Olliff in Oates's Matabeleland ed. II, p. 376. Matabeleland
- nudicorne** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 25. Duke of York
- oppugnans** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. Ceylon
- parvicorne** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 281. Queensland
- punctipenne** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 454. — Australien
Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 380.
addendum Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, 1888, p. 1431.
- quadricorne** F. Syst. El. I, 1801, p. 153. — Cast. Hist. Sundainselu
Nat. II, 1840, p. 217.
- Richesianum** Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 298; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 168, t. 9, f. 9. — Gray in Griff. Anim. Kingd. II, 1832, t. 50, f. 3, t. 69, f. 5. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 217. Indien
- rufipes** Kirsch, Mitth. Mus. Dresden I, 1875, p. 145. Neu-Guinea
— Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 25.
- spretum** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. X, 1888, p. 276. N. S. Wales
- sumatrense** Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 227. Sumatra
- taurus** F. Syst. El. I, 1801, p. 153. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 217. — Lacord. Gen. Col. Atl. t. 55, f. 2. — Fährs. Öfv. Vet. Akad. Förh. XXVII, 1870, p. 303. Trop. Afrika
- curvicorne* Chevr. in Guér. Icon. règne anim. p. 119, t. 30, f. 6a—c.
- gazella* F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 176. — Fährs. l. c. p. 304.

- nitidifrons* Schaaf. Horae Soc. Ent. Ross. XIX, 1885, p. 201.
opacum Schaaf. l. c. p. 202.
tenuiclavum Schaaf. l. c. p. 202.
tenue Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 26. Indien
tricornutum Waterh. Ent. Monthly Mag. XI, 1874, Japan
 p. 126. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 468.
umbrosum Har. Mitth. Münchn. Ent. Ver. IV, 1880, p. 165.
tubercullifrons Lew. l. c. p. 469. „
 34

Anthracias Redt.

- Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 617. — Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 206; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 142. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 342. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 310. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 470. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 649.
amurensis Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, Wladiwostok
 1884, p. 295.
boleti Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 471. Japan
cornutus Fisch. Ent. Ross. II, 1823, p. 199, t. 22, f. 3. Südraßland,
 — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 343, Atl. t. 55, Ungarn
 f. 1. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 76, f. 376.
bicornis Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 617. — Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr. Lyon 1859, p. 206; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 142.
duellius Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, Japan
 p. 470, t. 13, f. 8.
fagi Lewis, l. c. p. 471. „
punctatulus Lewis, l. c. p. 470. „
ruficollis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 439. Neu-Guinea
 — Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XVI, 1895, p. 71.
 7

Epitoxicum Bates.

- Bates, Ent. Monthly Mag. X, 1873, p. 46.
haplandroides Bates, l. c. p. 46. Indien
 1

Paratoxicum Champ.

- Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 380.
irideseens Champ. l. c. p. 381, t. 8, f. 8a—c. Tasmanien
 1

Alaephus Horn.

- Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. 1870, p. 346. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 624.
gracilis Fall. Canad. Entom. XXXVII, 1905, p. 276. Arizona
macilentus Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1892, p. 61. Arizona,
nitidipennis Fall, l. c. p. 275, 276; Ent. News Neu-Mexico
 XVIII, 1907, p. 175.

- pallidus* Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 346, t. 14, f. 22. Californien
 — Fall, Canad. Entom. XXXVII, 1905, p. 276.
- puberulus* Fall, Ent. News XVIII, 1907, p. 175. Utah

4

Eupsophulus Cockerell.

Cockerell, Ent. News XVII, 1906, p. 242.

Eupsophus Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 347. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 624.

- castaneus* Horn, l. c. p. 347, t. 14, f. 35. Californien
- Horni** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 122. Mexico

2

Biomorphus Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 38, 40.

- tuberculatus* Motsch. l. c. p. 40, fig. Californien

1

Boros Herbst.

Herbst, Käf. VII, 1797, p. 318. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 217. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 269. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 814; ed. II, 1858, p. CVII u. 613; ed. III, 1874, p. CXIX u. II, p. 121. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 385. — Jacq. du Val. Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 314. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 118; VI, 1864, p. 326. — J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 256; ed. II, 1883, p. 402. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 98 (Gatt.), ed. II, 1891, p. 134 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 134 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 659. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 53.

- Schneideri** Panz. Fn. Germ. XXXIV, 1795, nr. 1; Krit. Revis. 1805, p. 35. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 270. — Bach, Käferf. Deutschl. III, 1856, p. 213. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 614; ed. III, 1874, II, p. 121. — Jacq. du Val. Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 77, f. 382. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 327. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 364; ed. II, 1891, p. 521; Fn. Transsylv. 1891, p. 561; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 660. — Desbr. Frelon X, 1902, p. 54.

Nordeuropa,
 Sieben-
 bürgen,
 Süd-
 frankreich

Boros F. Syst. El. II, 1801, p. 558. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 310. — Ill. Mag. IV, 1805, p. 162.

corticalis Payk. Fn. Suec. I, 1798, p. 93. — Gyll. Ins. Suec. II, 1810, p. 584. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 478. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 217. — Blanch. Règne anim. ed. Croch. p. 369, t. 49, f. 7.

elongatus Herbst, Käf. VII, 1797, p. 319, t. 110, f. 7. — Zetterst. Fn. Lappon. 1828, p. 264; Ins. Lappon. 1840, p. 154. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 814.

- sibiricus* Motsch. Bull. Mosc. XLV, 1872, II, p. 41. Sibirien
- unicolor* Say, Journ. Ac. Phil. V. 2, 1827, p. 238. Nordamerika

3

Synercticus Newm.

Newm. Entomol. 1842, p. 403.

Aposyla Pasc. Journ. Entom. I. 1862, p. 325.**heteromerus** Newm. l. c. p. 403.**pleeus** Pasc. Journ. of Entom. I, 1862, p. 325.Australien
Queensland

2

Tanylypa Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 152.

morio Pasc. l. c. p. 153, t. 11, f. 4.

Tasmanien

1

Iscanus Fauv.

Fauv. Rev. d'Entom. XXIII, 1904, p. 176.

kuniensis Fauv. l. c. p. 177.Neu-
Caledonien

1

Demtrius Broun.

Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XV, 1895, p. 243.

carinulatus Broun, l. c. p. 243.

Neu-Seeland

1

Lorelus Sharp.

Sharp, Ent. Monthly Mag. XIII, 1876, p. 76.

armatus Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 293.Neu-
Caledonien
S. Vincent

— Fauv. Rev. d'Entom. XXIII, 1904, p. 178.

brevicornis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 14,
t. 1, f. 6.**crassicornis** Broun, Man. N. Zeal. Col. I, 1880, p. 382.

Neu-Seeland

ocularis Fauv. Rev. Entom. XXIII, 1904, p. 178.Neu-
Caledonien**priseus** Sharp, Ent. Monthly Mag. XIII, 1876, p. 77.

Neu-Seeland

pubescens Broun, Man. N. Zeal. Col. I, 1881, p. 381.

,,

quadricollis Broun, New Zeal. Journ. Sc. I, p. 377.

,,

7

Lorelopsis Champ.

Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 15.

pilosus Champ. l. c. p. 16, t. 1, f. 7.

S. Vincent

1

Boromorplus Woll.Woll. Ins. Mader. 1854, p. 492. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 386. —
Jacq. du Val. Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 313. — Seidl. Naturg. Ins.
Deutschl. V, 1896, p. 649. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 65. — Reitt.
Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 217 (Übersicht).**aegyptiacus** Reitt. l. c. p. 217.

Cairo

armeniacus Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1889, p. 33:

Araxestal

Übers. p. 217.

- libanicus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 286; Reitt. Übers. p. 217. Syrien
- lineellus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 152. Senegal
- maderae** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 493, t. 11, f. 9. Madeira
- opaculus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI, 1887, p. 521; Übers. p. 217. Turkestan
- parvus** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 502. Canaren
- tagenioides** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 338, t. 30, f. 9. Spanien,
— Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 614. — Algier,
— Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 77, Marokko
f. 381. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 205. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 65.
— Reitt. Übers. p. 217.

8

Bius Muls.

Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 266; Opusc. Ent. IX, 1859, p. 140. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. CVII u. 616; ed. III, 1874, p. CXIX u. II, p. 119. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 384. — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 117; VI, 1864, p. 266. — J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 231, ed. II, 1883, p. 378. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 305. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 98 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 134 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 134 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 623. 645. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 55.

- estriatus** J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 149. Californien
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 345.
- thoracicus** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 116; Syst. El. I, 1801, p. 152. — Herbst, Käf. VII, 1797, p. 276. Europa
— Payk. Fn. Succ. I, 1798, p. 92. — Gyll. Ins. Succ. II, 1810, p. 586. — Germ. Fn. Ins. Eur. IX, 1824, nr. 9. — Zetterst. Fn. Lappon. 1828, p. 264; Ins. Lappon. 1840, p. 154. — Sahlb. Ins. Fenn. I, 1834, p. 478. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 267. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 213. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 617; ed. III, 1874, II, p. 120. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 75, f. 371. — Thoms. Skand. Col. VI, 1864, p. 267. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 364; ed. II, 1891, p. 521; Fn. Transsylv. 1891, p. 558; Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 646. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 205. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 56.

2

Macellocerus Sol.

Sol. Stud. Entom. 1848, p. 154 (8), 263 (117).

- Dolichoderus** Kl. Ins. Madag. 1833, p. 15. — Guér. Mag. Zool. Ins. 1837, t. 203. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 202. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 388. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 278 (Übersicht).
- Stierlinius** Forel, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 167.
- acuminatus** Kl. Ins. Madag. 1833, p. 175, t. 4, f. 1 a, b. Madagaskar
— Guér. Mag. Zool. Ins. 1837, t. 203, f. 1. —

- Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 202. — Sol. Studi Entom. 1848, p. 265 (119). — Bates, Übers. p. 278, 279.
- Duponti* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 497, nota 4 (*Dillacerus*).
- ambiguus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 24. Madagaskar
- approximatus** Bates, Übers. p. 278, 283. „
- atroaenescens** Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 137. „
— Bates, Übers. p. 279, 286.
- connexus** Bates, Übers. p. 279, 284. „
- dimidiatus** Waterh. Cist. Ent. II, 1879, p. 365. — Dohrn, Stett. Ent. Zeitschr. XLIV, 1886, p. 106. „
- distinctus** Bates, Übers. p. 278, 283. „
- gibbipennis** Bates, Übers. p. 279, 285. „
- heterocerus** Bates, Übers. p. 278, 281. „
- Klugi** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 202. — Bates, Übers. p. 279. „
- laticornis** Fairm. Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 135; Le Natur. V, 1883, p. 365. „
- longicornis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. XXXIV. „
— Bates, Übers. p. 278, 282.
- lucifugus** Bates, Übers. p. 278, 281. „
var. *tumidicollis* Bates, Übers. p. 278, 282. „
- mueronatus** Bates, Übers. p. 278, 279. „
- opaculus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 24. „
- pectoralis** Bates, Übers. p. 278, 284. „
- polltipennis** Bates, Übers. p. 278, 280. „
- pulchripes** Bates, Übers. p. 279, 285. „
- puncticeps** Bates, Übers. p. 278, 280. „
- ruguliceps** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 23. „
- Solieri** nom. nov. „
Klugi Sol. Studi Entom. 1848, p. 266 (120), t. 12, f. 1—5. „
- striatus** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 202. „

22

Nycteropus Kl.

- Kl. Ins. Madag. 1833, p. 15. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 202. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 390.
- abbreviatus** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. XXXIV. Madagaskar
- aeneovirens** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 542. Comoren
- anthracinus** Kl. Ins. Madag. 1833, p. 178. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 802. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 287. Madagaskar
- attenuatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 126. „
- bicolor** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 25. „
- capensis** Pér. Ann. S. Afr. Mus. 1, 1899, p. 304, t. 7, f. 7. Capland
- chalybaeus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 365. Madagaskar
- chrysochaleus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 125. „
- coeruleipes** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 142. „

coelestinus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 802.	Madagascar
coloratus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 365.	„
confusus Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 287.	„
Coquerell Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 804.	„
Biologie: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon LI, 1904, p. 121.	
crassicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 126.	„
ebentinus Kl. Ins. Madag. 1833, p. 177, t. 4, f. 2 c, d. — Guér. Mag. Zool. 1837, t. 203, f. 2. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 202. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 801.	„
laevisternus Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 137. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 286.	„
obscurocupreus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 366.	„
ovalis Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 203. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 805.	„
Perrieri Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 365.	„
protensus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. 125.	„
resplendens Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 203. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 805.	„
rufipes Cast. l. c. p. 202. — Fairm. l. c. p. 805.	„
seriatoporus Fairm. l. c. p. 803.	„
splendidus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 142.	„
subyaneus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 800.	„
suturatus Fairm. l. c. p. 804.	„
Biologie: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon LI, 1904, p. 119.	
virescens Fairm. l. c. p. 801.	„
27	

Chalcostylus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 409.

Perrieri Fairm. l. c. p. 409.	Madagascar
striolatus Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 274.	„
2	

LXXII. Goniaderinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 390. — Champion, Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 229.

Xanthicles Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 231.

caraboides Champ. l. c. p. 232, t. 10, f. 16 a, b.	Costa Rica
hirsutus Champ. l. c. p. 232.	„
2	

Goniadera Perty.

Perty, Del. anim. art. 1830, p. 62. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 238.
 — Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 35. — Lacord. Gen. Col. V, 1859,
 p. 391. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 315 nota.

- alternata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 231, 542, t. 10, f. 15. Central-amerika
- crenata** Perty, Del. anim. art. 1830, p. 63, t. 13, f. 4. — Brasilien
 Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 238.
- dissipata** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. IX, 1866, p. 197. Central- und Südamerika
- impressa** Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 119. — Peru
 Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 229.
- interrupta** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 312, t. 15, f. 3. „
- nicaraguensis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 230, t. 10, f. 13. Nicaragua
- novemcostata** Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XXXVII. Südamerika
- oculata** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 230, t. 10, f. 12. Nicaragua
- pilosa** Champ. l. c. p. 230, t. 10, f. 14. Central-amerika
- repanda** F. Syst. El. I, 1801, p. 165. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 238. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, t. 15, f. 6 a—c. — Champ. l. c. p. 229. Central- und Südamerika
- simplex** Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XXXVIII. Minas Geraës
- tuberculifera** Fairm. l. c. p. XXXVIII. Amazonas

12

Etazeta Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 358.

- aeneicolor** Fairm. l. c. p. 359. Tonkin

1

Phymatestes Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Zool. IX, 1868, p. 142 nota.

Phymatodes Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 39. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 394.

- brevicornis** Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 395, nota 2. Cayenne
- clavicornis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 87. Buenos Aires
- denticollis** Fairm. l. c. p. 86. Caracas
- exsculptus** Perty, Del. anim. art. 1830, p. 66, t. 13, f. 11. Brasilien
- Sipolisi** Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XXXIX. Minas Geraës
- tuberculatus** F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 48; Syst. El. II, 1801, p. 69. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 256. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, t. 15, f. 8a—c. Cayenne

6

Gamaxus Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 314.

Hauxwelli Bates, l. c. p. 315 (sine descr.). Peru
1

Rhienodus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 87.

asper Fairm. l. c. p. 87. Venezuela
parcegranatus Fairm. l. c. p. 88. ”
Simonis Fairm. l. c. p. 88. ”
striatopunctatus Fairm. l. c. p. 88. ”
4

LXXIII. Heterotarsinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 392. — Horn, Revis. Tenebr. of America in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 373. — J. Leconte und Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 382.

Phobelius Blanch.

Blanch. Hist. Nat. II, 1845, p. 39. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 395.
crenatus Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 198, t. 14, f. 9. Brasilien
lucifugus Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1889, Minas Geraës
p. XXXIX.
metallicus Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVII. 1873, p. 404. Peru
nodipennis Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1889, Columbien
p. XL.
regularis Fairm. l. c. p. XL. Minas Geraës
semigranosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, Tucuman
p. 300.
6

Aemymone Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 314 nota. — Champ. Biol. Centr. Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 542.
cariosa Fairm. Ann. Mus. Genova IV, 1873, p. 533. Montevideo
crenata Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 542, Mexico
t. 23, f. 5.
2

Chaetyllus Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. I, 1860, p. 122.

anthicoides Pasc. l. c. p. 123, t. 6, f. 8. Amazonas
1

Anaedus Blanch.

- Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 35. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 396.
— Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 233.
- aeneofinetus** Champ. l. c. 1892, p. 543. Mexico
angusticollis Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, Peru
p. 405.
- aplectornis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Panama
p. 236, t. 10, f. 19.
- brevicollis** Champ. l. c. p. 236, t. 10, f. 20. Guatemala
brunneus Ziegl. Proc. Acad. Phil. II, 1841, p. 45. — Vereinigte
Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 373. Staaten
- clavicornis** Fairm. Comptes rend. Soc. Ent. Belg. 1889, Minas Geraës
p. XLI.
- corvinus** Bohem. Resa Eugen. 1858, p. 97. Brasilien
- fulvipennis** Fairm. Comptes rend. Soc. Ent. Belg. 1889, „
p. XL.
- longicornis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Central-
p. 235. Amerika
- maculatus** Champ. l. c. p. 235. Panama
- marginatus** Champ. l. c. p. 236, t. 10, f. 18. „
- mexicanus** Champ. l. c. p. 234, t. 10, f. 17. Mexico
orientalis (scrips. *orientalis*) Motsch. Bull. Mosc. XLI, Mongolei
1868, III, p. 195.
- ovatus** Fairm. Comptes rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XLI. Minas Geraës
parvula Fairm. Ann. Mus. Genova IV, 1873, p. 533. — Montevideo
Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879,
p. 412.
- posticalis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 89. Venezuela
punctatissimus Blanch. Voy. d'Orb. 1843, p. 198, t. 14, Central- und
f. 10. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, Südamerika
1886, p. 233.
- quadrinotatus** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 26. St. Vincent
rotundicollis J. Lec. Ann. Lye. N. York V, 1851, p. 150. Arizona
— Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 373.
- setulosus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Central- und
p. 237, t. 10, f. 21. Südamerika
- similis** Champ. l. c. p. 234. Central-
amerika
- texanus** Linell, Proc. Ent. Soc. Wash. IV, 1901 (1899), Texas
p. 182.
- villosus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 543. Guatemala
t. 23, f. 6.

23

Prateus J. Lec.

- J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1866, p. 238. — Horn, Revis. Tenebr. 1870,
p. 374. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 382.
- fuscus** J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 131. Vereinigte
Staaten

1

Tithassa Pasc.

- Pasc. Journ. of Entom. I, 1860, p. 125.
- corynomelus** Pasc. l. c. p. 125, t. 5, f. 7. Brasilien

1

Paratenetus Spin.

Spin. Essai Clérit. II, 1844, p. 116. — Motsch. Bull. Mosc. XLI, 1868, III, p. 192. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 373. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 382. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 238.

Storthephora Mäkl. Act. Soc. Fenn. X, 1875, p. 635, 658.

- | | |
|---|------------------------------|
| auritus Mäkl. l. c. p. 659. | Brasilien |
| brevipennis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 242. | Panama |
| cicatricosus Motsch. Bull. Mosc. XLI, 1868, III, p. 193. | Brasilien |
| constrictus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 546, t. 23, f. 8, 8 a. | Central-amerika |
| corticaroides Champ. l. c. 1886, p. 241. | „ |
| crenulatus Champ. l. c. p. 242. | Panama |
| eribratus Motsch. Bull. Mosc. XLI, 1868, III, p. 193. | Georgia |
| erinitus Fall, Trans. Amer. Ent. Soc. XXXIII. 1907, p. 253. | Neu-Mexico |
| denticollis Mäkl. Act. Soc. Fenn. X, 1875, p. 658. | Caracas |
| denticulatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 243, t. 10, f. 26. | Panama |
| epitragoides Berg, An. Univ. Buen. Air. VI. 1889, p. 137. | Buenos Aires |
| fuscus J. Lec. in Agass. Lake sup. 1850, p. 223. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 373. | Canada,
gr. Seen |
| gibbipennis Motsch. Bull. Mosc. XLI, 1868, III, p. 193. | Georgia |
| grandicornis Motsch. l. c. p. 193. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 239. | Panama |
| inermis Champ. l. c. 1892, p. 545. | Guatemala |
| Lebasi Spin. Essai Clérites II, 1844, p. 119, t. 44, f. 6. | Columbien |
| luridus Motsch. Bull. Mosc. XLI, 1868, III, p. 192. | Brasilien |
| nigricornis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 544, t. 23, f. 7, 7a. | Central-amerika |
| obovatus Champ. l. c. 1886, p. 241. | „ |
| punctatus Spin. Essai Clérit. II, 1844, p. 118, t. 44, f. 5. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 373. — Champ. l. c. p. 241. | Nord- und
Central-amerika |
| ? punctatus Motsch. Bull. Mosc. XLI, 1868, III, p. 192, t. 8, f. 8. | „ |
| punctulatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 545. | Central-amerika |
| ruficornis Champ. l. c. 1886, p. 239, t. 10, f. 23. | Panama |
| sexdentatus Champ. l. c. 1892, p. 546, t. 23, f. 9. | Central-amerika |
| tibialis Champ. l. c. 1886, p. 239, 544, t. 10, f. 22. | „ |
| tropicalis Motsch. Bull. Mosc. XLI, 1868, III, p. 193, t. 8, f. 7 b. — Champ. l. c. p. 243. | Panama |
| tuberculatus Champ. l. c. p. 242, t. 10, f. 25. | „ |
| villosus Champ. l. c. p. 240, t. 10, f. 24 a, b. | Central-amerika |

Terametus Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLI, 1868, III, p. 193.

- | | |
|---|---------|
| capicola Motsch. l. c. p. 195, t. 8, f. 9. | Capland |
|---|---------|

Ancylopoma Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 354. — Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1872, p. 97.

punetigera Pasc. l. c. p. 354, t. 14, f. 6.

Santarem

1

Mimocellus Wasm.

Wasm. Jaegersk. Exped. 1904, Col. p. 11.

Braunsi Wasm. l. c. p. 12.

Oranje

trechoides Wasm. l. c. p. 12, t. 1, f. 5.

Sudan

2

Dichastops Gerst.

Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, 1, p. 63; Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 189.

congoanus Kolbe, Stett. Ent. Zeitschr. L, 1889, p. 129.

Westafrika

mashunus Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 244.

Rhodesia

subaeneus Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 63; Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 190, t. 10, f. 3, 3a.

Ostafrika

3

Lyprops Hope.

Hope, Trans. Zool. Soc. Lond. I, 1835, p. 101. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 241. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 397.

atronitens Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 27.

Neuguinea

radius Müll. Tijdschr. voor Entom. XXX, 1887, p. 303.

Trop. Afrika

breviusculus Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, 1, p. 63; Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 189.

Ostafrika

Büttneri Kolbe, Stett. Ent. Zeitschr. L, 1889, p. 128.

Westafrika

chrysophthalmus Hope, Trans. Zool. Soc. Lond. I, 1835, p. 101, t. 14, f. 5. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 242. — Lacord. Gen. Col. Atl. t. 56, f. 3.

Bengalen

cribratellus Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 102.

Sikkim

cribrifrons Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 125.

Japan

— Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 474.

curticollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 28.

Indien

forticornis Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883, p. 35.

Saleyer

fuscicornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 24.

Indien

gracillor Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 28.

„

hovanus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 234.

Madagaskar

indicus Wiedem. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 42.

Indien

marginicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 29.

„

mosambicus Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 243.

Mozambique

namaquensis Pér. l. c. p. 243.

Namaqualand

piceus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 24.

Indien

piceus Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 236.

Sumatra

- pilosus** Müll. Tijdschr. voer Entom. XXX. 1887, p. 302. Ostafrika
rotundicoilis Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 125. Patria?
rugatulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 325. Senegal
shanghaiensis Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 125. China
sinensis Mars. l. c. p. 126. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Japan,
 Hist. (6) XIII, 1894, p. 474. China
striolatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 31. Indochina
yunnanus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXI, 1887, p. 128. China

25

Pseudolyprops Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 236.

- amplioollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 29. Indien
Beloni Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1888, p. CXXXII. „
dilatocollis Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 237. Sumatra

3

Lyprochelida Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XX, 1898, p. 214.

- pecta** Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 20, t. 2, f. 4. Kamerun
purpurina Fairm. Notes Leyd. Mus. XX, 1898, p. 214. „

2

Xanthalia Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 395.

Xanthia Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 31.

- curticollis** Fairm. l. c. p. 32. Indochina

1

Heterotarsus Latr.

Latr. Règne anim. ed. 2, V, 1829, p. 26. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 214.
 — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 398.

Helopimorphus Desbr. Bull. Acad. d'Hipp. XVI, 1881, p. 140 (92).

Hopatropteron Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 701.

- aphodioides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 346. China
auricularis Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 128. Bengalen
carinula Mars. l. c. p. 127. Japan,
subcostatum Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, China
 1889, p. 701.
crenatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Bengalen
 p. 23.
foveoseriatus Fairm. l. c. p. 24.
indicus Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. VI, 1876, p. 128. — Indien
 Fairm. l. c. p. 23.
inflatus Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 399, nota 2, Atl. Java
 t. 56, f. 4. — Mars. l. c. p. 128.

- insularis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. LXXIV, 1905, p. 125. Madagaskar
- pustulifer* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 361. Tonkin
- recticollis* Fairm. l. c. (6) VII, 1887, p. 288. Ostafrika
- suberenatus* Fairm. l. c. (6) VI, 1886, p. 345. China
- tenebrioides* Guér. Icon. règn. anim. p. 121, t. 30, f. 11 Afrika
 a—d. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 214. —
 Blanch. in Cuv. Règn. anim. t. 49, f. 11.
- angulipennis* Desbr. Bull. Ac. d'Hipp. XVI, 1881, p. 141 (93).
- bogosicus* Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 128.

12

LXXIV. Pycnocerinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 399. — Gebien, Deutsche Entom. Zeitschr. 1904, p. 101—176; 305—356, t. 1 (Mon.).

Chiroscelinae Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 161—180.

Chiroscelis Lm.

Lm. Ann. Mus. II, 1804, p. 260. — Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 261. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 216. — Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 207. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 403. — Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 179. — Geb. Mon. p. 110.

bifenestrella Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 209, t. 14, f. 2; Arcana Ent. II, 1845, p. 160, t. 87, f. 3 a. — Geb. Mon. p. 115, t. 1, f. 2. Westafrika

digitata F. Syst. El. I, 1801, p. 145. — Kl. Erm. Reise Atl. V, 1835, t. 15, f. 11. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 216. — Hope, Coleopt. Manual III, 1840, p. 185, t. 3, f. 3a—l. — Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 208, t. 14, f. 1a—g; Arcana Ent. II, 1845, p. 159, t. 87, f. a—c. — Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 179. — Geb. Mon. p. 113, t. 1, f. 1, 19. „

bifenestrata Lm. Ann. Mus. II, 1804, p. 263, t. 22, f. 2. — Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 262, t. 87, f. 1. — Guér. Icon. p. 118, t. 20, f. 5a—b.

striatopunctata Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 667.

2

Chirocharis Kolbe.

Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 166, 179. — Geb. Mon. p. 117.

australis Westw. Arcan. Ent. II, 1845, p. 160, t. 87, f. 2a. — Kolbe, l. c. p. 164, 166. — Geb. Mon. p. 118, t. 1, f. 3. Westafrika

1

Hemipristis Kolbe*).

- Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 165, 177. — Geb. Mon. p. 120.
- Kraatzi** Geb. Mon. p. 127. Deutsch-Ostafrika
- Mülleri** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1898, p. 400. „
— Geb. Mon. p. 122, 124, t. 1, f. 5.
- stygica** Kolbe, Stett. Ent. Zeitschr. LV, 1894, p. 182; „
Käfer Ostafrikas 1897, p. 245, t. 3, f. 24. —
Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1898, p. 400.
— Geb. Mon. p. 126.
- Biologie: Kolbe, Käfer Ostafr. 1897, p. 243.
- ukania** Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 178. — Geb. „
Mon. p. 122, t. 1, f. 4.
- 4

Prioproctus Kolbe.

- Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 174. — Geb. Mon. p. 128.
- Oertzeni** Kolbe, l. c. p. 176. — Geb. Mon. p. 130, t. 1, Deutsch-Ostafrika
f. 7, 16.
- centralis** Kolbe, l. c. p. 177.
- 1

Pristophilus Kolbe.

- Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 174. — Geb. Mon. p. 133.
- passaloides** Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, Westafrika
p. 210, t. 14, f. 3; Arcana Ent. II, 1845, p. 160.
t. 87, f. 4. — Geb. Mon. p. 134, t. 1, f. 6, 12, 20.
- 1

Prioscelis Hope.

- Hope, Coleopt. Man. III, 1840, p. 128. — Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 211. — Thoms. Arch. Entom. II, 1858, p. 89. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 405. — Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 165, 168.
— Geb. Mon. p. 136.
- Fabricii** Hope, Coleopt. Man. III, 1840, p. 129. — Westw. Westafrika
l. c. p. 212, t. 14, f. 4. — Kolbe, l. c. p. 172. —
Geb. Mon. p. 139, 144, t. 1, f. 24, 28.
- clauda** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 89.
- Preussi** Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 173.
- humeralis** Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXVII, 1876, Liberia
p. 117. — Geb. Mon. p. 139, 147.
- serrata** F. Syst. Ent. 1775, p. 255. — Ol. Ent. III, 1795, Westafrika
57, p. 5, t. 1, f. 1. — Har. Col. Hefte XVI, 1879,
p. 120. — Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2,
p. 171. — Geb. Mon. p. 138, 142, t. 1, f. 8, 25.
- Raddoni** Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III,
1843, p. 215, t. 14, f. 6.

*) Der Name *Hemipristis* soll schon von Agassiz bei den Fischen gebraucht worden sein, doch kann ich eine solche Gattung in den mir zugänglichen Katalogen nicht finden.

- var. *haesitans* Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 171. — Geb. Mon. p. 143. S. Thomé
 Biologie; Kolbe, Käfer Ostaf. 1897, p. 244, t. 3, f. 25, 25a.
- Thomsoni** Geb. Mon. p. 148. Guineä
clauda Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 172.
- tridens** Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 183; Ostafrika
 Käfer Ostaf. 1897, p. 244. — Geb. Mon. p. 151.
rugatifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 393.
- Westwoodi** Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 169. Westafrika
 — Geb. Mon. p. 139.
serrata Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 213, t. 14, f. 5.
serrata ♀ Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 120.
- var. *cameruna* Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, Kamerun
 I, 2, p. 170. — Geb. Mon. p. 142.

6

Pheugonius Fairm.

- Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 313. — Geb. Mon. p. 152.
- borneensis** Fairm. l. c. p. 314. — Geb. Mon. p. 154. Borneo
- giganteus** Geb. Mon. p. 157. „

2

Aediotorix Bates.

- Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 315.
- Sipirocus* Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 103. — Geb. Mon. p. 156.
- Jansoni** Bates, l. c. p. 316, t. 15, f. 4. Java,
- Ritsemae* Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, Sumatra
 p. 104. — Geb. Mon. p. 166, t. 1, f. 26. — Kolbe,
 Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 167.
- Kolbei** Geb. Mon. p. 169. Java

1

Prioscelides Kolbe.

- Kolbe, Stett. Ent. Zeit. L, 1889, p. 128; Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 166.
 — Geb. Mon. p. 159.
- Gabonia* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 326.
- Gabonisca* Fairm. l. c. p. 395.
- denticulatus** Fairm. l. c. p. 326. — Geb. Mon. p. 164. Congo
- rugosus** Kolbe, Stett. Ent. Zeit. L, 1889, p. 128. — Westafrika
 Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 144.
 — Geb. Mon. p. 162.
- simplicipes** Geb. Mem. Soc. Real. Esp. I, 1907, p. 411. Guineä
- striatus** Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 167. — Kamerun
 Geb. Mon. p. 164.

4

Calostega Westw.

Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 117; Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 221. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 402. — Geb. Mon. p. 169.

Apristopus Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 167.

- crassicornis** Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 216, t. 14, f. 7. — Kolbe, Arch. f. Naturg. 1903, I, 2, p. 167. — Geb. Mon. p. 172. Westafrika
obsoleta Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 258.
cylindrica Geb. Mon. p. 175. Congo
purpuripennis Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 117; Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 222, t. 15, f. 1. — Geb. Mon. p. 174, t. 1, f. 10. Guinea

3

Odontopezus Alluaud.

Alluaud, Bull. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. XLV. — Geb. Mon. p. 305.

Odontopus Silberm. Rev. Ent. I, 1833, nr. 3. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 213. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 401.

- cupreus** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 110; Syst. El. I, 1801, p. 144. — Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 29, t. 119, f. 6. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 214. — Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 218. Afrika
 — Geb. Mon. p. 307.
tristis Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1841, p. 67; Ann. Mag. Nat. Hist. IX, 1842, p. 65; Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 218.
violaceus Silberm. Rev. Ent. I, 1833, nr. 5, t. 4. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 213.
 var. *asper* Alluaud, Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. CCXXXVIII. — Geb. Mon. p. 311. Ostafrika
 var. *lucens* Geb. Mon. p. 311. Kamerun
 var. *obsoletus* Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 90. — Geb. Mon. p. 311. Gabun
 var. *regalis* Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 107; Col. Hefte XVI, 1879, p. 119. Congo
 — Geb. Mon. p. 311.
major Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 258.

1

Metallonotus Westw.

Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 2, 1843, p. 220. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 402. — Geb. Mon. p. 312.

Aspidosternum Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1864, p. 392. — Gerst. Decken's Reise III, 2, 1873, p. 191. — Alluaud, Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. XLII.

- aerugineus** Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1855, p. 639; Peters' Reise 1862, p. 294, t. 17, f. 9. — Geb. Mon. p. 314, 315. Südl. Ostafrika
physodes Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 355.

- var. *festivus* Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 64; Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 192, t. 10, f. 4. — Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 130. — Geb. Mon. p. 318.
- purpurinus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 325.
- asperatus* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 355. — Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1872, p. 99. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 128. — Geb. Mon. p. 333. Guinea
- costatus* Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 131 nota. „
- cariosus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 130. — Geb. Mon. p. 321. „
- denticollis* Gray in Griff. Anim. Kingd. II, 1832, t. 80, f. 4. — Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 220. — Geb. Mon. p. 324. „
- gibbosus* Gray, l. c. p. 789, t. 74, f. 4.
- metallonotus* Gray, l. c. p. 35.
- var. *antiquus* Har. Mitth. Münch. Entom. Ver. II, 1878, p. 107; Col. Hefte XVI, 1879, p. 130, t. 1, f. 7.
- rugulosus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 129.
- var. *rugosus* Geb. Mon. p. 327. Kamerun
- metallicus* F. Syst. El. I, 1801, p. 157. — Geb. Mon. p. 328. Guinea,
- cyaneus* F. Ent. Syst. IV, 1798, App. p. 439. — Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1863, p. 548; 1864, p. 393. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 213. — Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 219. Abessinien
- speciosus* Bertol. Nov. Comm. Bonon. X, 1849, p. 426. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 356.
- var. *elegans* Geb. Mon. p. 330. Kamerun
- var. *gloriosus* Geb. Mon. p. 331. Delagoabay
- var. *prasinus* Geb. Mon. p. 330. Ostafrika
- var. *simulator* Geb. Mon. p. 330. „
- var. *sumptuosus* Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 107; Col. Hefte XVI, 1879, p. 130. Kongo
- Geb. Mon. p. 331.
- physopterus* Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. IV, 1880, p. 164. — Geb. Mon. p. 322. Guinea
- pusio* Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 171. Deutsch-Ostafrika
- seriatoporus* Geb. l. c. p. 172. „
- splendens* Geb. Mon. p. 318. „
- tenuecostatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 130. — Geb. Mon. p. 320. Congo
- violaceus* Fairm. Notes Leyd. Mus. X, 1888, p. 266. — Geb. Mon. p. 331. Westafrika

Pycnocerus Westw.

Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 217. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 406. — Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 121. — Geb. Mon. p. 335.

Pachylocerus Hope, Coleopt. Manual III, 1840, p. 186.

Subgen. *Amorphochirus* Geb. Mon. p. 339.

- Subgen. *Catamerus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 290. — Geb. Mon. p. 352.
- Subgen. *Dinoscelis* Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 533; Peters' Reise 1862, p. 290. — Geb. Mon. p. 339.
- annulipes** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 170 (*Dinoscelis*). Deutsch-Ostafrika
- cyanescens** Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1882, p. LII. — Geb. Mon. p. 345 (*Dinoscelis*). „
- gasanus** Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 251, t. 13, f. 12 (*Catamerus*). Mozambique
- gracilis** Geb. Mon. p. 344 (*Pycnocerus* s. str.). Westafrika
- hercules** Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. CXLVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 289. — Geb. Mon. p. 350, t. 1, f. 27 (*Amorphochirus*). Somaliland
- manicanus** Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 250, t. 13, f. 11 (*Catamerus*). Rhodesia
- Passerini** Bertol. Nov. Comm. Bonon. X, 1849, p. 418, t. 9, f. 7. — Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 533; Peters' Reise 1862, p. 291. — Geb. Mon. p. 247 (*Dinoscelis*). Ostafrika
- caeruleatus* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXXV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 290.
- Revolli** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 290, t. 1, f. 12. — Geb. Mon. p. 354 (*Catamerus*). „
- var. *intermedius* Gah. Proc. Zool. Soc. Lond. 1893, p. 742 nota. — Geb. Mon. p. 356.
- var. *laevis* Geb. Mon. p. 356.
- var. *rugosus* Gahan, Proc. Zool. Soc. Lond. 1893, p. 742 nota.
- var. *transvaalensis* Pér. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 125.
- Fairmairei* Alluaud, Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. CCXXXIX.
- rugosus** Geb. Mon. p. 343 (*Pycnocerus* s. str.). Guinea
- sulcatus** F. Ent. Syst. I, 1792, p. 110. — Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 122. — Geb. Mon. p. 340 (*Pycnocerus* s. str.). „
- costatus* Silberm. Rev. Ent. I, 1833, nr. 4. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 213. — Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 217.
- var. *exaratus* Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 120. — Geb. Mon. p. 342.
- validus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 289. Ostafrika
- Geb. Mon. p. 348 (*Dinoscelis*).
- Westermanni** Hope, Coleopt. Man. III, 1840, p. 186. — Westw. Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 217, t. 15, f. 2. — Geb. Mon. p. 342 (*Pycnocerus* s. str.). Guinea
- impressicollis* Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXVII, 1876, p. 117.

LXXV. Cyphaleinae.

- Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 291, 407. — Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.

Lepispilus Westw.

Westw. Arcana Ent. I, 1841, p. 44. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 413.
— Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.

- punctatolineatus** All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 318. Sikkim
rotundicollis Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XII, Central-
1889, p. 140. australien
stygianus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 290. Victoria
— Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXI, 1896,
p. 293. — Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales
1906, p. 258.
suleficollis Boisd. Voy. Astr. II, 1835, p. 248, 268, t. 7, Australien
f. 5. — Westw. Arcana Ent. I, 1841, p. 44, t. 12,
f. 4. — Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 172,
t. 11, f. 14. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 414,
nota 1.

4

Platyphanes Westw.

Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1849, p. 206. — Lacord. Gen. Col. V,
1859, p. 410. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.

- creber** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XV, 1892, p. 225. Queensland
cyaneus Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 472. Nord-
australien
elongatulus M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, Queensland
1888, p. 308.
gibbosus Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1849, p. 206, Australien
t. 22, f. 6.
Godeffroyi Haag, Verh. Ver. nat. Unterh. Hamburg III, Queensland
1878, p. 100; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879,
p. 123.
oblongus Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 547. Australien
superbus Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX. N. Queens-
1895, p. 105. land
vittatus Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1849, p. 206. Adelaide

8

Hectus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 289.

- anthracinus** Pasc. l. c. p. 290, t. 12, f. 6. Queensland

1

Opigenia Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.

- irldescens** Pasc. l. c. p. 289. Victoria

1

Ctimene Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 359.

- Breweri** Bates, l. c. p. 360.

West-
australien

1

Paraphanes M'Leay.

M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, 1888, p. 308.

Dumbrelli Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX, N. S. Wales
1895, p. 603.**nitidus** M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, Queensland
1888, p. 309.

2

Olisthaena Er.Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, II, p. 177. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist.
(4) III, 1869, p. 288.**nitida** Er. l. c. p. 178, t. 4, f. 8.

Tasmanien

1

Decialma Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 291.

Erichsoni Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 395, Tasmanien
t. 8, f. 11.**Pascoei** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 358. Queensland**striatopunctata** M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales
(2) II, 1888, p. 310. „**tenuitarsis** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 291. Victoria**viridipennis** M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2)
II, 1888, p. 311. Queensland

5

Hemicyclus Westw.Westw. Arcana Ent. I, 1841, p. 44. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 411.
— Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.**grandis** Westw. l. c. p. 44, t. 12, f. 3a—c. Australien**metallicus** Westw. l. c. p. 44. — Lacord. Gen. Col. V. „
1859, p. 412, nota 1.**punctulatus** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 472. Südaustralien**Reaumuri** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 224. Australien**sumptuosus** Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 78; Südaustralien
Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 109.

5

Altes Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288, 290.

binodosus Pasc. Journ. of Ent. I, 1862, p. 327; Ann. Queensland
Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 291, t. 12, f. 2.

1

Amarygmimus Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 354.

Duboulayi Bates, l. c. p. 355.Champion-
Bay

1

Apomestris Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 357.

Westwoodi Bates, l. c. p. 358.

Victoria

1

Chartopteryx Westw.Westw. Arcana Ent. 1, 1841, p. 43. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 412.
— Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.**Childreni** Westw. l. c. p. 44, t. 12, f. 2.

Australien

glaber M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) II, 1888.

Queensland

p. 310.

imperialis Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII,
1908, p. 407.

..

Mastersi M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872,

..

p. 287.

victoriensis Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XV,
1892, p. 226.

Victoria

5

Oremasis Pasc.Pasc. Journ. of Entom. 11, 1866, p. 470; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III,
1869, p. 288.**eupreus** Gray in Griff. Anim. Kingd. II, 1832, p. 22, t. 74,
f. 2; t. 80, f. 2. — Pasc. Journ. of Entom. II,

Australien

1866, p. 470.

Haagi Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 356.

Queensland

2

Anausis Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 355.

Macleayi Bates, l. c. p. 356.Champion-
Bay**metalleseens** Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1849,
p. 204, t. 24, f. 5. — Lacord. Gen. Col. V, 1859,

Australien

p. 411 nota.

2

Laonicus Haag.Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamb. III, 1878, p. 100; Journ. Mus.
Godeffr. XIV, 1879, p. 124.**Dämeli** Haag, l. c. p. 101; l. c. p. 124 nota.

Cap York

pilosus Haag, l. c. p. 100; l. c. p. 124.

Queensland

2

Trisilus Haag.Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 101; Journ. Mus.
Godeffr. XIV, 1879, p. 126.**femoralls** Haag, l. c. p. 101; l. c. p. 127.

Queensland

1

Prophanes Westw.

- Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1849, p. 203. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 410. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.
- aculeatus** Westw. l. c. p. 204, t. 24, f. 4. West-australien
Queensland
- cupricollis** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 287; Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 547. Queensland
- cupreipennis** M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1887, p. 155. Neuguinea
- Mastersi** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 357. Queensland
chalybeipennis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 286. — Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 546.
- plicipennis** Perty, Obs. Col. Ind. or. 1831, p. 41. — Ostindien
Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 411 nota.
- spinosis** Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 546. Australien
- striatopunctatus** Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1849, p. 205. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, N. S. Wales,
p. 411 nota. Victoria
- submetallicus** M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1887, p. 154. Neuguinea
- tricolor** Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 101; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 125. Queensland

9

Moerodes Waterh.

Waterh. Ent. Monthly Mag. XIV, 1877, p. 72.

- Westwoodi** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 287. — Waterh. l. c. p. 72. Queensland

1

Lygestira Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 470; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.

- lata** Waterh. Ent. Monthly Mag. XIV, 1877, p. 72. Australien
- simplex** Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. V, 1849, p. 205. „
— Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 411 nota.
- funerea* Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 471.
— Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, p. 1434.

2

Ephidonius Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 151.

- acuticornis** Pasc. l. c. p. 152, t. 11, f. 6. Australien
- Duboulayi** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1872, p. 279. West-australien
- parvicollis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XIX, 1895, p. 52. Central-australien

3

Cyphaleus Westw.

Westw. Arcana Ent. I, 1841, p. 43. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 409.
— Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 288.

- aereus** Waterh. Ent. Monthly Mag. XIV, 1877, p. 72. Brisbane
formosus Westw. Arcana Ent. I, 1841, p. 43, t. 12, f. 1a—c. Australien
fulgidipennis Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 267. ..
iopterus Westw. Arcana Ent. I, 1841, p. 43. —
Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 409.
insignitus Pasc. Journ. of Entom. I, 1862, p. 327. — Queensland
Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1874, p. 545.
quadrispinosus Waterh. l. c. p. 545. ..
rugosus Gray in Griff. Anim. Kingd. II, 1832, t. 80, Australien
f. 5. — Westw. Arcana Ent. I, 1841, p. 43.
aterrimus Gray, l. c. p. 22, t. 74, f. 5.
Schmeltzi Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg Queensland
III, 1878, p. 101; Journ. Mus. Godefr. XIV,
1879, p. 125.
valdivianus Phil. Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 350. Chile

8

Barytipha Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 292.

- socialis** Pasc. l. c. p. 292, t. 12, f. 5. Victoria

1

Mithippia Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 293.

- aurita** Pasc. l. c. p. 293, t. 12, f. 3. Adelaide
Jansoni Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 359. West-
australien

2

Crypsis Waterh.

Waterh. Ent. Monthly Mag. XIV, 1877, p. 73.

- violacelpennis** Waterh. l. c. p. 74. Laos

1

Artactes Pasc.

Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III,
1869, p. 288.

- aeneipes** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 392. Borneo
corruseus Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 237. Sumatra
cyaneicollis Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 32. ..
cyaneolimbatus Fairm. l. c. p. 30. Indochina
cyaneus Fairm. l. c. p. 30. Borneo
guttifer Waterh. Ent. Monthly Mag. XIV, 1877, p. 73. Java
— Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 31.
iodochaleus Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 242. Sumatra
laevicollis Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 31. ..

- Latrellel** Cast. et Brill. Ann. Sc. Nat. XXIII, 1831, p. 405 (81), t. 10, f. 6a. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 224. Manila
- lepidus** Waterh. Ent. Monthly Mag. XIV, 1877, p. 73. — Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 32. Java
- lunulliger** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 129. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 475. Japan
- marginicollis** Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 29. Sumatra,
Borneo
- nigritarsis** Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 287 nota. Sumatra
- nitidiceps** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 297. Lang-Song
- orichaleus** Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 243. Sumatra
- rutilans** Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 32. Borneo

16

LXXVI. Cnodaloninae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 291, 414. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 99.

Scotaeus Hope.

- Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. I, 1836, p. 14. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 214.
- corallipes** Hope, l. c. p. 15, t. 1, f. 4. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 214. Java,
Sumatra
- seriatopunctatus** Hell. Abh. Mus. Dresd. VII, 1898—99 (1899), nr. 8, p. 8. Philippinen
- xestothorax** Hell. Abh. Mus. Dresd. VI, 1896—97, nr. 3, p. 16. Celebes

3

Platycrepis Lacord.

- Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 418 nota. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeit. XXIV, 1880, p. 103.
- alternicolor** Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 35. Sumatra
- giganteus** Fairm. l. c. p. 34. "
- kanarae** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 29. Indien
- latitarsis** Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 239. Sumatra,
Kaschmir
- magnificus** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 104. Sarawak
- violaceus** Kraatz, l. c. p. 103. Philippinen
- viridanus** Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 221. Celebes
- viridicinctus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 29. Indien

8

Eucyrtus Pasc.

- Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 473. — Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 99 (Mon.).
- Scotaeus* Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 417.

<i>annulipes</i> Kraatz, Mon. p. 103.	Java
<i>anthracinus</i> Kraatz, Mon. p. 102. — Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 238.	Malay. Arch.
<i>aurobasalis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 41.	Neuguinea
<i>caeruleus</i> Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 475, t. 13, f. 9.	Japan
<i>carbunculus</i> Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. 1885, p. CIX.	Sumatra
<i>corinthus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 359.	Tonkin
<i>cupricollis</i> Kraatz, Mon. p. 102.	Java
<i>Deyrollei</i> Kraatz, Mon. p. 100.	Malakka
<i>fasciolatus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 42.	Java, Borneo
<i>femoralis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 108.	Sumatra
<i>foveipennis</i> Oertz. Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 234.	Ceylon
<i>gibbosulus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 41.	Borneo
<i>gloriosus</i> Kraatz, Mon. p. 100.	„
<i>Helleri</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 221.	Celebes
<i>gloriosus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 106.	
<i>immarginatus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 46.	Borneo
<i>impressicollis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 105.	Sumatra
<i>infimus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 360.	Indochina
<i>interstitialis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 239.	Sumatra
<i>laticollis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 37.	Malay. Arch.
<i>laticornis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 393.	Borneo
<i>Lina</i> Kraatz, Mon. p. 105.	„
<i>Lisae</i> Kraatz, Mon. p. 105.	Manila
<i>multicolor</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 40.	Borneo
<i>neomedius</i> Fairm. l. c. p. 47.	„
<i>Nietneri</i> Oertz. Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 234.	Ceylon
<i>nigripes</i> Kraatz, Mon. p. 100.	Luzon
<i>oblongulus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 43.	Singapore
<i>opaens</i> Kraatz, Mon. p. 102.	Himalaya
<i>orichalceus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 392.	Borneo
<i>picicornis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 46.	„
<i>philipes</i> Fairm. l. c. p. 39.	„
<i>preliosus</i> Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 417, nota 2. — Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 473. — Kraatz, Mon. p. 100.	Java, Sumatra
var. <i>impunctipennis</i> Kraatz, Mon. p. 100.	Java
<i>profensus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 44.	Singapore
<i>punctatollneatus</i> Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1885, p. CIX.	Borneo oder Sumatra
<i>purpureotinctus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 38.	Borneo
<i>purpurinus</i> Fairm. l. c. p. 36.	Java
<i>pyrozonius</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 29.	Indien
<i>rutilans</i> Kraatz, Mon. p. 106	Malakka
<i>sanguiniferus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 232.	Java
<i>semicyaneus</i> Kraatz, Mon. p. 101.	„
<i>semiopaeculus</i> Kraatz, Mon. p. 101.	Malakka
<i>semipunctatus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 42.	Java
<i>semipurpureus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 107.	Sumatra
<i>splendens</i> Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 417, nota 2. — Kraatz, Mon. p. 101.	Himalaya bis Java

<i>subcostatus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 44.	Borneo
<i>subvittatus</i> Fairm. l. c. p. 38.	"
<i>testaceipes</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 107.	Nias
<i>trapezicollis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 36.	Java
<i>truncaticeps</i> Fairm. l. c. p. 40.	Singapur
<i>viridans</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 393.	Celebes
<i>vittulatus</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 45.	Sumatra
<i>Wallacei</i> Kraatz, Mon. p. 104.	Malakka

52

Cyclonesus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 104.

<i>parvicollis</i> Fairm. l. c. p. 105.	Sumatra
---	---------

1

Plamius Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 30.

<i>tenuestriatus</i> Fairm. l. c. p. 31.	Indien
--	--------

1

Steneucyrtus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 31.

<i>pexicollis</i> Fairm. l. c. p. 31.	Indien
---------------------------------------	--------

1

Gauromaia Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 473.

<i>alternata</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 241.	Sumatra
<i>approximans</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 221.	Malay. Arch.
<i>diversipes</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 110.	Borneo
<i>dives</i> Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 474. — Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 240.	Malakka
<i>femoralis</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 33.	Singapur
<i>Haagi</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 109.	Borneo
<i>Hasselti</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 242.	Sumatra
<i>janthina</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 34.	Singapur
<i>semicyanea</i> Fairm. l. c. p. 33.	Sumatra
<i>suturata</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 109.	Nias
<i>tenuestriata</i> Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CXXXII.	Kaschmir
<i>viridi-janthina</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 241.	Sumatra

12

Thydemus Lew.

Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 475.

<i>purpurivittatus</i> Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 130. — Lew. l. c.	Japan
--	-------

1

Tearchus Kraatz.

Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 110.

annulipes Kraatz, l. c. p. 110.

Assam

1

Elixota Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 475.

cuprea Pasc. l. c. p. 475.

Nordchina

curva Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 316. —
Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 466.

Japan

2

Cyrtosoma Perty.

Perty, Del. anim. art. 1830, p. 59. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 418.

atrum Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 97. — Cast. Hist.
Nat. II, 1840, p. 229.

Cayenne

hogotanum Chevr. Pet. Nouv. Entom. II, 1878, p. 273.

Columbien

columbinum Chevr. l. c. p. 273.

Cayenne

cruentatum Chevr. l. c. p. 273.

”

cupripenne Chevr. l. c. p. 273.

Columbien

decemlineatum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1,
1886, p. 244, t. 11, f. 2.Central-
amerika*denticolle* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 273. —
Champ. l. c. p. 244, t. 11, f. 1.Central-
amerika,
Columbien*impressipenne* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 89.

Venezuela

Lherminieri Chevr. in Guér. Icon. règne anim. p. 123,
t. 31, f. 10a, b.

Guadeloupe

lineatum Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 230.

Cayenne

melanarium Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 273.

Columbien

montanum Waterh. Trans. Linn. Soc. Lond. VIII, p. 76,

Brit.

oblongulum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 89.

Guayana

piccum Cast. et Brll. Ann. Sc. nat. XXIII, 1831, p. 362 (38).

Venezuela

picipenne Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 281.

Brasilien

cupripenne Chevr. l. c. p. 274.*rufipes* Chevr. Pet. Nouv. Ent. II, 1878, p. 274.

Cayenne

unicolor Perty, Del. anim. art. 1830, p. 60. t. 12. f. 10.

Brasilien

17

Cnodalon Latr.Latr. Préc. car. génér. Ins. 1796, p. 23; Hist. nat. Crust. et Ins. X, 1804,
p. 320. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 419.*viride* Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins. X, 1804, p. 321,

Haiti

t. 89, f. 5. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 230.

1

Deplanchesia Fauv.

Fauv. Bull. Soc. Linn. Norm. V, 1861, p. 310.

metallescens Fauv. l. c. p. 312.

Cayenne

1

Aesthetus Waterh.

Waterh. Journ. Linn. Soc. Zool. XX, 1890, p. 552.

tuberculatus Waterh. l. c. p. 552.Fernando
Noronha

1

Sycophantes Kirsch.

Kirsch, Berl. Ent. Zeit. X, 1866, p. 198.

dentipes Kirsch, l. c. p. 199.

Bogotá

ruficoxis Kirsch, l. c. p. 199.

..

2

Thecacerus Lacord.

Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 420.

nodosus Gray in Griff. Anim. Kingd. II, 1832, p. 21,
t. 80, f. 1, t. 74, f. 1. — Cast. Hist. Nat. II,
1840, p. 230.

Brasilien

sycophanta Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 440.

Minas Geraes

2

Psyds Pasc.

Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12.

plantaris Pasc. l. c. p. 12.

Ceylon

1

Rehumius Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII. 1893, p. 32.

amplithorax Fairm. l. c. p. 32.

Indochina

laevior Fairm. l. c. p. 33.

Penang

longulus Fairm. l. c. p. 33.

Singapur

testaceipes Fairm. l. c. p. 33.

..

4

Cleomis Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 54.

opaculus Fairm. l. c. p. 55.

Singapur

violaceipes Fairm. l. c. p. 54.

Borneo

2

Asbolodes Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 55.

humerosus Fairm. l. c. p. 56.

Borneo

semigranosus Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 225.

Perak

2

Othryoneus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 245.

- erotyloides* Champ. l. c. p. 246, t. 11, f. 3, 3a, b. Nicaragua
maulipennis Champ. l. c. p. 245 nota. Columbien

2

Chemolanus Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 296. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 236.

- consobrinus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, Madagaskar
 p. 808.
Coquereli Fairm. l. c. p. 808. ..
episcopalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 74. ..
infimus Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 187. ..
laeviceps Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 333. ..
nitidipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895. ..
 p. 448.
Perrieri Fairm. Rev. Entom. XX, 1901, p. 187. ..
recticollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 479. ..
sublimbalis Fairm. l. c. p. 479. ..
subviolaceus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895. ..
 p. 447.
Vicki Fairm. Rev. d'Entom. XX, 1901, p. 186. ..
villosipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 236. ..

12

Malacova Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 479.

- bicolor* Fairm. l. c. p. 480. Madagaskar
interstitialis Fairm. l. c. p. 480. ..

2

Tetrphyllus Cast. et Brll.

Cast. et Brll. Ann. Sc. nat. XXIII, 1831, p. 404 (80). — Coquer. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 382. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 421.
 — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 293.

Damatrix Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 224.

- acerbus* Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 88: Ann. Soc. Ent. Madagaskar
 Fr. (2) X, 1852, p. 386.
acidiferus Coquer. l. c. p. 88: l. c. p. 386. ..
alternicolor Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895. ..
 p. 26.
balteatus Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 88: Ann. Soc. Ent. ..
 Fr. (2) X, 1852, p. 387.
camoena Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 384. ..
clypealis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 353. ..
cuprinus Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 89: Ann. Soc. Ent. ..
 Fr. (2) X, 1852, p. 392.
cyaneostriatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896. ..
 p. 353.

<i>cyanipennis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 26.	Madagascar
<i>Deyrollei</i> Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 88; Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 385.	..
<i>distinguendus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVIII, 1903, p. 366.	..
<i>Fairmairei</i> Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 295.	..
<i>formosus</i> Cast. et Brill. Ann. Sc. nat. XXIII, 1831, p. 406 (82). — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 224. — Coquer. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 383.	..
<i>brevis</i> Kl. Ins. Madag. 1833, p. 182.	..
<i>laminatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 27; XLII, 1898, p. 410.	..
<i>mirificus</i> Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 88; Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 384.	..
<i>parvicollis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 478.	..
<i>pyropterus</i> Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 137. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 294.	..
<i>pyrrhoceras</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 478.	..
<i>retrogranatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 332.	..
<i>similis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 535.	..
<i>smaragdinus</i> Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 89; Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 391.	..
<i>splendidus</i> Cast. et Brill. Ann. Sc. nat. XXIII, 1831, p. 407 (83). — Coquer. Ann. Soc. Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 386.	..
<i>tuberculipennis</i> Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 295.	..
<i>zonulatus</i> Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 186.	..

24

Camariodes Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 232.

Tinophyllus Fairm. l. c. p. 234.

<i>convexicollis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 536.	Madagaskar
<i>loveipennis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 480.	..
<i>helopioides</i> Klug. Ins. Madag. 1833, p. 183.	..
<i>Coquereli</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 232.	..
var. <i>gracilicornis</i> Fairm. l. c. p. 234; (6) VI, 1886, p. 75.	..
<i>opacicollis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 447.	..
<i>purpurascens</i> Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1895, p. CCLXXIX.	..
<i>suturatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 209.	..

6

Holobrachys Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 233.

<i>fuscicornis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 411.	Madagaskar
<i>heterocerus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 233.	..

2

Porphyrrhya Fairm.

Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 137. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 292.

- Buqueti** Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 89; Ann. Soc. Ent. Madagaskar
Fr. (2) X, 1852, p. 389.
- camoena** Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 188. ..
- cribricollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 411. ..
- cyaneo-cuprea** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII.
1894, p. 144. ..
- grandis** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. VIII;
Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 28. ..
- latecincta** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 536. ..
- obscurata** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894.
p. 144. ..
- purpurata** Klug. Ins. Madag. 1833, p. 183. ..
- Raffrayi** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 235. ..
chalybeata Fairm. l. c. p. 236, 242.
- violaceicolor** Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 137. ..
— Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 293.

10

Osternus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 446.

- opacicollis** Fairm. l. c. p. 446; XL. 1896, p. 353. — Madagaskar
Alluaud. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 150*).

1

Proscorus Fairm.

Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 188.

- cyaneostriatus** Fairm. l. c. p. 189. Madagaskar

1

Hybocaulus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX. 1895, p. 27.

- laticornis** Fairm. l. c. p. 28. Madagaskar

1

Amarsenes Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 297.

- chalcophanus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Madagaskar
1894, p. 145.
- coerulans** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 410. ..
- interstitialis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX. 1895, ..
p. 29.
- modestus** Fairm. l. c. p. 29. ..
- nepos** Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 188. ..

*) In Fairmaire's erster Arbeit sind diese Art und die darauf folgende *Camariodes* beide *opacicollis* genannt, in der zweiten wird die *Camariodes* in *nitidipennis* umgetauft. Nach Alluaud ist das ein Versehen, und es sollte umgekehrt *Ost. nitidipennis* und *Cam. opacicollis* heißen. Hier ist Fairmaire's erste Fassung wiederhergestellt.

- oblongo-camelus* Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 137. Madagascar
 — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 298.
viridistriatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, ..
 1894, p. 143.

7

Agraeus Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1900, p. 21.

- chalcoides* Fairm. l. c. p. 22. Madagaskar

1

Charianus Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1897, p. 297.

- purpuratus* Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 89; Ann. Soc. Madagaskar
 Ent. Fr. (2) X, 1852, p. 390.

1

Aphylocerus Fairm.

Fairm. Le Natural. I. 1881, p. 348; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I. 1881, p. 282.

- decipiens* Fairm. l. c. p. 348; l. c. p. 282. Viti-Inseln

1

Bradynocerus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883, p. 36.

- aulacopterus* Fairm. l. c. p. 37. Saleyer

1

Calydonis Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 31.

- cuprea* Pasc. l. c. p. 31. Unt.
 Amazonas
refulgens Pasc. l. c. p. 31. — Waterh. Aid ident. Ins. II, ..
 1882—90, t. 153, f. 7.

2

Camaria Serv.

Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 454. — Cast. Hist. Nat. II. 1840, p. 231.
 — Lacord. Gen. Col. V. 1859, p. 423.

Myllaris Pall. Icon. I, 1781, p. 38 (pars).*Eurypus* Kirby, Trans. Linn. Soc. XII, 1818, p. 389 (pars).

- alternans* Kirsch. Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 200. Bogotá
angulicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 32. Indien
aurivittis Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 158. Brasilien
austera Berg. An. Soc. Arg. XV, 1883, p. 76. Argentinien
biaculeata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, ..
 p. 301.

Billecoequi Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 189.	Madagaskar
blapoides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 335.	„
calligramma Luc. Voy. Casteln. 1859, p. 137.	Brasilien
Cardoni Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 25.	Bengalen
chlorizans Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 30.	Santarem
clandestina Pasc. l. c. p. 30.	„
Cottae Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 335.	Madagaskar
decipiens Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 30.	Santarem
dolorosa Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 273.	Madagaskar
femorialis Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 200.	Bogotá
Fruhstorferi Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. LXXII, 1903, p. 15.	Tonkin
gibbosa Pall. Icon. I, 1781, p. 38, t. C, f. 2.	Brasilien
<i>striata</i> Ol. Ent. III, 1795, 57, p. 7, t. 119, f. 3.	
— Herbst. Käf. VIII, 1799, p. 27, t. 119, f. 4.	
haemorrhoidalis Kl. Ins. Madag. 1833, p. 184.	Madagaskar
imperialis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 15.	Tonkin
impressifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 301.	Argentinien
malayana Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 56.	Borneo
mirodera Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXIX, 1900, p. 630.	China
nitens Ol. Ent. III, 1795, 57, p. 7, t. 1, f. 4.	Brasilien
<i>aeneu</i> F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 48. — Herbst. Käf. VIII, 1799, p. 28, t. 119, f. 5. — Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 548 (60). — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 222.	
nitida Serv. Encycl. method. X, 1825, p. 455. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 231.	„
obscura Kl. Ins. Madag. 1833, p. 183. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 424, nota 1.	Madagaskar
obscurina Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 137.	„
var. <i>coerulescens</i> Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 189.	„
obtusa Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 301.	Argentinien
occidentalis Berg, An. Univ. Buen. Air. VI, 1889, p. 138.	„
parallela Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 246, t. II, f. 4.	Panama
Passeti Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. LXXXVIII.	Madagaskar
Perrieri Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 334.	„
pulcherrima Berg, An. Soc. Argent. XV, 1883, p. 75.	Parana
regia Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 16.	Tonkin
var. <i>ducalis</i> Fairm. l. c. p. 16.	„
rufitarsis Kl. Ins. Madag. 1833, p. 184.	Madagaskar
semiaenescens Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. II, 1905, p. 127.	„
speciosa Pall. Icon. I, 1781, p. 39, t. C, f. 3.	Brasilien
spectabilis Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 52.	China
spinipennis Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 231.	Brasilien
striata F. Syst. El. I, 1801, p. 161.	„
<i>marginata</i> F. Ent. Syst. IV, 1798, App. p. 440.	
tenuestriata Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. II, 1905, p. 126.	Madagaskar
transversicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 445.	„
trapezicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 143.	„
tucumana Berg, An. Univ. Buen. Air. VI, 1889, p. 140.	Argentinien

Campsia Serv.

- Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 455. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 231.
— Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 424.
- irrorata* Dalm. Analect. ent. 1823, p. 62. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 231. Brasilien
- testacea* Serv. Encycl. méth. X, 1825, p. 455. — Cast. l. c. p. 232. „
- flava* Perty, Del. anim. 1830, p. 61, t. 12, f. 15.
2

/ **Blapida** Perty.

- Perty, Del. anim. art. 1830, p. 58. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 232.
— Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 425.
- castaneipennis* Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 28. Grenada
- neotropicalis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 247, t. 11, f. 5. Central-amerika
- Okeni* Perty, Del. anim. art. 1830, p. 59, t. 12, f. 9. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 232. Brasilien
- polita* Gray in Griff. Anim. Kingd. II, t. 50, f. 4; t. 69, f. 2.
- Pertyi* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 232. „
- Spixi* Cast. l. c. p. 232. „
- 5

Pseudocamaria Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 287.

- alternata* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. XXXIII. Madagaskar
- attenuata* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 333. „
- consobrina* Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 288. „
— Fairm. l. c. p. 333.
- oblongula* Fairm. l. c. p. 334. „
- 4

Actanorie Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 289.

- undaticollis* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. XXXIII. Madagaskar
- 1

Drocleana Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 291.

- chaleoptera* Kl. Ins. Madag. 1833, p. 182. Madagaskar
- gloriosa* Fairm. Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 135; Le Natural. (2) II, 1888, p. 365. „
- parvicollis* Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 137. „
— Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 291.
- violaceipennis* Waterh. Cist. Ent. II, 1875—85 (1878), p. 365. „
- 4

Thettea Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 290.

tenuitarsis Bates, l. c. p. 290. Madagaskar
1

Callimaria Fairm.

Fairm. Le Natural. (2) II, 1888, p. 12; Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 29.

granulata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 335. Madagaskar
impressipennis Fairm. Le Natural. (2) II, 1888, p. 12, ..
f. 4; Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 29.
2

Camarimena Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 473. — Mäkl. Act. Fenn. 1864, p. 113.

Sinopium Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 487.

brevicollis Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 226. Java
cupreostriata Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, Indochina
1893, p. 298.

laeviuscula Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, Ceylon
p. 285. — Mäkl. Act. Fenn. 1864, p. 114.

Nietneri Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1880, p. 380. Colombo
nitidipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Indochina
p. 298.

parabolica Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, Ceylon
p. 285. — Mäkl. Acta Fenn. 1864, p. 114.

ovicauda Motsch. Bull. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 474; 1861, t. 9, f. 26.

Renardi Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Bengalen
p. 25.

variabilis Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, Indien.
p. 285. — Mäkl. Act. Fenn. 1864, p. 113. — Ceylon
Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 487.

vicina Mäkl. l. c. p. 114. Burma
9

Hoploedipus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 395.

arnipes Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 244. Sumatra
basieruralis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, Singapur
p. 396.

bidentulus Fairm. l. c. p. 396. ..
heterodoxus Fairm. l. c. p. 397. ..

4

Alcyonotus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 35.

Adonicus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 258. — Geb.
Wien. Ent. Zeit. XXIV, 1905, p. 255.

Sterces Champ. Proc. Zool. Soc. Lond. 1890, p. 640.

- iridescens* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX. 1882, p. 35. Westafrika
resplendens Champ. Proc. Zool. Soc. Lond.
 1890, p. 641, t. 56, f. 3, 3a—c.
pauper Geb. Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat. I, 1907, Guinea
 p. 412.
purpuripennis Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 22. Kamerun
violaceipennis Champ. Proc. Zool. Soc. Lond. 1890, Westafrika
 p. 640.
purpuripennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX,
 1891, p. 259.

4

Nannocerus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 292.

- angustulus* Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 270. Mozambique
beiranus Pér. l. c. p. 271.
cyllindricus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Deutsch-
 p. 293, t. 3, f. 3. Ostafrika

3

Perichilus Quedf.Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 18. — Fairm. Ann. Soc. Ent.
 Fr. (6) VII, 1887, p. 291.

- brevicornis* Quedf. l. c. p. 19, t. 3, f. 6, 6a—d. Westafrika
ditissimus Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 270. Südafrika
violaceipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Somaliland
 p. 292, t. 3, f. 2.

3

Ectomopsis Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 299.

- Bruehi* Fairm. p. 300. Catamarca

1

Elomosda Bates.

Bates. Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 273.

- Belti* Bates, l. c. p. 275, t. 2, f. 3. — Champ. Biol. Centr.- Central-
 Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 252. amerika

1

Moeon Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 251.

- isthmicus* Champ. l. c. p. 251. Panama
panamensis Champ. l. c. p. 251, t. 11, f. 10, 11a, b. „

1

Mophon Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 247.

tinctipennis Champ. l. c. p. 248, t. 11, f. 6, 6a, b. Central-amerika

1

Epicalla Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 249.

cupreonitens Champ. l. c. p. 250, t. 11, f. 9. Panama
lafa Champ. l. c. p. 250, t. 11, f. 8. Mexico
varipes Champ. l. c. p. 249, t. 11, f. 7, 7a, b. Nicaragua

3

Acropteron Perty.Perty, Del. anim. art. 1830, p. 64. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 241. —
Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 426. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV,
1, 1886, p. 252. — Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1862, p. 103 (2) (Mon.).*Arthroplatus* Sol. in Gay. Hist. Chile V. 1851, p. 246.**abbreviatum** Mäkl. Mon. p. 126 (22). Columbien
acuminatum Mäkl. Mon. p. 110 (6). Brasilien
aeneum Perty, Del. anim. art. 1830, p. 65, t. 13, f. 9. —
Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 241. — Mäkl. Mon.
p. 122 (18). ”
agriloides Mäkl. Mon. p. 121 (17). — Champ. Biol. Centr.- Amer. Col. IV, 1, t. 11, f. 13. Mexico
angulicolle Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Nicaragua
p. 255.
Belti Champ. l. c. p. 253, t. 11, f. 11. ”
brunneum Mäkl. Mon. p. 119 (15). Costa Rica
calcaratum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Guatemala
p. 255, t. 11, f. 14.
castaneum Mäkl. Mon. p. 114 (10). Brasilien
var. *affine* Mäkl. Mon. p. 114 (10). ”
Chabrieri Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX. Guadeloupe
1889, p. 429.
crenaticolle Mäkl. Mon. p. 127 (23). Cayenne
cupriventre Mäkl. Mon. p. 115 (11). Brasilien
fastigiatum Mäkl. Mon. p. 120 (16). Columbien
geniculatum Germ. Mag. Ent. IV, 1821, p. 140. — Brasilien
Mäkl. Stett. Ent. Zeit. XXIII, 1862, p. 514.
var. *nigricornis* Mäkl. Mon. p. 118 (14).
humile Mäkl. Mon. p. 124 (20). Cayenne
laevipes Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Nicaragua
p. 257.
langurioides Champ. l. c. p. 254. Panama
lineare Mäkl. Mon. p. 117 (13). Brasilien
longipenne Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Guatemala
p. 256, t. 11, f. 15.
Mäklini Champ. l. c. p. 254, t. 11, f. 12. Panama
magnicolle Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 90. Venezuela
mexicanum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, Mexico
p. 256, t. 11, f. 16.

- modestum* Mäkl. Mon. p. 113 (9).
nigripes Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 147. — Mäkl. Mon. p. 111 (7).
pallierus Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 150.
pallipes Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 247, t. 20, f. 11. — Mäkl. Mon. p. 126 (22).
picipes Mäkl. Mon. p. 121 (17).
puncticolle Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 256.
quadraticolle Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 29.
ruficornis Mäkl. Mon. p. 112 (8).
rufipes Perty. Del. anim. art. 1830, p. 65, t. 13, f. 8. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 241. — Mäkl. Mon. p. 109 (4); Stett. Ent. Zeit. XXIII, 1862, p. 514.
rugipes Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 257.
stimuleum Mäkl. Mon. p. 116 (12).
teres Mäkl. Mon. p. 123 (19).
transversicolle Mäkl. Mon. p. 125 (21).
viride Mäkl. Mon. p. 115 (11).

36

Titaena Er.

- Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I. p. 178. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 428. — Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 102 (22).
alcyonea Er. l. c. p. 180. — Bates, l. c. p. 104 (24).
 var. *ruficollis* Bates, l. c. p. 104 (24).
columbina Er. l. c. p. 179, t. 4, f. 9 a, b. — Blanch. Voy. Poie Sud IV, 1853, p. 178. — Bates, l. c. p. 103 (23).
 var. *rugosa* Blanch. l. c. t. 12, f. 2.
 var. *virida* Bates, l. c. p. 103 (23).
pulehra Bates, l. c. p. 103 (23).
tasmanica Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 396, t. 8, f. 13.
varicolor Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 102; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 127.

5

Hypocalis Lacord.

- Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 427.
Hemicera Cast. (pars) Ann. Soc. Nat. XXIII, 1831, p. 393 (69).
areolata Cast. et Bril. l. c. p. 395 (71). — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 223.

1

Callismilax Bates.

- Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 473; (4) XIII, 1874, p. 105 (25).
aenea Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 297. — Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1864, p. 370. — Bates,

Nou-
Caledonien

Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 106 (26). — Fauv. Rev. d'Ent. XXIV, 1905, p. 215, 219.		
<i>grandis</i> Bates, l. c. p. 109 (29).		
<i>arcitenens</i> Fauv. Rev. d'Ent. XXIV, 1905, p. 215, 221.	Neu-	
	Caledonien	
<i>auripennis</i> Fauv. l. c. p. 215, 223.	"	
<i>basalis</i> Fauv. l. c. p. 214, 220.	"	
<i>Bavayi</i> Fauv. l. c. p. 214, 216.	"	
<i>caviceps</i> Fauv. l. c. p. 215, 222.	"	
<i>coelestina</i> Fauv. l. c. p. 214, 218.	"	
<i>Deplanchei</i> Fauv. Bull. Soc. Linn. Norm. (2) I, 1867, p. 190; Rev. d'Ent. XXIV, 1905, p. 214.	"	
<i>Mäklini</i> Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 107 (27).	"	
<i>externa</i> Fauv. Rev. d'Ent. XXIV, 1905, p. 215, 220.	"	
<i>fulgurans</i> Fauv. l. c. p. 214, 217.	"	
<i>gloriosa</i> Fauv. l. c. p. 215, 222.	"	
<i>interrupta</i> Fauv. l. c. p. 214, 217.	"	
<i>Mulsanti</i> Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 297. — Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1864, p. 370. — Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 107 (27).	"	
<i>numeensis</i> Fauv. Rev. d'Ent. XXIV, 1905, p. 214, 218.	"	
<i>plicicollis</i> Fauv. l. c. p. 215, 223.	"	
<i>prismalis</i> Fauv. l. c. p. 215, 219.	"	
<i>Deplanchei</i> Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 108 (28).	"	
<i>semiviolacea</i> Fauv. Rev. d'Ent. XXIV, 1905, p. 215, 223.	"	
<i>setigera</i> Fauv. l. c. p. 214, 225.	"	
<i>sternalis</i> Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 110 (30). — Fauv. l. c. p. 214, 216.	"	
<i>sulcipennis</i> Fauv. l. c. p. 215, 224.	"	
<i>suturalis</i> Fauv. l. c. p. 215, 220.	"	
<i>venusta</i> Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 106 (26). — Fauv. l. c. p. 215, 220.	"	
<i>variolosa</i> Fauv. l. c. p. 214, 216.	"	
<i>virescens</i> Fauv. l. c. p. 215, 224.	"	

24

Thesilea Haag.

Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 103; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 130.		
<i>baladica</i> Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 291. — Mäkl. Act. Soc. Sc. Fenn. 1864, p. 370. — Bates, Ent. Monthly Mag. IX, 1873, p. 204.	Neu-	Caledonien
<i>viridipennis</i> Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 298. — Fauv. Bull. Soc. Normand. VII, 1862, p. 149, t. 10, f. 30, 31.		
<i>cuprina</i> Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 451.	Ins. Wallis	
<i>Fauveli</i> nom. nov.	Neu-	Caledonien
<i>versicolor</i> Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 211.	Ovalau	
<i>impressipennis</i> Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 103; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 130. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 280.		

- kanalensis** Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 211. Neu-Caledonien
- mirabilis** Fauv. l. c. p. 210.
- planicollis** Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 451. Ins. Wallis, Australien
oblonga Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 169, t. 12, f. 1.
- politula** Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 211. Neu-Caledonien
- puncticeps** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 281. Vitiinseln
- purpurea** Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 213. Neu-Caledonien
- ruficornis** Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 109 (29). — Fauv. l. c. p. 212. „
- rugifrons** Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 238. Sumatra
- versicolor** Haag. Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 102; Journ. Mus. Godefr. XIV, 1879, p. 130. Ovalau

13

Chariotheca Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 125.

- amaroides** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. 1862, p. 463. Ins. Lizard
- angusta** All. Le Natur. XVI, 1894, p. 116. Indien
- Besti** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX, 1895, p. 105. Nord-queensland
- caraboides** All. Le Natur. XVI, 1894, p. 104. Indien
- coruseans** Pasc. Journ. of Entom. I, 1860, p. 126, t. 6, f. 7. Molukken
- cupripennis** Pasc. l. c. p. 126. Neuguinea
- infima** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 279. Vitiinseln
- litigiosa** Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 126. Neuguinea
- neomidina** Fairm. Le Natur. III, 1881, p. 373; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 279. Vitiinseln
- ovalis** All. Le Natur. XVI, 1894, p. 104. Indien
- smaragdipunctata** Fairm. Le Natur. III, 1881, p. 373; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 278. Vitiinseln
- thalassina** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 28. Neu-Pommern
- violacea** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 17. Dorey

14

Espites Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 32.

- basalis** Pasc. l. c. p. 32. Neuguinea

1

Malacodrya Sharp.

Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886, p. 412.

- pletipes** Sharp, l. c. p. 413, t. 13, f. 7. Neuseeland

1

Artystona Bates.

- Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 472; (4) XIII, 1874, p. 104 (24).
collaris Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886, p. 412. Neuseeland
Erichsoni White, Voy. Ereb. Terr. 1839, p. 12. — Bates, „
 Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 473: (4)
 XIII, 1874, p. 105 (25).
interrupta Redt. Reise Novara II, 1868, p. 128.
obscura Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886, p. 411. „
obsoleta Sharp, l. c. p. 412. „
rugiceps Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, „
 p. 105 (25). „
Wakefieldi Bates, l. c. p. 105 (25). — Broun, Man. N. „
 Zeal. Col. I, 1880, p. 385.

6

Xanthothopia Mäkl.

Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1864, p. 115.

- angusticornis* Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, Somaliland
 p. 378.
aruwimensis Champ. Proc. Zool. Soc. Lond. 1890, p. 643, Centralafrika
 t. 56, f. 7.
basipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Usambara
 p. 672.
coeruleata Fairm. l. c. p. 672. Guinea
delagoae Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 273. Mozambique
laticornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 300. Usambara
partiticornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Guinea
 p. 671.
rufipennis Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1864, p. 115. Caffrarien
Schweizeri Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1880, p. 381. Guinea
tripartita Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 264. Westafrika

10

Melytra Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 34.

- ovata* Pasc. l. c. p. 34, t. 10, f. 1. Tasmanien

1

LXXVII. Apocryphinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 432. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer.
 in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 390. — Leconte
 and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 373, 384. — Seidlitz, Naturg.
 Ins. Deutschl. V, 1896, p. 665.

Apocrypha Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 13. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 237. —
 Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 433.

Compsomorpha Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 208.

- anthleoides** Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 13, t. 18, f. 7. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 237. — Mannerh. Bull. Mosc. 1843, II, p. 265. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 390. Californien
- clivinoides** Horn, l. c. p. 391. „
- dyschirioides** J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 137. „
— Lacord. Gen. Col. Atl. t. 57, f. 1. — Horn, l. c. p. 390.
- elegans** Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 210, t. 19, f. 11 a—g. Chile

4

Pseudapocrypha Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 260.

- Lacordairei** Champ. l. c. p. 260, t. 11, f. 18, 18 a, b. Central-Amerika

1

Polytropus Kirsch.

Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 201.

- laenoides** Kirsch, l. c. p. 202. Bogotá
- tuberculatus** Kirsch, l. c. XIV, 1870, p. 370. „

2

Plastica Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XII, 1903, p. 563.

- polita** Waterh. l. c. p. 564. Sorata

1

Melaps Cart.

Cart. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, 1908, p. 409.

- cisteloides** Cart. l. c. p. 409. f. 3. Mt. Kosciuszko

1

Diplocyrtus Quedf.

Quedf. Ent. Nachr. XIII, 1887, p. 257. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. VI, 1887, p. 303. — Vauloger, Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 672.

- floccosus** Quedf. l. c. p. 258. — Reitt. l. c. p. 303. — Marokko
Vauloger, l. c. p. 673.

1

LXXVIII. Adeliinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 434.

Amphidorinae J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 239. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. in Trans. Amer. Phil. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 327. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 375.

Laeninae Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 669.

Cratidus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 239. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 327. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 375.

- fuscipilosus* Cas. Ann. N. York Ac. S. V, 1890, p. 407. S. Californien
- oseulans* J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 136; Californien
Arcana Nat. 1859, p. 126, t. 12, f. 4. — Lacord.
Gen. Col. Atl. t. 57, f. 3. — Horn, Revis. Tenebr.
1870, p. 328.
- rotundicollis* Horn, l. c. p. 328. Nieder-Californien

3

Amphidora Eschsch.

Eschsch. Zool. Atl. III, 1829, p. 9; IV, 1831, p. 13. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 237. — Sol. Studi Ent. 1848, p. 153 (7), 222 (76). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 435. — J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 239. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 327, 328. — J. Lec. and Horn, Class. Col. North Amer. 1883, p. 375.

- caudata* Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 330. Arizona
- littoralis* Eschsch. Zool. Atl. IV, 1831, p. 13, t. 18, f. 6. — Californien
Mannerh. Bull. Mosc. 1843, II, p. 265. — Sol.
Studi Ent. 1848, p. 224 (78), t. 9, f. 12—14. —
Horn, l. c. p. 329.
- nigropilosa* J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 136. — „
Horn, l. c. 329.
- tenebrosa* Horn, l. c. p. 329. Nieder-Californien

4

Stenotrichus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 239. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 327. — J. Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 375.

- rufipes* J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 136. — Californien
Horn, l. c. p. 330.

1

Ectyche Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 143.

- coerulea* Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 397, t. 8, N. W.
f. 15. Australien
- erebea* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 144, West-
t. 11, f. 1. australien
- nana* Pasc. l. c. p. 145. Südaustralien
- scabripennis* Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 360. West-
australien
- sculpturata* Bates, l. c. p. 361. „
- tuberculpennis* Bates, l. c. p. 361. „

6

Microctyche Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 362.

ferruginea Bates, l. c. p. 364.	West-
var. <i>dubia</i> Bates, l. c. p. 364.	australien
intermediu Bates, l. c. p. 363.	„
Ryei Bates, l. c. p. 364.	„
3	

Phaennis Champ.

Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 399.

fasciculata Champ. l. c. p. 400, t. 8, f. 14.	Tasmanien
1	

Cardiothorax Motsch.

Motsch. Etudes Ent. VIII, 1859, p. 67 nota. — Bates, Entom. Monthly Mag. XVI. 1879—80, p. 30—33, 71—75, 131—133 (Übers.). — Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 236.

Adelium Sol. Studi Entom. 1848, p. 152 (6), 191 (45).*Atryphodes* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 37 nota.*Thoracophorus* Hope, Col. Manual III, 1840, p. 188. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 436.

acutangulus Bates, Übers. p. 32, 131. — Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 238.	Brisbane
aeneus Bates, Übers. p. 33, 131.	Australien
aericollis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 38. — Bates, Übers. p. 32, 75.	Queensland
<i>Batesi</i> Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 243.	
aeripennis Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XV, 1892, p. 226.	N. S. Wales
angulatus Bates, Übers. p. 32, 75.	N. Australien
angusticollis Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 240, t. 20, f. 8.	N. S. Wales
aratus Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 479. — Bates, Übers. p. 33.	Queensland
arnipes Bates, Übers. p. 30, 71.	Rock-hampton
aureus Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 241, t. 20, f. 1.	Blaue Berge
australis Carter, l. c. p. 242.	Australien
brevicollis Redt. Reise Novara II, 1868, p. 130, t. 4, f. 6. — Bates, Übers. p. 31.	Sydney
caperatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 40. — Bates, Übers. p. 32, 75.	N. S. Wales
captilosus Bates, Übers. p. 33, 131.	N. Australien
carinatus Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1, 1909, p. 143, fig.	N. Queensland
Castelnaudi Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 38. — Bates, Übers. p. 32.	N. S. Wales
chalcus Bates, Übers. p. 31, 74.	Queensland
coeruleoniger Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 250.	N. S. Wales

connexus Haag, Verh. Ver. nat. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 102; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 128. — Bates, Übers. p. 153.	Cap York
cordicollis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 38. — Bates, Übers. p. 32.	Brisbane
crassicornis Bates, Übers. p. 31, 74.	Queensland
crenulicollis Bates, Übers. p. 33, 133.	"
curvipes Bates, Übers. p. 31, 73.	N. S. Wales
distinctus Bates, Übers. p. 33, 132.	"
egerius Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 478, t. 19, f. 4. — Bates, Übers. p. 33.	Australien
encephalus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 39. — Bates, Übers. p. 32, 74.	Queensland
errans Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 479. — Bates, Übers. p. 31. — Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 237.	Australien
? <i>fraternalis</i> Bates, Übers. p. 31, 72.	
? <i>valgipes</i> Bates, Übers. p. 31, 72.	
<i>pithecicus</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 39.	
femoratus Bates, Übers. p. 30, 71.	Wide-Bay
grandis Bates, Übers. p. 32, 75.	N. S. Wales
haagi Bates, Übers. p. 33, 133.	Australien
howitti Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 37. — Bates, Übers. p. 33.	N. S. Wales
humeralis Bates, Übers. p. 33, 133.	Australien
laehlanensis Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 244.	N. S. Wales
longipes Bates, Übers. p. 31, 73.	"
Mac Leayi Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 478. — Bates, Übers. p. 33.	"
<i>licinoides</i> Redt. Reise Novara II. 1868, p. 129, t. 4, f. 5.	
Mastersi McLeay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II. 1872, p. 288. — Bates, Übers. p. 32.	Queensland
? <i>simulans</i> Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 102; Journ. Mus. Godeffr. XIV, p. 127.	
minus Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, I, 1909, p. 141.	"
opacicollis McLeay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 288.	"
politicollis Bates, Übers. p. 31, 73.	N. S. Wales
punctostriatus Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 246.	"
pygmaeus Carter, l. c. p. 247, t. 20, f. 9: XXXV, 1910, p. 134.	"
quadridentatus Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 205. — Bates, Übers. p. 33.	Queensland
rotundicollis Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1908, p. 413.	"
rugosus Carter, l. c. XXXI, 1906, p. 248.	N. S. Wales
Walckenaeri Hope, Col. Manual II, 1840, p. 189, t. 3, f. 5. — Bates, Übers. p. 32, 75.	Australien
? <i>dilatocollis</i> Guér. Voy. Coquille II, 1830, p. 100, t. 4, f. 11. — Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 279.	
<i>Kirbyi</i> Sol. Studi Entom. 1848, p. 193 (47). t. 7, f. 1—4.	

Otrintus Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 483.

- Behri** Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 196. — Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 483. — Bates, Entom. Monthly Mag. XVI, 1879—80, p. 30. Australien
- Jacksoni** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, 1905, p. 180. N. S. Wales
- striatus** Carter, l. c. XXXI, 1906, p. 253, t. 20, f. 4. „
- 3

Blepegenes Pasc.

Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 41.

Ceradelium Preudh. de Borre, Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1868, p. 126.

- aruspex** Pasc. l. c. p. 12; l. c. p. 42, t. 10, f. 2. Australien
- armatus* Borre, l. c. p. 128, t. 3.
- equestris** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 28. N. S. Wales
- nitidus** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, 1891, p. 533. Queensland
- 3

Daedrosis Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 266.

- ambigua** Bates, l. c. p. 269, t. 12, f. 3. N. S. Wales
- crenatostrigata** Bates, l. c. p. 268.
- hirsuta** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 254, t. 20, f. 14. Mt. Kosciusko
- monticola** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XV, 1892, p. 227. N. S. Wales
- pygmaea** Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 103; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 129. „
- victoriae** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, 1891, p. 533. Victoria
- 6

Adeliium Kirby.

Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 420. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 236. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 437. — Blessig, Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 96. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 133. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 669. — Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, 2, 1908, p. 257—285 (Mon.).

Tropidopterus Blanch. Hist. Nat. II, 1845, p. 37.

- abbreviatum** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 281. — Carter, Mon. p. 276; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 148. Tasmanien
- var. **latum** Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 482. Australien
- Carter, Mon. p. 264, 276.
- aequale** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, 1891, p. 539. — Carter, Mon. p. 273. Süd-australien

- aerarium** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 133. — Carter, Mon. p. 264, 274. Queensland
- alpicola** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, 1891, p. 536. — Carter, Mon. p. 268, 275. Victoria
- ancilla** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 136. — Carter, Mon. p. 265, 275. Queensland
- angulatum** Blackb. Proc. Linn. Soc. S. N. Wales (2) VI, 1891, p. 538. — Carter, Mon. p. 269, 273. Süd-australien
- angulicolle** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 236. — Blessig, Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 99, t. 3, f. 4. — Carter, Mon. p. 261, 273. N. S. Wales, Victoria
- succisum* Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 480.
- augurale** Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 480. — Carter, Mon. p. 263, 274. Queensland
- auratum** Pasc. l. c. p. 481. — Carter, Mon. p. 263, 272. Queensland, N. S. Wales
- barbatum** Carter, Mon. p. 274, 276, t. 3, f. 1. Queensland
- bicolor** Carter, Mon. p. 275, 282, t. 3, f. 5. Mt. Kosciusko
- brevicornis** Blessig, Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 101, t. 3, f. 2. — Carter, Mon. p. 266, 276. — Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 402. N. S. Wales, Victoria, Süd-australien
- neophyta* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 136.
- zvirescens* Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 281.
- breviusculum** Geb. Fauna Südwest-Austr. I. 1908, p. 344, t. 3, f. 4. West-australien
- calosomoides** Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 420, t. 22, f. 2. — Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 275. — Carter, Mon. p. 261, 275. Australien
- harpaloides* Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 280.
- ?var. *geniale* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 135. — Carter, Mon. p. 265.
- canaliculatum** Carter, Mon. p. 276, 279, t. 3, f. 4. Sydney
- capitatum** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1898, p. 584. N. S. Wales
- Carter, Mon. p. 274.
- coeruleum** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 255; Mon. p. 274. Queensland
- commodum** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 139. — Carter, Mon. p. 265, 276. Tasmanien
- convexiusculum** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 289. — Carter, Mon. p. 268, 275. Queensland
- euprescens** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1, 1909, p. 148. West-australien
- ellipticum** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, p. 219. — Carter, Mon. p. 269, 275. N. S. Wales
- Fergusonii** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXV, 1910, p. 132, fig. Queensland
- forticornis** Geb. Fauna Südwest-Austr. I, 1908, p. 343, t. 3, f. 7. West-australien
- foveatum** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1, 1909, p. 147. Tasmanien
- geminatum** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 102. — Carter, Mon. p. 274. Queensland
- punctum* Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, p. 257, t. 20, f. 3.
- Goudiei** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, 1909, 1, p. 150, f. 9. Victoria

- haeckeri** Carter, Mon. p. 273, 278, t. 3, f. 2. Queensland
helmsi Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, 1905, N. S. Wales
 p. 181; Mon. p. 275.
heterodoxum Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1898, „
 p. 582. — Carter, Mon. p. 270, 274.
inconspicuum Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) Insel
 VI, 1891, p. 536. — Carter, Mon. p. 269, 276. Kangaroo
licinoides Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 421. Australien
 — Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 276. — Carter,
 Mon. p. 275.
cisteloides Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I,
 p. 176. — Blessig, Horae Soc. Ent. Ross. XXXIV,
 1861, I, p. 101. — Champ. Trans. Ent. Soc. Lond.
 1894, p. 401.
helopioides Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 280.
lindense Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, 1891, Südaustral.,
 p. 538. — Carter, Mon. p. 269, 273. West-
 australien
nitidum Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, N. S. Wales
 p. 256, f. 1; Mon. p. 273.
nodulosum Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 404. Tasmanien
 — Cart. Mon. p. 276.
obesum Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 481. — Carter, Victoria
 Mon. p. 264, 274.
occidentale Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, Westaustral.,
 1890, p. 574. — Carter, Mon. p. 269, 273. Süd-
 australien
orphanum Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 138. Victoria
 — Carter, Mon. p. 276.
pestiferum Carter, Mon. p. 276, 281, t. 3, f. 6. N. S. Wales
pilosum Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 134. Victoria
 — Carter, Mon. p. 266, 273.
plicigerum Pasc. l. c. p. 133. — Carter, Mon. p. 266, 272. Queensland
 var. *rugosicolle* M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S.
 Wales II, 1872, p. 289. — Carter, Mon. p. 272.
porcatum F. Syst. Ent. 1774, p. 239. — Ol. Entom. III, Australien
 1795, 35, p. 37, t. 7, f. 84. — Carter, Mon. p. 274.
caraboides Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII,
 1818, p. 466, t. 23, f. 7. — Boisd. Voy. Astrol. II,
 1835, p. 274.
porculatum F. Syst. El. I, 1801, p. 211.
punctipenne Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 278. „
pustulosum Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, Victoria
 1891, p. 534. — Carter, Mon. p. 269, 275.
reductum Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 135. N. S. Wales,
 — Carter, Mon. p. 266, 275. Brisbane
regulare Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1898, p. 582. — N. S. Wales
 Carter, Mon. p. 271, 276.
reticulatum Carter, op. cit. XXX, 1905, p. 181; Mon. „
 p. 274.
rotundum Carter, Mon. p. 275, 284, t. 3, f. 7. „
rugicolle Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 279. Australien
ruptum Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 139. — Queensland,
 Carter, Mon. p. 267, 275. Victoria
scutellare Pasc. l. c. p. 134. — Carter, Mon. p. 267, 273. Queensland,
 N. S. Wales
scytallicum Pasc. l. c. p. 137. — Carter, Mon. p. 267, 273. West-
 australien

- similatum** Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 198. — Carter, Südaustral., Victoria
Mon. p. 274.
- simplex** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI, 1892, Victoria
p. 44. — Carter, Mon. p. 273.
- negligens* Geb. Fauna Südw.-Austr. I, 1908,
p. 343 nota.
- Sloanei** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, N. S. Wales
1909, I, p. 151, f. 10.
- steropoides** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, Victoria
p. 138. — Carter, Mon. p. 275.
- striatum** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 481. — Queensland
Carter, Mon. p. 264, 273.
- viridipennis* M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S.
Wales II, 1872, p. 289.
- subdepressum** Carter, Mon. p. 276, 283, t. 3, f. 3. N. S. Wales
- sulcatulum** Fairm. et Germain, Col. Chile 1860, p. 2. Chile
- tasmanicum** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 403. Tasmanien
— Carter, Mon. p. 276.
- tenebrioides** Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 176. —
Blessig, Horae Soc. Ent. Ross. XXXIV, 1861, I, p. 101. — Carter, Mon. p. 262, 274. „
- tralaticium** Geb. Fauna Südw.-Austr. I, 1908, p. 341, West-
t. 3, f. 5. australien
- tropicum** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, Nord-
1891, p. 537. — Carter, Mon. p. 274. australien
- vicarium** Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 480 — Carter, West-
Mon. p. 273. australien
- victoriae** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, Victoria
1891, p. 535. — Carter, Mon. p. 270, 275.
- violaceum** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, 1905, N. S. Wales
p. 182; Mon. p. 273.

65

Apasis Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 139.

- blepegenoides** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales Victoria
XXXIV, 1909, I, p. 145, f. 8.
- Howitti** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 140, „
t. 11, f. 7. — Carter, l. c. p. 146.
- var. *longicollis* Carter, l. c. p. 146.
- puncticeps** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1896, p. 293. Mt. „ Kosci-
usko

3

Licinoma Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 140.

- elata** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 103. Queensland
- nitida** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 140. Victoria
- nitidissima** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1898, p. 587. N. S. Wales
- pallipes** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, 1891, Australien
p. 542.
- sylvicola** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVIII, 1894, N. S. Wales
p. 219.
- violacea** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
p. 292.

6

Brycopia Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 141. — Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1, 1909, p. 156 (Übersicht).

- Cheesmani** Carter, Übers. p. 154, 156. N. S. Wales
crenaticollis Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, Australien
 1908, p. 415, f. 5; Übers. p. 156.
dubia M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
 p. 293. — Carter, Übers. p. 156.
femorata Carter, Übers. p. 155, 156. Victoria
globulosa Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, N. S. Wales
 1905: p. 184; Übers. p. 156.
longipes M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
 p. 293. — Carter, Übers. p. 156.
minor Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, 1905, N. S. Wales
 p. 183; Übers. p. 156.
mianta Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 1898, p. 583. — Sydney
 Carter, Übers. p. 156.
monilicornis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, Queensland
 1872, p. 289. — Carter, Übers. p. 156.
parvula M'Leay, l. c. p. 290. — Carter, Übers. p. 156.
pilosella Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 141. „
Taylori Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXI, 1906, N. S. Wales
 p. 258, t. 29, f. 6; Übers. p. 156.
tuberculifera Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 405. Tasmanien
 — Carter, Übers. p. 156.

13

Seirotrana Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 483. — Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, 2, 1908, p. 392—401 (Übers.).

- bimetallica** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, N. S. Wales
 1909, 1, p. 153.
catenulata Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 276. — Pasc. Australien
 Journ. of Ent. II, 1866, p. 483. — Carter, Mon.
 p. 393, 397.
crenicollis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 43, Victoria
 t. 10, f. 4. — Carter, Übers. p. 397.
denticollis Carter, Mon. p. 397, 400, f. 2. West-
 australien
elongata Er. Arch. f. Naturg. VIII, 1842, I, p. 177. — Tasmanien
 Carter, Mon. p. 393, 398.
femoralis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
 p. 292. — Carter, Mon. p. 397.
geniculata Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg, N. S. Wales?
 III, 1878, p. 102; Journ. Mus. Godefr. XIV,
 1879, p. 129 nota. — Carter, Mon. p. 394, 397.
integricollis Haag, l. c. p. 102; l. c. p. 128. — Carter, Mon. Queensland
 p. 393, 398.
major Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XV, 1892, N. S. Wales
 p. 228. — Carter, Übers. p. 395, 397.
Mastersi Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 104. — Queensland
 Carter, Übers. p. 396, 397.
monticola Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, Victoria
 1891, p. 541. — Carter, Übers. p. 397.

nosodermoides Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 104. — Carter, Übers. p. 397.	Queensland
parallela Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 199. — Carter, Übers. p. 393, 398.	Süd- australien, Victoria
<i>congesta</i> Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 482.	
proxima Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 43. — Carter, Übers. p. 394, 397.	Victoria
punctifera M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 291. — Carter, Übers. p. 398.	Queensland
repanda Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 137. — Carter, Übers. p. 394, 398.	„
<i>dispar</i> Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VI, 1891, p. 542.	N. S. Wales
simplex Blackb. l. c. p. 540. — Carter, Übers. p. 398.	Süd- australien
strigipennis Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 365. — Carter, Übers. p. 397.	Australien
uniformis Carter, Übers. p. 398, 401.	N. S. Wales
vertebralis Carter, Übers. p. 397, 398.	Blaue Berge
vicina Carter, Übers. p. 397, 399, f. 1.	„ „

21

Pseudhelops Guér.

Guér. Rev. Zool. 1841, p. 124. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 441. — Broun, Subant. Isl. New Zeal. I, 1909, p. 106.	
annulipes Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 192.	Neu- Caledonien
fasciatus All. Le Natural. 1894, p. 116.	Indien
fossatus Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 191.	Neu- Caledonien
interruptus Broun, Subant. Isl. N. Zeal. I, 1909, p. 108.	Neu-Seeland
macellus Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 192.	Neu- Caledonien
posticalis Broun, Subant. Isl. New. Zeal. I, 1909, p. 107.	Neu-Seeland
quadricollis Broun, l. c. p. 107, t. 5, f. 8.	Neu- „
remotus Fauv. Rev. d'Entom. XXIII, 1904, p. 191.	Neu- Caledonien
trapezus Fauv. l. c. p. 190, 193.	„
tuberculatus Guér. Rev. Zool. 1841, p. 12. — Broun, Subant. Isl. New Zeal. I, 1909, p. 106.	Auckland

10

Neoadelium Carter.

Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, 1908, p. 259.

austrocaledonium Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 301, t. 7, f. 7. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 189.	Neu- Caledonien
externecostatum Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 368. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 190.	„
Fairmairei Bates, l. c. p. 366. — Fauv. l. c. p. 190.	„
marginatum Bates, l. c. p. 367. — Fauv. l. c. p. 190.	„
pustulosum Fauv. l. c. p. 189.	„

5

Cymbeba Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 483.

- Bavayi** Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 194. Neu-Caledonien
Cap York, Neu-Caledonien
- dissimilis** Pasc. Journ. Ent. II, 1866, p. 484, t. 19, f. 8. —
Bates. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874, p. 111
(31). — Fauvel, l. c. p. 194, 195. Neu-Caledonien
- exul** Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 302: Neu-Caledonien
Fauv. l. c. p. 194, 196.
- nigroaenea* Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873,
p. 36.
- indigacea** Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 194, 196. ..
- muscorum** Fauv. l. c. p. 194, 195. ..
- planipennis** Fauv. l. c. p. 194, 196. ..
- sulcipennis** Fauv. l. c. p. 194, 195. ..

7

Pheloneis Pasc.Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 483. — Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4)
XIII, 1874, p. 112. — Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, 2,
1908, p. 258.*Amarosoma* Redt. Reise Novara II, 1868, p. 131.

- aeratum** Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 238. Neuseeland
- aucklandianum** Broun, l. c. p. 387. ..
- bullatum** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1875, p. 52. Otago
- Chalmeri** Broun, New Zeal. Journ. Sc. I, p. 378. Neuseeland
- Cheesemani** Broun, l. c. p. 378. ..
- dunedinis** Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886,
p. 410. ..
- gratiosum** Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1158. ..
- Hanseni** Broun, New Zeal. Journ. Sc. II, p. 385: Man. ..
New Zeal. Col. IV, 1886, p. 929.
- harpaloides** White, Voy. Ereb. Terror 1846, p. 11, t. 1,
f. 14. ..
- amaroides* Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII,
1874, p. 112.
- Hudsoni** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) III, 1910, p. 411. ..
- intermedium** Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886,
p. 410. ..
- lentum** Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 389. ..
- miniatum** Broun, l. c. V, 1893, p. 1157. ..
- multistriatum** Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III,
1886, p. 409. ..
- nigritulum** Broun, New Zeal. Journ. Sc. II, p. 386: Man. ..
New Zeal. Col. IV, 1886, p. 930.
- sericatum** Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886,
p. 409. ..
- simplex** Sharp, l. c. p. 409. ..
- simulans** Redt. Reise Novara II, 1868, p. 132. ..
- harpaloides* Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 438,
nota 1. — Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 483.
- thoracicum** Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 390. ..
- turgidulum** Broun, l. c. V, 1893, p. 1158. ..
- Urquharti** Broun, l. c. p. 1157. ..
- zelandicum** Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIII, 1874,
p. 110 (20). ..

Coripera Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II. 1866, p. 483.

- bistriata** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIII, 1908, p. 414, f. 4. Tasmanien
- deplanata** Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 277, t. 7, f. 6. — Australien
Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 438, nota I. —
Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 483.
- distincta** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, 1905, N. S. Wales
p. 185.
- geminata** Lea, op. cit. 1898, p. 588.
- Mastersi** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
p. 292.
- Morleyana** Carter, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXX, 1905, N. S. Wales
p. 184.
- ocellata** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 44, Australien
t. 10, f. 5.

7

Acrothymus Pasc.

Pasc. Journ. of Entom. II, 1866, p. 476.

- coenosus** Pasc. l. c. p. 476. Australien
- tristis** Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 302. Neu-
Caledonien

2

Dinoria Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 141.

- caelioides** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 103. Queensland
- picta** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 141. Tasmanien

2

Dystalica Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 142.

- homogena** Pasc. l. c. p. 142. West-
australien
- panagaeticollis** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, Queensland
1872, p. 290.
- parallela** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 1898, p. 586. West-
australien
- subpubescens** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 369. N. S. Wales

4

Mesopatrum Broun.

Broun, Man. New Zeal. Col. VI, 1893, p. 1355.

- granulosum** Broun, l. c. p. 1355. Neuseeland

1

Periatrum Sharp.

Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886, p. 407.

- Helmsi** Sharp, l. c. p. 408, t. 13, f. 5. Neuseeland
tunipes Broun, Man. New Zeal. Col. VII, 1893, p. 1456. „
 2

Cerodolus Sharp.

Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, 1886, p. 410.

- aeneus** Broun, Man. New Zeal. V, 1893, p. 1162. Neuseeland
chrysmeloides Sharp, Trans. Roy. Dubl. Soc. (2) III, „
 1886, p. 411, t. 13, f. 6.
genialis Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1162. „
 3

Edalus Broun.

Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1159.

- alienus** Broun, l. c. I, 1889, p. 391. Neuseeland
opacus Broun, l. c. V, 1893, p. 1160. „
pleuralis Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XII, 1893, p. 289. „
 3

Leptogastrus M'Leay.

M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 293.

- Mastersi** M'Leay, l. c. p. 294. Queensland
 1

Asiopus Sharp.

Sharp in Whymper's Trav. Great Andes Equat. Suppl. 1891, p. 43.

- opatroides** Sharp, l. c. p. 43. Ecuador
 1

◇ **Laena** Latr.

Latr, Règne anim. ed. 2, II, 1829, p. 39. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 237.
 — Sol. Studi Ent. 1848, p. 152 (6), 188 (42). — Redt. Gattungen 1845, p. 129;
 Fn. Austr. 1849, p. 53, 599; ed. II, 1858, p. CVIII u. p. 619; ed. III, 1874,
 p. CXX u. II, p. 123. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 439. — Jacq. du Val,
 Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 320. — Seidl. Fn. Balt. ed. 2, 1891, p. 135
 (Gatt.); Fn. Transs. 1891, p. 135 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896,
 p. 670. — Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 227. — Reitt. Deutsche
 Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 398—400 (Übers. üb. die ganze Gattung);
 XXXI, 1887, p. 521—523; 1899, p. 282—286; 1906, p. 443—448; 1908,
 p. 275—278; Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 61—63 (die letzten 5 Arbeiten
 sind Übersichten über einzelne Gruppen.)

Subgen. *Catolaena* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 443.

- alaiensis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 446 Turkestan
 (*Catolaena*).

- alternata** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 398, 401. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 673 (*Laena* s. str.). Türkei
- angorensis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 284 (*Laena* s. str.). Angora
- angusta** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 233. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 399; XXXI, 1887, p. 522. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 673 (*Laena* s. str.). Kaukasus
- auliensis** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 190; Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 445 (*Laena* s. str.). Turkestan
- Baudii** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 239. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 400; 1899, p. 284 (*Laena* s. str.). Kaukasus
- bifoveolata** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 709; Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 61; Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 446 (*Laena* s. str.). Kanssu
- Bodemeyeri** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXII, 1903, p. 224 (*Laena* s. str.). Kleinasien
- brevipennis** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 63; Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 447 (*Catolaena*). Turkestan
- ceylonica** Motsch. Etudes Ent. VII, 1858, p. 111. Ceylon
- clivinoidea** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 243; XXV, 1881, p. 290; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 261 (*Laena* s. str.). Cypem
- clypealis** Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 98. Simla
- convexicollis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 275 (*Laena* s. str.). Himalaya
- corallipes** Reitt. l. c. p. 275, 277, 280 (*Laena* s. str.). Kaschmir
- cribrella** Reitt. l. c. p. 275, 277, 280 (*Laena* s. str.). „
- eurvipes** Desbr. Bull. Ac. d'Hipp. XVI, 1881, p. 134 (86). Cypem
- Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 400; 1899, p. 285 (*Laena* s. str.).
- denticrus** Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 97. Simla
- dentipennis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 277, 277, 279 (*Laena* s. str.). „
- dentitibia** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 62; Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 446 (*Laena* s. str.). Buchara
- deplanata** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 240. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 400; 1899, p. 284 (*Laena* s. str.). Smyrna
- dilutella** Solsky, Trudy Ent. Ross. XIII, 1881, p. 55. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 285; 1906, p. 445; Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 61 (*Laena* s. str.). Turkestan, Transkaspien
- Edda** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 447 (*Laena* s. str.). Turkestan
- ferruginea** Küst. Käf. Eur. V, 1846, 68. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 260. — Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 133. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 400; 1899, p. 286. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 674 (*Laena* s. str.). Dalmatien, Griechenland
- Marthae* Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXX, 1880, p. 224.
- rillosula* Motsch. Bull. Mosc. XXIV, 1851, p. 594.

- var. *minima* Motsch. Etudes Ent. VII, 1858, p. 111.
 — Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 133.
 — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 286.
Krueperi Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 222 nota; XXIX, 1885, p. 400.
- Ganglbaueri** Reitt. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 33 Türkei
 (*Laena* s. str.).
- Gebieni** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 443; 1908, Kaschmir
 p. 276 (*Laena* s. str.).
 var. *kaschmirensis* Reitt. l. c. p. 443; l. c. p. 276 „
- glabrinscula** Sahlb. Öfv. Finska Vet. Ak. Förh. 1907—08 Libanon
 (1909), nr. 7, p. 87.
- graeca** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 231. — Griechenland
 Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 399. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 673 (*Laena* s. str.).
- Hauseri** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 445 Turkestan
 (*Laena* s. str.).
- Heydeni** Weise, Ent. Monatsbl. II, 1880, p. 102. — Reitt. Griechenland,
 Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 398. Balkan
 — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 672 (*Laena* s. str.).
- hirtella** Solsky, Trudy Ent. Ross. XIII, 1881, p. 54. — Turkestan
 Reitt. Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 61; Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 445 (*Laena* s. str.).
- hirtipes** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 222; Lenkoran
 XXIX, 1885, p. 400; 1899, p. 283 (*Laena* s. str.).
- Hopfgarteni** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, Ungaru,
 p. 230; Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, Serbien,
 p. 59. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 398. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, Türkei
 1896, p. 672 (*Laena* s. str.).
- indica** Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 96. — Simla
 Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 276 (*Laena* s. str.).
- jalaorana** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 276, 278 Himalaya
 (*Laena* s. str.).
- Justinae** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI, 1887, Kaukasus
 p. 523 (*Laena* s. str.).
- Kaufmauni** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, Dalmatien
 p. 222; XXIX, 1885, p. 398. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 672 (*Laena* s. str.).
- Korbi** Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 374. — Kleinasien
 Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 284 (*Laena* s. str.).
- Kraatzi** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 236. Türkei
 — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 398. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 672 (*Laena* s. str.).
- kuluana** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 276, 278 Himalaya
 (*Laena* s. str.).
- Lacordairei** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 133. Indien
- Lederi** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 229. Kaukasus
 — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 398; XXXI, 1887, p. 523 (*Laena* s. str.).
- libanotica** Reitt. l. c. p. 400, 401; 1899, p. 285 (*Laena* Libanon
 s. str.).
- ongula** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 133. „

- Merkli** Weise, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 313. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 400. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 674 (*Laena* s. str.). Türkei
- minuta** Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 97. Simla
- nigritissima** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 444; 1908, p. 275 (*Laena* s. str.). Kaschmir
- obscuricornis** Reitt. op. cit. 1899, p. 283 (*Laena* s. str.). Kleinasien
- Oertzeni** Reitt. op. cit. XXIX, 1885, p. 399, 401. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 674 (*Laena* s. str.). Kreta
- Ormayi** Reitt. op. cit. XXXI, 1887, p. 523. — Seidl. l. c. p. 673 (*Laena* s. str.). Siebenbürgen
- osmanlis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 447 (*Laena* s. str.). Türkei
- parvidens** Reitt. op. cit. 1890, p. 373; 1899, p. 285 (*Laena* s. str.). Kleinasien
- parvula** Reitt. op. cit. XXIX, 1885, p. 400, 402; 1899, p. 286 (*Laena* s. str.). Libanon
- Pici** Reitt. op. cit. 1900, p. 87 (*Laena* s. str.). Syrien
- piligera** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 233. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 400; 1899, p. 285 (*Laena* s. str.). Kaukasus
- ♂ **longicornis** (ser. *longicollis*) Weise, l. c. p. 237. var. *byzantina* Apfelb. Wiss. Mitt. Bosn. VIII, 1901, p. 466. Konstantinopel
- pilosissima** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 448 (*Laena* s. str.). Bukarest
- pulchella** Fisch. Ent. Imp. Ross. II, 1824, p. 201, t. 22, f. 8. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 399 (*Laena* s. str.). Türkei, Südrußland
- pubella* Sol. Studi Entom. 1848, p. 190 (44). — Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 132. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 260. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 673.
- rubiginosa* Sol. l. c. p. 190. — Baudi, l. c. p. 260.
- quadricollis** Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 232. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 399; XXXI, 1887, p. 522 (*Laena* s. str.). Kaukasus
- Reitteri** Weise, l. c. XV, 1877, p. 27, t. 1, f. 9. — Reitt. l. c. p. 399, l. c. p. 522. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 673 (*Laena* s. str.). Karpathen, Siebenbürgen
- robusta** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 446 (*Catolaena*). Samarkand
- Rosti** Reitt. l. c. p. 444; 1908, p. 276 (*Laena* s. str.). Kaschmir
- rotundicollis** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 134. Japan
- rubripes** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 277, 279 (*Laena* s. str.). Kaschmir
- Schwarzzi** Reitt. op. cit. XXIX, 1885, p. 402; XXXI, 1887, p. 523 (*Laena* s. str.). Corfu
- Stareki** Reitt. op. cit. XXXI, 1887, p. 523, 524 (*Laena* s. str.). Circassien
- striolata** Reitt. op. cit. 1899, p. 285 (*Laena* s. str.). Kleinasien
- parvidens* (pars) Reitt. op. cit. 1890, p. 373.
- syrriaca** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 243; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 261. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 400; 1899, p. 286 (*Laena* s. str.). Syrien, Cypern

- theana** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 283 (*Laena* s. str.) Kleinasien
- turcica** Reitt. l. c. p. 282 (*Laena* s. str.) Türkei
- turkestanica** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 221: Wien. Ent. Zeit. XX, 1901, p. 62: Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 447 (*Catolaena*). Turkestan
- viennensis** Sturm, Käf. II, 1807, p. 180, t. 41, f. a, A. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 730. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 78, f. 387. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 259. — Seidl. Fn. Transs. 1891, p. 559: Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 673, 674 (*Laena* s. str.). Österreich, Schweiz
- pimelia** Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 289. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 237. — Küst. Käf. Eur. V, 1846, 67. — Sol. Studi Ent. 1848, p. 189 (43), t. 6, f. 10—14. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 599, ed. II, 1858, p. 619: ed. III, 1874, II, p. 123. — Weise, Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 228. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 399: XXXI, 1887, p. 522.
- Weisei** Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XVI, 1878, p. 238: Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 399; 1899, p. 282. Griechenland

71

Prolabrus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XII, 1897, p. 111.

- parallelus** Fairm. l. c. p. 111. Madagaskar
- 1

LXXIX. Helopinae.

J. Leconte, Class. Col. N. Amer. 1862, p. 240; ed. II, 1883, p. 385. — Jacquelin du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 320. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. in Trans. Amer. Philos. Soc. (n. s.) XIV, 1870 (1872), p. 300, 391. — Seidlitz, Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 676. — Reitter, Best.-Tab. LIII, in Verh. Nat. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 34.

Helopides vrais et *Misolampides* Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 440, 447.

Omolipus Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 127.

- affinis** Geb. Fauna Süd.-Austr. I, 1908, p. 333. West-australien
- chalybeus** Geb. l. c. p. 332. " "
- corvus** Pasc. Journ. of Ent. I, 1860, p. 127, t. 6, f. 9. Australien
- cyaneipennis** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 394, t. 8, f. 12. N. W.
- cyaneus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 98. Australien
- guesioides** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 143. King George's Sund
- Queensland

- grandis** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 294. Queensland
laevis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 142. Cap York
oblongus Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 379. — West-
 Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1894, p. 393. australien
parvus Bates, l. c. p. 379. ”
socius Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. 1862, p. 463: (4) III, Ins. Lizard b.
 1869, p. 143. Queensland
submetallicus Geb. Fauna Süd-w.-Austr. I. 1908, p. 333 Cap York
 nota.
 12

Campolene Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 44.

- nitida** Pasc. l. c. p. 44, t. 2, f. 4. N. S. Wales
 1

Metisopus Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 370.

- purpureipennis** Bates, l. c. p. 371. Ins. Norfolk
 1

Isopus Montrouz.

Montrouz. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 299. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 374.

- Allardi** Bates, l. c. p. 376. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 200. Neu-
 Caledonien
apicipennis Fauv. l. c. p. 198, 201. ”
Blanchardi Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 299. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 375. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 198, 200. ”
caledonicus Bates, l. c. p. 377. — Fauv. l. c. p. 198, 199. ”
cyaneus Bates, l. c. p. 377. — Fauv. l. c. p. 197, 199. ”
kanak Fauv. l. c. p. 197, 198. ”
morychoides Fauv. l. c. p. 198, 202. ”
obtusus Fauv. l. c. p. 197, 199. ”
oxygaster Montrouz. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 300. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 378. — Fauv. l. c. p. 198, 202. ”
productus Fauv. l. c. p. 198, 200. ”
robustus Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 375. — Fauv. l. c. p. 198, 199. ”
suleifer Fauv. l. c. p. 197, 201. ”
 12

Episopus Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 372. — Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 202.

- cavipennis** Fauv. l. c. p. 203. Neu-
 Caledonien
Championi Fauv. l. c. p. 203, 204. ”

- convexus** Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 300. Neu-
— Fauv. l. c. p. 203. Caledonien
- politus** Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 373. —
Fauv. l. c. p. 203. „
- violaceipennis** Fauv. Rev. d'Ent. 1904, p. 204. „
- viridipennis** Fauv. l. c. p. 203, 205. „

6

Ceramba Fauv.

Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 206.

- hydrovatina** Fauv. l. c. p. 206. Neu-
Caledonien

1

Chlorocamma Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873, p. 371.

- Iris** Fauv. Bull. Soc. Linn. Normand. (2) I, 1867, p. 189. Neu-
nota: Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 205, 206. Caledonien
- suleatum** Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 291. „
— Fauv. Rev. d'Ent. XXIII, 1904, p. 205.
- elongatum* Montr. l. c. p. 291.
- carenipenne* Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1873,
p. 372.
- viridipennis** Montrouz. Ann. Soc. Agr. Lyon VII, 1855, Insel
p. 32. Woodlark

3

Leiopeplus Broun.

Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1160.

- expolitus** Broun, l. c. I, 1880, p. 392. Neuseeland

1

Haporema Fairm.

Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 109.

- decipiens** Fairm. l. c. p. 109. Oboeck

1

Toxocnema Fähr.

Fähr, Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 304.

- rufitarsis** Fähr. l. c. p. 305. Caffrarien

1

Stenophanes Solsky.Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 294. — Fairm. Compt. rend.
Soc. Ent. Belg. 1891, p. XVIII.

- mesostena** Solsky. l. c. VII, 1871, p. 376; XI, 1875, p. 295, Ostsibirien,
t. 1, f. 8. — Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. Korea
1891, p. XVIII.

- rubripennis** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 137. Japan
 — All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1878, p. 62.
 — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894,
 p. 477.
strigipennis Mars. l. c. p. 138. — All. l. c. p. 62. — Lew. „
 l. c. p. 477.

3

Hexaroptrum Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 38.

Hexarhopalus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XIX.

- foveipenne** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894. Kurseong
 p. 38.
sculpticollis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Chang Yang
 p. XIX.

2

Misolampidius Solsky.

Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 292. — Kolbe, Arch. f. Naturg.
 LII, 1886, I, p. 204, t. 10, f. 1, 11—19.

Ptilonix All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1878, p. 62.

- clavicrus** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 139. Japan,
 All. l. c. p. 63. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) Korea
 XIII, 1894, p. 476.
morio Kolbe, Arch. Naturg. LII, 1886, I, p. 209.
 t. 11, f. 35.
entomogonoides All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 319. Sikkim
indicus All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1878, p. 63. Himalaya
laevicollis All. l. c. p. 62. „
molytopsis Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 135. — Japan
 Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 476.
rugipennis Lew. l. c. p. 476, t. 13, f. 10. „
tentyrioides Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, Ostsibirien
 p. 293, t. 1, f. 7.

7

Misolampus Latr.

Latr. Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 160. — Cast. Hist. Nat. II, 1840,
 p. 204. — Brême, Rev. Zool. 1842, p. 81 (9). — Sol. Studi Ent. 1848, p. 151
 (5), 183 (37). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 442. — Jacq. du Val, Gen. Col.
 d'Eur. III, 1861, p. 319. — Baudi. Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 262. —
 Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 677. — Vaulog. Ann. Soc. Ent. Fr.
 LXVIII, 1899, p. 672, 673.

- Erichsoni** Vaulog. l. c. p. 674. Algier
Goudoti Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 184, t. 8. —
 Sol. Studi Ent. 1848, p. 187 (41), t. 6, f. 6—9.
gibbulus Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 51, t. 120, f. 7. — Sol. Portugal
 Studi Ent. 1848, p. 185 (39). — Cast. Hist. Nat. II,
 1840, p. 204. — Lacord. Gen. Col. Atl. t. 57, f. 5.
 — Brême, Rev. Zool. 1842, p. 82 (10).

- Hoffmannseggii* Latr. Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 161, t. 10, f. 8. — Guér. Jeon. règne anim. t. 29, f. 3 a; Mag. Zool. 1834, t. 114, f. 2, 3.
- Gondoti** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 28, t. 114, f. 1. — Brême, Rev. Zool. 1842, p. 83 (11). — Vaulog. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 674. Marokko
- lusitanicus** Brême, Rev. Zool. 1842, p. 82 (10). Portugal
- Ramburi** Brême, l. c. p. 83 (11). — Sol. Studi Ent. 1848, p. 186 (40). Spanien
- scabricollis** Graëlls, Rev. Zool. 1849, p. 621; Mem. Ac. Cienc. Madrid I, 2, p. 138; Ann. Soc. Ent. Fr. (2) IX, 1851, p. 15, t. 1, f. 4. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 78, f. 386. „
- subglaber** Rosh. Thiere Andalus. 1856, p. 204. „

7

Gnesis Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 477.

Tromosternus Haag. Abh. Ver. Bremen, V, 1876, p. 130.**heloptioides** Pasc. l. c. p. 478. — Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 136. Japan*Haagi* Har. Abh. Ver. Bremen V, 1876, p. 131. — Waterh. Aid ident. Ins. II, 1882—90, t. 158, f. 6. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 476.

1

Menandris Haag.

Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 103; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 131.

aenea Haag, l. c. p. 103; l. c. p. 131. Ovalau, Upolu

1

Asopis Haag.

Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 104; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 132.

suavis Haag, l. c. p. 104; l. c. p. 132. Ovalau

1

Carabelops Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 534.

aenescens Fairm. l. c. p. 534. Madagaskar

1

Telethrus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 29.

ebenus Pasc. l. c. p. 29; (5) XX, 1887, t. 1, f. 10. Santarem

1

Heliofugus Guér.

Guér. Voy. Coquille Ent. II, 1830, p. 96. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 205, — Brême, Rev. Zool. 1842, p. 111 (21). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 443.

Euschatia Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 227.

Heliofhygus Gemm. et Har. Cat. Col. VII, 1870, p. 2008. — Fairm., Ann. Soc. Ent. Fr. (5) V, 1875, p. 191 (Mon.).

arenosus Guér. Voy. Coqu. II, 1830, p. 96, t. 4 f. 6. — Chile

Brême, Rev. Zool. 1842, p. 112 (22). — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 205. — Fairm. Mon. p. 199.

parrus Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 229.

brevipennis Fairm. Mon. p. 197. „

collaris Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 404. — Fairm. Mon. p. 191. „

eribriceps Fairm. Mon. p. 196. „

cryptocephalus Philippi, Stett. Ent. Zeit. XXV, 1864, p. 348. — Fairm. Mon. p. 192. „

✓ **impressus** Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 27. — Brême, Rev. Zool. 1842, p. 113 (23). — Fairm. Mon. p. 194. „

punctatus Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 228, t. 20, f. 3 a—e.

laticollis Sol. l. c. p. 230. — Fairm. Mon. p. 193. „

proximus Sol. l. c. p. 229. — Fairm. Mon. p. 198. „

punctatosulcatus Fairm. Mon. p. 197. „

✓ **punctatostriatus** Fairm. Col. Chili 1861, p. 5; Mon. p. 194. „

tenuipunctatus Phil. Stett. Ent. Zeitschr. XXV, 1864, p. 349.

sulcatulus Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 123. — Fairm. Mon. p. 192. „

sulcatus Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 230.

sulcatus Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 27, t. 113. — La Plata
Brême, Rev. Zool. 1842, p. 113 (23). — Fairm. Mon. p. 197 nota.

sulcipennis Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 404. Chile

?*sulcipennis* Fairm. Mon. p. 195.

13

Dinomus Brême.

Brême, Rev. Zool. 1842, p. 113 (23). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 444

perforatus Brême, l. c. p. 114 (24). Mexico

1

Zophius Brême.

Brême, Rev. Zool. 1842, p. 110 (20). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 444.

rufopictus Wiedem. Zool. Mag. II, 1. 1823, p. 40. — Capland

Brême, Rev. Zool. 1842, p. 111 (21).

1

Osdara Walk.

Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 284. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 445.

brevipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 336. Madagaskar

granosa All. Le Natur. 1894, p. 104. Indien

- hovana** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 336. Madagaskar
laevicollis Pasc. Journ. of Ent. I, 1862, p. 328. Ceylon
picipes Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 285. — „
 Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 446, Atl. t. 57, f. 4.
plieicollis Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 233. Neu-Guinea
 6

Baratus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 233.

- crenulatus** Fairm. l. c. p. 234. Philippinen
 1

Zabroideus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 219.

- pinguis** Fairm. l. c. p. 220. Tibet
 1

Ozotypus Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. I, 1862, p. 328.

- setosus** Pasc. l. c. p. 329. Ceylon
 1

Euphloeus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 15. — Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 222.

- bigranosus** Fairm. l. c. p. 221. Südindien
verrucosus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XX, 1887, p. 16. Malabar
 2

Micreuphloeus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 223.

- asperipellis** Fairm. l. c. p. 224. Ceylon
 1

Tanchirus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 224.

- compactus** Fairm. l. c. p. 225. Indien
 1

Phymaeus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 439.

- pustulosus** Pasc. l. c. p. 440. — Waterh. Aid ident. Ins. II, Ceylon
 1882—90, t. 158, f. 4.
 1

Sphaerocaulus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 235.

- echidna** Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 276. Madagaskar
graniger Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 236. ”
laevicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 210. ”
Perrieri Fairm. l. c. LXXI, 1902, p. 329. ”

4

Moromelas Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 481.

- foveipennis** Fairm. l. c. p. 481. Madagaskar

1

Asididius Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 236.

- convexicollis** Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 275. Madagaskar
Coquereli Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 237. ”

2

Mimopeus Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 477.

- amaroides** Pasc. l. c. p. 477. — Bates, Ann. Mag. Nat. Australien
 Hist. (4) XIII, 1874, p. 474 (3).

1

Saziches Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 261.

- subcaudatus** Champ. l. c. p. 262, t. 11, f. 22, 22 a—c. Guatemala

1

Isaminas Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 266.

- brevicollis** Champ. l. c. p. 267. Guatemala
gibbipennis Champ. l. c. p. 267, t. 11, f. 21. Centr.-
 Amerika

2

/ **Sphaerotus** Kirby.

Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 416. — Cast. Hist. Nat. II,
 1840, p. 234. — Brême, Rev. Zool. 1842, p. 107 (13). — Lacord. Gen. Col. V,
 1859, p. 446.

- costatus** Brême, l. c. p. 109 (15). Brasilien
cribratus Brême, l. c. p. 108 (14). Paraguay

- curvipes* Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 417, t. 21, f. 15. — Guér. Icon. règne anim. t. 32, f. 2.
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 234. — Brême, Rev. Zool. 1842, p. 107 (17).
laevigatus Brême, l. c. p. 109 (15). „

4

Mitys Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1885, p. 97, 261, 520.

- inflatus* Champ. l. c. p. 97, t. 5, f. 7, 7a—b. Mexico
opacus Champ. l. c. p. 98. „
politus Brême, Rev. Zool. 1842, p. 109 (15). „
laevis Champ. l. c. p. 98, 261, 520, t. 5, f. 6. „

3

Oxidates Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 263.

Sphaerotus Brême, Rev. Zool. 1842, p. 107 (13) (pars).

- aurichalceus* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1886, p. 265. Mexico
elongatus Champ. l. c. 1893, p. 548. „
gibbus Champ. l. c. p. 548, t. 23, f. 10. „
gravidus Brême, Rev. Zool. 1842, p. 109 (15). — Champ. l. c. p. 264. „
mexicanus Brême, l. c. p. 110 (18). — Champ. l. c. p. 265. „
planicollis Champ. l. c. p. 264, t. 11, f. 19, 19a—c. „
princeps Champ. l. c. p. 265, 548, t. 11, f. 20. „
puncticeps Champ. l. c. p. 266. „
thoracicus Brême, Rev. Zool. 1842, p. 110 (16). — Champ. l. c. p. 264. „

9

Piloxys Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 23.

- foveatus* Fairm. l. c. p. 23. Madagaskar
Perrieri Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. II, 1905, p. 127. „

2

Diopethes Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 32.

- arachnoides* Pasc. l. c. p. 33. — Waterh. Aid ident. Ins. II, 1882—90, t. 158, f. 3. Bahia

1

Immedia Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 33.

- erosa* Pasc. op. cit. (5) XX, 1887, p. 15. Bahia
integra Pasc. op. cit. (5) XX, 1887, p. 15. Rio Janeiro
occulta Pasc. op. cit. (5) IX, 1882, p. 33. — Waterh. Aid ident. Ins. II, 1882—90, t. 153, f. 1. Bahia

3

Camarothelops Kolbe.

Kolbe, Mitt. Zool. Mus. Berl. V, 1910, p. 30.

Braueri Kolbe, l. c. p. 31.

Seychellen

1

Cyphelops Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XXIII, 1901, p. 73.

inflatus Fairm. l. c. p. 74.

Madagaskar

1

Periphanes Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 245.

orichalceus Fairm. l. c. p. 246.

Sumatra

1

Enoplopus Sol.

Sol. Studi Ent. 1848, p. 151 (5), 158 (12). — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. CVIII u. 617; ed. III, 1874, p. CXX u. II, p. 124. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 449. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 321. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 135 (Gatt.): Fn. Transsylv. 1891, p. 135 (Gatt.): Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 677, 678.

Acanthopus Latr. Règne anim. ed. II, 2, 1829, p. 38. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 233. — All. Abeille XIV, 1876, p. 3; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 15 u. 64.

dentipes Rossi, Fn. Etr. I, 1790, p. 236; ed. Hellw. I, 1795, p. 285. — Panz. Fn. Germ. L, 1798, nr. 4. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 347. — Sol. Studi Ent. 1848, p. 160 (14), t. 4, f. 7—13. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 680.

Deutschland,
Österreich,²
Ungarn,
Schweiz,
Italien¹

caraboides Petagna, Spec. Ins. Calabr. 1786, t. 1, f. 15. (s. descr.) — Germ. Reise Dalm. 1817, p. 190. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 233. — Küst. Käf. Eur. XIV, 1848, 91. — Bach, Käferf. Deutschl. III, 1856, p. 222. — Redt. Fn. Austr. ed. II, 1858, p. 618. — Jacq. du Val. Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 78, f. 388. — All. Abeille XIV, 1876, p. 5; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 65. — Seidl. Fn. Transs. 1891, p. 559.

latissimus Stierl. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. X, 1902, p. 426.

Reitteri Brenske, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 88. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 680.

Morea

2

Hegemona Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 230. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 448. — All. Abeille XIV, 1876, p. 4; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 60. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 267 (Mon).

Allardi All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 251.

Columbien

angustatus Champ. Mon. p. 272, t. 12, f. 3.

Guatemala

bicaudatus Champ. Mon. p. 270, 549, t. 11, f. 24.	Guatemala
chiriquensis Champ. Mon. p. 273, 549, t. 12, f. 4.	Central-amerika
compressus All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 254. — Champ. Mon. p. 271, t. 12, f. 1.	„
costaricensis Champ. Mon. p. 275, t. 12, f. 5.	Costa Rica
elongatus All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 253. — Champ. Mon. p. 269.	Mexico
Hibuster Thoms. Rev. Zool. 1856, p. 475, t. 23, f. 4. — All. Abeille XIV, 1876, p. 9; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 254. — Champ. Mon. p. 275.	Centr.-Amerika
furcillatus All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 252. — Champ. Mon. p. 273.	Mexico
guatemalensis Champ. Mon. p. 274, t. 11, f. 25.	Guatemala
hondurensis Champ. Mon. p. 269.	Brit. Honduras
interruptus Champ. Mon. p. 275, t. 12, f. 6.	Costa Rica
lineatus Champ. Mon. p. 271, t. 11, f. 23.	Central-amerika
mexicanus Champ. Mon. p. 274.	Mexico
niger Champ. Mon. p. 271, t. 12, f. 2.	Guatemala
refulgens Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1892, p. 549.	„
resplendens Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 230. — All. Abeille XIV, 1876, p. 9; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 251. — Champ. Mon. p. 268.	Mexico
retrodentatus All. l. c. p. 253. — Champ. Mon. p. 270.	„
zunilensis Champ. Mon. p. 272, t. 11, f. 26.	Guatemala

19

Nautes Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 475. — All. Abeille XIV, 1876, p. 3; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 19, 245. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 277.

alternans Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 550.	Guatemala
antennatus Champ. l. c. 1887, p. 281, t. 12, f. 11.	Panama
asperipennis All. Le Natur. 1894, p. 259.	Havana
azurascens Jacq. du Val in Ramon de la Sagra, Hist. Cuba VII, 1857, p. 153. — All. Abeille XIV, 1876, p. 5; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 58, 246.	Cuba
Betti All. l. c. p. 59, 248. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 280, t. 12, f. 9.	Central-amerika
breviceps Champ. l. c. p. 282, t. 12, f. 12.	Panama
chrysomeloides Champ. l. c. p. 284, t. 12, f. 14.	Brit. Honduras
enoplopoides Champ. l. c. p. 287, t. 12, f. 19.	Guatemala
fervidus Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 476. — All. l. c. p. 6; l. c. p. 58, 245. — Champ. l. c. p. 278, t. 12, f. 7.	Central-amerika
aeneus Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 270. — All. l. c. p. 6; l. c. p. 58, 246.	
glabratus Champ. l. c. p. 278.	Mexico
hilaris Champ. l. c. p. 286.	Guatemala
laeviventris Champ. l. c. p. 285, t. 12, f. 16.	„
magnificus Champ. l. c. p. 284.	„
nitidissimus Champ. l. c. p. 286, t. 12, f. 17.	Mexico

<i>nodulosus</i> Champ. l. c. p. 287, t. 12, f. 18.	Guatemala
<i>ovatus</i> Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 271. — All. Abeille XIV, 1876, p. 5; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 247.	Columbien
<i>elegans</i> Bates, l. c. p. 271. — All. l. c. p. 248.	
<i>rufipes</i> All. Abeille XIV, 1876, p. 5, 45; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 59, 249.	Cuba
<i>splendens</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 280.	Panama
<i>stabilis</i> Champ. l. c. 1893, p. 550.	Mexico
<i>striatipennis</i> Champ. l. c. 1887, p. 283, 551, t. 12, f. 13.	"
<i>tinctus</i> Champ. l. c. p. 279, t. 12, f. 8.	Guatemala
<i>tricolor</i> Champ. l. c. 1893, p. 551.	Mexico
<i>variatus</i> Champ. l. c. 1887, p. 281, 550, t. 12, f. 10.	"
<i>versicolor</i> Champ. l. c. p. 284, t. 12, f. 15.	Guatemala

24

Tarpela Bates.

Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 272. — Allard, Abeille XIV, 1876, p. 4; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 19, 56, 236. — Champ. Biol. Centr.-Amer. 1887, p. 288.

Lamperos All. l. c. p. 4; l. c. p. 57, 241.

<i>aerifera</i> All. l. c. p. 7, 47; l. c. p. 57, 239. — Champ. l. c. p. 307.	Central-amerika
Allardi Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 307, t. 13, f. 14.	Mexico
<i>amabilis</i> Champ. l. c. p. 308, t. 13, f. 15.	Guatemala
<i>asperipennis</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 362.	Tonkin
<i>atra</i> All. Abeille XIV, p. 7, 46; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 56, 237. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 296, t. 13, f. 3.	Mexiko
<i>azteca</i> Champ. l. c. p. 300.	
<i>bicolor</i> F. Ent. Syst. I, 1792, p. 118; Syst. El. I, 1801, p. 159. — Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1863, p. 549. — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 224.	Südamerika
Browni Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 272, t. 2, f. 4. — All. Abeille XIV, 1876, p. 7; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 56, 236. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 289.	Central-amerika
<i>brunnea</i> Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 140. — All. l. c. p. 46; l. c. p. 243.	Japan
<i>japonica</i> All. l. c. p. 46.	
<i>catenata</i> Champ. Mém. Soc. Ent. Belg. III, 1895, p. 215.	Yukatan
<i>catenulata</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 552, t. 23, f. 11.	
<i>catenulata</i> All. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 97; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 57, 239.	Australien
<i>cisteliformis</i> All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 57, 241. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 310, t. 13, f. 18.	Central-amerika
<i>contigua</i> Champ. l. c. p. 298.	Mexico
<i>cordicollis</i> Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 141. — All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 58, 244. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 478.	Japan

<i>corpulenta</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 292, 552, t. 12, f. 23.	Mexico
<i>costata</i> Champ. l. c. p. 293, t. 12, f. 25.	"
<i>crassipes</i> Champ. l. c. p. 306, t. 13, f. 13.	"
<i>cupreoviridis</i> All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 57, 240. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 302, 554, t. 13, f. 9.	Central-amerika
<i>depressa</i> Champ. l. c. p. 306, 555, t. 13, f. 12.	Yukatan
<i>docilis</i> Champ. l. c. p. 312, t. 13, f. 20.	Mexico
<i>durangoensis</i> Champ. l. c. p. 292, 552.	"
<i>elegantula</i> Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 478.	Japan
<i>eximia</i> Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1876, p. 271. — All. Abeille XIV, 1876, p. 6; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 59, 249. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, t. 13, f. 1.	Nicaragua
<i>fallax</i> Champ. l. c. p. 301, t. 13, f. 8.	Mexico
<i>Flohri</i> Champ. l. c. 1893, p. 553.	"
<i>foveolata</i> Champ. l. c. p. 554.	"
<i>foveipennis</i> Champ. l. c. 1887, p. 294, t. 12, f. 26.	"
<i>fragilicornis</i> Champ. l. c. p. 309, t. 13, f. 17.	"
<i>granulipennis</i> Jacq. du Val in Ramon de la Sagra, Hist. Cuba VII, 1857, p. 154.	Cuba
<i>guerreroensis</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 555.	Mexico
<i>hispidula</i> All. Abeille XIV, 1876, p. 7, 47; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 56, 238. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 299, t. 13, f. 6.	"
<i>Högei</i> Champ. l. c. p. 297.	"
<i>inaequalis</i> Champ. l. c. p. 290, t. 12, f. 21.	Panama
<i>incilis</i> Champ. l. c. 1893, p. 553.	Mexico
<i>jalapensis</i> Champ. l. c. 1887, p. 296, 553.	"
<i>marginicollis</i> Champ. l. c. p. 302.	Guatemala
<i>micans</i> F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 51; Syst. El. I, 1801, p. 157. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 392. — All. Abeille XIV, 1876, p. 6; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 57, 242. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 694.	Vereinigte Staaten
<i>mutabilis</i> Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1878, p. 304.	Jamaica
<i>occidentalis</i> All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 40, 167.	"
<i>nigerrima</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 555.	Mexico
<i>oblonga</i> Champ. l. c. 1887, p. 298.	"
<i>oblongo-punctata</i> Bates, Ent. Monthly Mag. VI, 1870, p. 273. — All. Abeille XIV, 1876, p. 7; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 237. — Champ. l. c. p. 290.	"
<i>propinqua</i> Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1878, p. 305.	Jamaica
<i>pulchra</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 551, t. 23, f. 12.	Mexico
<i>puncticeps</i> Champ. l. c. 1887, p. 303.	Guatemala
<i>reficulata</i> Champ. l. c. p. 293.	Honduras
<i>sculptilis</i> Champ. l. c. p. 295.	Mexico
<i>setigera</i> Champ. l. c. p. 297, t. 13, f. 4.	"
<i>silvicola</i> Champ. l. c. p. 309, t. 13, f. 16.	Guatemala
<i>sinuaticollis</i> Champ. l. c. p. 303.	Panama
<i>socia</i> Champ. l. c. p. 299, t. 13, f. 5.	Mexico
<i>subparallela</i> Champ. l. c. p. 300, 554, t. 13, f. 7.	"

<i>subvittata</i> Champ. l. c. p. 305, t. 13, f. 11.	Guatemala
<i>suturalis</i> Champ. l. c. p. 310.	"
<i>teapensis</i> Champ. l. c. 1893, p. 556.	Mexico
<i>tenuicornis</i> Champ. l. c. 1887, p. 289, t. 12, f. 20.	Guatemala
<i>thoracica</i> Champ. l. c. p. 293, t. 12, f. 24.	Nicaragua
<i>torrida</i> Champ. l. c. p. 291, t. 12, f. 22.	Mexico
<i>totonicapamensis</i> Champ. l. c. p. 311, t. 13, f. 19.	Guatemala
<i>tropicalis</i> Champ. l. c. p. 304, t. 13, f. 10.	"
<i>undulata</i> J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 132. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 392. — All. Abeille XIV, 1876, p. 6; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 58, 244.	Vereinigte Staaten
? <i>americana</i> Beauv. Ins. Afr. et Am. 1805, p. 122, t. 30 b, f. 6.	
<i>venusta</i> Say, Long's Exped. II, 1824, p. 283. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 393. — All. Abeille XIV, 1876, p. 6; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 58, 242. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 694.	"
<i>veraeapaeis</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 295, t. 13, f. 2.	Guatemala

62

Helops F.*)

F. Syst. Ent. 1775, p. 257. — Latr. Règne anim. ed. II, 1829, p. 39. — Redt. Gattungen 1845, p. 129; Fn. Austr. 1849, p. 53, 600; ed. II, 1858, p. CVIII u. 618; ed. III, 1874, p. CXX n. II, p. 124. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 295. — Woll. Ins. Mader. 1854, p. 511. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 450. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 322, 340. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 391. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 98 (Gatt.); ed. II, 1891, p. 135 (Gatt.); Fn. Transsylv. 1891, p. 135 (Gatt.); Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 677, 684 (Naturg.). — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 263; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 268. — All. Abeille XIV, 1876, p. 1—80 (Revis.); Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 13—268 (Monogr.). — Vaalog. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 672, 675 (Übers. nordafr. Arten). — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 68.

Subgen. *Allardius* Ragusa, Natur. Sicil. 1898, p. 130.

Subgen. *Catomidius* Seidl. Naturg. p. 791. — Vaalog. Übers. p. 679, 689, 709.

Subgen. *Catomus* All. Revis. p. 4; Mon. p. 17, 45, 185. — Seidl. Naturg. p. 698, 748, 788. — Vaalog. Übers. p. 679, 694, 714.

Subgen. *Coscinoptilix* All. Mon. p. 16, 33, 127.

Coscinopter All. Revis. p. 4.

Subgen. *Cylindronotus* Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 73. — All. Revis. p. 4; Mon. p. 18, 51, 214. — Seidl. Naturg. p. 697, 720, 766.

Subgen. *Diastixus* All. Revis. p. 5; Mon. p. 17, 42, 174. — Seidl. Naturg. p. 698, 746, 787. — Vaalog. Übers. p. 679, 685, 702.

Subgen. *Gunarus* Gozis, Recherches 1886, p. 25. — Vaalog. Übers. p. 679, 689, 707 (pars).

Xanthomus (pars) Seidl. Naturg. p. 742, 778.

Subgen. *Helops* s. str. Vaalog. Übers. p. 675 nota, 678, 679, 695.

Helops (pars) Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 305. — All. Revis. p. 4, 12; Mon. p. 16, 20.

*) Um die Übersicht über diese schwer zu katalogisierende Gattung zu erleichtern, habe ich bei den Arten die hinter den Gattungszitaten angegebene, eingeklammerte Abkürzung (Monogr., Übers. usw.) angewandt.

- Anteros* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 235. — Seidl. Naturg. p. 696, 758.
- Subgen. *Nalassus* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 323. — All. Revis. p. 5; Mon. p. 28, 98. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 521; Fn. Transsylv. 1891, p. 560; Naturg. p. 698, 742, 778.
- Helops* s. str. Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 234.
- Subgen. *Nesotes* All. Revis. p. 5; Mon. p. 17, 38, 159. — Seidl. Naturg. p. 698, 747, 788.
- Subgen. *Odocnemis* All. Revis. p. 4; Mon. p. 17, 50, 210. — Seidl. Naturg. p. 697, 722, 767.
- Subgen. *Omaleis* All. Mon. p. 36, 151. — Seidl. Naturg. p. 698, 734, 777.
- Omalus* All. Revis. p. 4. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 521; Fn. Transs. 1891, p. 560.
- Subgen. *Pelorinus* Vaulog. Übers. p. 675 nota, 678, 680, 696.
- Helops* s. str. Seidl. Naturg. p. 704, 764.
- Subgen. *Probatiscus* Seidl. Naturg. p. 697 (scr. *Probatiscus*), 764, 849.
- Subgen. *Raiboscelis* All. Revis. p. 5 (scr. *Raiboscelis*); Mon. p. 17, 49, 203. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 522; Fn. Transs. 1891, p. 560; Naturg. p. 696, 698, 754.
- Hipponome* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 235.
- Subgen. *Stenomacridius* Seidl. Naturg. p. 791.
- Subgen. *Stenomax* All. Revis. p. 4; Mon. p. 17, 33, 129. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 521; Fn. Transs. 1891, p. 560; Naturg. p. 698, 726, 771. — Vaulog. Übers. p. 676, 679, 699 (sensu lat.).
- Subgen. *Xanthomus* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 302. — All. Mon. p. 30, 113. — Seidl. Naturg. p. 738, 778.
- Subgen. *Zophelops* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 221.
- Euryhelops* Reitt. Deutsche Ent. Zeit. 1901, p. 214.
- Abeillei** Seidl. Naturg. p. 737, 753 (*Omaleis*). Corsica
- acutangulus** Seidl. Naturg. p. 791, 797 (*Stenomacridius*). Syrien
- acutipennis** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 269. „
- All. Revis. p. 12; Mon. p. 190. — Seidl. Naturg. p. 793 (*Catomidius*).
- adimonius** All. Revis. p. 35; Mon. p. 92. — Seidl. Naturg. Anatolien
- p. 705 (*Pelorinus*). Griechenland
- Fulei* Baudi, Deutsche Ent. Zeit. XX, 1876, p. 271; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 27.
- aemulus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 61. — Baudi, l. c. Sicilien,
- p. 279; l. c. p. 126. — All. Revis. p. 21; Mon. Tunis,
- p. 116. — Seidl. Naturg. p. 739. — Vaulog. Übers. Algier,
- p. 684, 701 (*Xanthomus*). Marokko
- fusculus* All. Revis. p. 40; Mon. p. 31, 116.
- aeneipennis** All. Revis. p. 18; Mon. p. 146. — Seidl. Rhodus,
- Naturg. p. 735 (*Omaleis*). Syrien
- aenescens** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 90. — Algier
- All. Revis. p. 27; Mon. p. 43, 178. — Vaulog. Übers. p. 687, 704 (*Diastixus*).
- acutangulus** Fairm. Rev. Mag. Zool. 1879, p. 199 (22).
- punctipennis** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 274; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 48.
- aeneus** Scop. Ent. Carn. 1763, p. 82. — Seidl. Naturg. Deutschland,
- p. 727, 773 (*Stenomax*). Österreich-
- arboreus** Schrank, Enum. 1781, p. 219. Ungarn,
- incarnus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 54. — All. Italien,
- Revis. p. 16; Mon. p. 33, 131. — Seidl. Fn. Türkei
- Balt. ed. II, 1891, p. 522; Fn. Transs. 1891, p. 560.

- lanipes* Rossi, Fn. Etr. I, 1790, p. 235; ed. Hellw. I, 1795, p. 285. — Preysl. Böhm. Ins. 1790, p. 79. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 255. — Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 279. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 600; ed. II, 1858, p. 618; ed. III, 1874, II, p. 125. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 223.
- aeneus** Montrouz. Ann. Soc. Agr. Lyon VII, 1855, p. 32 *). Ins. Wood-lark Verein. Staaten
- aereus** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 160. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 396; Trans. Amer. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 152. — All. Revis. p. 19; Mon. p. 36, 148. — Seidl. Naturg. p. 695.
- aratus* Say, Journ. Ac. Phil. V, 2, 1827, p. 241. — All. Mon. p. 49, 201.
- pullus* Say, l. c. p. 240.
- aethiops** Woll. Cat. Canar. Col. 1864, p. 509. — All. Revis. p. 25; Mon. p. 42, 172 (*Nesotes*). Canar. Ins.
- afar** Er. Wagn. Reise III, 1841, p. 184. — All. Revis. p. 27; Mon. p. 44, 180. — Seidl. Naturg. p. 746 nota. — Vaulog. Übers. p. 686, 703 (*Diastixus*). Algier
- altivagans** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 503. — All. Mon. p. 41, 170 (*Nesotes*). Teneriffa
- amabilis** Vaulog. Übers. p. 695, 716 (*Catomus*). Algier, Tunis
- amasiæ** Seidl. Naturg. p. 732, 753 (*Stenomax*). Amasia
- anatolicus** Pic. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 411 (*Stenomax*). Kleinasien
- angustatus** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 354. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 103. — Vaulog. Übers. p. 695, 715 (*Catomus*). Algier, Sicilien, Sardinien, Corsica, Südfrankreich
- agonus* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 377. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 79. f. 392. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 261, 269; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 267.
- juncorum* Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 41. — All. Revis. p. 11; Mon. p. 45, 186.
- obtusangulus* Küst. l. c. 37.
- pygmaeus* Küst. l. c. 38. — All. Revis. p. 11; Mon. p. 45, 186. — Seidl. Naturg. p. 749.
- rotundicollis* Küst. l. c. 40.
- siculus* Küst. l. c. 39. — All. Revis. p. 11; Mon. p. 45, 186.
- tagenioides* Küst. l. c. 42. — All. Revis. p. 9; Mon. p. 45, 186.
- Biologie: Rey, Essai d'études 1887, p. 95; Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) XXXIII, 1886 (1887), p. 225 (95).
- angustitarsis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 210 Armenien (*Raiboscelis*).
- angustus** J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1859, p. 77. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 392, 394. — All. Mon. p. 37, 155. — Seidl. Naturg. p. 695. Californien
- anthicoides** Vaulog. Übers. p. 690, 710 (*Catomidius*). Algier

*) Da diese Art auf keinen Fall zu *Helops* gehört, verzichte ich darauf, einen neuen Namen einzuführen.

- anthracinus** Germ. Mag. Ent. 1, 1813, p. 124. — Seidl. Naturg. p. 710. — Vaulog. Übers. p. 682, 696 (*Pelorinus*).
coriaceus Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 66. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 313. — All. Revis. p. 12; Mon. p. 23, 83. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 271; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 32.
 var. *tardus* Vaulog. Übers. p. 682, 697.
obesus All. Revis. p. 32; Mon. p. 24, 83.
- anthrax** Seidl. Naturg. p. 711 (*Pelorinus*).
anthracinus Küst. Käf. Eur. 1, 1844, 47. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 271; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 29. — All. Revis. p. 13, Mon. p. 23, 80.
- Antoniae** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 172. — Seidl. Naturg. p. 793 (*Catomidius*).
 ? *tagenioides* Ménétr. Catal. rais. 1832, p. 197. — Falderm. Fn. Transc. II, 1837, p. 89. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 268; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 265. — All. Revis. p. 9, Mon. p. 228.
- araneiformis** All. Revis. p. 67.
- arborens** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 160. — Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 85. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 278; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 115. — Seidl. Naturg. p. 740 (*Xanthomus*).
amaroides Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 69.
 ? *gracilis* Fisch. Ent. Ross. II, 1824, p. 200, t. 22, f. 5.
impressicollis Fald. Fn. Transc. II, 1837, p. 69. — All. Revis. p. 20; Mon. p. 119.
- arboricola** Woll. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) X, 1862, p. 338; Col. Atlant. App. p. 64; Trans. Ent. Soc. Lond. 1871, p. 279. — All. Revis. p. 23; Mon. p. 39, 163 (*Nesotes*).
- arizonensis** Horn. Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, p. 36; VIII, 1880, p. 152.
- asper** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, p. 65. — Woll. Trans. Ent. Soc. Lond. 1871, p. 279. — All. Revis. p. 23; Mon. p. 38, 160 (*Nesotes*).
Vulcanus Woll. Ins. Mader. 1854, p. 513, t. 12, f. 1.
 var. *obliteratus* Woll. Trans. Ent. Soc. Lond. 1871, p. 279.
- assimilis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 36. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 355. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 277; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 108. — All. Revis. p. 18; Mon. p. 35, 140. — Seidl. Naturg. p. 730. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 91 (*Stenomax*).
aeneoniger Küst. l. c. 35.
convexicollis Küst. l. c. 34.
- attenuatus** J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 137. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 397; Trans. Amer. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 152. — Seidl. Naturg. p. 696.
- azoricus** Crotch. Proc. Zool. Soc. 1867, p. 390 (*Nesotes*).

Marokko.
 Algier.
 Spanien,
 Frankreich

Sicilien

Araxestal

Japan
 Südrußland.
 Kaukasus

Madeira

Arizona

Madeira

Frankreich,
 Italien

Californien

Azoren

- azureonitens** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 123. Insel
azureus Montr. Ann. Soc. Agr. Lyon VII, 1855, Woodlark
 p. 32.
- azureus** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 221, t. 40, f. 11. — Balkanhalb-
 Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 235. — Küst. in-
 Käf. Eur. XXI, 1850, 46. — Baudi, Deutsche sel,
 Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 272; Bull. Soc. Ent. Tirol
 Ital. IX, 1877, p. 34. — All. Revis. p. 26; Mon.
 p. 49, 205. — Seidl. Naturg. p. 700, 756 (*Rai-
 boscelis*).
- var. *tumidicollis* Küst. l. c. 45. — All. l. c. 26;
 l. c. p. 49, 204. — Baudi, l. c. p. 272; l. c. p. 34. —
 Seidl. Naturg. p. 757.
- Bachei** J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 353. — Horn, Californien
 Revis. Tenebr. 1870, p. 396; Trans. Amer. Ent.
 Soc. VIII, 1880, p. 152. — Seidl. Naturg. p. 695.
- badius** Redt. Fn. Austr. 1849, p. 601; ed. II, 1858, p. 619; Südungarn
 ed. III, 1874, II, p. 125. — Küst. Käf. Eur. XXI,
 1850, 57. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 369.
 — Bach, Käferf. III, 1856, p. 223. — Baudi, Bull.
 Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 104. — All. Revis.
 p. 17; Mon. p. 35, 144. — Seidl. Naturg. p. 724,
 768 (*Odocnemis*).
- asphaltinus* Küst. l. c. 55.
- Batesi** All. Rev. p. 38; Mon. p. 51, 216. — Seidl. Naturg. Kurdistan
 p. 721 nota (*Cylindronotus*).
- batuensis** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1883, Algier
 p. XLIV. — Vaulog. Übers. p. 692, 712 (*Cato-
 midius*).
- var. *biskrensis* Vaulog. Übers. p. 692, 712. „
 var. *soricinus* Vaulog. Übers. p. 692, 712. „
- bellator** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 218 Kaukasus
 (*Cylindronotus*).
- Blaisdelli** Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 66. Californien
- Bodemeyeri** Reitt. Bodemeyer's Reise 1900, p. 156 Kleinasien
 (*Pelorinus*).
- bosphoranus** All. Revis. p. 56; Mon. p. 36, 149. — Seidl. Kaukasus,
 Naturg. p. 734 (*Stenomax*). Konstanti-
 nopel
- brevicollis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 80. — Baudi, Südrußland
 Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 279; Bull.
 Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 125. — All. Revis.
 p. 21; Mon. p. 30, 108. — Seidl. Naturg. p. 745,
 787 (*Nalassus*).
- californicus** Mannerh. Bull. Mosc. 1843, II, p. 287. — Horn, Californien
 Revis. Tenebr. 1870, p. 394. — All. Revis. p. 19;
 Mon. p. 37, 158. — Seidl. Naturg. p. 695.
- callosus** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 489. Neu-Mexico
- calpensis** Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1891, p. 389 Spanien
 (*Omaleis*).
- hispanus* Seidl. Naturg. p. 737, 753.
- calvus** Seidl. Naturg. p. 719, 752. — Vaulog. Übers. p. 682, Tanger,
 699 (*Pelorinus*). ? Syrien
- Cambyses** Seidl. Naturg. p. 738, 753 (*Omaleis*). Persien
- capillatus** All. Le Natur. 1894, p. 259 (? *Catomus*). *) Brasilien

*) Diese Art kollidiert, falls sie wirklich zu *Helops* gehören sollte, mit der folgenden. Eine Namensänderung erscheint vorläufig überflüssig.

- capillatus** Vaalog. Übers. p. 693, 714 (*Catomidius*). Algier,
gossypiatus All. Revis. p. 12; Mon. p. 46, 191. — Tunis
 Seidl. Naturg. p. 749.
- carbo** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 33. — Baudi, Bull. Soc. Spanien
 Ent. Ital. IX, 1877, p. 45; Deutsche Ent. Zeit. XX,
 1876, p. 274. — All. Revis. p. 28; Mon. p. 43, 177.
 — Seidl. Naturg. p. 746 (*Diastivus*).
- carinatus** Seidl. Naturg. p. 719, 752 (*Pclorinus*). Kaukasus
caucasicus All. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 97. „
caudatus All. Revis. p. 36. — Seidl. Naturg. p. 723 (*Odo-*
cnemis). Syrien
praelongus All. Mon. p. 211.
- cavifrons** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887. Guatemala
 p. 313, t. 13, f. 22.
- ciliatus** Vaalog. Übers. p. 690, 710 (*Catomidius*). Algier
cisteloides Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 159. — Horn, Südl. Verein.
 Revis. Tenebr. 1870, p. 396; Trans. Amer. Staaten
 Ent. Soc. VIII, 1880, p. 152. — All. Rev. p. 16:
 Mon. p. 33, 128. — Seidl. Naturg. p. 695.
- clarus** All. Revis. p. 37; Mon. p. 51, 212. — Seidl. Naturg. Syrien
 p. 726 nota (*Odocnemis*).
- clavicornis** All. Revis. p. 20; Mon. p. 31, 118. — Seidl. Kurdistan
 Naturg. p. 740 (*Xanthomus*).
 ? *gracilis* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX,
 1876, p. 278; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877,
 p. 114.
- coelestinus** Waltl, Isis 1838, p. 464. — Küst. Käf. Eur. Türkei,
 XXI, 1850, 47. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. Klein-
 XX, 1876, p. 272; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, asien,
 p. 35. — All. Revis. p. 26; Mon. p. 50, 208. — Naxos
 — Seidl. Naturg. p. 701 (*Raiboscelis*).
- var. quadraticollis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850,
 48.
syriacus Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876,
 p. 272; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 35. —
 All. Revis. p. 26; Mon. p. 50, 209.
- coeruleus** L. Syst. Nat. ed. X, 1758, p. 418; ed. XII, Österreich,
 1767, p. 677; Anim. spec. method. dispos. 1759; Italien
 Mus. Lud. Ulr. 1764, p. 98; ed. Gmelin 1788, nebst Ins.,
 p. 2009. — F. Syst. Ent. 1775, p. 257; Spec. Ins. I, Frankreich,
 1781, p. 324; Mant. Ins. I, 1787, p. 213; Ent. Syst. England,
 I, 1792, p. 118; Syst. El. I, 1801, p. 156. — Ol. Spanien,
 Encycl. VII, 1791, p. 45. — Schrank, Fn. Boica I, Klein-
 1798, p. 635. — Steph. III. Brit. Ent. V, 1832, p. 25. asien,
 — Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 49. — Muls. Col. Fr. Südruß-
 Latigènes 1854, p. 308. — Redt. Fn. Austr. ed. III, land,
 1874, II, p. 125. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. Kaukasus,
 XX, 1876, p. 272; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, Persien
 p. 38. — All. Revis. p. 12; Mon. p. 21, 71. — Reitt.
 Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 382. —
 Seidl. Naturg. p. 702, 761. — Desbr. Frelon XI,
 1902, p. 80 (*Helops* s. str.).
- chalibeus** Rossi. Fn. Etr. I, 1790, p. 236; ed. Hellw. I, 1795, p. 288; Mant. II, t. 1, f. G. —
 Ol. Entom. III, 1795, nr. 58, p. 14, t. 2, f. 9.
- chalybaeus** Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 346;
 Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 187. — Cast. Hist.
 Nat. II, 1840, p. 235.

- Stevensi* Krynicki, Bull. Mosc. VII, 1834, p. 167, t. 5, f. 1. — Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 65 (64). — All. Mon. p. 74 (pars).
- violaceus* Marsh. Ent. Brit. 1802, p. 480. — Samouelle, Ent. Compend. 1819, p. 362, t. 4, f. 4. Biologie: Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. I, 1836, p. 29, t. 4, f. 3. — Westw. Introd. mod. Class. I, 1839, p. 312, f. 36, 20—25. — Perris, Ann. Sc. nat. 1840, p. 81, t. 3 A, f. 1—5; Ann. Soc. Linn. Lyon XXIII, 1876, p. 130. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 311. — Schiödte, Met. El. X, 1877—78, p. 571, t. 11, f. 15—22. — Seidl. Naturg. p. 687.
- comatus** Vaulog. Übers. p. 690, 710 (*Catomidius*).
- confertus** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 515, t. 12, f. 2. — All. Revis. p. 23; Mon. p. 39, 164 (*Nesotes*).
- confluens** Seidl. Naturg. p. 740 (*Xanthomus*).
zabroides All. Revis. p. 20; Mon. p. 31, 121.
- conformis** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 123. — All. Revis. p. 24; Mon. p. 38, 161 (*Nesotes*).
congener Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 504.
- congener** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 372. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 249, 276; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 100. — All. Revis. p. 19; Mon. p. 37, 151. — Seidl. Naturg. p. 725. — Vaulog. Übers. p. 684, 701 (*Odocnemis*).
- consentaneus** Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 63. — All. Revis. p. 11; Mon. p. 46, 188. — Seidl. Naturg. p. 749. — Vaulog. Übers. p. 695, 716 (*Catomus*).
- constrictus** Seidl. Naturg. p. 722, 752. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 218 (*Cylindronotus*).
- convexifrons** Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 141; Ann. Soc. Ent. Fr. (5) X, 1880, p. 20. — Vaulog. Übers. p. 693, 714 (*Catomidius*).
- convexus** J. Lec. Proc. Ac. Phil. 1861, p. 353. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 396; Trans. Am. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 152. — Seidl. Naturg. p. 695.
montanus J. Lec. Bull. U. S. Geol. and Geogr. Surv. V, 1880, p. 518.
- convexus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 74. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 327. — Redt. Fn. Austr. ed. III, 1874, II, p. 126. — All. Revis. p. 22; Mon. p. 29, 105. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 279; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 123. — Seidl. Naturg. p. 743, 780. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 87 (*Nalassus*).
laevigatus Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 79.
- cordicollis** Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 141.
- corrugatus** Seidl. Naturg. p. 707, 750 (*Pelorinus*).
- corrugosus** Seidl. Naturg. p. 707, 750 (*Pelorinus*).
- corvinus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 44. — All. Revis. p. 26; Mon. p. 49, 203. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 271; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 33. — Seidl. Naturg. p. 700 (*Rai-boscelis*).
- coxalis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 317, t. 13, f. 25.
- Algier
Madeira
Kaukasus,
Sarepta
Canar. Ins.
Algier,
Marokko
Östl. Mittel-
meergebiet
Armenien
Algier
Colorado,
Nebraska
Alpen bis
Ungarn
Japan
Syrien
Kleinasien
Griechenland
Mexico

- crassicollis** Küst. (pars) Käf. Eur. XXI, 1850, 32. — All. Revis. p. 28; Mon. p. 42, 175. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 274; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 46. — Seidl. Naturg. p. 746 (*Diastizus*).
- crenatostrigatus** All. Mon. p. 36, 146. — Seidl. Naturg. p. 732 (*Stenomax*).
- cretensis** Seidl. Naturg. p. 733, 753 (*Stenomax*).
- eribripennis** All. Revis. p. 10; Mon. p. 48, 195. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 273; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 43. — Seidl. Naturg. p. 717 (*Pelorinus*).
- linearis* Vaalog. Übers. p. 681, 698.
- ? longulus* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 252, 273.
- eupripennis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 319. Mexico
- eyanipes** All. Mon. p. 256. — Seidl. Naturg. p. 701 (Helops s. str.) Syrien
- carinimentum* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 383; Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 209.
- cylindriformis** Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 68. Neumexiko
- cylindronotoides** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 216 (*Zophelops*). Turkestan
- cypricus** All. Revis. p. 44; Mon. p. 50, 207. — Seidl. Naturg. p. 700 (*Raiboscelis*). Cypern
- quadraticollis* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 272; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 36.
- dasyopus** Seidl. Naturg. p. 725, 752 (*Odocnensis*). Amasia
- dermestoides** Ill. Verz. Käf. Preuß. 1798, p. 120. — Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 72. — Seidl. Naturg. p. 744, 783 (*Nalassus*). Deutschland, Österreich
- caraboides* Redt. Fn. Austr. 1849, p. 601; ed. II, 1858, p. 619; ed. III, 1874, II, p. 125. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 223. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 523; Fn. Transs. 1891, p. 561.
- Fabricii* Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 123.
- picipes* All. Revis. p. 22; Mon. p. 30, 109.
- quisquilius* Panz. Fn. Germ. L. 1798, nr. 5. — Sturm, Deutschl. Käf. II, 1807, p. 259. — Redt. Fn. Austr. 1849, p. 601; ed. II, 1858, p. 619; ed. III, 1874, II, p. 125. — Küst. Käf. Eur., XXI, 1850, 77. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 335. — Bach, Käferf. III, 1856, p. 224. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 523; Fn. Transs. 1891, p. 561. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 279; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 120.
- striatus* Kraatz, Heyd. Reise 1870, p. 135.
- diabolinus** Brancs. Jahresh. Ver. Trencsen XXI, 1899, p. 100, t. 4, f. 5. Askabad
- dichrous** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 224 (Calomus). Angora
- Diecki** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beiheft p. 132. — All. Mon. p. 85. — Seidl. Naturg. p. 709 (*Pelorinus*). Südspanien

- difficilis** Horn, Trans. Am. Ent. Soc. VII, 1878, p. 57; VIII, 1880, p. 152. Colorado
- discipula** Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 67. Californien
- discretus** J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 134. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 397. — Seidl. Naturg. p. 695. Texas
- diteras** All. Revis. p. 66; Mon. p. 29, 106. — Seidl. Naturg. p. 744 (*Nalassus*). Kaukasus
? *brevis* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 279; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 122.
- dorsalis** All. Mon. p. 97; Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 97. — Seidl. Naturg. p. 706 (*Pelorinus*). „
- Donei** All. Revis. p. 39; Mon. p. 34, 137. — Seidl. Naturg. p. 721 (*Cylindronotus*). Kaukasus
- dryadophilus** Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 337. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 278; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 112. — Seidl. Naturg. p. 744, 786 (*Nalassus*). Italien,
quisquilius All. Revis. p. 21; Mon. p. 29, 102. Frankreich,
Griechenland,
Südrußland
- ebeninus** Villa, Col. Eur. Dupl. Suppl. 1838, p. 63; Atti Soc. Ital. Sc. nat. 1868, p. 80. — All. Revis. p. 13; Mon. p. 23, 78. — Seidl. Naturg. p. 711. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 84 (*Pelorinus*). Frankreich,
Italien
- Germari* Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 20.
- robustus** Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 320. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 271; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 30. Corsica
- var. *puncticollis* Rey, Échange 1892, p. 65. Ceylon
- ebeninus** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 285*. Algier
- echinatus** Vaulog. Übers. p. 692, 712 (*Catomidius*).
hirtus Seidl. Naturg. p. 720, 752.
- Ecoffeti** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 70. — Muls. Col. Frankreich
Fr. Latigènes 1854, p. 341. — All. Revis. p. 21; Mon. p. 28, 100. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 277; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 110. — Seidl. Naturg. p. 746. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 88 (*Nalassus*).
alpigradus Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. CLXIX.
- Biologie: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon XLI, 1894, p. 106.
- Edwardsi** Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 395. Oregon
- eleodinus** Reiche, Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 5. Syrien
— All. Revis. p. 26; Mon. p. 50, 208. — Seidl. Naturg. p. 700 (*Raiboscelis*).
- elliptipennis** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 503. — All. Mon. p. 41, 170 (*Nesotes*). Teneriffa
- entescens** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1893, p. 557, t. 23, f. 13. Guatemala
- erivanus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 219 Ordubad
(*Cylindronotus*).
- estrellensis** Kraatz. Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beiheft p. 133. — All. Revis. p. 61; Mon. p. 36, 150. — Seidl. Naturg. p. 734 (*Stenomax*). Portugal
- euboicus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 382. — Seidl. Naturg. p. 715 (*Pelorinus*). Creta,
Euboea
var. *Emgei* Seidl. Naturg. p. 715. Parnongeb.

*) Siehe nota p. 535.

- exaratus** Germ. Reise nach Dalmat. 1817, p. 192. — Küst. Kaf. Eur. V, 1846, 70. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 276; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 98. — All. Rev. p. 17; Mon. p. 35, 142. — Seidl. Naturg. p. 726, 770 (*Odocnemis*).
asphaltinus All. Mon. p. 143.
brunnitarsis Küst. Kaf. Eur. XXII, 1851, 69.
? clypeatus Küst. l. c. 68.
- excavatus** Seidl. Naturg. p. 728, 752 (*Stenomax*).
- exsculptus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 314, t. 13, f. 23.
- Faldermanni** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 70. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 279; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 126. — All. Mon. p. 31, 120. — Seidl. Naturg. p. 740 (*Xanthomus*).
- fallux** Vaulog. Übers. p. 694, 714 (*Catomus*).
- faretus** J. Lec. Proc. Ac. Philad. 1858, p. 74. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 392, 397. — All. Revis. p. 6; Mon. p. 59, 250. — Seidl. Naturg. p. 696.
- femoratus** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 71, t. 1, f. 1. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 276; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 105. — Seidl. Naturg. p. 721. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 217 (*Cylindronotus*).
? femoratus All. Mon. p. 216.
lugubris Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 74, t. 3, f. 10.
- flavus** All. Revis. p. 28; Mon. p. 48, 198 (*Catomus*).
- Foudrasi** Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 361. — All. Revis. p. 16; Mon. p. 34, 135. — Seidl. Naturg. p. 731. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 100 (*Stenomax*).
- foveolatus** Seidl. Naturg. p. 710 (*Pelorinus*).
interstitialis All. Rev. p. 13; Mon. 24, p. 85.
- fragilis** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 243 (27). — All. Mon. p. 259 (*Catomidius*).
- Frivaldszkyi** Seidl. Naturg. p. 749, 754 (*Catomus*).
? gracilis Küst. Kaf. Eur. XXI, 1850, 43.
- Fulei** Küst. Kaf. Eur. XXI, 1850, 21. — All. Revis. p. 14; Mon. p. 91. — Seidl. Naturg. p. 714 (*Pelorinus*).
- fulvipes** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 267. — All. Revis. p. 11; Mon. p. 48, 200. — Seidl. Naturg. p. 793 (*Catomidius*).
- fundator** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 215 (*Stenomax*).
- funestoides** Reitt. Bodemeyer's Reise 1900, p. 156 (*Cylindronotus*).
- funestus** Fald. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 76, t. 3, f. 9a, b. — Seidl. Naturg. p. 722. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 218 (*Cylindronotus*).
? femoratus All. Mon. p. 216.
? lugubris All. Mon. p. 218.
var. *corallipes* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 219.
var. *flavipes* All. Mon. p. 52, 219. — Reitt. l. c. p. 219.

Dalmatien,
 Illyrien,
 Istrien,
 Krain,
 Italien

Taurien
 Guatemala

Kaukasus,
 Persien,
 Turk-
 menien

Tunis
 Texas

Kaukasus

Albanien
 Süd-
 frankreich

Spanien

Turkmenien

Türkei

Thessalien,
 Parnass

Syrien

Kleinasien

„

Kaukasus

- var. *gibbicollis* Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 78. — Seidl. Naturg. p. 722. — Reitt. l. c. p. 219.
- var. *umbrinus* Falderm. l. c. p. 77. — Seidl. Naturg. p. 722. — Reitt. l. c. p. 219.
- funestus* All. Revis. p. 16; Mon. p. 217.
- fuscus** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 511. — All. Mon. p. 42, 173 (*Nesotes*). Teneriffa
- futilis** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 520, t. 12, f. 3 (*Nesotes*). Madeira
- gagatinus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, p. 66. — All. Mon. p. 41, 168 (*Nesotes*). „
- Pluto* Woll. Ins. Mader. 1854, p. 516, t. 12, f. 3.
- Genei** Gené, Mem. Acc. Torino 1839, p. 74, t. 1, f. 20. Sardinien,
Corsica
- Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 278; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 118. — All. Revis. p. 19; Mon. p. 37, 158. — Seidl. Naturg. p. 736. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 95 (*Omaleis*).
- Ghilianii** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 253, 274; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 46. Spanien
- All. Mon. p. 43, 179. — Seidl. Naturg. p. 747 (*Diastirus*).
- crassicollis* Küst. (pars) Käf. Eur. XXI, 1850, 32.
- gibbithorax** Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 123. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 273; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 41. Sardinien
- All. Mon. p. 48, 198. — Seidl. Naturg. p. 718 (*Pelorinus*).
- gibbicollis* Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 86.
- gibbosus** Seidl. Naturg. p. 721 (*Cylindronotus*). Kaukasus
- gibbicollis* All. Revis. p. 15; Mon. p. 51, 215.
- gilvipes** Ménér. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 243 (27). Turkmenien
- glabriventris** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 382. — Seidl. Naturg. p. 702 (*Helops* s. str.). Griechenland,
Cypern,
Syrien
- Steveni* All. (pars) Revis. p. 12; Mon. p. 174.
- globoicollis** Seidl. Naturg. p. 707, 751 (*Pelorinus*). Cypern
- glorificus** Seidl. Naturg. p. 729 (*Stenomax*). Circassien
- aeneipennis* Reitt. Wien. Ent. Zeit. VII, 1888, p. 212.
- gloriosus** Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 67, t. 1, f. 2. — All. Revis. p. 16; Mon. p. 34, 134. — Seidl. Naturg. p. 729 (*Stenomax*). Kaukasus
- impressus* Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 51. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 275; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 93.
- gomerensis** Woll. Col. Atlant. App. 1865, p. 64. — All. Revis. p. 24; Mon. p. 38, 162 (*Nesotes*). Canar. Ins.
- gossypiatus** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 373. Algier,
Tunis
- Vaulog. Übers. p. 691, 711 (*Catomidius*).
- pilosus* All. Revis. p. 30.
- gracilis** Bland, Proc. Ent. Soc. Phil. 1863, p. 319. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 392, 394. — Seidl. Naturg. p. 695. New Jersey
- gracilicornis** All. Revis. p. 52; Mon. p. 33, 127. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, t. 13, f. 21. Mexico
- graecus** Seidl. Naturg. p. 745 (*Nalassus*). Griechenland
- ? *brevis* All. Rev. p. 22; Mon. p. 30, 110.

- grajus** All. Rev. p. 34; Mon. p. 24, 85. — Seidl. Naturg. p. 715 (*Pelorinus*). Griechenland, Cycladen
- granicollis** Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 62. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 277; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 108. — All. Revis. p. 22; Mon. p. 35, 141. — Seidl. Naturg. p. 720 (*Cylindronotus*). Südrußland
- ♂ *Sturmi* Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 61.
- granicollis** Seidl. Naturg. p. 716, 751 (*Pelorinus*). Türkei
- graniger** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 64. — All. Revis. p. 24; Mon. p. 41, 171 (*Nesotes*). Madeira
- cinnamomeus* Woll. Ins. Mader. 1854, p. 520, t. 12, f. 8.
- granipennis** All. Revis. p. 51; Mon. p. 27, 93. — Seidl. Naturg. p. 706 (*Pelorinus*). Türkei, Creta
- granosus** Seidl. Naturg. p. 716, 751 (*Pelorinus*). Amasia
- granulatus** All. Revis. p. 32; Mon. p. 24, 84. — Seidl. Naturg. p. 708 (*Pelorinus*). Spanien, Portugal
- Ehlersi* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 47.
- rafipes* All. Revis. p. 33; Mon. p. 86.
- ? *cordicollis* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 245; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 32.
- granulifer** Seidl. Naturg. p. 711, 751 (*Pelorinus*). Spanien
- gratus** Friv. Term. füzetek XVI, 1894, p. 85. — Seidl. Naturg. p. 735 (*Omaleis*). Südungarn, Serbien
- guadalupensis** Cas. Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 488.
- harpaloides** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 73. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 323. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 109; Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 277. — All. Revis. p. 21; Mon. p. 28, 99. — Seidl. Naturg. p. 742. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 86 (*Nalassus*). Gadeloupe Süd-frankreich, Basses Alpes
- Henoni** All. Revis. p. 49; Mon. p. 47, 193. — Seidl. Naturg. p. 749. — Vaulog. Übers. p. 691, 711 (*Catomidius*). Algier
- hesperides** Reiche, Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 7. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 266. — All. Revis. p. 10; Mon. p. 48, 199. — Seidl. Naturg. p. 793 (*Catomidius*). Syrien
- berytensis* Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 299.
- heteromorphus** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 351, t. 31, f. 2. — All. Revis. p. 28; Mon. p. 43, 176. — Seidl. Naturg. p. 746 nota. — Vaulog. Übers. p. 686, 703 (*Diastivus*). Algier
- punctipennis* Luc. l. c. p. 352.
- hirtipennis** Seidl. Naturg. p. 792, 797 (*Stenomacidius*). Centralasien
- hirtulus** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 374. — All. Revis. p. 23; Mon. p. 32, 126. — Seidl. Naturg. p. 742. — Vaulog. Übers. p. 689, 708 (*Gunarus*). Algier
- minutus* Muls. et God. Opusc. Ent. XIV, 1870, p. 51.
- hirtus** Muls. et God. l. c. p. 53. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 142 (Répertoire). — Vaulog. Übers. p. 692, 713 (*Catomidius*). „
- humericus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 223 (*Xanthomus*). Araxestal

- ibericus** All. Mon. p. 44, 182. — Seidl. Naturg. p. 747 Spanien
(*Diastixus*).
- iconiensis** Pic, Bull. Autan 1900, p. 31 (*Raiboscelis*). Kleinasien
- immarginatus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 212 Kurdistan
(*Pelorinus*).
- impolitus** J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 132. — Horn. Texas
Revis. Tenebr. 1870, p. 393.
- inanis** All. Mon. p. 262. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Mexico
Col. IV, 1, 1887, p. 316, 556.
funebri Champ. l. c. p. 316.
- inclusus** Walk. Natur. Vancouver 1866, II, p. 330. Insel
Vancouver
- incultus** All. Mon. p. 34, 132; Pet. Nouv. Ent. II, 1877, Kilek
p. 98. — Seidl. Naturg. p. 728 (*Stenomax*).
- infernus** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 517, t. 12, f. 4. — Madeira
All. Mon. p. 39, 166 (*Nesotes*).
- inflatus** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 235. Paris
- insignis** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 348, t. 31, f. 1. — Baudi, Algier
Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 272. —
All. Revis. p. 12; Mon. p. 21, 73. — Reitt.
Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 382
nota. — Seidl. Naturg. p. 702. — Vaalog. Übers.
p. 680, 696 (*Helops* s. str.).
- interstitialis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 25. — Seidl. Spanien
Naturg. p. 708 (*Pelorinus*).
- intricatus** All. Mon. p. 257 (*Stenomax*). Bulgarien
- intrusicollis** Seidl. Naturg. p. 733, 753 (*Stenomax*). Cypren
niropiceus Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877,
p. 103.
- Kobelti** Seidl. Naturg. p. 717, 751. — Vaalog. Übers. Tunis
p. 681 (*Pelorinus*).
- Korbi** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 219 (Odo- Kleinasien
cnemis).
- kurdistanus** Reitt. l. c. p. 221 (*Stenomax*). Erzerum
- lacertosus** Küst. Käf. Eur. II, 1845, 30. — Seidl. Naturg. Griechenland,
p. 715 (*Pelorinus*). Cycladen
- laetus** J. Lec. Entom. Report 1857, p. 50. — Horn, Oregon
Revis. Tenebr. 1870, p. 395.
- laevicollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, Samarkand
p. 333. — Seidl. Naturg. p. 792 (*Stenomacidius*).
lucidicollis Kraatz, l. c. p. 333.
- laevioctostriatus** Goeze, Ent. Beitr. I, 1777, p. 683. — Deutschland,
Seidl. Naturg. p. 743, 781 (*Nalassus*). Frankreich,
caraboides Panz. Fn. Germ. XXIV, 1794, nr. 3 (♂); Spanien
Ent. Germ. 1795, p. 43; Krit. Revis. I, 1805,
p. 33. — Sturm, Käf. II, 1807, p. 257, t. L. —
Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 71. — Desbr. Frelon
XI, 1902, p. 89.
- latiusculus** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 300.
- lusitanus** Kraatz, Heyd. Reise Spanien 1870, p. 134.
- quisquilius** Panz. Fn. Germ. ed. II, XXIV, nr. 3 ♂; Ind. ent. 1813, p. 31.
- ? **ruficollis** F. Mant. Ins. I, 1787, p. 214; Ent. Syst. I, 1792, p. 123; Syst. El. I, 1801, p. 163.
— Ol. Encycl. méth. VII, 1791, p. 49. — Panz.
Ent. Germ. I, 1795, p. 43. — Ill. Mag. I, 1802,
p. 344. — Gmelin, Linn. Syst. Nat. I, 1788,
p. 2011.

- striatus* Fourcr. Ent. Paris 1785, p. 157. — Ol. Encycl. méth. VII, 1791, p. 49; Entom. III, 1795, nr. 58, p. 6, t. 1, f. 4. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 345; Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 188. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 330. — All. Revis. p. 22; Mon. p. 30, 111. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 279; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 121. — Seidl. Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 522; Fn. Transsylv. 1891, p. 561.
- Biologie: Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 367, t. 9, f. 458—463. — Seidl. Naturg. p. 688. — Planet. Le Natur. XII, 1890, p. 17.
- Anatomie etc.: Priske, Trans. Ent. Soc. Lond. 1905, p. VI—VII (Verdoppelung des Fühlers). — Kempers, Tijdschr. Ent. XLIV, 1901, p. 32, t. 3, f. 20 (Flügelgäader). — Borre, Comptes rend. Soc. Ent. Belg. 1885, p. XXVI (Spermatozoen).
- laeviusculus** Kraatz. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 395. — Seidl. Naturg. p. 742 (*Xanthomus*). Andalusien
- lanipes** L. Mant. plant. alt. 1771, p. 553; Villers, Linnaei Ent. I, 1789, p. 394. — Gmelin, Linn. Syst. Nat. ed. XIII, 1788, p. 2009. — F. Syst. Ent. 1775, p. 257; Spec. Ins. I, 1781, p. 324; Mant. Ins. I, 1787, p. 213; Ent. Syst. I, 1792, p. 118; Syst. El. I, 1801, p. 157. — Goeze, Ent. Beitr. I, 1777, p. 697. — Ol. Ent. III, 1795, nr. 58, p. 4, t. 1, f. 1. — Panz. Ent. Germ. 1795, p. 42; Fn. Germ. 1798, L, nr. 2. — Latr. Hist. Nat. X, 1804, p. 345. — Steph. Ill. Brit. Ent. V, 1834, p. 25. — Küst. Käf. Eur. V, 1846, 69. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 345. — Seidl. Fn. Balt. 1875, p. 365; ed. II, 1891, p. 522; Fn. Transsylv. 1891, p. 560. — All. Revis. p. 16; Mon. p. 33, 130. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 275; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 94. — Seidl. Naturg. p. 727, 774, 849. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 101 (*Stenomax*).
- cupreus* Fourcr. Ent. Par. I, 1785, p. 158.
- Biologie: Blanch. Mag. Zool. 1837, p. 175, f. 1—2. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 350.
- lapidicola** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 62. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 275; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 53. — All. Mon. p. 31, 117. — Seidl. Naturg. p. 741 (*Gunarus*).
- rufescens* Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 59. — All. Revis. p. 23; Mon. p. 32, 122.
- splendidulus* Schauf. Sitzungsber. nat. Ges. Isis 1861, p. 92.
- laticollis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 76. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 326. — All. Revis. p. 13; Mon. p. 83, 82. — Seidl. Naturg. p. 711. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 85 (*Pelorinus*).
- Cerberus* Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 316. — All. Revis. p. 13. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 271; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 31. Frankreich, Spanien
- Deutschland,
Frankreich,
Italien,
Österreich
- Dalmatien,
Türkei,
Rumelien

- Biologie: Xamheu, Mœurs et Métam. II, 1892, p. 11—13, 73—74.
- latimargo** Seidl. Naturg. p. 701, 750 (*Raiboscelis*). Kleinasien
- latipennis** Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 79; Adelaide
Trans. Ent. Soc. IV, 1845, p. 111.
- leucocianus** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 517. — All. Revis. Ins. Salvages
p. 23; Mon. p. 40, 166 (*Nesotes*).
- liliputanus** Reitt. Bull. Soc. Esp. VI, 1906, p. 375. Spanien
- lineatus** All. Mon. p. 259. — Seidl. Naturg. p. 738 (*Omaleis*). Astrabad
- litigiosus** Vaulog. Übers. p. 684, 701 (*Stenomax*). Algier
- longicornis** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1887, Mexico
p. 314.
- longipennis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 68. — Muls. Spanien
Col. Fr. Latigènes 1854, p. 341. — All. Revis.
p. 20; Mon. p. 29, 194. — Seidl. Naturg. p. 745.
— Desbr. Frelon XI, 1902, p. 92 (*Nalassus*).
- longulus** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (4) I, 1861, p. 373. Algier
— All. Revis. p. 10; Mon. p. 48, 196. — Seidl.
Naturg. p. 718. — Vaulog. Übers. p. 682, 698
(*Pelorinus*).
- lordiscelis** Reitt. Bodemeyer's Reise 1900, p. 157 (*Odo-* Kleinasien
cnemis).
- lucidicollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, Samarkand
1882, p. 333 (*Stenomax*).
- lucifugus** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 518, t. 12, f. 5. — Madeira
All. Revis. p. 24; Mon. p. 39, 168 (*Nesotes*).
var. *congregatus* Woll. l. c. p. 518, t. 12, f. 6. „
- luridus** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 243 (27). Turkmenien
t. 4, f. 11.
- macellus** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870. Beiheft Spanien
p. 136; All. Revis. p. 63; Mon. p. 47, 194. —
Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876,
p. 274; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 51.
— Seidl. Naturg. p. 719 (*Pelorinus*).
- maroccanus** Fairm. Rev. Mag. Zool. 1873, p. 341. — Marokko
Seidl. Naturg. p. 702. — Vaulog. Übers. p. 679,
696 (*Helops* s. str.).
- Marseuli** Woll. Col. Atlant. App. 1865, p. 63. — All. Canar. Ins.
Revis. p. 25; Mon. p. 41, 170 (*Nesotes*).
- Martini** Vaulog. Übers. p. 683, 700 (*Stenomax*). Algier
- mauritanicus** Seidl. Naturg. p. 719, 752. — Vaulog. „
Übers. p. 682, 699 (*Pelorinus*).
- angustatus* All. Revis. p. 19; Mon. p. 47, 193.
- maurus** Waltl, Isis 1838, p. 464. — Küst. Käf. Eur. XXI, Türkei
1850, 24. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr.
XX, 1876, p. 271; Bull. Soc. Ent. Ital. IX,
1877, p. 26. — All. Revis. p. 13; Mon. p. 26, 90.
— Seidl. Naturg. p. 713 (*Pelorinus*).
- gibbus* Küst. l. c. XXII, 1851, 60. — Baudi,
l. c. p. 271; l. c. p. 26.
- ? *tarsatus* Küst. l. c. XXI, 1850, 29.
- melas** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 22. — Seidl. Naturg. Spanien
p. 711 (*Pelorinus*).
- meridianus** Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 370. — Frankreich
Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876,
p. 275. — All. Revis. p. 17; Mon. p. 34, 139. —
Seidl. Naturg. p. 731. — Desbr. Frelon XI,
1902, p. 97 (*Stenomax*).

- micantipennis** All. Revis. p. 55: Mon. p. 21, 75 (*Pelorinus*). Portugal
- moabiticus** Sahlb. Öfv. Finska Vet. Ak. Förh. L. 1907—08, nr. 7, p. 88. Jericho
- monileicornis** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 260, 273; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 44. — Seidl. Naturg. p. 741 (*Gunarus*). Südrubland
- montanus** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beiheft p. 137. — All. Revis. p. 62; Mon. p. 37, 155. — Baudi, Deutsche Zeitschr. Ent. XX, 1876, p. 274; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 50. — Seidl. Naturg. p. 719 (*Pelorinus*). Spanien
- mori** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 222, t. 40, f. 12. — All. Revis. p. 15; Mon. p. 27, 95. — Seidl. Naturg. p. 704 (*Probatiscus*). Griechenland
- angulicollis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1882, p. CLXX. *Terreni* Friv. A Királyi magyar. 1845, p. 183, t. 2, f. 3. — Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 70. — Baudi, Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 132.
- myops** All. Revis. p. 50; Mon. p. 23, 81 (*Pelorinus*). Kurdistan
- Nadari** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 215 (*Zophelops*). Alaigeb.
- niger** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 332. — Seidl. Naturg. p. 794 (*Catomidius*). Samarkand
- nigroaeneus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 31. — All. Revis. p. 37; Mon. p. 44, 182. — Seidl. Naturg. p. 747. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 102 (*Diastixus*). Spanien, Südfrankreich
- alicantinus** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, p. 395.
- obtusangulus** All. Revis. p. 27; Mon. p. 44, 183.
- subaeneus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 258, 274; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 49.
- nigropiceus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 56. — Kiesenw. Berl. Ent. Zeitschr. V, 1861, p. 233. — Seidl. Naturg. p. 726 (*Odocnemis*). Attica
- atticus** All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1881, p. CIII.
- asphaltinus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 276; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 102.
- nitens** Woll. Catal. Can. Col. 1864, p. 506. — All. Rev. p. 24; Mon. p. 39, 164 (*Nesotes*). Canar. Inseln
- var. *aterrimus* Woll. l. c. p. 506. — All. l. c. p. 164. „
- var. *carbunculus* Woll. Ins. Mader. 1854, p. 519 nota; Cat. Can. Col. 1864, p. 505. „
- nitidicollis** Lac. Expl. Alg. 1849, p. 354, t. 31, f. 6. — Vaulog. Übers. p. 687, 705 (*Diastixus*). Algier
- var. *nigricans* Vaulog. Übers. p. 688, 705.
- var. *thalussinus* All. Mon. p. 181.
- nitidipennis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 23 (*Pelorinus*). Sicilien
- nitidus** Seidl. Naturg. p. 712, 752. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 218 (*Cylindronotus*). Syrien
- nodifer** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 299. — Seidl. Naturg. p. 734 (*Omatris*). Nordspanien
- obesus** Friv. A Magyar tudós 1835, p. 262, t. 6, f. 4. — Seidl. Naturg. p. 715 (*Pelorinus*). Südungarn, Balkan

- obliteratus** All. Revis. p. 16, 56; Mon. p. 50, 206 (*Raibo-scelis*). Griechenland
- obsoletus** All. Revis. p. 11, 30; Mon. p. 45, 187. — Vaulog. Übers. p. 695, 715 (*Catomus*). Algier,
Tunis
var. *semiobscurus* Pic. Echange XXII. 1906, p. 41.
- obtusatus** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1883, p. XLIV. — Vaulog. Übers. p. 688, 706 (*Dia-stixus*). Algier,
Tunis
var. *deserticola* Vaulog. Übers. p. 688, 706.
rotundicollis All. Mon. p. 43, 179.
- oculatus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX. 1876, p. 264; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 135. — Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 132 (*Allardius*). Sicilien
- Oliveirae** Seidl. Naturg. p. 709 (*Pelorinus*). Portugal
melas All. Revis. p. 13; Mon. p. 25, 88.
- opaesus** J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1859, p. 284. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 393. — All. Revis. p. 14; Mon. p. 25, 86. — Seidl. Naturg. p. 694. Californien
- ophonoides** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 352. — All. Revis. p. 19; Mon. p. 37, 156. — Seidl. Naturg. p. 737. — Vaulog. Übers. p. 685, 702 (*Omaleis*). Algier, Tunis,
Portugal
Genei Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 364.
- ovipennis** All. Mon. p. 32, 123. — Seidl. Naturg. p. 741 Griechenland
(*Gunarus*).
rufescens Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 275; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 54.
- ovulum** Seidl. Naturg. p. 739, 754 (*Xanthomus*). Kreta
- pallidus** Curtis, Brit. Ent. VII, 1830, t. 298. — Steph. Ill. Brit. V, 1832, p. 26. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 302. — Woll. Catal. Mader. Col. 1857, p. 160. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 78, f. 390. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 280; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 130. — All. Revis. p. 21; Mon. p. 30, 114. — Seidl. Naturg. p. 738. — Vaulog. Übers. p. 688, 706. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 105 (*Xanthomus*). Küsten von
Holland,
England,
Frankreich,
Spanien,
Italien,
Algier,
Marokko,
Madeira
testaceus Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 63.
Biologie: Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 304.
- panamensis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 319, t. 13, f. 26. Panama
- parvulus** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 355, t. 31, f. 7. — Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 59. — All. Revis. p. 22; Mon. p. 123. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 279; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 128. — Seidl. Naturg. p. 742. — Vaulog. Übers. p. 689, 708 (*Gunarus*). Sicilien,
Spanien,
Algier,
Marokko
Heydeni All. Revis. p. 23, 42; Mon. p. 32, 121. — Seidl. Naturg. p. 742 nota.
- intersparsus* Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 58. — All. Revis. p. 22; Mon. p. 32, 125.
- nanus* Küst. I. c. 60. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 279. — All. Revis. p. 22; Mon. p. 124.
- pekinensis** Fairm. Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 130. China

- pellucidus** Muls. et Rey, Opusc. Ent. VII, 1856, p. 15. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 280; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 130. — All. Revis. p. 20; Mon. p. 30, 115. — Seidl. Naturg. p. 739. — Vaulog. Übers. p. 689, 707 (*Xanthomus*).
Biologie: Perris, Ann. Soc. Linn. Lyon XXIII, 1876, p. 133. — Seidl. Naturg. p. 687.
- Pentheri** Reitt. Ann. Wien. Hofmus. XX, 1906, p. 278 (*Pelorinus*). Kleinasien
- perforatus** Horn, Trans. Am. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 153. Texas
- pernitens** J. Lec. Proc. Acad. Phil. 1861, p. 353. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 395. — Seidl. Naturg. p. 695. Oregon
- peropaeus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 214 (*Pelorinus*). Armenien
- perplexus** Ménétr. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 242 (26). Krim
— Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 277; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 107. — Seidl. Naturg. p. 720 (*Cylindronotus*).
arboreus All. Revis. p. 17; Mon. p. 34, 136.
tauricus Muls. Opusc. Ent. XIV, 1870, p. 49.
- persicus** All. Revis. p. 30; Mon. p. 45, 185 (*Catomus*). Persien
- phaeaeus** Sahlb. Öfv. Finska Vet. Förh. XLV, nr. 10 (*Nalassus*). Corecyra
- Pharnaces** All. Revis. p. 41; Mon. p. 28, 101 (*Nalassus*). Südrußland
- pieesens** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 509. — All. Revis. p. 25; Mon. p. 42, 172 (*Nesotes*). Canar. Inseln
caraboides Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 69.
- pieus** Sturm, Catal. 1826, p. 70, t. 3, nr. 22. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 275; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 95. — All. Revis. p. 16; Mon. p. 33, 132. — Seidl. Naturg. p. 728 (*Stenomax*). Frankreich, Italien
cordatus Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 53. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 351.
- Picianus** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 30 (*Nalassus*). Kleinasien
carinatus Pic. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 411.
- picinus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 81. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 278; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 111. — All. Revis. p. 18; Mon. p. 29, 101. — Seidl. Naturg. p. 746 (*Nalassus*). Schweiz
- picipes** Küst. I. c. 78. — Seidl. Fn. Transsylv. 1891, p. 561; Naturg. p. 744, 785 (*Nalassus*). Österr.-Ungarn
brevis All. Rev. p. 22; Mon. p. 30, 110.
- piger** Vaulog. Übers. p. 688, 705 (*Diastixus*). Tunis
- pilosulus** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 190. — Seidl. Naturg. p. 794 (*Catomidius*). Turkestan
gracilicollis Kraatz, I. c. p. 189.
- pindicus** Apfelb. Wiss. Mitth. Bosn. VIII, 1901, p. 465 (*Stenomax*). Griechenland
- pinguis** Horn, Proc. Cal. Acad. Sc. (2) IV, 1894, p. 430. Nieder-Californien
- planipennis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 83. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 278; Bull. Italien

Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 116. — All. Revis. p. 19; Mon. p. 157. — Seidl. Naturg. p. 736 (*Omaleis*).

var. *ruficornis* Baudi, l. c. p. 259.

- planivittis** All. Revis. p. 39; Mon. p. 145. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 220 (*Nalassus*).
 Spanien
 Trapezunt
- ✓ **plebejus** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 84. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 278; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 114. — All. Revis. p. 20; Mon. p. 29, 107. — Seidl. Naturg. p. 745 (*Nalassus*).
 Griechenland
- plicatulus** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 299. — Seidl. Naturg. p. 718 (*Pelorusus*).
 Asturien
- poeciloides** Seidl. Naturg. p. 739. — Vaulog. Übers. p. 684, 701 (*Xanthomus*).
 Algier,
 Tunis
- oponoides** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 260, 278.
- politicollis** All. Revis. p. 31; Mon. p. 46, 189. — Seidl. Naturg. p. 749. — Vaulog. Übers. p. 695, 716 (*Catomus*).
 Algier
- ponticus** Seidl. Naturg. p. 737, 753 (*Omaleis*).
 Persien
- porcatus** All. Mon. p. 260.
 Neuseeland
- porrectus** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 508. — All. Mon. p. 40, 168 (*Nesotes*).
 Lanzarote
- portosanctanus** Woll. Ins. Mader. 1854, p. 521, t. 12, f. 9. — All. Mon. p. 42 (*Nesotes*).
 Madeira
- praelongus** Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 250, 276; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 101. — Seidl. Naturg. p. 723 (*Odocnemis*).
 Damaskus,
 Kurdistan
- Priapus** Seidl. Naturg. p. 712, 751 (*Pelorusus*).
 Kleinasien
- prolixus** Seidl. Naturg. p. 748, 754 (*Catomus*).
 Spanien
- Prometheus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 213 (*Pelorusus*).
 Transkaukas.
- propheta** Seidl. Naturg. p. 731, 752 (*Stenomax*).
 Astrabad
- protensulus** Seidl. Naturg. p. 735, 753 (*Omaleis*).
 Spanien
- protinus** Reitt. Bodemeyer's Reise 1900, p. 157 (*Odocnemis*).
 Kleinasien
- puber** All. Revis. p. 50; Mon. p. 47, 192. — Schauf. Nunq. Otios. III, p. 477. — Seidl. Naturg. p. 749. — Vaulog. Übers. p. 693, 713 (*Catomidius*).
 Algier
- pueblensis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 317, 557.
 Mexico
- puleher** All. Mon. p. 256. — Seidl. Naturg. p. 729 (*Stenomax*).
 Trans-
 kaukasien
- pullus** Seidl. Naturg. p. 705, 750 (*Zophelops*).
 Kaukasus
- pulvinatus** Vaulog. Übers. p. 687, 704 (*Diastixus*).
 Algier
- nitidicollis** All. (pars) Revis. p. 27; Mon. p. 44, 180.
- punctatostriatus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 316.
 Mexico
- punctatus** All. Revis. p. 38; Mon. p. 51, 214. — Seidl. Naturg. p. 724 (*Odocnemis*).
 Syrien,
 Creta
- puncticollis** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 349. — All. Revis. p. 27; Mon. p. 43, 176. — Vaulog. Übers. p. 685, 703 (*Diastixus*).
 Algier,
 Tunis
- cribripennis** Luc. l. c. p. 353.
- punctipennis** J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 133. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 393.
 Californien
- punctatus** Gemm. Col. Heft VI, 1870, p. 123.

- punctiventris** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 320. Mexico
- pyrenaeus** Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 374. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX. 1876, p. 274; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 51. — All. Revis. p. 18; Mon. p. 36, 150. — Seidl. Naturg. p. 735. — Desbr. Frelon XI. 1902, p. 96 (*Omaleis*). Pyrenäen
- Biologie; Xamben. Ann. Soc. Linn. Lyon 1893, p. 150; Le Natur. XII, 1890, p. 279; Ann. Soc. Linn. Lyon II, 1902, p. 122.
- quadratus** Brll. Webb. et Berth. Ins. Canar. 1838, p. 70. — Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 507 (*Nesotes*). Canar. Ins.
- quadricollis** Baudi. Deutsche Ent. Zeitschr. XX. 1876, p. 271. — All. Mon. p. 90. — Seidl. Naturg. p. 707 (*Pelorinus*). Kaukasus
- ? *quadricollis* Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 196.
- ? *quadricollis* Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 82.
- rastratus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 557. Mexico
- recticollis** All. Revis. p. 53; Mon. p. 34, 138. — Seidl. Naturg. p. 729 (*Stenomax*). Transkaukasien, Kaukasus
- luridus* All. Mon. p. 258.
- rhynephorus** Seidl. Naturg. p. 792, 797. — Vaulog. Übers. p. 694, 714 (*Catomidius*). Algier
- rimosus** Woll. Cat. Can. Col. 1864, p. 508. — All. Mon. p. 40, 168 (*Nesotes*). Canar. Ins.
- Rossii** Germ. Reise n. Dalmat. 1817, p. 191. — Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 50. — Muls. Col. Fr. Latigènes 1854, p. 305. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 78, f. 389. — Redt. Fn. Austr. ed. III, 1874, II, p. 126. — All. Revis. p. 12; Mon. p. 21, 72. — Baudi. Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 272; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 37. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 382. — Seidl. Naturg. p. 701, 760. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 81 (*Helops* s. str.). Istrien, Dalmation, Krain, Tirol, Italien, Südfrankreich, Türkei
- coeruleus* Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 279.
- Marloysi* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 235.
- rotundicollis** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 350. — Vaulog. Übers. p. 688, 705 (*Diastixus*). Algier, Tunis
- punctipennis* All. Revis. p. 27; Mon. p. 178.
- rufulus** Vaulog. Übers. p. 689, 708 (*Gunarus*). Algier
- rugiceps** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 315, t. 13, f. 24. Guatemala
- rugicollis** J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 133. — Horn, Revis. Tenebr. p. 395; Trans. Am. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 152. — Seidl. Naturg. p. 695. Californien
- rugulosus** J. Lec. Ann. Lyc. N. York V, 1851, p. 151. — Horn, Revis. Tenebr. 1870, p. 394. — All. Mon. p. 154. — Seidl. Naturg. p. 694. „
- sareptanus** All. Revis. p. 53; Mon. p. 36, 147. — Seidl. Naturg. p. 741 (*Gunarus*). Südrußland, Kaukasus
- scutellatus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 221 (*Stenomax*). Kleinasien
- Seidlitzii** nom. nov. (*Catomidius*). Palästina
- gracilis* All. Revis. p. 11; Mon. p. 46, 190. — Seidl. Naturg. p. 793.

- seminitens** Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 226.
semiopacus Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 222
 (*Xanthomus*).
- semiruber** All. Revis. p. 29; Mon. p. 48, 201 (*Catomus*).
serbicus Friv. Term. füzetek XVI, 1894, p. 86. — Seidl.
 Naturg. p. 732 (*Stenomax*).
- seriatoporus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893,
 p. 558. Mexico
- seriatus** All. Pet. Nouv. II, 1877, p. 97; Mon. p. 189.
seriegranatus Seidl. Naturg. p. 733, 753 (*Stenomax*).
- Sicardi** Vaulog. Übers. p. 690, 695, 716 (*Catomus*).
- sphaericollis** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 87. — Baudi,
 Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 273; Bull.
 Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 41. — All. Revis.
 p. 10; Mon. p. 47, 195. — Seidl. Naturg. p. 717
 (*Pelorinus*).
- spinicollis** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 91.
spissicornis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893,
 p. 558. Gabun
 Mexico
- spretus** Horn. Trans. Am. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 153.
stenotrichoides Blaisd. Ent. News VI, 1895, p. 238.
Steindaehneri Apfelb. Wien. Sitzungsber. Acad. Wiss.
 1906, p. 1671 (*Stenomax*).
- striatopunctatus** Montrouz. Ann. Soc. Agr. Lyon 1855,
 p. 33. Ins. Woodlark
- strigicollis** Horn, Trans. Amer. Ent. Soc. XI, 1885,
 p. 161. Californien
- strigithorax** Reitt. Catal. Col. Eur. ed. II, 1906, p. 497
 (*Pelorinus*).
strigicollis Seidl. Naturg. p. 712, 751. Südungarn
- suavis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 318. Central-
 amerika
 Madeira
- subdepressus** Woll. Catal. Col. Mader. 1857, p. 158; Trans.
 Ent. Soc. Lond. 1871, p. 280. — All. Revis.
 p. 24; Mon. p. 39, 165 (*Nesotes*).
- sublinearis** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Bei-
 heft p. 139. — All. Revis. p. 64; Mon. p. 47,
 194. — Seidl. Naturg. p. 719 (*Pelorinus*).
- submetallicus** Vaulog. Übers. p. 693, 713 (*Catomidius*).
- subniger** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 182
 (*Catomidius*). Algier
 Transcaspien
- subrugosus** Duft. Fn. Austr. II, 1812, p. 264. — Baudi,
 Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 271; Bull.
 Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 27. — All. Revis.
 p. 14; Mon. p. 25, 87. — Seidl. Naturg. p. 712
 (*Pelorinus*).
- damascenus* Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 28.
rugosus Küst. l. c. 26.
Schmidti Ahr. Fn. Ins. Eur. II, 1814, 3. — Küst.
 Käf. Eur. XXI, 1850, 27.
- sulcatus* Fisch. Bull. Mosc. 1844, I, p. 124. —
 Motsch. Bull. Mosc. 1845, I, p. 82.
- sulcipennis** J. Lec. New spec. Col. 1866, p. 133. — Seidl.
 Naturg. p. 695. Verein.
 Staaten
- sumptuosus** All. Revis. p. 57; Mon. p. 44, 184. — Champ.
 Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, t. 13, f. 27. Mexico
- superbus** Muls. et God. Ann. Soc. Linn. Lyon 1855,
 p. 153; Opusc. Ent. VI, 1855, p. 83. — Baudi, Corsica

- Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 272;
Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 39. — All.
Revis. p. 18; Mon. p. 21, 74. — Seidl. Naturg.
p. 709. — Desbr. Frelon XI, 1902, p. 82 (*Pelori-
rinus*).
- syriacus** Reiche, Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 6. Anatolien
— Seidl. Naturg. p. 700 (*Raiboscelis*).
- tantillus** Mén. Mém. Acad. Petr. VI, 1849, p. 244 (28), Turkmenien
t. 4, f. 12.
- tenebricosus** Brll. Expéd. Morée III, 1832, p. 223. — Türkei,
Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 19. — Baudi, Griechen-
Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 271; land
Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 28. — All.
Revis. p. 14; Mon. p. 25, 89. — Seidl. Naturg.
p. 716 (*Pelorinus*).
obesus Walzl, Isis 1838, p. 464.
- tenebrioides** Germ. Mag. Ent. I, 1813, p. 123. — Küst. Portugal
Käf. Eur. XXI, 1850, 52. — Baudi, Deutsche
Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 276; Bull. Soc.
Ent. Ital. IX, 1877, p. 99. — Seidl. Naturg.
p. 725. — Vaulog. Übers. p. 684 nota (*Odo-
cnemis*).
- tentyrioides** Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 71. — Griechenland
Jaq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 79,
f. 391. — All. Revis. p. 8; Mon. p. 28, 96. —
Seidl. Naturg. p. 704 (*Probatiscus*).
parvicollis Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX,
1876, p. 280; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877,
p. 131. — All. Mon. p. 96.
- testaceipes** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, Algier
p. LXVII. — Seidl. Naturg. p. 792. — Vaulog.
Übers. p. 694, 714 (*Catomidius*).
- theanus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 213 Amasia
(*Pelorinus*).
- tingitanus** All. Mon. p. 31, 116. — Vaulog. Übers. p. 689, Tanager
707 (*Gunarus*).
- Tiro** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 215 (*Zophe-
lops*). Tasehkent
- tomentosus** Reitt. Bol. Soc. Esp. VI, 1906, p. 376. Spanien
- transversus** Brll. Webb et Berth. Ins. Canar. 1838, Canar. Ins.
p. 70.
- tripolitanus** Seidl. Naturg. p. 717, 751. — Vaulog. Übers. Tripolis
p. 681 (*Pelorinus*).
- tuberculatus** Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 67. — Griechenland
Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876,
p. 275; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 97.
— Seidl. Naturg. p. 726 (*Odocnemis*).
- tuberculiger** Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, Türkei,
p. 265, t. 5, f. 11. — Kiesenw. Berl. Ent. Zeitschr. Griechenland
V, 1861, p. 232. — Seidl. Naturg. p. 724 (*Odo-
cnemis*).
- tuberculatus* All. Revis. p. 15; Mon. p. 51, 213.
- tuberculipennis** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 349, t. 31, Gibraltar,
f. 5. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, Marokko,
1876, p. 274; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, Algier
p. 48. — All. Revis. p. 25; Mon. p. 41, 171. —
Seidl. Naturg. p. 746 nota, 748 nota. — Vaulog.
Übers. p. 685, 703 (*Diastixus*).

- tumescens** J. Lec. New spec. Col. 1833, p. 134. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 398; Trans. Amer. Ent. Soc. VIII, 1880, p. 152. — Seidl. Naturg. p. 696. Californien
- Valdani** Guér. Bull. Soc. Ent. Fr. 1859, p. 190. — All. Revis. p. 18; Mon. p. 77. — Vaulog. Übers. p. 680, 697 (*Pelorinus*). Algier
- ? *arabs* Seidl. Naturg. p. 710, 751.
- valgus** Baudi. Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 291. — Seidl. Naturg. p. 723 (*Oboconemis*). Jerusalem
- verrucosus** Vaulog. Übers. p. 683, 633 (*Stenomax*). Portugal, Algier, Kaukasus
- vexator** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1887, p. 524. — Seidl. Naturg. p. 736 (*Stenomax*). „
- vicinus** All. Revis. p. 34; Mon. p. 26, 91. — Seidl. Naturg. p. 706 (*Pelorinus*). „
- villosipennis** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 350, t. 31, f. 4. — Baudi. Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 273; Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 42. — All. Revis. p. 10; Mon. p. 49, 202. — Seidl. Naturg. p. 717. — Vaulog. Übers. p. 681, 697 (*Pelorinus*). Algier, Tunis
- var. *Normandi* Vaulog. Übers. p. 681, 698. Tunis
- villosus** Schauf. Sitzungsber. nat. Ges. Isis 1861, p. 92. — Vaulog. Übers. p. 709 (*Pelorinus*). Spanien
- piligerus* Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beiheft p. 135. — Seidl. Naturg. p. 719.
- Walkeri* Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1891, p. 390.
- violaceus** Pic, Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 411 (*Pelorinus*). Kleinasien
- virescens** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 235. Nordamerika
- viridicollis** Scharf. Beitr. Col. Fn. Beleg. 1869, p. 25. — All. Revis. p. 24; Mon. p. 38, 162. — Seidl. Naturg. p. 747 (*Nesotes*). Balearen
- viridimicans** Horn. Trans. Am. Ent. Soc. VII, 1878, p. 57. Florida
- zabroides** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 67. — Seidl. Naturg. p. 743 (*Nalassus*). Südrußland
- brevis* Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 75.
- Zolotarevi** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXI, 1902, p. 190. Taschkent (*Pelorinus*).
- Zoroaster** Seidl. Naturg. p. 714, 751 (*Pelorinus*). Askabad
- 351

Rues Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1891, p. 66.

- ovipennis** Cas. l. c. V, 1890, p. 487; VI, 1891, p. 66. Californien
- 1

Euryhelops Reitt.

Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 209.

- subaeneus** Reitt. Horae Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 710. Centralasien
- Championi* Reitt. Wien. Ent. Zeit. X, 1891, p. 226.
- 1

Entomogonus Sol.

Sol. Studi Ent. 1848. p. 151 (5), 155 (9). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 455.
 — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 270. — All. Révis. Helop. vrais in Abeille XIV, 1876, p. 5; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 16, 66. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 697, 763 (Naturg.). — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXII, 1903, p. 18 (Übers.).

Subgen. *Erionura* Reitt. l. c. p. 18.

- amandanus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 211; Russ. Übers. p. 19. Armenien
- angulicollis** Muls. et Wach. Mém. Acad. Lyon 1852, p. 11; Opusc. Ent. I, 1852, p. 171. — Seidl. Naturg. p. 703. — Reitt. Übers. p. 20. Anatolien, Caramanien
- Haagi** (ser. *Haaghi*) All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 68. Syrien
- Barthelemyi** Sol. Studi Ent. 1848, p. 157 (11), t. 4, f. 1—5. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 270; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 268. — All. Révis. Helop. vrais in Abeille XIV, 1876, p. 25; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 66. — Seidl. Naturg. p. 702. — Reitt. Übers. p. 20. Syrien
- Cassneri** Reitt. Wien Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 30. Kleinasien
- clavimanus** Reitt. Übers. p. 19. Russ. Armenien
- Davidis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IV, 1884, p. 171. — Seidl. Naturg. p. 704. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 211; Übers. p. 19. Syrien
- Duchoni** Reitt. Übers. p. 20. Akbes, Zeitoon
- egregius** Seidl. Naturg. p. 703, 750. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 211; Übers. p. 18. Kleinasien, Armenien
- giganteus** Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. VI, 1862, p. 124, t. 2, f. 5. — All. l. c. p. 60; l. c. p. 76. — Seidl. Naturg. p. 703. — Reitt. Übers. p. 18 (Griechenland). (*Erionura*).
- obtusus** Seidl. Naturg. p. 703, 750. Cypren
- Peyroni** Reiche, Wien. Ent. Monatschr. V, 1861, p. 5. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 270; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 268. — All. Révis. Helop. vrais Abeille XIV, 1876, p. 13; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 70. — Seidl. Naturg. p. 704. — Reitt. Übers. p. 18. Türkei, Kleinasien, Syrien
- fusiiformis** All. l. c. p. 76.
- saphyrinus** All. l. c. p. 43; l. c. p. 69. — Seidl. Naturg. p. 699. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 210; Übers. p. 20. Anatolien
- var. *Fausti* All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 255. Obersyrien

Hedyphanes Fischer.

Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 171. — Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 80 nota. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 453. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 323 (pars). — All. Révis. Helop. vrais in Abeille

- XIV, 1876, p. 4: Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 224 (Mon.). — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 678, 789, 794 (*Hedyphanes* i. sp.) (Naturg.). — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 211.
- Besseri** Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 95. — Kasp. Meer, Motsch. Bull. Mosc. 1845. I, p. 82. — All. Révis. Kirgis. Helopid. p. 8; Mon. p. 226. — Seidl. Naturg. Steppe p. 796.
- coerulescens** Fisch. Ent. Ross. I, 1822, p. 173, t. 15, f. 6. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 268; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 265. — All. Mon. p. 53, 225. — Seidl. Naturg. p. 796. Kirgisiensteppe, Turkestan, Transcaspien
- ? *chalybaeus* Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 96, t. 3, f. 6. — All. Mon. p. 54, 227.
- cordicollis** Seidl. Naturg. p. 795, 797. Kurdistan
- cribripennis** Luc. Rev. Zool. 1854, p. 32, t. 19, f. 3a. Kreta
- Dejeani** Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 88. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 82. — Seidl. Naturg. p. 797. Kaukasus
- foveolatostrigatus** Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 82. Südrußland
- hegeteroides** Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 92. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 82. — All. Revis. p. 9; Mon. p. 220. Armenien
- helopioides** Luc. Rev. Zool. 1854, p. 33, t. 19, f. 4a. Kreta
helopinus Gemm. Col. Hefte VI, 1870, p. 123.
- impressicollis** Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 94. Transkaukasien
— Seidl. Naturg. p. 795.
- ? *Menetriesi* Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 268; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 265.
- Koltzei** Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1892, p. 108. Alexandergebirge
— Seidl. Naturg. p. 796.
- laticollis** All. Revis. p. 8; Mon. p. 53, 224. — Seidl. Anatolien, Naturg. p. 794. Baku, Amasien
- ? *laticollis* Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 80, t. 3, f. 8. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 268; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 266.
- ♂ *elongatus* All. Revis. p. 25, 42.
- ? *elongatus* All. Mon. p. 68. Türkei
- ? *helopioides* Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 83, t. 3, f. 7.
- Mannerheimi** Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 91. Kaukasus, — All. Revis. p. 9; Mon. p. 54, 226. — Seidl. Derbent Naturg. p. 795.
- Menetriesi** Fisch. in Ménétr. Cat. rais. 1832, p. 197. — Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 86, t. 3, f. 6. — All. Revis. p. 8; Mon. p. 54, 228. — Seidl. Naturg. p. 796. Baku, Aschabad
- nycterinoides** Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 93. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 82. — Seidl. Naturg. p. 776. Derbent, Schahrud
- parvicollis** Seidl. Naturg. p. 795, 797. Aschabad
- tentyrioides** Falderm. Fn. Transcauc. II, 1837, p. 85. — Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 268; Bull. Soc. Ent. Ital. VIII, 1876, p. 265. Transkaspien

- All. Révis. p. 8: Mon. p. 54, 226. — Seidl. Naturg. p. 795.
- uptoides** Falderm. l. c. p. 87. — Motsch. Bull. Mosc. XVIII, 1845, I, p. 82. — Seidl. Naturg. p. 797. Kleinasion
- augustus* Mars. Abeille XVII, 1879, Nouv. et Faits (2) nr. 19, p. 75.
- lutosus* All. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 97: Mon. p. 229.
- 17

Eubocus Boield.

- Boield. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) V, 1865, p. 10. — All. Révis. Helop. vrais in Abeille XIV, 1876, p. 3: Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 19, 233.
- Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 678.
- Mimonti** Boield. l. c. p. 11, t. 1, f. 6. — Baudi. Deutsche Ent. Zeitschr. XX, 1876, p. 280: Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 133. — All. Révis. p. 6: Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 233. Enboea

1

Nephodes Blanch.

- Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 34. — Rosh. Thiere Andalus. 1856, p. 219. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 454. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, p. 324. — All. Révis. Helop. vrais in Abeille XIV, 1876, p. 6; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 18, 220. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 678, 798, 852. — Desbr. Frelon XI, 1903, p. 105. — Vaalog. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 672, 717.
- Parablops* All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 230.
- Pseudoparablops* Heyd. Deutsche Ent. Zeitschr. 1908, p. 132.
- corsicus** All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 222. Corsika
- loveicollis** Küst. Käf. Eur. XXII, 1851, 72. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 799. Spanien
- longipennis** Desbr. Frelon XI, 1903, p. 107 nota. Berberei
- metallescens** Küst. Käf. Eur. VII, 1846, 47. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. III, 1861, t. 79, f. 394. Sardinien, Corsika
- Baudi. Bull. Ent. Ital. IX, 1877, p. 138. — All. Révis. Helop. vrais Abeille XIV, 1876, p. 7; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 221. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 799. — Desbr. Frelon XI, 1903, p. 106.
- pubescens** Küst. Käf. Eur. XXI, 1850, 88. — All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 235. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 799. Spanien
- modestus* Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. XIV, 1870, Beih. p. 142. — All. Révis. Helop. vrais Abeille XIV, 1876, p. 59; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 222.
- sardiniensis** All. Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 261. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 798. Sardinien
- subdepressus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 493. — All. Révis. Helop. vrais Abeille XIV, 1876, p. 7; Mitth. Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 53, 223. — Mars. Abeille XII, 1875, p. 147. Algier

- Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 799.
 — Vaulog. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899,
 p. 717, 718.
- villiger** Rosh. Thiere Andalus. 1856, p. 218. — All. Révis. Andalusien,
 Helop. vrais Abeille XIV, 1876, p. 7: Mitth. Marokko,
 Schweiz. Ent. Ges. V, 1877, p. 221. — Baudi, Algier,
 Bull. Soc. Ent. Ital. IX, 1877, p. 137. — Seidl. Tunis
 l. c. p. 799.
- barbarus* Reitt. Berl. Ent. Zeitschr. XVI, 1872,
 p. 182. — All. l. c. p. 223. — Seidl. l. c. p. 799.
- gracilior* Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg.
 1884, p. LXVII.
- incanus* Fairm. Rev. Mag. Zool. 1879, p. 199
 (22).
- maroccanus* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896,
 p. 799, 800.

8

Adelphinus Fairm.

- Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 44. — Reitt. Deutsche Ent.
 Zeitschr. 1890, p. 150. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 852.
 — Vaulog. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 672, 719.
- cliiatus** Seidl. l. c. p. 853. — Vaulog. l. c. p. 719. Algier
- maculatus* Pic, Miscell. Ent. VII, 1899, p. 114.
- ordubadensis** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1890, p. 150. Araxestal
- Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 853.
- var. *fulvipennis* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXV, Kaukasus
 1906, p. 242.
- var. *fulvovittatus* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr.
 1890, p. 150. — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V,
 1898, p. 853.
- suturalis** Luc. Expl. Alg. 1849, p. 363, t. 32, f. 1. — Algier,
 Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VI, 1866, p. 44. Tunis
 — Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1898, p. 853.
 — Pic, Misc. Ent. VII, 1899, p. 114. — Vaulog.
 Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 719, 720.
- pallidipennis* Pic. l. c. p. 114.
- rasus* Seidl. Naturg. Ins. Deutschl. V, 1896, p. 799;
 1898, p. 853.

3

Helopidesthes Fairm.

- Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 446.
- coriarius** Fairm. l. c. p. 446. Madagaskar

1

Erulipus Fairm.

- Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 14.
- Fruhstorferi** Fairm. l. c. p. 14. Tonkin

1

Deretus Gahan.

Gahan, Bull. Liverp. Mus. III, 1900, p. 10.

denticollis Gahan, l. c. p. 10; Nat. Hist. Sokotra 1903, Sokotra
p. 281, t. 17, f. 9.

1

Phaeostolus Fairm.Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXVIII, 1884, p. CXLV; Ann. Soc.
Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 293.**grandicornis** Fairm. l. c. p. CXLVII: l. c. p. 294, t. 3, f. 5. Somali

1

Arthropus Sharp.

Sharp, Ent. Monthly Mag. XIII, 1876, p. 75.

Brouni Sharp, l. c. p. 76; Waterh. Aid ident. Ins. II, Neuseeland
1882—90, t. 145, f. 3.

1

Mentes Champ.*)

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 559.

aeneopiceus Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 30, Grenadines
t. 1, f. 8.**fusiformis** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, Guatemala
p. 560, t. 23, f. 15.**ruficollis** Champ. l. c. p. 559, t. 23, f. 14. Panama**setipennis** Champ. l. c. p. 560. Guatemala

4

Parahelops Waterh.Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 333. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn
VI, 2, 1891, Col. p. 47.**angulicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 56; Feuerland
Miss. Sc. Cap Horn VI, 2, 1891, Col. p. 51, t. 2,
f. 3.**Darwini** Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 334. —
Fairm. l. c. p. 48, t. 2, f. 2.**Haversi** Waterh. l. c. p. 336. — Fairm. l. c. p. 51, t. 2, f. 4. Falkland-Ins.**pubescens** Waterh. l. c. p. 334. — Fairm. l. c. p. 49, t. 2, f. 2. Feuerland**quadricollis** Waterh. l. c. p. 335. — Fairm. l. c. p. 50. Falkland-Ins.**seriatus** Kolbe, Ergebn. Hamb. Magelh. Sammlr. VIII, Feuerland
1907, nr. 4, p. 114.

6

* Diese Gattung gehört wegen der Bildung der Vorderhüften wohl kaum zu den Tenebrioniden, sondern vielleicht zu den Lagriiden.

Dolphus Blanch.

Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 171.

globipennis Blanch. l. c. p. 172, t. 11, f. 12. Port Famine
1

Chitoniscus Waterh.

Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 331. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn VI, 2, 1891, Col. p. 38.

brevipennis Waterh. l. c. p. 332. Feuerland
brevissimus Fairm. l. c. p. 39.
1

Perimylops Müll.

Müll. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 419. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn VI, 2, 1891, Col. p. 40.

antarecticus Müll. (ser. *antracticus*) l. c. p. 419. — S. Georgien
Fairm. l. c. p. 41.
Biologie: Mjöberg, Ark. f. Zool. III, 1906, nr. 13,
p. 12, t. 1, f. 5.
1

Hydromedion Waterh.

Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 333. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn VI, 2, 1891, Col. p. 42.

Mylops Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 499.

anomocerum Fairm. l. c. (6) V, 1885, p. 54; Miss. Sc. Choungougin
Cap Horn 1891, VI, 2, Col. p. 47.
distinguendum Fairm. l. c. p. 53; l. c. p. 45. Cap S. Martin
elongatum Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 333, Feuerland
336. — Fairm. l. c. p. 43.
magellanicum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, Punta Arenas
p. 500; l. c. p. 43.
nitidum Mjöberg, Ark. f. Zool. 1906, nr. 13, p. 9, t. 1, f. 3. S. Georgia
Biologie: Mjöberg, l. c. p. 10, t. 1, f. 4.
oblongiusculus Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 171, Port Famine
t. 11, f. 13.
sparsulum Müll. Deutsche Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, „
p. 418. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn VI, 2,
1891, Col. p. 46.
Biologie: Mjöberg, l. c. p. 6, 7, f. 4a—e, t. 1, f. 2.
variegatum Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 336. Magellan-
— Fairm. Miss. Sc. Cap Horn VI, 2, 1891, Col. straße
p. 45, t. 2, f. 1.

8

Brachyhelops Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) V, 1885, p. 57. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn VI, 2, 1891, Col. p. 52.

Hahni Fairm. l. c. p. 57; l. c. p. 53, t. 2, f. 5. Orange-Bay
1

Chanopterus Bohem.

- Bonem. Resa Eugen. 1858, p. 98. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 731;
paradoxus Boh. l. c. p. 98, t. 1, f. 7. — Fairm. Miss. Port Famine
 Sc. Cap Horn VI, 2. 1891, Col. p. 40.

1

LXXX. Talaninae.

Champion. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 321.

Dignamptini Lec. and Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 385;

Talanus Mäkl.

Mäkl. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. XX, 1878, p. 96 (340). — Champ. Biol.
 Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 321.

Dignamptus J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1877, p. 421.

- aeneipennis* Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 327, 561. Central-amerika
apterus Champ. l. c. p. 328, t. 14, f. 4, 4a, b. ”
ater Champ. l. c. p. 327. Panama
brasiliensis Mäkl. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. XX, 1878, p. 100 (345). Brasilien
columbianus Mäkl. l. c. p. 99 (344). — Champ. Biol. Columbien,
 Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 324. Panama
crenulatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 93. Venezuela
cribrarius Mäkl. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. XX, 1878, p. 97 (342). Cuba
ferrugineus Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 31. St. Vincent
guadeloupeensis Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 430. Guadeloupe
guatemalensis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 326, t. 14, f. 3. Guatemala
humilis Mäkl. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. XX, 1878, p. 101 (346). Columbien
insularis Mäkl. l. c. p. 98 (343). Porto-Rico
interstitialis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 324. Central-amerika
laevicollis Champ. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 32. St. Vincent
laevipennis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 322. Guatemala
langurinus J. Lec. Proc. Amer. Philos. Soc. XVII, 1877, p. 421. Florida
laticeps Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 325, t. 14, f. 2. Panama
Leeontei Champ. l. c. p. 323. Central-amerika
longicornis Champ. l. c. p. 328. ”
neotropicalis Champ. l. c. p. 322, 561, t. 14, f. 1. Central- und Süd-amerika
parallelus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 92. Venezuela
stenochinus J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1877, p. 421. Florida

- subexaratus* Mäkl. Öfv. Finska Vet. Soc. Förh. XX, 1878, p. 102 (347). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV. 1, 1887, p. 325. Central- und Süd-amerika
subopacus Champ. l. c. p. 323. Central-amerika

24

LXXXI. Helopininae.

Lacordaire; Gen. Col. V, 1859, p. 457.

Aptila Fährs.

- Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII. 1870, p. 258. — Haag. Col. Hefte VII. 1871, p. 31.
costata Fährs. l. c. p. 259. — Haag. l. c. p. 32, Caffrarien
tuberculata Fährs. l. c. p. 258.
debilis Fährs. l. c. p. 260. — Haag. l. c. p. 32. „
noxia Fährs. l. c. p. 259.
 2

Oncopterus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII. 1887, p. 178.

- acantholophus* Fairm. l. c. p. 178, t. 2, f. 7. Deutsch-Ostafrika
 1

Oncoosoma Westw. (scr. *Ogcosoma*).

Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 121. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 193. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 28.

Amatodes Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI, 1844, p. 264 (52);

- alternicoste* Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 144. Deutsch-Ostafrika
angulicolle Geb. l. c. p. 144. Centralafrika
canaliculatum F. Syst. El. I, 1801, p. 132. — Geb., Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 211. Guinea
guineense Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 30.
collare Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 145. Deutsch-Ostafrika
cordofanum Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 30. Kordofan
delicatulum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 149. Senegal
Ertli Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 148. Deutsch-Ostafrika
fasciolatum Geb. l. c. p. 144. Centralafrika
gemmatum F. Syst. El. I, 1801, p. 132. — Sol. Mem. Accad. Torino (2) VI. 1844, p. 266 (54), t. 3, f. 1—8. — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 28. Senegal, Guinea
granulare Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 121; Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 288, t. 15, f. 14; Ann. Mag. Nat. Hist. XI, 1843, p. 536.
Haroldi Haag, Col. Hefte XIV. 1875, p. 67. Abessinien

hirsutum Sol. Mem. Acc. Torino (2) VI, 1844, p. 268 (56). — Haag, Col. Hefte VII, 1871, p. 31.	Senegal
hirsutum Sol. l. c. p. 267 (55). — Haag, l. c. p. 29.	„
mucoreum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 148.	„
planicolle Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 289.	Nyassa
planipenne Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 147.	Deutsch-Ostafrika
suturale Geb. l. c. p. 146.	„

16

Micrantereus Sol.

Sol. Studi entom. 1848, p. 151 (5), 175 (29). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 458.

<i>Solenomerus</i> Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 306.	
algoensis Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 176.	Mozambique
ambiguus Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 306.	Sambesia
anomalus Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 24, t. 112, f. 7. — Sol. Studi entom. 1848, p. 177 (31), t. 5, f. 7—13.	Senegal
armipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 131.	Ostafrika
asidoïdes Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 152. — Gestre, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 380.	Somaliland
assimilis Ancy, Le Natur. II, 1882, p. 54. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 673.	Deutsch-Ostafrika
capicola Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 245.	Capland
carinatus Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 173.	Betchuanaland
costatus Gerst. Monatsber. Berl. Acad. 1854, p. 532; Peters' Reise 1862, p. 283, t. 17, f. 3.	Mozambique
deyexus Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 176.	„
externecostatus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXXVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 295, t. 3, f. 4.	Ostafrika
externus Fairm. Bull. Soc. Vaudoise XXXV, 1899, p. 182, t. 2, f. 7.	Delagoa
fallax Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 175.	Sambesia
femoratus Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 64; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 193, t. 9, f. 8.	Ostafrika
<i>lateopubens</i> Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1882, p. 111.	
gasanus Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 247, t. 13, f. 5, 6.	Rhodesia
Gerstaeckeri Gestre, Ann. Mus. Genova IV, 1873, p. 354, fig. (2) VII, 1889, p. 59.	Abessinien
<i>jimbritiibus</i> Ancy, Le Natur. II, 1882, p. 68. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 101; Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 114.	
gratiosus Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 174.	Sambesia
hirsutus Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 248, t. 13, f. 4.	Transvaal
lacrymosus Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1883, p. 56.	Massai
laevior Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 114.	Obock
limpopoanus Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 172.	Ob. Limpopo

<i>litigiosus</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 308.	Betchuana-land
<i>longipes</i> Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 306.	Caffrarien
<i>luctuosus</i> Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 173.	Mozambique
<i>lydenburgiensis</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 247, t. 13, f. 7.	Transvaal
<i>marginipennis</i> Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXXVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 295.	Somaliland
<i>nitidus</i> Gahan, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XVIII, 1896, p. 455.	Aden
<i>ovampoanus</i> Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 175.	Ovampoland
<i>parvidens</i> Geb. Erg. Exped. Kilimandj. I, 7, 1910, p. 389, f. 14, 15.	Kilimandjaro
<i>parvulus</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 307.	Transvaal
<i>procursus</i> Péring. l. c. III, 1904, p. 245, t. 13, f. 1, 2.	Rhodesia
<i>pronus</i> Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 176.	Transvaal
<i>propinquus</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 307.	Sambesia
<i>quadricristatus</i> Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1884, p. LXXVI; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 296.	Somaliland
<i>recticostatus</i> Fairm. Miss. Révoil, Faune et Flore Çomali, Col. 1882, p. 79.	„
<i>rugulosus</i> Gestro. Ann. Mus. Genova XIII, 1878, p. 321; (2) VII, 1889, p. 59. — Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 113.	Schoa
<i>scaberrimus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 327, 672. — Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 172.	Mozambique
<i>septemcostatus</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 131.	Ostafrika
<i>seriegranosus</i> Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXCVI (18).	Somaliland
<i>seriepunctatus</i> Fairm. l. c. 1884, p. LXXV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 294.	„
<i>sinuatifpes</i> Fairm. Miss. Révoil, Faune et Flore Çomali, Col. 1882, p. 78.	„
<i>Sjoestedti</i> Geb. Ergebn. Exped. Kilimandj. I, 7, 1910, p. 390, f. 16.	Kilimandjaro
<i>spissus</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 306, t. 7, f. 3; III, 1904, p. 250.	Transvaal
<i>spurius</i> Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 173.	Sambesia
<i>tentyrioides</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 29.	Arabien
<i>timarehoides</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 152.	Somaliland
<i>validus</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 305, t. 7, f. 11, 6.	Sambesia
<i>variolosus</i> Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 64; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 193, t. 9, f. 9; Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1883, p. 56.	Deutsch-Ostafrika
<i>velox</i> Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 58.	S. W. Afrika
<i>vicarius</i> Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 249, t. 13, f. 3.	Rhodesia
<i>zoutpansbergianus</i> Péring. l. c. p. 246, t. 13, f. 8.	Transvaal N ^o Gami

Blastarnus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 132.

grallator Fairm. l. c. p. 132.	Kimberley
hirtulus Fairm. l. c. p. 133.	Südostafrika
pruinosis Fairm. l. c. p. 132.	N. Gami]

3

Anaxius Fährs.

Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 307.

obesus Fährs. l. c. p. 307.	Caffrarien
------------------------------------	------------

1

Emyon Gerst.Gerst. Monatsber. Berl. Akad. 1854, p. 532: Peters' Reise 1862, p. 284.
— Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 459.

caelatus Gerst. l. c. p. 532: l. c. p. 285, t. 17, f. 4.	Mozambique
scabrosus Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 58.	Südwestafrika
Swierstrae Müll. Tijdschr. voor Entom. XXX, 1887, p. 303, t. 12, f. 5.	Sambesi
tristis Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 305.	Caffrarien

4

Drosochrus Er.

Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 243. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 460.

Pteraulus Sol. Studi entom. 1848, p. 152 (6), 200 (54).

brunnipes Er. l. c. p. 244. — Muls. Mém. Acad. Lyon X, 1860, p. 17.	Capland
conspersus Müll. Tijdschr. voor Entom. XXX, 1887, p. 304.	Sambesi
crenulatus Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 244.	Angola
cristatus Sol. Studi entom. 1848, p. 201 (55), t. 8, f. 1—4. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, Atlas t. 58, f. 1.	Capland
depressus Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 244.	„
sulcatipennis Sol. Studi entom. 1848, p. 202 (56).	„

6

Helopinus Sol.

Sol. Studi entom. 1848, p. 152 (6), 197 (51). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 460.

costatus Sol. l. c. p. 199 (53), t. 7, f. 10—14. — Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 112.	Arabien,† Abessinien
elegans Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 287.	
meruensis Geb. Erg. Exped. Kilim. I, 7, 1910, p. 388, f. 13.	Meru
minor Fairm. Miss. Révoil, Faune et Flore Comali, Col. 1882, p. 77: Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 113.	Somaliland

- misolampoides** Lacord. Gen. Col. Atlas t. 58, f. 2. Arabien
psalidiformis Ancy, Le Natur. III, 1881, p. 397. — „
 Baudi, Deutsche Ent. Zeitschr. XXV, 1881, p. 289.

5

Diestecopus Sol.

Sol. Studi entom. 1848, p. 152 (6), 194 (48). — Lacord. Gen. Col. V, 1859,
 p. 461.

- erodioides** Sol. l. c. p. 196 (50), t. 7, f. 5—9. Capland

1

Menederes Sol.

Sol. Studi entom. 1848, p. 152 (6), 153 (7), 203 (57). — Lacord. Gen. Col.
 V, 1859, p. 462.

- rufilabris** Sol. l. c. p. 205 (59), t. 8, f. 5—7. Capland

1

LXXXII. Meracanthinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 291, 464. — J. Leconte and Horn, Class.
 Col. N. Amer. 1883, p. 373, 386.

Axynaon Blackb.

Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXI, 1897, p. 34.

- Championi** Blackb. l. c. p. 35. Queensland

1

Acanthomera Latr.

Latr. Règne anim. ed. 2, V, 1829, p. 16. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 205.

Acanthomerus Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 21.

Psorodes Sol. Studi entom. 1848, p. 151 (5), 162 (16). — Lacord.
 Gen. Col. V, 1859, p. 465.

- alternans** Wiedem. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 41. Capland

substriata Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 22,
 t. 112, f. 3. — Sol. Studi entom. 1848, p. 164
 (18), 168 (22).

- armata** Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 76, t. 122, f. 6. „

- asperipennis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 313. „

- calcarata** F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 46; Syst. El. I, „

1801, p. 142. — Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas.
 p. 23. — Sol. Studi entom. 1848, p. 164 (18),
 166 (20).

gibbosa Guér. l. c. t. 112, f. 4.

- consocia** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 314. „

- cursor** Péring. l. c. III, 1904, p. 252. „

- dentipes** F. Entom. Syst. I, 1792, p. 102; Syst. El. I, „

1801, p. 131. — Herbst, Käf. VII, 1799, p. 66,

- t. 122, f. 9. — Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 22, t. 112, f. 2. — Sol. Studi entom. 1848, p. 164 (18), 170 (24). — Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 308.
- ♀ *mamillata* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 73, t. 122, f. 4. — Guér. l. c. p. 22.
- tuberculata* F. Ent. Syst. I. 1792, p. 101; Syst. El. I, 1801, p. 131.
- var. *Boyeri* Sol. Studi entom. 1848, p. 164 (18), 171 (25).
- var. *Duponti* Sol. l. c. p. 164 (18), 172 (26).
- echinata* Sol. l. c. p. 164 (18), 173 (27). Capland
- granosa* Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 308. Caffrarien
- gratilla* Herbst, Käfer VIII, 1799, p. 75, t. 122, f. 5. — Capland
Guér. Mag. Zool. Mélas. 1834, p. 21, t. 112, f. 1.
— Sol. Studi entom. 1848, p. 164 (18), 169 (23).
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 205.
- Dejeani* Sol. l. c. p. 164 (18), 174 (28).
- helopioides* Guér. Mag. Zool. 1834, Mélas. p. 24, t. 112, f. 5. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 450, nota 2; p. 466, nota 1. „
- capensis* Sol. Studi entom. 1848, p. 161 (15), t. 4, f. 6.
- hottentotta* (ser. *hottentota*) Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 314. „
- lugens* Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 309. Caffrarien
- namaqua* Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 313. Namaländ
- trapeziocollis* Sol. Studi entom. 1848, p. 164 (18), 165 (19). Capland

15

Umslatus Péring.

Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 312.

- agilis* Péring. l. c. p. 312. Capland

1

Meracanthoides Linell.

Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XVIII, 1895, p. 698.

- eupreolineatus* Linell, l. c. p. 698. Ostafrika

1

Meracantha Kirby.

Kirby, Fn. Bor.-Am. IV, 1837, p. 237. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 466.

- Falacer* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 233.
- contracta* Beauv. Ins. Afr. et Amer. 1805, p. 121, t. 30, f. 1, 2. — Horn. Revis. Tenebr. 1870, p. 398. Vereinigte
Staaften,
- canadensis* Kirby, Fn. Bor.-Amer. IV, 1837, p. 238. Canada
- cuprea* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 233.
- inflata* Sol. Studi entom. 1848, p. 167 (21).
- tumida* Melsh. Proc. Ac. Phil. III, 1846, p. 61.
Biologic: Haldem. Proc. Ac. Phil. V, 1847, p. 5;
Proc. Am. Assoc. Adv. Sc. 1849, II, p. 347 (sub
inflata Sol.). — Wickham, Journ. N. York Ent.
Soc. IV, p. 119, t. 5, f. 2. —
- rugosa* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 233. Nordamerika

2

LXXXIII. Rhysopaussidae.

Wasmann, Ann. Mus. Genova (2) XVI, 1896, p. 613; (2) XVII, 1896, p. 149;
Results Swedish Zool. Exped. Egypt and White Nile 1904, nr. 13, p. 5.
— Gestro, Ann. Mus. Genova XL, 1900, p. 746.

Rhysopaussus Wasm.

Wasm. Ann. Mus. Genova (2) XVI, 1896, p. 616; (2) XVII, 1896, p. 150.

Doherti Wasm. l. c. p. 617, t. 2, f. 1. Malakka
1

Xenotermes Wasm.

Wasm. Ann. Mus. Genova (2) XVI, 1896, p. 616; (2) XVII, 1896, p. 150.

Feae Wasm. l. c. p. 617, t. 2, f. 2. — Fea, Quattro anni Birma
in Birmania p. 443, f. 146.
1

Rhysodina Chev. (scr. *Rhizodina*).

Chev. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) III, 1873, p. 208. — Westw. Trans. Ent.
Soc. Lond. 1875, p. 225. — Wasm. Ann. Mus. Genova (2) XVII, 1896, p. 150.

Muiszechi Chev. l. c. p. 209. — Westw. Trans. Ent. Abessinien
Soc. Lond. 1875, p. 226, t. 6, f. 4.
1

Apistocerus Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 78.

Wasmanni Fairm. l. c. p. 79, fig. Franz. Congo
1

Azarelius Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. VII. — Wasm. Ann. Mus. Genova (2)
XVI, 1896, p. 613; (2) XVII, 1896, p. 150.

Oberthüri Wasm. Ann. Mus. Genova (2) XVI, 1896, Birma
p. 617, t. 2, f. 3; (6) XVII, 1896, p. 151.

sculpticollis Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. VII. Sumatra

— Wasm. l. c. p. 151.

singularis Wasm. l. c. p. 151. Pedong

3

Barlacus Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1900, p. 45.

costulatus Fairm. l. c. p. 45. Borneo

1

Ziaelas Fairm.

Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. CX. — Wasm. Ann. Mus. Genova (2) XVII, 1896, p. 149.

insolitus Fairm. l. c. p. CX. — Wasm. l. c. p. 149, f. 1 a. b. Hué

Euglyptonotus Gestro.

Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XX [XL], 1899 (1901), p. 744.

Magrettii Gestro, l. c. p. 744.

Sabarguma.
Samar

1

Gonocnemis Thoms.

Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 101. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 469.

- aethiopicus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 134. Abessinien
binodosa Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 114. Usambara
carinata Kraatz, l. c. p. 117. Kamerun
crassicornis Fairm. Notes Leyd. Mus. XX, 1898, p. 217. Westafrika
debilicornis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 117. ?Kamerun
Fairmairei nom. nov. Senegal
quadricollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 153.
incostata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 262. Niger
Jaegerskiöldi Wasm. Jaegersk. Exped. 1904, nr. 13, Sudan
 p. 7, t. 1, f. 2.
 Biologie: Wasm. l. c. p. 7.
myrmido Fairm. Le Natur. II, 1882, p. 68; Ann. Soc. Abessinien
 Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 101.
Nodieri Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 152. Senegal
opatroides Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 114. Ostafrika
pallipes Kraatz, l. c. p. 115. Kamerun
puberulus Fairm. Notes Leyd. Mus. XX, 1898, p. 217. Gabun
quadricollis Fairm. Le Natur. II, 1882, p. 68; Ann. Soc. Abessinien
 Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 100.
Raffrayi Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 259. Sansibar
reflexicollis Fairm. l. c. p. 261. Sierra Leone
rubripes Fairm. Notes Leyd. Mus. XX, 1898, p. 219. Franz. Congo
semititens Fairm. l. c. p. 220. „
senegalensis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Senegal
 1894, p. 673.
sericeus F. Syst. El. I, 1801, p. 120. — Geb. Deutsche Sumatra
 Ent. Zeitschr. 1906, p. 225.
dapsoides Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 246.
sinuaticollis Kolbe, Berl. Ent. Zeitschr. XXVII, 1883, Westafrika
 p. 24; Beitr. Zoogeogr. Westafr. 1887, p. 295.
 t. 2, f. 9. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 260.
strigipennis Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 101. Gabun
sulcicollis Fairm. Notes Leyd. Mus. XX, 1898, p. 219. „
tubericollis Fairm. l. c. p. 218. „
viridipennis Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 115. Kamerun
viridis Kraatz, l. c. p. 116. „

Acastus Péring.

Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 177.

- agrestis** Péring. l. c. p. 178. Sambesi
- impressicollis** Péring. l. c. p. 179. „
- parvulus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I. 1899, p. 315, t. 7, f. 9. Natal
- rusticus** Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 178. Sambesi
- sebakuensis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III. 1904, p. 260. Rhodesia
- segnis** Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 178. Sambesi

6

Paraconocnemis Kraatz.

Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 119.

- foveicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX. 1891, p. 261. Sierra Leone
 - sculpticollis** Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. 1899, p. 119. Kamerun
 - Traegaordhi** Wasm. Jaegersk. Exped. 1904, nr. 13. Sudan
- p. 8, t. 1, f. 1, 1a.

3

Synopticus Thoms.

Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 101. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 470.

- degener** Thoms. l. c. p. 102. Gabun

1

LXXXIV. Amarygminae.

Amarygmides et *Megacanthides* Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 291, 467, 471.

Megacantha Westw.

Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 121; Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843, p. 228. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 467.

- dentata** F. Syst. El. I, 1801, p. 160. — Geb. Ark. Zool. 1904, nr. 5, p. 25. Guinea
- tenebrosa** Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842, p. 122; Trans. Zool. Soc. Lond. III. 1843, p. 229, t. 15, f. 12; Ann. Mag. Nat. Hist. XI. 1843, p. 536.
- rudicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI. 1897, p. 135. Ostafrika

2

Hoplonyx Thoms.

Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 98.

Erycastus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 133. — Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 258.
Oplocheirus Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 468.

- afer** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII. 1870, p. 311. Caffrarien
- alleculoides** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 99. Gabun

- amoenus* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 259. Natal
angolensis Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 123. Loanda
angusticollis Schauf. Nunq. Otios. I, 1870, p. 63. Natal
anthracinus Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 21. Westafrika
asper Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 315. Namaqualand
asperipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Somaliland
 p. 296.
brevicollis Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 64; Deeken's Reise (3) II, 1873, p. 196, t. 10, f. 5. „
brunneus Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 22. Westafrika
ealecatus Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, Caffrarien
 p. 312.
camerunus Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 24. Kamerun
carbonarius Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1883, p. 56. Deutsch-
 Ostafrika
earus Geb. Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat. I, 1907, Kamerun
 p. 416 nota.
Casatii Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XV, 1895, p. 381. Inneres
 — Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 173. Ostafrika
clypeatus Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 313. Caffrarien
collaris Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 177. Deutsch-
 Ostafrika
cristatus Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 310. Caffrarien
cyanescens Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Kibanga
 1894, p. 673.
distinctus Duviv. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, Congo
 p. 163, 303.
Ertli Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 174. Deutsch-
 Ostafrika
evanescens Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 23. Kamerun
extraneus Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 256. Rhodesia
frontalis Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 176. Deutsch-
 Ostafrika
granulipennis Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 255. Capland
gratulus Péring. l. c. p. 257. Rhodesia
impuncticollis Fairm. Compte rend. Soc. Ent. Belg. Somaliland
 1884, p. CXXIV; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 297.
ingratus Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 59. S. W. Afrika
insignis Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 255. Ovampoland
laticollis Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 175. Deutsch-
 Ostafrika
latus Schauf. Nunq. Otios. I, 1870, p. 63. Natal
longipeennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, Kibanga
 p. 297.
longitarsis Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, Caffrarien
 p. 314.
lucens Geb. Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat. I, 1907, Guinea
 p. 414.
lucens Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 260. Natal
metallicus Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, Caffrarien
 p. 313.
micans Schauf. Nunq. Otios. I, 1870, p. 62. Natal
monophthalmus Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 99. Gabun
nasutus Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 310. Caffrarien
navicularis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 134. Natal
opacus Müll. Tijdschr. voor Entom. XXX, 1887, p. 305, Sambesi
 t. 12, f. 6.

- ovipennis** Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 23.
t. 3, f. 7, 7a, b. Westafrika
- parvicollis** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 179. Deutsch-Ostafrika
- perforatus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 256. Transvaal
- pilosus** Geb. Erg. Exped. Kilim. I. 1910, nr. 7, p. 392. Kilimandjaro
- probus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 259. Capland
- pronus** Fährs. Öfv. Vet. Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 311. Caffrarien
- protensus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 30. Schoa
- pudens** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 258. Natal
- punctatissimus** Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 314. Caffrarien
- refertus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 257. Südafrika
- rufitarsis** Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 312. Caffrarien
- rufopictus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 259. Guinea
- spectandrus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 258. Natal
- striatus** Guér. Mag. Zool. Mélas. 1834, p. 24, t. 112, f. 6. Cap,
carbonarius Kl. Erman's Reise V, 1835, p. 40. Senegal
- subopacus** Fairm. Le Natur. II, 1882, p. 192; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 100. Abessinien
- termitophilus** Wasm. Jaegersk. Exped. 1904, nr. 13, p. 9. Sudan
- usambarensis** Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 178. Deutsch-Ostafrika
- vicinus** Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 124. Transvaal

59

Hoplobrachium Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 74.

- asperipenne** Fairm. l. c. p. 74, t. 2, f. 9. Madagaskar

1

Asyleptus Péring.

Péring. Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 179.

- fumosus** Péring. l. c. p. 179. Capland

1

Vutsimus Péring.

Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 309.

- byzacooides** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 254. Transvaal
- chrysolmelides** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 311. Natal,
Transvaal
- coriaceipennis** Péring. l. c. p. 311, t. 7, f. 4. Natal
- litigiousus** Péring. l. c. p. 310. Capland
- natalensis** Péring. l. c. p. 310. Natal
- praetorius** Péring. l. c. p. 309, t. 7, f. 12. Transvaal
- propinquus** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 253. „
- transvaalensis** Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 311. „

8

Alymon Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 484.

Ghateca Péring. Anu. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 316.**prolatus** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 484. Capland*laetus* Péring. Anu. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 317,
t. 7, f. 10; III, 1904, p. 297.

1

Crypsinous Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1871, p. 262.

Cryptadius Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 395;**acutispina** Fairm. l. c. p. 263. Trop. Afrika

1

Plinthochrous Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LX, 1891, p. 263.

Gounellei Fairm. l. c. p. 263. Guinea

1

Argobrachium Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XX, 1898, p. 216.

impressifrons Fairm. l. c. p. 216. Westafrika

1.

Eulytus Waterh.

Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 175.

foveipennis Kolbe, Käfer Deutsch-Ostaf. 1897, p. 248. Deutsch-Ostafrika**nodipennis** Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882,
p. 175; Aid ident. Ins. II, 1882—90, p. 109. „

2

Euepezus Blanch.

Blanch. Hist. Nat. II, 1845, p. 34. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 472.

brevicollis Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 107; Westafrika
Col. Hefte XVI, 1879, p. 123.**longipennis** Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, Ostafrika
p. 64; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 195. —
Har. l. c. p. 124.**longipes** F. Spec. Ins. I, 1781, p. 326. — Ol. Ent. III, Guinea
1795, 58, p. 14, t. 2, f. 8. — Beauv. Ins. Afr.
et Amer. 1805, p. 123, t. 30b, f. 8.**luctuosus** Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 315. Caffrarien
minor Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 25. Kamerun

natalensis Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 473, nota 2.	Südostafrika
nigerrimus Wood, Ins. abroad. 1874, p. 183, f. 85.	Südafrika
punctipennis Geb. Ann. Soc. Ent. Belg. LIV, 1910, p. 181.	Deutsch- Ostafrika
rufipes Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 24, t. 3, f. 8, Sa, b.	Westafrika
spinierus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 299.	Ostafrika
sulcipennis Kl. Erman's Reise Atl. V, 1835, p. 40.	Senegal
II	

Asthenochirus Fairm.

Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. XXIX, 1885, p. VIII; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 298.	
contractus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 664 (hier <i>Astenorhinus</i> genannt).	Kongo]
foveolatus Péring. Ann. S. Afr. Mus. I, 1899, p. 316.	Mozambique
nigropunctatus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1885, p. VIII; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 298.	Ostafrika
plicatulus Fairm. Trans. S. Afr. Phil. Soc. IV, 1884—88, p. 198.	Transvaal
velutinus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1885, p. VIII.	Guinea
5	

Pareupezus Kolbe.

Kolbe, Stett. Ent. Zeit. L, 1889, p. 129.	
glaber Kolbe, l. c. p. 129.	Westafrika
1	

Sphaeromatris Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 535.	
aurovittata Fairm. l. c. p. 536.	Madagaskar
1	

Hovamarygmus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 234.	
insularis Fairm. l. c. p. 235.	Madagaskar
1	

Hypamarygmus Geb.

Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 27.	
coccinelloides Geb. l. c. p. 28.	Kamerun
1	

Paramarygmus Quedf.

Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX. 1885, p. 25.

- amoenus* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 261. Natal
atratus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, Capland
 p. 669.
byrrhinus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, Schoa
 p. 29.
byrrhoides Thoms. Arch. Ent. II. 1858, p. 98. Gabun
femoralis Imhoff, Verh. Nat. Ges. Basel V. 1843, p. 176. Guinea
nigroaeneus Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX,
 1885, p. 26, t. 3, f. 9, 9a, b. — Fairm. Bull.
 Soc. Ent. Fr. 1887, p. XXXIV.
figuratus Geb. Ark. f. Zool. II, 1904, nr. 5, p. 26. Kamerun
globulatus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, Ostafrika
 p. CCXCV (17).
gratiosus Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 262. Natal
gratulus Péring. l. c. p. 261. "
metallicus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 135. Ostafrika
morychoides Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Gabun
 1894, p. 670.
natalensis Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI. 2. 1892, Südafrika
 p. 59.
opacus Geb. Erg. Exped. Kilim. I. 7, 1910, p. 393. Kilimandjaro
ovulum Fairm. Le Natur. II. 1882, p. 192; Ann. Soc. Abessinien
 Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 668.
phaedonoides Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Sansibar
 1894, p. 670.
semisulcatus Fairm. l. c. p. 670. Gabun
senegalensis Fairm. l. c. p. 670. Senegal
simplex Geb. Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat. I. 1907, Guinea
 p. 417.
subglobosus Kolbe, Stett. Ent. Zeit. I. 1889, p. 139. — Westafrika
 Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 134.
subhemisphaericus Boh. Resa Eugen. 1858, p. 99. Capland
tenuestriatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, Mozambique
 1894, p. 669.
testaceipes Thoms. Arch. Ent. II. 1858, p. 97. Gabun
tibialis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 29. Sansibar
zanzibarius Fairm. l. c. XXXVIII, 1894, p. 669. "

24

Amarygmus Dalm.

Dalm. Analect. Entom. 1823, p. 60. — Cast. Hist. Nat. II. 1840, p. 234.
 — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 473. — Blackb. Proc. Linn. Soc. (2) VIII,
 1893, p. 87—106 (Mon. austr. Arten).

Eurypera Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 106.

- aeger* Blackb. Mon. p. 90, 94. S. Australien
aeneolus Fairm. Notes Leyd. Mus. XV. 1893, p. 58. Borneo
aeneus Wiedem. Germ. Mag. Ent. IV, 1821, p. 154. — Java
 Cast. Hist. Nat. II. 1840, p. 234.
alienus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 441. Ceylon
callichromus Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 70. Ishigaki
carbonarius Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 63; Canton
 Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 16.

- chrysomeloides** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 285. Ceylon
- convexiusculus** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 297. — Blackb. Mon. p. 91. Queensland
- convexus** Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 485. — Blackb. Mon. p. 91. „
- eribripennis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 33. Indien
- Cupido** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 346. Queensland
— Blackb. Mon. p. 90.
- cuprarius** Web. Obs. Ent. 1801, p. 40. — F. Syst. El. I, 1801, p. 161. Sundainselu
- cupreofossus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 362. Tonkin
- cupreus** Guér. Voy. Coqu. II, 1830, p. 102, t. 5, f. 2. — Boisd. Voy. Astrol. II, 1835, p. 272. Neu-Guinea
- cupricollis** Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 78; Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 109. Ins. Melville
- cuproeneus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 799. Madagaskar
- curvipes** nom. nov. Victoria
- alienus* Blackb. Mon. p. 89, 93.
- diaperoides** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, p. 1435; Mon. p. 92. Südastralien
- ellipsoides** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 350. Queensland
- exilis** Pasc. l. c. p. 346. — Blackb. Mon. p. 90. N. S. Wales
- foveolatus** M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 297. — Blackb. Mon. p. 91. Queensland
- foveoseriatus** Fairm. Pet. Nouv. Ent. II, 1877, p. 187; Journ. Mus. Godefr. XIV, 1879, p. 114. Neupommern
- foveostriatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, 2, p. 29.
- Frenchi** Blackb. Mon. p. 90, 97. Victoria
- funebri** Arrow, Monogr. Christmas Isl. 1900, p. 107. Insel
Christmas
b. Java
- funerarius** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 800. Madagaskar
- Haagi** Kirsch, Mith. Mus. Dresd. II, 1875, p. 146. Neu-Guinea
- Hasselti** Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 248. Sumatra
- hydrophiloides** Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 450. Inseln des
gr. Ozeans
- indigaceus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 346. — Blackb. Mon. p. 90. Sydney
- inornatus** M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1887, p. 155. Neu-Guinea
- jodicollis** Guér. Voy. Coqu. II, 1830, p. 101. Amboina,
Buru
- irideus** Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 247. Sumatra
- iridipennis** Fairm. l. c. XV, 1893, p. 58. „
- lilliputanus** Blackb. Mon. p. 91, 100. Queensland
- lindensis** Blackb. Mon. p. 93, 104. S. Australien
- maurulus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 105. N. S. Wales
- metallicus** Perty, Obs. Col. Ind. 1831, p. 41. Java
- micans** F. Ent. Syst. IV, 1794, App. p. 447; Syst. El. I, 1801, p. 428. — Dalm. Anal. entom. 1823, p. 60. Sunda-
— Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 225. Inseln
- fulgiditessellatus* Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 179, t. 12, f. 4.

- varicolor* Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 59.
- minutus* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 347. Sydney
— Blackb. Mon. p. 92.
- multicolor* Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 248. Sumatra
mutabilis Guér. Voy. Coquille II, 1830, p. 101, t. 5, Buru
f. 1. — Boisd. Voy. Astrol. II, 1832, p. 271.
- niger* nom. nov. Neu-Guinea
convexiusculus M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1887, p. 156.
- oculeus* M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1887, p. 156. „
- Pascoei* nom. nov. Queensland
cupreus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 106. — Blackb. Mon. p. 92.
- pectoralis* Blackb. Mon. p. 90, 96. N. S. Wales
perplexus Blackb. Mon. p. 92, 102. Nord-australien
- picicornis* Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 78; Adelaide
Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 110.
- pinguis* Blackb. Mon. p. 92, 102. Queensland
porosus Blackb. Mon. p. 91, 98. „
- pulehridorsis* Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 57. Borneo
puncticeps M'Leay, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1887, p. 156. Neu-Guinea
- purpureofossus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 32. Indien
- pusillus* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 347. N. S. Wales
queenslandicus Blackb. Mon. p. 92, 101. Queensland
- rimosus* Blackb. Mon. p. 93, 103. N. S. Wales
- ruficornis* Blackb. Mon. p. 90, 96. „
- ruficurus* Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 181, t. 12, f. 6. Ins. Arou
- ruficus* All. Le Natur. 1894, p. 153. Indien
- rugaticollis* Blackb. Mon. p. 93, 104. N. S. Wales
- rutilipes* Blackb. Mon. p. 91, 100. Australien
- samoensis* Haag. Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 104; Journ. Mus. Godeffr. XIV, 1879, p. 133. Samoa
- sanguinans* Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 60. Sundainseln
semisiss Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 349. N. S. Wales
— Blackb. Mon. p. 89.
- smaragdulus* F. Syst. Ent. 1775, p. 123; Syst. El. II, 1801, p. 13. — Ol. Ent. III, 1795, 58, p. 6, t. 1, f. 5. — Australien
Boisd. Voy. Astr. II, 1832, p. 273.
- speciosus* Dalm. Analect. entom. 1823, p. 61 nota. ?Patria
splendidulus F. Syst. El. I, 1801, p. 440. — Ol. Entom. V, 1807, p. 555, t. 8, f. 114. — Geb. Deutsche Ent. Sumatra
Zeitschr. 1906, p. 226.
- stolidus* Blackb. Mon. p. 91, 99. N. S. Wales
- striatus* M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 297. — Blackb. Mon. p. 92. Queensland
- suavis* Blackb. Mon. p. 90, 95. N. S. Wales
- tardus* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IV, 1889, p. 1271; Mon. p. 93. Queensland
- tarsalis* Pasc. Journ. of. Ent. II, 1866, p. 485. — Blackb. „
Mon. p. 91.
- tarsatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 337. Madagaskar

tasmanicus Blackb. Mon. p. 105.	Tasmanien
tenuicornis Motsch. Bull. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 473.	Ceylon
termitophilus Lea, Proc. Roy. Soc. Vict. XXIII, 1, 1910, p. 223.	Queensland
torridus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 351.	„
— Blackb. Mon. p. 91.	
tricolor Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1888, p. CXCI.	Sumatra
tristis F. Ent. Syst. Suppl. 1798, p. 102; Syst. El. II, 1801, p. 13. — Blackb. Mon. p. 91.	Australien
tuberculiger Fairm. Rev. Zool. 1849, p. 450. — Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 180, t. 12, f. 5.	Tonga Ins.
tyrrhenus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 105.	West-
— Blackb. Mon. p. 91.	australien
uniformis Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IV, 1889, p. 1272; Mon. p. 89.	Queensland
variolaris Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) V, 1870, p. 106.	„
— Blackb. Mon. p. 93.	
zelandicus Bates, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1874, p. 112 (32).	Neu-Seeland

84

Chalcopterus Bless.*)

Bless. Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 103. — Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII, 1892, p. 411—470; (2) VIII, 1893, p. 53—87 (Mon.); Trans. Roy. Soc. S. Austr. 1899, p. 41—50 (Nachtr.).

acutangulus Blackb. Nachtr. p. 47.	Central-
	australien
affinis Bless. Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 109, t. 4, f. 4. — Blackb. Mon. p. 57 nota; p. 70 nota.	Australien
bicolor F. Ent. Syst. I, 1792, p. 118; Syst. El. II, 1801, p. 14. — Boisd. Voy. Astr. II, 1832, p. 274.	
columbinus Boisd. Voy. Astr. II, 1832, p. 271. — Blanch. Voy. Pole Sud IV, 1853, p. 182, t. 12, f. 7.	
cupripennis Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 200. — Bless. Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 109. — Blackb. Mon. p. 422, 57, 69, 70.	
Howitti Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 348.	
rugosus Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 201. — Haag, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, p. 411 (monstr.).	
amethystinus F. Syst. Ent. 1775, p. 124; Syst. El. II, 1801, p. 13. — Ol. Ent. III, 1795, 58, p. 9, t. 1, f. 9. — Boisd. Voy. Astrol. II, 1832, p. 273. — Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, p. 1435; Mon. p. 66.	Australien
Arthuri Blackb. Trans. Roy. Soc. Austr. XXXI, 1902, p. 319.	Queensland
bellus Blackb. Mon. p. 433, 60.	„
bicolor Geb. Fauna Südwest-Austr. I, 1908, p. 338.	Westaustral.
Blackburni Geb. l. c. p. 339.	„
boops Blackb. Nachtr. p. 45.	„

*) Der Name *Chalcopterus* ist von Reichenbach 1862 für eine Vogelgattung vergeben worden. Eine Namensänderung scheint mir aber unnötig zu sein, da im brit. Katalog dieser Name als Synonym von *Rhinoptilus* zitiert wird.

- Bovilli** Blackb. Mon. p. 453, 65. Nordaustral.
brevipes Blackb. Mon. p. 434, 60. Victoria
Cairnsi Blackb. Mon. p. 60, 72. Queensland
carinaticeps Blackb. Mon. p. 468, 69. Nord-
 Queensland
carus Blackb. Mon. p. 430, 59. Westaustral.
catenulatus Blackb. Mon. p. 469, 69. Nord-
 Queensland
elypealis Blackb. Mon. p. 420, 57. Südaustralien
colossus Blackb. Mon. p. 454, 65. "
confluens Blackb. Mon. p. 440, 62. Westaustral.
costatus Blackb. Nachtr. p. 46. "
cribratus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXVIII, Queensland
 1901, p. 25.
Croesus Blackb. Nachtr. p. 44. Nordwest-
 australien
cupreus F. Syst. Ent. 1775, p. 123; Syst. El. II, 1801, p. 12. Australien
 — Ol. Ent. III, 1795, 58, p. 7, t. 1, f. 6. — Blackb.
 Mon. p. 60.
venereus Gmel. ed. Linn. I, 4, 1788, p. 1728.
cupripennis Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 78: Adelaide
 Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 100.
cylindricus Blackb. Mon. p. 452, 65. Nord-
 Queensland
difficilis Blackb. Mon. p. 426, 58. Südaustralien
eremita Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI. 1890, West-
 p. 44; Mon. p. 67, 85. australien
exoletus Blackb. Mon. p. 58, 70. Queensland
cyrensis Blackb. Mon. p. 442, 62. Südaustralien
fastuosus Germ. Linn. Ent. III. 1848, p. 200. — Blackb. Australien
 Mon. p. 62, 74.
fervens Germ. l. c. p. 200. — Blackb. Mon. p. 66. "
Froggatti Blackb. Mon. p. 436, 61. N. S. Wales
gracilicornis Blackb. Nachtr. p. 45. N. W.
 Australien
gracillor Blackb. Mon. p. 66, 81. N. Queens-
 land
grandis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872. Queensland
 p. 295. — Blackb. Mon. p. 60.
Hartmeyeri Geb. Fauna Südwest-Austr. I. 1908, p. 336. Westaustral.
hunterensis Blackb. Mon. p. 64, 77. N. S. Wales
imperialis Blackb. Mon. p. 455, 65. Queensland
inconspicuus Blackb. Mon. p. 466, 69. Westaustral.
interioris Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, Süd-
 1890, p. 311; Mon. p. 61. australien
intermedius Blackb. Mon. p. 439, 61. Victoria
interrogationis Geb. Fauna Südwest-Austr. I, 1908, p. 337. Westaustral.
iridicolor Bless. Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 107, Victoria
 t. 4, f. 3, 6. — Blackb. Mon. p. 67, 82.
iridiventris Blackb. Mon. p. 458, 66. Südaustralien
iris Blackb. Nachtr. p. 43. Queensland
jueundus Blackb. Nachtr. p. 50. Victoria
juvenis Blackb. Mon. p. 429, 59. Südaustralien
Kochi Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XXVI, 1900, "
 p. 59.
laetus Blackb. Mon. p. 428, 59. Südwest-
 australien
laevicollis Bless. Horae Soc. Ent. Ross. I, 1861, p. 110, N. S. Wales,
 t. 4, f. 5. — Blackb. Mon. p. 69, 86. Victoria,

<i>coelestis</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 345.	Südaustralien
? <i>cyanipennis</i> Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 78; Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 110.	Queensland
<i>laticollis</i> Blackb. Mon. p. 65, 81.	Queensland
<i>leai</i> Blackb. Mon. p. 65, 79.	N. S. Wales
<i>lepidus</i> Blackb. Mon. p. 465, 68.	Victoria
<i>longipennis</i> Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 79; Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 109. — Blackb. Mon. p. 456, 66.	Südaustralien
<i>longinseculus</i> Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1889, p. 1435; Mon. p. 65.	„
<i>longulus</i> Blackb. Mon. p. 455, 65.	Westaustral.
<i>macer</i> Blackb. Mon. p. 464, 68.	Südaustralien
<i>major</i> Blackb. Mon. p. 449, 64; Nachtr. p. 44.	Nord- Queensland
<i>Mastersi</i> Blackb. Mon. p. 61, 73.	Nordaustral.
<i>mercurius</i> Blackb. Mon. p. 449, 64.	Nord- Queensland
<i>Meyricki</i> Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austr. XVI, 1890, p. 45; Mon. p. 68.	West- australien
<i>micans</i> Blackb. Mon. p. 441, 62.	„
<i>Michaelseni</i> Geb. Fn. Südwest-Austr. I, 1908, p. 334.	„
<i>minus</i> Blackb. Mon. p. 450, 64.	„
<i>minor</i> Blackb. Mon. p. 448, 64.	„
<i>modestus</i> Blackb. Mon. p. 432, 60.	Nord- Queensland
<i>mundus</i> Blackb. Nachtr. p. 48.	„
<i>murrayensis</i> Blackb. Mon. p. 462, 68.	Südaustralien
<i>neglectus</i> Blackb. Mon. p. 446, 63.	Queensland
<i>nobilis</i> Blackb. Mon. p. 63, 76.	Nord- Queensland
<i>oblongus</i> Blackb. Mon. p. 464, 68; Nachtr. p. 42.	Westaustral.
<i>obscurus</i> Blackb. Mon. p. 445, 63.	Nordwest- australien
<i>obsoletus</i> M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 296. — Blackb. Mon. p. 62, 74.	Queensland
<i>obtusus</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 348. — Blackb. Nachtr. p. 48.	„
<i>ocularis</i> Blackb. Mon. p. 64, 79.	„
<i>opaeicollis</i> M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 295. — Blackb. Mon. p. 67.	„
<i>palmerensis</i> Blackb. Mon. p. 65, 80.	„
<i>Palmerstoni</i> Blackb. Mon. p. 443, 62.	Nordaustral.
<i>parallelocollis</i> Geb. Fn. Südwest-Austr. I, 1908, p. 335, t. 3, f. 6.	West- australien
<i>perlongus</i> Blackb. Mon. p. 444, 62.	Südaustralien
<i>picipes</i> M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 295. — Blackb. Mon. p. 87.	Queensland
<i>placidus</i> Blackb. Mon. p. 435, 60.	Westaustral.
<i>plutus</i> Blackb. Mon. p. 461, 68.	Queensland
<i>polychromus</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 348. — Blackb. Mon. p. 61.	Südaustralien
<i>proditor</i> Blackb. Nachtr. p. 44.	Nordwest- australien
<i>prospiciens</i> Blackb. Mon. p. 62, 74.	Westaustral.
<i>proximus</i> Blackb. Mon. 59, 71.	Queensland
<i>puer</i> Blackb. Nachtr. p. 41.	Central- australien

<i>puleher</i> Blackb. Mon. p. 64, 78.	Australien
<i>puncticollis</i> Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 78; Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 109.	Adelaide
<i>punctipennis</i> M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 296. — Blackb. Mon. p. 68.	Queensland
<i>punctulatus</i> Blackb. Mon. p. 463, 68.	N. S. Wales
<i>purpureus</i> Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 199. — Blackb. Mon. p. 437, 61.	Südaustralien
var. <i>anthracinus</i> Hope, Proc. Ent. Soc. Lond. 1842, p. 79; Trans. Ent. Soc. Lond. IV, 1845, p. 110. — Blackb. Mon. p. 438.	
<i>resplendens</i> Boisd. Voy. Astrol. II, 1832, p. 272.	Australien
<i>rufipes</i> M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 294. — Blackb. Nachtr. p. 49.	Queensland
var. <i>nigritarsis</i> Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 485.	
<i>rugosicollis</i> M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 295. — Blackb. Mon. p. 68.	„
<i>rugosipennis</i> M'Leay, l. c. p. 296. — Blackb. Mon. p. 58.	„
<i>rusticus</i> Blackb. Mon. p. 63, 76.	„
<i>segnis</i> Blackb. Mon. p. 69, 85.	„
<i>semiseriatus</i> Blackb. Mon. p. 460, 67.	Victoria
<i>senitius</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 349. — Blackb. Mon. p. 69.	Queensland
<i>triangularis</i> Haag, Verh. Ver. naturw. Unterh. Hamburg III, 1878, p. 104; Journ. Mus. Go- deffr. XIV, 1879, p. 132.	
<i>setosus</i> Blackb. Mon. p. 459, 66.	Victoria
<i>similis</i> Blackb. Mon. p. 451, 65.	Westaustral.
<i>similis</i> Blackb. Mon. p. 421, 57.	Nord- queensland
<i>sparsus</i> Blackb. Mon. p. 431, 60.	Nordaustral.
<i>superbus</i> Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 309; Mon. p. 61.	Südaustralien
<i>suturalis</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 350. — Blackb. Mon. p. 61.	West- australien
<i>tenuicornis</i> Geb. Fn. Südwest-Austral. I, 1908, p. 340, t. 3, f. 8.	„
<i>tinetus</i> Blackb. Mon. p. 425, 57.	Südaustralien
<i>velutinus</i> M'Leay, King's Surv. Austr. II, App. 1827, p. 443. — Blackb. Mon. p. 63.	Australien
<i>versicolor</i> Blackb. Mon. p. 424, 57; Nachtr. p. 42.	Südaustralien
<i>vigilans</i> Blackb. Mon. p. 432, 59.	Nordaustral.
<i>vinosus</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 345. — Blackb. Mon. p. 67.	N. S. Wales
<i>viridicollis</i> M'Leay, King's Surv. Austral. II, App. 1827, p. 443. — Blackb. Mon. p. 67.	Australien
<i>vividus</i> Blackb. Mon. p. 438, 61; Nachtr. p. 41.	Nord- queensland
<i>yorkensis</i> Blackb. Mon. p. 467, 69.	Westaustral.
<i>zonatus</i> Blackb. Nachtr. p. 46.	Nord- queensland

Cyriogeton Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 356.

<i>grande</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 17.	Tonkin
--	--------

- insignis* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) VIII, 1871, p. 356. Nordindien
 — Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 39.
pernitidus Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 251. China
tonkinense Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 16. Tonkin

4

Plesiophthalmus Motsch.

Motsch. Etudes ent. VI, 1857, p. 34; 1861, p. 19. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 477.

- amplipennis* Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 252. China
anthrax Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 17. Tonkin
arciferens Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VIII, 1878, p. 120. Centralehina
armierus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 363. Tonkin
brevipennis Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XVII, 1896, p. 340. Japan
eruralis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 17. Tonkin
Davidis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VIII, 1878, p. 121: Rev. d'Ent. VII, 1888, p. 130. China
fuscoaenescens Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1898, p. 14. Ishigaki
laevicollis Har. Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 79. Japan
 — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 479.
lentus Heyd. Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 268. Korea
lineipunctatus Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XX. Chang Yang
metallicus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 17. Tonkin
nigrocyanus Motsch. Etud. Ent. VI, 1857, p. 35. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 478. Japan
aenescens Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 318.
aeneus Motsch. Etudes Ent. 1861, p. 19.
nigratus Motsch. l. c. p. 20.
sericeifrons Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 317.
ovipennis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. XX. Kiu-kiang
pallidierus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 46. Moupin
spectabilis Har. Abh. Ver. Brem. IV, 1875, p. 293: Deutsche Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 79. — Lewis, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 479. Japan
obesus Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 319.

19

Dietyus Pasc.

Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 486.

- acutestriatus* Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 111. Java
aenescens Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 33. Indien
ampliocollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 189. Philippinen
anthracinus Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 60. Borneo
confusus Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 486. Java
longicrus Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 250. Sumatra

- luzonicus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886. p. 189. Philippinen
modestus Fairm. Notes Leyd. Mus. V, 1883. p. 37. Saleyer
oblongulus Fairm. l. c. IV, 1882. p. 251. Sumatra
orientalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII. 1883. 2. Neu-
 p. 29. Pommern
ovoides Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882. p. 249. Sumatra
picipes Fairm. Tijdschr. voor Ent. XXXVI. 1893. p. 26. Key-Inseln
pleitarsis Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882. p. 250. Sumatra
puncticollis All. Le Natur. 1894. p. 116. Indien
sericans Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886. p. 190. Manila
subcostatus Fairm. Tijdschr. voor Ent. XXXVI. 1893. Key-Inseln
 p. 26.

16

Anacyeus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896. p. 33.

- alternepietus** Fairm. l. c. p. 34. Indien
decurvatus Fairm. l. c. p. 34. ..
navicularis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894. ..
 p. 26; XL. 1896. p. 64.

3

Nesloticus Westw.

Westw. Proc. Zool. Soc. Lond. 1842. p. 120; Trans. Zool. Soc. Lond. III, 1843. p. 227. — Lacord. Gen. Col. V, 1859. p. 475.

- Havopietus** Westw. l. c. p. 121; l. c. p. 227, t. 15, f. 13. Westafrika
 — Thoms. Arch. Ent. II, 1858. p. 92, t. 3, f. 1.
 — Champ. Proc. Zool. Soc. Lond. 1890. p. 641.
 t. 56, f. 4.

1

Dichotymus Fairm.

Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891. p. CCXCV (17).

- amplus** Kolbe, Käfer Deutsch-Ostafri. 1897. p. 248. Ostafrika
coeruleatus Kolbe, l. c. p. 248. ..
eupreatus Kolbe, l. c. p. 248. ..
minor Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XVIII, 1895. p. 698. ..
stratipennis Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891. ..
 p. CCXCVI (17).

5

Pontianacus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898. p. 397.

- rubrius** Fairm. l. c. p. 397. Borneo

1

Pyanisia Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840. p. 235. — Lacord. Gen. Col. V, 1859. p. 476.

Cymathotes Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845. p. 33.

Cymatodes Sol. Studi Entom. 1848. p. 151 (5), 178 (32).

- fumosa** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 331. Guatemala
hieroglyphica Perty, Del. anim. art. 1830, p. 61, t. 13, f. 1. Brasilien
laevis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 561. Mexico
longicollis Champ. l. c. p. 331, t. 14, f. 5. Guatemala
opaca Sol. Studi Ent. 1848, p. 180 (34), t. 6, f. 1—5. — Mexico
 Champ. l. c. p. 330.
coarctata Sol. l. c. p. 180 (34), 181 (35).
tristis Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 236. — Champ. l. c. Centr.-
 p. 330. Amerika
unicolor Sol. Studi Entom. 1848. p. 180 (34), Cuba
 182 (36).
undata F. Ent. Syst. 1, 1792, p. 122. — Ol. Ent. III, Trop.
 1795, 58, p. 11, t. 2, f. 4. — Cast. Hist. Nat. II, Amerika
 1840, p. 235.
uniformis Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. 1878, p. 306. Jamaica
vestita Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 236. Brasilien

W. JUNK, Berlin W. 15.

Verlag und Antiquariat für Entomologie.

- Pars 19: **M. Bernhauer** et **K. Schubert**, Staphylinidae I.
1910. 86 p. (Mark 8.10) Mk. 5.40
- 20: **A. Schmidt**, Aphodiinae. 1910. 111 p.
(Mark 10.50) Mk. 7.—
- 21: **K. Ahlwarth**, Gyrinidae. 1910. 42 p.
(Mark 4) Mk. 2.70
- 22: **H. Gebien**, Tenebrionidae II. 1910. 188 p.
(Mark 17.70) Mk. 11.80
- 23: **S. Schenkling**, Cleridae. 1910. 174 p.
(Mark 16.35) Mk. 10.90
- 24: **H. Bickhardt**, Histeridae. 1910. 137 p.
(Mark 12.85) Mk. 8.60
- 25: **K. W. von Dalla Torre**, Cibrionidae. 1911. 18 p.
(Mark 1.70) Mk. 1.15
- 26: **M. Pic**, Scraptiidae, Pedilidae. 1911. 27 p.
(Mark 2.60) Mk. 1.75
- 27: **A. Raffray**, Pselaphidae. 1911. 222 p.
(Mark 20.80) Mk. 13.90
-

H. Disqué, Verzeichnis der in der Pfalz vorkommenden Kleinschmetterlinge (Micro-Lepidoptera). 1906. 73 p.

Mk. 2.—

Jacobs, Diptères du voyage Antarctique du S. Y. „Belgica“.
1906. 4. 12 p. av. 3 pl. (1 color.).

Mk. 2.50

W. Junk, Entomologen-Adreßbuch. 1905. 302 p. Origbd.

Mk. 5.—

K. Mitterberger, Verzeichnis der im Kronlande Salzburg bisher beobachteten Mikro-Lepidopteren (Kleinschmetterlinge). 1910. 358 p.

Mk. 10.—

O. Prochnow, Über die Färbung der Lepidoptera. 1907. 262 p.
mit 4 Tfln. (2 color.)

Mk. 12.—

O. Prochnow, Die Laut-Apparate der Insekten. 1908. 178 p.
mit 49 Fig.

Mk. 5.—

O. Prochnow, Reactionen auf Temperatur-Reize. 1908. 63 p.
mit Fig.

Mk. 2.50

C. Ribbe, Anleitung zum Sammeln von Schmetterlingen in tropischen Ländern. 1907. 8. 44 p.

Mk. 1.50

Zeitschrift für systemat. Hymenopterologie und Dipterologie.
Herausg. von **E. W. Konow**. 8 Jahrgänge (soviel erschienen). 1901—1908 mit 7 Tfln. (Preis statt 80 Mark)

Mk. 45.—



Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 37:

H. Gebien

Tenebrionidae IV: Trictenotomidae.

Einzel-Preis: Mark 14.85

Subscriptions-Preis: Mark 9.90

W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

18. XI. 1911.

21981

W. JUNK, Berlin W. 15.
Verlag und Antiquariat für Entomologie.

Lepidopterorum Catalogus

Editus a Chr. Aurivillius et H. Wagner.

- Pars 1: **Chr. Aurivillius**, Chrysopolomidae. 1911. 4 p.
(Mark 0.40) Mk. 0.25
- 2: **A. Pagenstecher**, Callidulidae. 1911. 14 p.
(Mark 1.35) Mk. 0.90
- 3: **A. Pagenstecher**, Libytheidae. 1911. 12 p.
(Mark 1.10) Mk. 0.75
- 4: **H. Wagner**, Hepialidae. (Unter der Presse.)

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
- 11: **A. Léveillé**, Temnochilidae. 1910. 40 p.
(Mark 3.75) Mk. 2.50

Partes 15, 22, 28. 37:

H. Gebien

Tenebrionidae. — Trictenotomidae.

LXXXV. Strongyliinae.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 291, 478. — Horn, Revis. Tenebr. North Amer. in: Trans. Amer. Phil. Soc. (n. s.) XIV, II, 1870 (1872), p. 300. — J. Leconte and Horn, Class. Col. North Amer. 1883, p. 373, 387. — Reitter, Bestimmungstabelle LIII in: Verh. naturf. Ver. Brünn XLII, 1904, p. 34.

Cyphonotus Guér.

Guér. Voy. Coquille, Ent. II, 1830, p. 102. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 239. — Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 262. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 479. — Germain, An. Univ. Chile XCVII, 1897, p. 277 (5).

Bonni Germain, An. Univ. Chile XCVII, 1897, p. 283 (11). Chile
dives Germain, An. Univ. Chile 1855, p. 405; l. c. p. 284 „
(12).

dromedarius Guér. Voy. Coquille, Ent. II, 1830, p. 103, „
t. 5, f. 4. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 239.
— Sol. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 263,
t. 21, f. 6. — Lacord. Gen. Col. Atl. t. 58, f. 3.
— Germain, l. c. p. 281 (9).

3

Bionesus Fairm.

Fairm. Pet. Nouv. Ent. 1877, p. 70; Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 283,
cinereosparsus Fairm. l. c. p. 70; l. c. p. 283. Vitiinseln
1

Styrax Westw.

Westw. Trans. Ent. Soc. Lond. 1875, p. 227.

tricondyloides Westw. l. c. p. 227, t. 7, f. 1. Penang
1

Agissopterus Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) III, 1883, p. 513.

semipunctatus Fairm. l. c. p. 513. Cordoba
1

Ebenolus Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. XIX, 1897, p. 227.

verniscatus Fairm. l. c. p. 228. Neuguinea
1

1

Cuphotes Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 332.

- Phygoscotus* Schulz, Berl. Ent. Zeitschr. XLVII, 1902, p. 134.
Spheniscus Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 421.
 — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 480. — Thoms. Arcana Nat. 1859, p. 101 (Mon.).
- adelphus** Thoms. Mon. p. 106, t. 10, f. 5. Cayenne
Augusti Thoms. Mon. p. 112. ”
camelus Thoms. Mon. p. 105, t. 10, f. 2. Pará
Castelnavi Thoms. Mon. p. 105, t. 10, f. 3. ”
Chevolati Rojas, Rev. Zool. 1855, p. 160; Ann. Soc. Venezuela
 Ent. Fr. (3) IV, 1856, p. 695, t. 20, II, f. 3a.
cinctus Ol. Ent. III, 1795, 58, p. 13, t. 2, f. 6. — Thoms. Centr.- und
 Mon. p. 111. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. Südamerika
 IV, 1, 1887, p. 334.
quadrinaculatus Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 120.
quadriplagiatus Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 202.
unifasciatus F. Suppl. Ent. Syst. 1798, p. 101.
 — Geb. Deutsche Ent. Zeitschr. 1906, p. 226.
- corallifer** Thoms. Mon. p. 108, t. 10, f. 8. — Champ. Columbien,
 Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 333. Panama
cyaneus Pasc. Journ. of Ent. II, 1866, p. 486. Amazonas
elongatus Thoms. Mon. p. 112, t. 11, f. 7. — Champ. Brasilien,
 Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 335. Nicaragua
Erichsoni Thoms. Mon. p. 104, t. 10, f. 1. — Kirsch, Peru
 Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 405.
erotyloides Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, Brasilien
 p. 422, t. 22, f. 4. — Thoms. Mon. p. 109, t. 10, f. 6a—f.
- faunus** Thoms. Phys. I, 2, 1867, p. 131. Amazonas
formosus Thoms. Mon. p. 107, t. 10, f. 7. Surinam
immaculipes Thoms. Mon. p. 107, t. 10, f. 6. Brasilien
Jansoni Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, Nicaragua
 p. 333, t. 14, f. 6.
lagrioides Thoms. Mon. p. 113, t. 11, f. 8. Cayenne
maculicollis Thoms. Mon. p. 108, t. 11, f. 1. ”
maculosus Thoms. Mon. p. 112. Columbien
marmoratus Thoms. Mon. p. 109, t. 11, f. 2. Brasilien
Mercurius Thoms. Phys. I, 2, 1867, p. 132. Chile
nigromaculatus Thoms. Mon. p. 110, t. 11, f. 4. Central-
 var. *marginicollis* Thoms. Mon. p. 110, t. 11, f. 5. amerika
Satyrus Thoms. Phys. I, 2, 1867, p. 131. Guayana
sphaelatus F. Syst. El. II, 1801, p. 4. — Thoms. Mon. Südamerika
 p. 106, t. 10, f. 4.
Thomsoni Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 203. Bogotá
unicolor Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, Nicaragua
 p. 334, t. 14, f. 7.

25

Platyesthus Mäkl.

Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1878, p. 92 (337).

pallidipennis Mäkl. l. c. p. 92 (337).

Brasilien

1

Dicyrtus Lacord.

Lacordaire, Gen. Col. V, 1859, p. 482.

binodosus Lacord. l. c. p. 483.

Brasilien

gibbosus Lacord. l. c. p. 483.

”

2

Poecilesthus Blanch.

Blanch. Hist. Nat. II, 1845, p. 33. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 483.

— Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1878, p. 64 (309). — Champ.

Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 335.

Diestica Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12.? *Spheniscus* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 232.**albomarginatus** Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1878, p. 68 (313).

Bahia

angulicollis Mäkl. l. c. p. 70 (315).

Amazonas

basalis Mäkl. l. c. p. 76 (321).

Brasilien

brevicornis Mäkl. l. c. p. 78 (323).

”

circumcinctus Mäkl. l. c. p. 88 (333).

Ega

cupripennis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893,

Panama

p. 562, t. 23, f. 17.

curvipes Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1878,

Peru

p. 73 (318).

decemsignatus Mäkl. l. c. p. 83 (328).

Brasilien

decoratus Mäkl. l. c. p. 65 (310).

Santa

Catharina

eximius Mäkl. l. c. p. 89 (334).

Peru

fasciatus F. Spec. Ins. I, 1781, p. 158; Syst. El. II, 1801, p. 6.

Brasilien

var. *alternans* F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 39.

”

— Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 369, t. 137, f. 8.

Gronovii Herbst, Füssl. Arch. V, 1784, p. 52,

t. 23, f. 4.

var. *bifasciatus* Herbst, Käf. VIII, 1799, p. 370,

”

t. 137, f. 9.

indicus Herbst, Füssl. Arch. V, 1784, p. 52, t. 23,

f. 5.

var. *funebri* Panz. ed. Voet IV, 1798, p. 38,

”

t. 23, f. 1.

ferrum-equinum Van der Hoeven, Meg. Zool. 1839, t. 4.

Surinam

— Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 481, nota 3.

flavomaculatus Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX,

Guayana

1876, p. 66 (311).

fragilicornis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887,

Central-

p. 338, t. 14, f. 11.

amerika

geniculatus Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 157.

Brasilien

geometricus Perty, Del. anim. art. 1830, p. 61, t. 12, f. 16.

”

gibbosus Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1876,

”

p. 71 (316).

guatemalensis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1,

Guatemala

1887, p. 339.

immaculatus Champ. l. c. p. 340, t. 14, f. 13.

Panama

infimus Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1876,

S. Paulo

p. 75 (320).

Kirbyi Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 232.

Brasilien

1*

- laeviceps** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 340, t. 14, f. 14. Panama
- laticollis** Champ. l. c. p. 339, t. 14, f. 10. Central-amerika
Columbien
- laticornis** Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1876, p. 69 (314).
- latus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 338. Nicaragua
- lineolatus** Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1876, p. 84 (329). Brasilien
- Mäklini** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 341, t. 14, f. 15. Guatemala
- marginicollis** Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1876, p. 81 (326). Brasilien
- marginipennis** Mäkl. l. c. p. 91 (336). Cayenne
- nigropunctatus** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 336, t. 14, f. 8. Mexico
- octonotatus** Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1876, p. 80 (325). Brasilien
- octopunctatus** Mäkl. l. c. p. 79 (324).
- pallidocinctus** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XLI. „
Minas Geraes
- pictus** Guér. Ic. règne anim. 1829—44, p. 123, t. 31, f. 11. Cayenne
- pygmaeus** Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1876, p. 85 (330). Brasilien
- quadrisignatus** Mäkl. l. c. p. 74 (319). Peru
- suturalis** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 156. — Guér. Brasilien
Icon. t. 32, f. 3.
- testaceus** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. X, 1866, p. 204. Bogotá
- tigrinus** Perty, Del. anim. art. 1830, p. 61, t. 12, f. 14. Brasilien
- tumidus** Mäkl. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh. XX, 1876, p. 87 (332). Peru
- vagelineatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 91. Venezuela
- variipes** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 337, t. 14, f. 9. Nicaragua
- viridipennis** Pasc. Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. 12. Ega

43

Enganodia Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 398.

sanguinierus Fairm. l. c. p. 398.

Philippinen

1

Strongylium Kirby.

Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 417. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 484. — Mäkl. Monogr. *Strongylium* 1864, p. 109—410, t. 1—3. (Mon.); Act. Soc. Fenn. VIII, 1, 1867, p. 225 (eingeklammerte Zahlen).

Anomoeoarthrum Mäkl. Mon. p. 374 (482).*Dolichopterum* Murray, Trans. Linn. Soc. Lond. XXIII, 1862, p. 4.*Eustrongylium* Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 366.*Stenochia* Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 423.*Zürcheria* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 134.**abdominate** Mäkl. Mon. p. 128 (236).

Brasilien

aciculatum Mäkl. Mon. p. 359 (467).

Java

adoneum Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 361.Deutsch-
Ostafrika

- aeneomicans** Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XLII. Minas Geraes
- aenescens** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 339. Madagaskar
- aeratum** Mäkl. Mon. p. 321 (429). Caffrarien
- aereum** Mäkl. Mon. p. 138 (246). Brasilien
- aeruginosum** Mäkl. Mon. p. 135 (243). "
- albicorne** Mäkl. Mon. p. 130 (238). Pará
- algoense** Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 266. Mozambique
- alienum** Mäkl. Mon. p. 301 (409). Brasilien
- alternans** Mäkl. Mon. p. 210 (318). Südbrasilien
- ambiguum** Mäkl. Mon. p. 335 (443), t. 2, f. 21. Java
- amethystinum** Guér. Rev. Zool. 1838, p. 281. — Jacq. Cuba
du Val, Hist. Cuba VII, 1857, p. 155. — Mäkl.
Mon. p. 163 (271).
- amoenum** Mäkl. Mon. p. 252 (360). Brasilien
- angulare** Mäkl. Mon. p. 288 (376). "
- angulosum** Mäkl. Mon. p. 269 (377). "
- angusticolle** Mäkl. Mon. p. 333 (441), t. 2, f. 20. Sylhet
- angustum** Mäkl. Mon. p. 206 (314). — Champ. Biol. Columbien,
Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 372. Panama
- annulipes** Mäkl. Mon. p. 222 (330). Brasilien
- antennale** Mäkl. Mon. p. 162 (370). Cuba
- anthracinum** Mäkl. Mon. p. 306 (414). Nordehina
- anthrax** Schwarz, Proc. Am. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 369. Florida
- apicale** Mäkl. Mon. p. 340 (448). Brasilien
- apicicorne** Mäkl. Mon. p. 216 (324). — Champ. Biol. Mexico
Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 376, t. 16, f. 16.
- aratum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 35. Indien
- arboricola** Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 362. Usambara
- armatum** Mäkl. Mon. p. 203 (311). — Champ. Biol. Centr.-america
Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 371, t. 16, f. 10.
- aspidosternum** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 674. Guinea
- atroviolaceum** Champ. Proc. Zool. Soc. Lond. 1890, p. 641, t. 56, f. 5. Centralafrika
- atrum** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 360, t. 15, f. 14. — Cas. Ann. N. York Ac. VI, 1891, p. 69. Mexico,
Arizona
- aulicum** Mäkl. Mon. p. 255 (363). — Champ. l. c. 1888, p. 362, t. 15, f. 17. Central-america
- auratum** Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 240. — Mäkl. Mon. Central- und
p. 293 (401). — Champ. l. c. p. 360, t. 16, f. 2. Südamerika
- aurichaleum** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 152. — Brasilien
Mäkl. Mon. p. 174 (282).
- auronitens** Champ. Proc. Zool. Soc. Lond. 1890, p. 642, t. 56, f. 6. Centralafrika
- auspicatum** Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 268. Damaraland
- australe** Mäkl. Mon. p. 354 (462). Australien
- axillare** Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 407. Peru
- azureum** Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 153. — Mäkl. Brasilien,
Mon. p. 295 (403). Bolivien.
- coeruleum* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 240. Cuba
- var. *janthinum* Mäkl. Mon. p. 296 (404).
- var. *janthinicolle* Mäkl. Mon. p. 296 (404).
- var. *nigratum* Mäkl. Mon. p. 296 (404).
- basale** Mäkl. Mon. p. 249 (357). Brasilien
- basifemoratum** Mäkl. Mon. p. 226 (334). Shanghai
- Baumannii** Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 371. Togo

- Belti** Champ. Biol. Centr.-Am. Col. IV, 1, 1887, p. 358.
biarcuatum Mäkl. Mon. p. 254 (362).
bicolor Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 239. — Mäkl. Mon. p. 170 (278).
violaceum F. Suppl. Ent. Syst. 1798, p. 48. — Mäkl. Act. Soc. Fenn. 1863, p. 548.
bifasciatum Mäkl. Mon. p. 282 (390).
bifoveolatum Mäkl. Mon. p. 356 (464).
binodosum Mäkl. Mon. p. 363 (471).
bisignatum Mäkl. Mon. p. 286 (394).
bistrigatum Mäkl. Mon. p. 242 (350).
bituberculatum Mäkl. Mon. p. 262 (370).
bivittatum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 361, t. 15, f. 16.
blandum Mäkl. Mon. p. 233 (341). — Champ. l. c. p. 370, t. 16, f. 8.
Bohemani Mäkl. Mon. p. 146 (254).
brevicorne Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 482, t. 13, f. 12.
brevipes Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 372, t. 16, f. 11.
breviusculum Mäkl. Mon. p. 160 (268).
Buqueti Mäkl. Mon. p. 220 (328).
Büttneri Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 371.
caelatum Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 269.
caerulescens Quedenf. Berl. Ent. Zeit. XXIX, 1885, p. 27.
caesareum nom. nov.
episcopale Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 365.
caffrum Mäkl. Mon. p. 322 (430).
canaliculatum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 346, t. 15, f. 3.
cancellatum Mäkl. Mon. p. 212 (320). — Champ. l. c. p. 376.
carinipenne Champ. l. c. 1888, p. 374, t. 16, f. 13.
carinulatum Mäkl. Mon. p. 200 (308).
cariosicollae Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 252.
cariosipenne Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 112.
cariosum Mäkl. Mon. p. 150 (258).
castaneipenne Mäkl. Mon. p. 314 (422).
castanescens Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 112.
cayennense Mäkl. Mon. p. 264 (372).
ceylonicum nom. nov.
geniculatum Motsch. Bull. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 472.
chalcum Mäkl. Mon. p. 133 (241).
chaleodes Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 120. — Mäkl. Mon. p. 265 (373).
chalconotum Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 418, t. 21, f. 16. — Mäkl. Mon. p. 131 (239).
laceratum Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 150.
chalcopterum Mäkl. Mon. p. 323 (431).
chinense Fairm. Compt. rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXIII.
chiriquense Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 351.
chontalense Champ. l. c. p. 344, t. 14, f. 19.
cinctum Mäkl. Mon. p. 229 (337). — Champ. l. c. p. 368, t. 15, f. 24.

Nicaragua
 Brasilien
 „
 „
 Ceylon
 Celebes
 Rio de Janeiro
 Brasilien
 „
 Mexico
 „
 Caffrarien
 Japan
 Central-amerika
 Brasilien
 „
 Togo
 Natal
 Congogebiet
 Balubaland
 Capland
 Central-amerika
 Mexico,
 Honduras
 Panama
 Guayana
 Sumatra
 Pedong
 Surinam
 Caffrarien
 Nordindien
 Cayenne
 Ceylon

Brasilien
 Peru
 Brasilien
 Martinique
 Chang Yang
 Panama
 Nicaragua
 Mexico

- elathratum** Mäkl. Mon. p. 345 (453).
clavicorne Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1893, p. 562, t. 23, f. 16.
clavipes Mäkl. Mon. p. 331 (439).
cognatum Mäkl. Mon. p. 193 (301).
colombianum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 354, t. 15, f. 11.
commutatum Mäkl. Mon. p. 139 (247).
comptum Er. Schomb. Reise III, 1848, p. 565. — Mäkl. Mon. p. 258 (366).
 var. *vittigerum* Mäkl. Mon. p. 259 (367).
concinnum Mäkl. Mon. p. 219 (327).
eoufine Mäkl. Mon. p. 203 (311).
conicicolle Mäkl. Mon. p. 339 (447), t. 3, f. 22. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, t. 14, f. 25.
Conradti Champ. l. c. 1893, p. 563.
consimile Mäkl. Mon. p. 195 (303).
convexipenne Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 299.
correntinum Berg. An. Univ. Buenos Aires VI, 1889, p. 141.
costaricense Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 353, t. 15, f. 10.
costipenne Mäkl. Mon. p. 344 (452).
costulatum Mäkl. Mon. p. 209 (317).
crassicorne Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 347.
crenatum Mäkl. Mon. p. 199 (307).
cribratissimum Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 94. — Mäkl. Mon. p. 367 (475).
cribratum Luc. Voy. Castelnau 1859, p. 139, t. 9, f. 4a. — Mäkl. Mon. p. 277 (385).
eribripenne Imh. Verh. Nat. Ges. Basel V, 1843, p. 175.
eribripes Mäkl. Mon. p. 167 (275). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 356, t. 14, f. 24.
eruentatum Mäkl. Mon. p. 227 (335). — Champ. l. c. p. 364.
erurale Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 320.
eultellatum Mäkl. Mon. p. 345 (453).
cupreocinetum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 465.
cupreum Mäkl. Mon. p. 158 (266).
cupricolle Mäkl. Mon. p. 142 (250).
cupripenne Mäkl. Mon. p. 261 (369). — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 809.
cupripes Imh. Verh. Naturf. Ges. Basel V, 1843, p. 175.
eurticorne Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 369, t. 16, f. 6.
eurtulum Mäkl. Mon. p. 159 (267).
eyaneum Pér. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 60.
eyanicolle F. Syst. El. I, 1801, p. 158. — Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 553 (65); Mon. p. 351 (459).
eyanicorne Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 121. — Mäkl. Mon. p. 178 (286).
eyanipes F. Syst. El. I, 1801, p. 158. — Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 551 (63); Mon. p. 324 (432).
nigrum Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1880, p. 378.
eyaniventre Mäkl. Mon. p. 132 (240).

Ostindien
 Mexico
 Ostchina
 Brasilien
 Columbien
 Südamerika
 Guayana,
 Venezuela,
 Brasilien
 Brasilien
 " Central-
 amerika
 Guatemala
 Paramaribo
 Langsong
 Argentinien
 Costa Rica
 Borneo
 Brasilien
 Nicaragua
 Nordamerika
 Gabun
 Brasilien
 Guinea
 Central-
 amerika
 Mexico
 Tonkin
 Hongkong
 Tucuman
 Brasilien
 Cayenne
 Madagaskar
 Guinea
 Mexico
 Brasilien
 Südafrika
 Sundainseln
 Peru
 Guinea
 Sta. Catha-
 rina

- eylindricum** Mäkl. Mon. p. 158 (266).
dama F. Syst. El. I, 1801, p. 159. — Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 554 (66); Mon. p. 141 (249).
debile Mäkl. Mon. p. 374 (482).
decoloratum Mäkl. Mon. p. 172 (280).
decoratum Mäkl. Mon. p. 257 (365). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 363, t. 15, f. 18.
Delauneyi Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 429.
dentatum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 348.
denticolle Sharp in Whymper, Travels Great Andes, Suppl. App. 1891, p. 42. — Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 150.
denticulatum Mäkl. Mon. p. 198 (306).
dichromum Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 94. — Mäkl. Mon. p. 367 (475). — Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1880, p. 379.
dimidiatum Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXIV.
discoidale Mäkl. Mon. p. 231 (339). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 369.
discolor Mäkl. Mon. p. 263 (371).
discrepans Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 265.
Dohrni Mäkl. Mon. p. 303 (411), t. 2, f. 18.
dorsatum Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 35.
dorsocupreum Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 19.
ducale Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 366.
duricolle Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 35.
elegantulum Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 373.
eminens Mäkl. Mon. p. 266 (374). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, t. 14, f. 21.
entrerianum Berg, An. Univ. Buenos Aires VI, 1889, p. 142.
episcopale Kl. Preisverz. Ins. Doubl. 1829, p. 5. — Mäkl. Mon. p. 190 (298).
equestre Mäkl. Mon. p. 251 (359).
erraticum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 373.
erythrocephalum F. Syst. El. I, 1801, p. 156. — Illig. Mag. I, 1802, p. 343. — Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 548.
rubripes Mäkl. Mon. p. 350 (458).
erythropterum Mäkl. Mon. p. 151 (259).
Escalerae Geb. Mem. Real Soc. Esp. Hist. Nat. I, 1907, p. 418.
exaratum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 350, t. 15, f. 7.
excavatum Mäkl. Mon. p. 166 (274). — Champ. l. c. t. 15, f. 2.
exiguum Mäkl. Mon. p. 140 (248).
exile Mäkl. Mon. p. 211 (319).
eximium Mäkl. Mon. p. 161 (269).
exsculptum Mäkl. Mon. p. 348 (456).
- Pará
Guayana
Ceylon
Brasilien
Costa Rica,
Panama,
Bolivien
Guadeloupe
Nicaragua
Ecuador
Rio de Janeiro
Guinea
Moupin
Mexico
Brasilien
Transvaal
Caffrarien
Indien
Tonkin
Togo
Indien
Togo
Mexico
Argentinien
Brasilien,
Montevideo
Brasilien
Nicaragua
Indien bis
Manila
Cayenne
Guinea
Guatemala
Mexico
Rio de Janeiro
Columbien,
Venezuela
Cuba
Ceylon

fasciolatum Mäkl. Mon. p. 280 (388).	Cayenne
femorale Mäkl. Mon. p. 207 (315).	Brasilien
ferruginosum Mäkl. Mon. p. 271 (379).	”
festivum Mäkl. Mon. p. 299 (407).	”
figuratum Mäkl. Mon. p. 280 (388).	”
filliceorne Mäkl. Mon. p. 347 (455).	”
filum Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XLIII.	Minas Geraes
Fischeri Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 368.	Victoria
	Nyanza
fissicolle Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 18.	Tonkin
flavicorne Perty, Del. anim. art. 1830, p. 62, t. 13, f. 3.	Brasilien
— Mäkl. Mon. p. 245 (353).	
✓ flavivus Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 154. — Mäkl. Mon. p. 278 (385).	”
<i>nigricorne</i> Luc. Voy. Castelnau 1859, p. 138, t. 9, f. 2a, b.	
flavilabre Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXII.	Chang Yang
flavitarse Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 253.	Sumatra
flavofasciatum Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 240. — Mäkl. Mon. p. 283 (391).	Brasilien
var. <i>flavozonatum</i> Luc. Voy. Castelnau 1859, p. 137, t. 9, f. 1a.	
floridum Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 361.	Usambara
forcipicolle Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1900, p. 45.	Borneo
fossicolle Mäkl. Mon. p. 180 (288).	Puerto Cabello
	Columbien,
fossifrons Mäkl. Mon. p. 177 (285). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 351, t. 15, f. 8.	Panama
fossulatum Mäkl. Mon. p. 338 (446).	Caffrarien
fossium All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 321.	Sikkim
foveolatum Mäkl. Mon. p. 334 (442).	Philippinen
fragile Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, t. 16, f. 17.	Panama
fraternum Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 373.	Togo
fretum nom. nov.	Sumatra
<i>sulcicolle</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 113.	
frontale Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 357, t. 15, f. 13.	Panama
fulgidum Mäkl. Mon. p. 155 (263).	Brasilien
fulminans Mäkl. Mon. p. 148 (256).	”
funestum Mäkl. Mon. p. 187 (295).	Mexico
furvum Mäkl. Mon. p. 346 (454).	Caffrarien
fuscicorne Mäkl. Mon. p. 181 (289).	Rio de Janeiro
fuscoaenescens Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 276.	Madagaskar
fuscum Mäkl. Mon. p. 273 (381).	Brasilien
generosum Mäkl. Mon. p. 286 (394).	”
geniculatum Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 96. — Mäkl. Mon. p. 218 (326).	Guinea
Germari Mäkl. Mon. p. 136 (244).	Rio de Janeiro
Gerstaeckeri Mäkl. Mon. p. 169 (277). — Champ. Biol. Centr.-Amer. IV, 1, 1887, p. 357, t. 14, f. 22.	Central-amerika
gibbicolle Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 62.	Borneo
gibbosulum Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCXII.	Kiu-Kiang
gibbum Mäkl. Mon. p. 144 (252). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 344, t. 14, f. 20.	Mexico, Guatemala

- gigas** Mäkl. Mon. p. 329 (437), t. 2, f. 19.
glabrum Kolbe, Stett. Ent. Zeit. L, 1889, p. 130.
gracile Mäkl. Mon. p. 375 (483), t. 3, f. 25.
gratosum Mäkl. Mon. p. 235 (343).
gratum Mäkl. Mon. p. 358 (466).
gravidum Mäkl. Mon. p. 364 (472), t. 3, f. 24.
gregarium Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 373, t. 16, f. 12.
guadeloupense nom. nov.
inaequale Fleut. et Sallé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 430.
haemorrhoidale F. Ent. Syst. I, 1792, p. 119; Syst. El. I, 1801, p. 159. — Mäkl. Mon. p. 292 (400).
viride Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 240.
 var. *auricolle* Germ. Mag. Ent. IV, 1821, p. 152.
haemorrhoum Mäkl. Mon. p. 173 (281).
helopioides Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 482.
hilare Mäkl. Mon. p. 360 (468).
Hoepfueri Mäkl. Mon. p. 124 (232). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 343, t. 14, f. 17.
 var. *Chevolati* Mäkl. Mon. p. 127 (235). — Champ. l. c. p. 343.
 var. *immundum* Mäkl. Mon. p. 126 (234). — Champ. l. c. p. 343.
 var. *pectorale* Mäkl. Mon. p. 125 (233). — Champ. l. c. p. 343, t. 14, f. 18.
 var. *scutellare* Mäkl. Mon. p. 125 (233). — Champ. l. c. p. 343.
holeopterum Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 320.
Horni Oertzen, Deutsche Ent. Zeitschr. 1903, p. 235.
humerales Pértý, Del. anim. art. 1830, p. 62, t. 13, f. 2. — Mäkl. Mon. p. 289 (397).
ignitum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 348, t. 15, f. 5.
ignobile Mäkl. Mon. p. 309 (417).
imbrem Mäkl. Mon. p. 355 (463).
imitator Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 266.
impigrum Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 481.
impressicolle Mäkl. Mon. p. 193 (301). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 370, t. 16, f. 9.
impressum Mäkl. Mon. p. 137 (245).
inaequale Mäkl. Mon. p. 361 (469).
indigeus Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 263.
ingens Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 335.
insigne Mäkl. Mon. p. 332 (440).
internum Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 108; Col. Hefte XVI, 1879, p. 128.
interpunctatum Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 151. — Mäkl. Mon. p. 153 (261).
interstitiale Germ. l. c. p. 153. — Mäkl. Mon. p. 213 (321).
iodopterum Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. XLII.
janthinipes Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 252.
japanum Mars. Ann. Soc. Ent. Fr. (5) VI, 1876, p. 320. — Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 480.

Java
 Westafrika
 Caffrarien
 Brasilien
 Malacca
 Philippinen
 Panama
 Guadeloupe
 Südamerika
 Brasilien
 Japan
 Bornco
 Mexico,
 Guatemala
 Tonkin
 Ceylon
 Rio de Janeiro
 Nicaragua
 Ceylon
 Java
 Mozambique
 Japan
 Central-america
 Brasilien
 Java
 Transvaal
 Ecuador
 Ostindien
 Kongogebiet
 Brasilien
 „
 Minas Geraës
 Sumatra
 Japan

- javanicum** Mäkl. Mon. p. 327 (435).
Javeti Mäkl. Mon. p. 295 (403).
jucundum Mäkl. Mon. p. 353 (461).
Junker Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 359.
 var. *Bohndorffi* Kolbe, l. c. p. 360.
laenosum Mäkl. Mon. p. 145 (253).
laetum Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 269.
laevicolle Kirsch, Mitth. Mus. Dresden I, 1875, p. 146.
laevigatum Mäkl. Mon. p. 267 (375).
laevipenne Mäkl. Mon. p. 194 (302).
languidum Mäkl. Mon. p. 204 (312). — Champ. Biol.
 Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 371.
langurioides Champ. l. c. 1887, p. 355, t. 15, f. 12.
lanigerum Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 61.
laterale Mäkl. Mon. p. 226 (334). — Champ. Biol. Centr.-
 Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 365.
latericum Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 363.
latericostatum Karsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXVI, 1882,
 p. 387.
laticorne Mäkl. Mon. p. 140 (248).
lautum Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 265.
leprosum Germ. Mag. Ent. IV, 1821, p. 151. — Mäkl.
 Mon. p. 215 (323).
limbatum Germ. Ins. sp.c. nov. 1824, p. 155. — Mäkl.
 Mon. p. 223 (331).
limitatum Mäkl. Mon. p. 234 (342). — Champ. Biol. Centr.-
 Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 368.
lineare Mäkl. Mon. p. 176 (284).
lineolatum Mäkl. Mon. p. 245 (353).
longicorne Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 97. — Mäkl.
 Mon. p. 369 (477).
longipenne Murray, Trans. Linn. Soc. Lond. XXIII, 1862,
 p. 452, t. 47, f. 4a.
longurium Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 18.
lucidum Mäkl. Mon. p. 175 (283).
luctuosum Mäkl. Mon. p. 188 (296).
lugubre Mäkl. Mon. p. 184 (292).
luridipenne Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878,
 p. 108; Col. Hefte XVI, 1879, p. 129.
luteicorne Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 155. — Mäkl.
 Mon. p. 243 (351).
 var. *pictum* Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 239.
Mac Leayi Pasc. Journ. of Ent. II, 1863, p. 43.
macrops Wiedem. Zool. Mag. II, 1, 1823, p. 41. — Mäkl.
 Mon. p. 326 (434).
maculicolle Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887,
 p. 342, t. 14, f. 16.
maculosum Mäkl. Mon. p. 366 (474).
madagascariense nom. nov.
interstitiale Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII,
 1903, p. 366.
Maeklini Gemm. Col. Hefte VI. 1870, p. 123.
longipenne Mäkl. Mon. p. 300.
Mannerheimi Mäkl. Mon. p. 285 (393).
marginale Mäkl. Mon. p. 230 (338). — Champ. Biol.
 Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 368, t. 15, f. 25.
marginipenne Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885,
 p. 27.

Java
 Amazonas
 Hongkong
 Niam Niam
 Columbien
 Rhodesia
 Ins. Jobi
 Bolivien
 Brasilien
 Mexico,
 Guatemala
 Nicaragua
 Borneo
 Mexico
 Togo
 Colombo
 Bahia
 Transvaal
 Brasilien
 „
 Mexico
 Brasilien
 „
 Gabun
 Old Calabar
 Tonkin
 Costa Rica
 Brasilien
 „
 Kongogebiet
 Brasilien
 N. S. Wales
 Indien,
 Malay.
 Archipel
 Central-
 amerika
 Java
 Madagaskar
 Brasilien
 „
 Mexico
 Kongogebiet

- Marseuli** Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 481. Japan
Mastersi M Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, Queensland
 p. 298.
Matthiesseni Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 135. Persien
mediocore Mäkl. Mon. p. 196 (304). Brasilien
melanarium Mäkl. Mon. p. 325 (433). Indien
mesopotamicum nom. nov. Mesopotamia-
 mien
cancellatum Abeille, Echange 1894, p. 94.
metallescens Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1880, p. 377. Himalaya
militare Mäkl. Mon. p. 239 (347). Brasilien
minutum Mäkl. Mon. p. 312 (420). Ceylon
mirabile Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XVIII, 1895, p. 699. Ostafrika
misantlae Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, Central-
 p. 367, t. 15, f. 23. amerika
modestum Mäkl. Mon. p. 267 (375). Ceylon
moerens Mäkl. Mon. p. 185 (293). Brasilien
monroviaanum Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1880, p. 380. Monrovia
morbillosum F. Syst. El. I, 1801, p. 158. — Mäkl. Act. Guayana
 Fenn. 1863, p. 549; Mon. p. 147 (255).
morosum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 363. Cochinchina
Motshulskyi Mäkl. Mon. p. 337 (445). Borneo
muata Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 108; Kongogebiet
 Col. Hefte XVI, 1879, p. 127.
 var. *togonicum* Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, Guinea
 p. 367.
mueronatum Mäkl. Mon. p. 269 (377). Cayenne
mundum Mäkl. Mon. p. 221 (329). Brasilien
natalense Pér. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 267. Natal
nigritarse Mäkl. Mon. p. 298 (406). Bolivien
niponicum Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, Japan
 p. 480.
nitidiceps Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, Mexico
 p. 364, t. 15, f. 20.
nitidum Mäkl. Mon. p. 319 (427). Guinea
nobile Mäkl. Mon. p. 256 (364). Brasilien,
 var. *cyanipes* Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, Bolivien
 1818, p. 424.
nothum nom. nov. Togo
Conradti Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 372.
nubeculosum Mäkl. Mon. p. 228 (336). — Champ. Biol. Yucatan,
 Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 365. Nicaragua
nubicum Mäkl. Mon. p. 308 (416). Nubien
obscurum Mäkl. Mon. p. 276 (384). Bolivien
oculatum Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, Central-
 p. 371. amerika
opacicolle Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1891, China
 p. CCXIV.
opacipenne Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, Mexico
 p. 361, t. 15, f. 15.
orientale Mäkl. Mon. p. 328 (434). Java, Borneo
ornatum Mäkl. Mon. p. 119 (227). Brasilien
oshimanum Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 167. Liu-Kiu
ovampoense Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 264. Ovampoland
pallidicauda Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1880, p. 375. Birma
pallidipenne Mäkl. Mon. p. 121 (229). Brasilien
panamense Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, Panama
 p. 363, t. 15, f. 19.
parviceps Mäkl. Mon. p. 183 (291). Brasilien

- parvulum** Mäkl. Mon. p. 201 (309).
- Pavoni** Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 120. —
Mäkl. Mon. p. 313 (421).
- perdubium** nom. nov.
sulcipenne Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908,
p. 134.
- perforatum** Mäkl. Mon. p. 361 (468).
- permodicum** Mäkl. Mon. p. 212 (320). — Champ. Biol.
Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 376.
- perturbator** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 263.
- pieicorne** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 92.
- pieticolle** Fairm. Notes Leyd. Mus. XVIII, 1896, p. 114.
- pietipes** Hell. Abh. Mus. Dresden 1896—97, p. 16.
- pilosulum** Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1891,
p. CCXIII.
- pingue** Mäkl. Mon. p. 349 (457).
- platense** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892,
p. 251.
- plausibile** Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 268.
- plebejum** Mäkl. Mon. p. 198 (306).
- Poggei** Har. Mitth. München. Ent. Ver. II, 1878, p. 108;
Col. Hefte XVI, 1879, p. 126.
- postuum** nom. nov.
clavicorne Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII,
1893, p. 319.
- procerum** Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 120.
— Mäkl. Mon. p. 179 (287).
- propinquum** Mäkl. Mon. p. 172 (280).
- pulvinatum** Mäkl. Mon. p. 157 (265).
- pumilum** Mäkl. Mon. p. 217 (325).
- punetatifissimum** Mäkl. Mon. p. 205 (313).
- punetatostriatum** Mäkl. Mon. p. 185 (293).
- puneticolle** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 96. — Mäkl.
Mon. p. 368 (476).
- punetifrons** Mäkl. Mon. p. 188 (296).
- punetipes** Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888,
p. 375, t. 16, f. 14.
- purpuratum** Mäkl. Mon. p. 297 (405).
- purpureipenne** Mäkl. Mon. p. 260 (368). — Fairm. Rev.
d'Ent. XX, 1901, p. 190.
- purpureum** Mäkl. Mon. p. 191 (299).
- quadraticolle** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 96. — Mäkl.
Mon. p. 369 (477).
dives Mäkl. Mon. p. 317 (425).
- quadridentatum** Mäkl. Mon. p. 180 (288).
- quadrilineatum** Mäkl. Mon. p. 241 (349).
- quadrinotatum** Mäkl. Mon. p. 247 (355).
- quadrinotatum** Mäkl. Mon. p. 290 (399).
- ramosum** Mäkl. Mon. p. 232 (340). — Champ. Biol. Centr.-
Amer. Col. IV, 1, 1887, t. 16, f. 7.
- rapax** Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 95. — Mäkl. Mon.
p. 368 (476).
balubanum Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894,
p. 370.
brevicolle Mäkl. Mon. p. 318 (426).
paralleletum Mäkl. Mon. p. 319 (427).
- Redtenbacheri** Mäkl. Mon. p. 189 (297).
- Brasilien
Peru
- Kleinasien
- Java
Central-
amerika,
Columbien
- Transvaal
Venezuela
Sumatra
Celebes
China
- Java
Argentinien
- Ovampoland
Columbien
Kongogebiet
- Tonkin
- Peru
- Brasilien
Portorico
Cayenne
Brasilien
" "
Gabun
- Mexico
Guatemala
- Brasilien
Südafrika,
Madagaskar
- Brasilien
Guinea
- Bolivien
Brasilien
Rio de Janeiro
" "
Mexico
- Westafrika
- Brasilien

- reticulatum** Mäkl. Mon. p. 343 (451).
rhodesianum Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 264.
roseomicans Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 360.
rubripenne Mäkl. Mon. p. 120 (228).
rudicolle Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 810.
ruficolle M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1872, p. 298.
ruficorne Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 406.
rufipenne Koll. et Redtenb. in Hügel, Kaschmir IV, 2, 1842, p. 533, t. 25, f. 3. — Mäkl. Mon. p. 330 (438).
rufipes Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 423, t. 22, f. 5. — Mäkl. Mon. p. 250 (358).
rufiventre Mäkl. Mon. p. 121 (229).
rufolineatum Mäkl. Mon. p. 225 (333).
rufulum Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 362.
rugosum Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 239. — Mäkl. Mon. p. 281 (389).
rugulicolle Mäkl. Mon. p. 134 (242).
rusticum Mäkl. Mon. p. 272 (380).
rutilans Er. Arch. f. Naturg. XIII, 1847, I, p. 121. — Mäkl. Mon. p. 300 (408).
Sahlbergi Mäkl. Mon. p. 164 (272).
Sallei Mäkl. Mon. p. 149 (257), t. 2, f. 17. — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, t. 14, f. 23.
saracenum Reiche, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) V, 1857, p. 270, t. 5, f. 10. — Mäkl. Mon. p. 307 (415).
Schiödtei Mäkl. Mon. p. 357 (465).
semiaeneum Quedenf. Berl. Ent. Zeit. XXIX, 1885, p. 28.
semicupreum Mäkl. Mon. p. 156 (264).
semipunctatum Mäkl. Mon. p. 152 (260).
semipurpureum Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 30.
semistriatum Mäkl. Mon. p. 143 (251). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, t. 15, f. 1.
serriecorne Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, p. 364.
sexdentatum Mäkl. Mon. p. 197 (308).
sexmaculatum Mäkl. Mon. p. 236 (344).
signatum Mäkl. Mon. p. 253 (361).
simatum Mäkl. Mon. p. 311 (419).
simplex Mäkl. Mon. p. 310 (418).
simplicicolle J. Lec. Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878, p. 424.
simulator Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1881, p. 373.
sobrianum Dohrn, l. c. p. 376.
sordidum Mäkl. Mon. p. 274 (382).
spinicolle Mäkl. Mon. p. 148 (256).
Stali Mäkl. Mon. p. 316 (424).
striolatum Mäkl. Mon. p. 238 (346).
Stuhlmanni Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 369; in Stuhlmann, Ostafri. IV, 1897, p. 248, t. 3, f. 28.
subcostatum Mäkl. Mon. p. 208 (314). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 375, t. 16, f. 15.
subimpressum Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 20.
sudanicum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) II, 1882, p. 67.
sulcatum Mäkl. Mon. p. 237 (345).
sulcicolle Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 364.
- Australien
 Rhodesia
 Westafrika
 Brasilien
 Madagaskar
 Queensland
 Peru
 Himalaya
 Brasilien
 „
 „
 Togo
 Rio de Janeiro
 Brasilien
 „
 Peru
 Brasilien
 Mexico
 Syrien
 Pulo Penang
 Kongogebiet
 Brasilien
 „
 Madagaskar
 Mexico
 Cochinchina
 Surinam
 Rio de Janeiro
 Brasilien
 Ceylon
 Caffrarien
 Florida
 Birma
 Himalaya
 Brasilien
 Pará
 Ob. Nil
 Brasilien
 Victoria
 Nyanza
 Mexico,
 Guatemala
 Tonkin
 Sudan
 Brasilien
 Westafrika

<i>sulcipectus</i> Quedenf. Berl. Ent. Zeitschr. XXXII, 1888, p. 185.	Kongogebiet
<i>sulcipenne</i> Mäkl. Mon. p. 302 (410).	Capland
<i>fuscocyanescens</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 136.	
<i>suspiciens</i> Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 369.	Ostafrika
<i>suturale</i> Mäkl. Mon. p. 229 (337). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 368, t. 16, f. 5.	Mexico
<i>taciturnum</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. XXXVII, 1893, p. 321.	Tonkin
<i>tanganum</i> Kolbe in Stuhl. Ostaf. IV, 1897, p. 249.	Ostafrika
<i>tenuicolle</i> Say, Journ. Ac. Phil. V, 2, 1827, p. 241. — Mäkl. Mon. p. 306 (414).	Vereinigte Staaten
Biologie: Riley, Rep. Ins. Mo. VI, 1874, p. 117, f. 32.	
<i>tenuipes</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 63.	Borneo
<i>terminatum</i> Say, Journ. Ac. Phil. III, 1823, p. 267. — Mäkl. Mon. p. 305 (413).	Vereinigte Staaten
<i>testaceum</i> Mäkl. Mon. p. 122 (230).	Brasilien
<i>texatum</i> Mäkl. Mon. p. 291 (399).	"
<i>tinectipes</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 349, t. 15, f. 6.	Centralamerika
<i>triplagiatum</i> Mäkl. Mon. p. 224 (332).	Brasilien
<i>triste</i> Mäkl. Mon. p. 186 (294).	"
<i>triviale</i> Mäkl. Mon. p. 275 (383).	"
<i>truncatipenne</i> Fairm. Notes Leyd. Mus. XV, 1893, p. 60.	Borneo
<i>tuberipenne</i> Fairm. Natural. I, 1881, p. 359; Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, II, p. 30.	Neuguinea
<i>undulatum</i> Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 20.	Tonkin
<i>ustulatum</i> Mäkl. Mon. p. 248 (354).	Brasilien
<i>varians</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 365, t. 15, f. 21.	Centralamerika
<i>variegatum</i> Mäkl. Mon. p. 129 (237).	Brasilien
<i>variicorne</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 352, t. 15, f. 9.	Panama
<i>variolosum</i> Duviv. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 164, 305.	Kongo
<i>ventrale</i> Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1887, p. 356, t. 16, f. 1.	Panama
<i>venustum</i> Mäkl. Mon. p. 244 (352).	Brasilien
<i>vexativum</i> Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLI, 1880, p. 377.	Assam
<i>vile</i> Mäkl. Mon. p. 123 (231).	Brasilien
<i>villosum</i> Mäkl. Mon. p. 341 (449).	Java
<i>violaceum</i> Pall. Leon. Ins. I, 1781, p. 40, t. C, f. 4. — Mäkl. Mon. p. 171 (279).	Brasilien
<i>splendidum</i> Germ. Ins. spec. nov. 1824, p. 151.	
<i>viride</i> F. Syst. El. I, 1801, p. 159. — Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 550; Mon. p. 202 (310).	Cayenne
<i>viridiaenum</i> All. Bull. Soc. Ent. Fr. 1896, p. 321.	Sikkim
<i>viridicolle</i> Mäkl. Mon. p. 352 (460).	Pulo Penang
<i>viridipes</i> Mäkl. Mon. p. 166 (274). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, t. 15, f. 4.	Mexico
<i>viriditinctum</i> Champ. l. e. 1887, p. 359, t. 16, f. 4.	Guatemala
<i>viridulum</i> Mäkl. Mon. p. 320 (428).	Guinea
<i>Vollenhoveni</i> Mäkl. Mon. p. 365 (473).	Sumatra
<i>Wahlbergi</i> Mäkl. Mon. p. 315 (423).	Südostafrika
<i>Westermanni</i> Mäkl. Mon. p. 341 (449), t. 3, f. 23.	Himalaya
<i>xanthozonum</i> Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 95. — Mäkl. Mon. p. 368 (476).	Gabun

Diestesoma Péring.

Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 271.

pulehrum Péring. l. c. p. 272.

Capland

1

Allostrongylium Kolbe.

Kolbe, Stett. Ent. Zeit. LVI, 1895, p. 364.

lignarium Kolbe, l. c. p. 365.

Ostafrika

silvestre Kolbe, l. c. p. 365.

"

tritomerum Kolbe, l. c. p. 366.

"

3

Azonoderus Har.

Har. Col. Hefte XVI, 1879, p. 125.

tristis Har. l. c. p. 126.

Pungo

Andongo

1

Otocerus Mäkl.

Mäkl. Mon. Strongyl. 1864, p. 376, (Mon.): Act. Soc. Fenn. VIII, 1, 1867, p. 484 (die eingeklammerten Zahlen). — Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 377.

Oploptera Chevr. in Guér. Icon. règne anim. 1846, p. 125. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 486.**Blanchardi** Mäkl. Mon. p. 383 (491).

Brasilien

dilaticornis Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 378, t. 16, f. 18.

Panama

flavipennis Mäkl. Mon. p. 378 (484).

Brasilien

flavolineatus Mäkl. Mon. p. 380 (488).

"

hamatus Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 381, t. 16, f. 22.

Nicaragua

impressipennis Champ. l. c. p. 382, t. 16, f. 24.

Panama

interruptus Champ. l. c. p. 380, t. 16, f. 21.

"

Lucasi Mäkl. Mon. p. 384 (492).

Brasilien

microps Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 381, t. 16, f. 23.

Nicaragua

nicaraguensis Champ. l. c. p. 379, t. 16, f. 20.

"

nigriventris Mäkl. Mon. p. 381 (489).

Brasilien

quadrilimpessus Mäkl. Mon. p. 386 (494), t. 3, f. 26.

"

quinquelineatus Mäkl. Mon. p. 379 (487).

"

rufescens Mäkl. Mon. p. 382 (490).

"

scapularis Mäkl. Mon. p. 385 (493).

"

semiviridis Mäkl. Mon. p. 380 (488).

"

serraticornis Chevr. in Guér. Ic. règne anim. 1846, p. 125, t. 32, f. 7. — Mäkl. Mon. p. 377 (485).

"

squalidus Mäkl. Mon. p. 383 (491).

"

superbus Mäkl. Mon. p. 387 (495).

Cayenne

torolae Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 378, t. 16, f. 19.

Guatemala

validicornis Mäkl. Mon. p. 387 (495).

Cayenne

versicolor Mäkl. Mon. p. 388 (496).

Brasilien

22

Pseudotocerus Champ.

Champ. Biol. Centr.-Amer. Col. IV, 1, 1888, p. 383.

- attenuatus** Champ. l. c. p. 383, t. 16, f. 25. Nicaragua
longipes Luc. Voy. Castelnau 1859, p. 138, t. 9, f. 3a—b. Brasilien
 — Mäkl. Mon. p. 389 (197).

2

Ainu Lew.

Lew. Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XIII, 1894, p. 479.

- tenuicornis** Lew. l. c. p. 480. Japan

1

Strongyliastrum Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 39.

- Braetii** Fairm. l. c. p. 40. Kurseong

1

Messalia Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 442.

- varians** Pasc. l. c. p. 442. Penang

1

Tyndarisus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) III, 1869, p. 294.

- longitarsis** Pasc. l. c. p. 295, t. 12, f. 1. Tasmanien

1

Epiplecta Mäkl.

Mäkl. Mon. Strong. 1864, p. 390; Act. Fenn. VIII, 1, 1867, p. 498

- maculata** Mäkl. Mon. p. 391, t. 4, f. 27; l. c. p. 499. Cayenne

1

Oenonia Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XI, 1883, p. 441.

- femorata** Pasc. l. c. p. 441. — Waterh. Aid ident. Ins. Pará
 II, 1882—90, t. 158, f. 5.

1

Coelolophus Mäkl.

Mäkl. Mon. Strong. 1864, p. 394 (Mon.); Act. Fenn. VIII, 1, 1867, p. 502.

- aequecostatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1896, p. 35. Indien
bicarinatus Mäkl. Mon. p. 395 (503), t. 4, f. 28. Ceylon

2

- longipennis** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 318. China
opacus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 33. Indochina
Ritsemæ Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 254. Sumatra
Schaumi Mäkl. Mon. p. 394 (502). Ceylon

6

Elasmocera Mäkl. *)

- Mäkl. Mon. Strongyl. 1864, p. 396; Act. Fenn. VIII, 1, 1867, p. 504,
dentipes Mäkl. Mon. p. 397 (505), t. 4, f. 29. Bahia

1

Lophocnemis Mäkl.

- Mäkl. Mon. Strongyl. 1864, p. 397; Act. Fenn. VIII, 1, 1867, p. 505,
amabilis Mäkl. Mon. p. 398 (506), t. 4, f. 30. Philippinen

1

Pseudostrongylium Kraatz.

Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 114.

- aberrans** Kraatz, l. c. p. 118. Luzon
aeneum Kraatz, l. c. p. 118. Java
brasiliense Kraatz, l. c. p. 115 nota. Brasilien
cyaneum Kraatz, l. c. p. 119. Molukken
Semper Kraatz, l. c. p. 116. Luzon
viride Kraatz, l. c. p. 117. Patria?
viridipenne Kraatz, l. c. p. 120. Queensland

7

Phymatosoma Cast. et Brll.‡

Cast. et Brll. Ann. se. nat. XXIII, 1831, p. 408. — Cast. Hist. Nat. II,
 1840, p. 224. — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 481. — Mäkl. Mon. Strongyl.
 1864, p. 399; Act. Fenn. VIII, 1, 1867, p. 507.

- rutilans** Fairm. Miss. Pavie III, p. 88. Laos
tuberculatum Cast. et Brll. Ann. se. nat. XXIII, 1831, Java
 p. 408. — Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 224. —
 Mäkl. Mon. p. 399 (507).
tuberosum Mäkl. Mon. p. 401 (509). Borneo
vesiculosum Mäkl. Mon. p. 400 (508), t. 4, f. 31. Java

4

Tucumana nom. nov.

Eustenia Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 303 (nec
 Snell. 1899).

- tenuimembris** Fairm. l. c. p. 303. Tucuman

1

*) Der Name *Elasmocera* ist schon 1856 von Rondani für eine Dipteren-gattung
 vergeben, da diese aber mit *Ancylorrhynchus* Latr. synonym ist, verzichte ich auf eine
 Namensänderung.

Miltoprepes Gerst.

Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871, p. 65; Deeken's Reise III, 2, 1873, p. 198.

laetus Gerst. l. c. p. 65; l. c. p. 198, t. 10, f. 6. See Jipe
1

Praogena Cast.

Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 241 (scr. *Praeugena*). — Lacord. Gen. Col. V, 1859, p. 488. — Mäkl. Act. Fenn. VII, 1863, p. 557 (69) (Mon.).

Tactoderus Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 112.

- abyssinica* Gestro, Ann. Mus. Genova XIII, 1878, p. 321. Abessinien
— Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 30.
- aeneola* Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 32. Westafrika
- aeruginosa* Mäkl. Mon. p. 571 (83). Caffrarien
- affinis* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 274. Natal
- ampliocollis* Geb. Erg. Exped. Kilim. I, 7, 1910, p. 394. Deutsch-Ostafrika
- aulica* Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 316. Caffrarien
- aurichalcea* Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 30. Westafrika
- bechuana* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 275. Capland
- beniniensis* Beauv. Ins. Afr. et Am. 1805, p. 124, t. 30b, f. 9. — Mäkl. Mon. p. 566 (78). Guinea
- caeruleans* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 152. Somaliland
- calabarica* Mäkl. Mon. p. 567 (79). Old Calabar
- capicola* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 275. Capland
- cinetella* Mäkl. Mon. p. 576 (88). Südafrika
- circumcincta* Mäkl. Mon. p. 578 (90). Caffrarien
- eribricollis* Fairm. in Revoil, Faune et Flore Çomalis, Col. 1882, p. 80. Somaliland
- cupripennis* Mäkl. Mon. p. 562 (74). Caffrarien
- cyaneipennis* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 273. Ovampoland
- cyaneocastanea* Fairm. in Revoil, Faune et Flore Çomalis, Col. 1882, p. 80. Somaliland
- cylindrica* Mäkl. Mon. p. 564 (76). Senegal
- ditissima* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 274. Südafrika
- femorata* Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 91. — Mäkl. Mon. p. 560 (72). Gabun
- festiva* Gerst. Monatsber. Berl. Akad. 1854, p. 534; Peters' Reise 1862, p. 293. — Mäkl. Mon. p. 575 (87). Ostafrika
- flavolimbata* Mäkl. Mon. p. 578 (90). Westafrika
- nobilitata* Péring. Denksehr. med. Ges. Jena XIII, 1908, p. 416, 504.
- gagatina* Mäkl. Mon. p. 579 (91). — Gahan, Ann. Mag. Nat. Hist. 1896, p. 456. Senegal, Aden
- subopaca* Fairm. Rev. d'Ent. XI, 1892, p. 112.
- gloriosa* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 276. Transvaal
- gracilis* Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 31. Westafrika
- humilis* Mäkl. Mon. p. 571 (83). Caffrarien
- illustris* Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLVII, 1886, p. 316. Guinea
- quadricollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 138.
- impressiventris* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 301. Ostafrika

- lineigera* Fairm. l. c. p. 301. Ostafrika
longicornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 448. Madagaskar
longipennis Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg. 1889, p. VII; Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 32. „
lucidula Mäkl. Mon. p. 561 (73). Guinea
marginata F. Ent. Syst. I, 1792, p. 118; Syst. El. I, 1801, p. 157. — Ol. Ent. III, 1795, 58, p. 5, t. 1, f. 3. — Mäkl. Act. Fenn. 1863, p. 550; Mon. p. 577 (89). Westafrika
melanaria Mäkl. Mon. p. 574 (86). Senegal
natalensis Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 275. Natal
nigra Gahan, Proc. Zool. Soc. Lond. 1900, p. 30. Somali
nigritarsis Mäkl. Mon. p. 560 (72). Westafrika
nobilis Mäkl. Mon. p. 568 (80). Ostafrika
parvicollis Mäkl. Mon. p. 563 (75). Guinea
procera Har. Mitth. Münch. Ent. Ver. II, 1878, p. 107; Col. Hefte XVI, 1879, p. 131, t. 1, f. 8. Westafrika
purpurina Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 810. Madagaskar
rubripennis Mäkl. Mon. p. 573 (85). Capland
rubripes Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 241. — Mäkl. Mon. p. 559 (71). Guinea
rutilia Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1897, p. 137. „
sanguinipennis Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1884, p. 57. Ostafrika
splendens Mäkl. Mon. p. 572 (84). Mittel- und Südafrika
subovata Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 33, t. 3, f. 10. Westafrika
subviridis Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XVIII, 1895, p. 700. Ostafrika
subvittata Mäkl. Mon. p. 569 (81). Caffrarien
sulcata Auriv. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XLIV, 1887, p. 307. Kongo
sumptuosa Mäkl. Mon. p. 565 (77). Senegal
tibialis Linell, Proc. U. S. Nat. Mus. XVIII, 1895, p. 699. Ostafrika
tumida Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 276. Capland
tristis Péring. Trans. S. Afr. Phil. Soc. VI, 2, 1892, p. 60. Südwestafrika
viridescens Gerst. Monatsber. Berl. Ak. 1854, p. 534; Peters' Reise 1862, p. 294. — Mäkl. Mon. p. 570 (82). Ostafrika
viridicuprea Gerst. Jahrb. Hamb. wiss. Anst. I, 1884, p. 57. Massai

57

Praostetha Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 138.

- impressifrons* Fairm. l. c. p. 138. Portug. Congo

1

Dorelogena Péring.

Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 280.

- angusta* Péring. l. c. p. 281. Rhodesia
castanea Péring. l. c. p. 280. „

2

Asemogena Péring.

Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 281.

humilis Péring. l. c. p. 282.*simplex* Péring. l. c. p. 281.

Capland

„

2

Dysgena Mäkl.

Mäkl. Act. Fenn. VII, 1863, p. 558 (70) (Mon.).

aeneipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXII, 1893, p. 153.*caerulescens* Fairm. l. c. p. 153.*capicola* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 279.*decipiens* Péring. l. c. p. 277.*delagoana* Péring. l. c. p. 278.*durbanica* Péring. l. c. p. 276.*foveaticollis* Péring. l. c. p. 278.*fuliginosa* Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 33.*gigas* Kolbe, Mitt. Mus. Hamb. XIV, 1897, p. 93.*luctuosa* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 279.*lugubris* Mäkl. Mon. p. 580 (92).*nigrita* Mäkl. Mon. p. 582 (94).*pilosula* Mäkl. Mon. p. 581 (93).*plebeja* Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 277.*scabripennis* Gerst. Arch. f. Naturg. XXXVII, 1871,

p. 64; Decken's Reise III, 2, 1873, p. 197. —

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 300.

servilis Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 279.*subscabrosa* Quedf. Berl. Ent. Zeitschr. XXXII, 1888,

p. 186.

tenuicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894,

p. 328.

villosula Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 299.

19

Senegal

„

Capland

Natal

Mozambique

Natal

Südafrika

Quango

Ostafrika

Rhodesia

Caffrarien

Transvaal

Caffrarien

Transvaal

Ostafrika

Rhodesia

Centralafrika

Abessinien

Ostafrika

Anarmostodera Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLI, 1897, p. 114.

crassicornis Fairm. l. c. p. 114.

Madagaskar

1

Lamprobothris Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VII, 1887, p. 302.

fossulata Müll. Tijdschr. voor Ent. XXX, 1887, p. 306, Ostafrika

t. 12, f. 7.

attenuata Fairm. l. c. p. 302, t. 3, f. 6.

1

Ergenna Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVI, 1897, p. 139.

coerulescens Fairm. l. c. p. 139.

Ostafrika

1

Nesogena Mäkl.

Mäkl. Act. Fenn. VII, 1863, p. 557.

Subgen. *Bradygena* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVII, 1903, p. 211.

- acutipennis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 237. Madagaskar
aeneipennis Fairm. l. c. (4) VIII, 1868, p. 813. „
angusta Fairm. l. c. LXXII, 1903, p. 212. „
basicolis Fairm. l. c. p. 211. „
Batesi Fairm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 190 „
 (*Bradygena*).
caffra Péring. Ann. S. Afr. Mus. III, 1904, p. 262. Caffrarien
castaneipes Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 302. Madagaskar
cinctipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, „
 p. 212.
coeruleata Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, p. 458 „
 (*Bradygena*).
Coquereli Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 813. „
Cottae Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 537. „
 — Pic, Echange XXV, 1909, p. 110.
Croesus Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 304. „
cyanescens Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, „
 p. 485.
cyanipennis Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 277. „
episcopalis Fairm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 191. „
Fairmairei Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 301. „
fastidiosa Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, „
 p. 146.
geniculata Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 302. „
gigantea Bates, l. c. p. 299 (*Bradygena*). „
Goudoti Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 811. „
Guerini Coquer. Rev. Zool. 1851, p. 88; Ann. Soc. Ent. „
 Fr. (2) X, 1852, p. 381. — Fairm. Ann. Soc. „
 Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 814.
Haagi Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 304. „
humerosa Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, „
 p. 145.
hypocyanea Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, „
 p. 484.
intermedia Fairm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 191. „
iodolimbata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 812. „
longula Pic, Echange XXV, 1909, p. 110. „
lucida Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 300. „
lucidicollis Fairm. Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 136. „
micanticollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XL, 1896, „
 p. 458 (*Bradygena*).
obscurina Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 485. „
obscuripes Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, „
 p. 146.
obscurivirens Fairm. l. c. XXXIX, 1895, p. 449.
obsurovirens Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 278. „
parvicollis Fairm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 191. „
rufimembris Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, „
 p. 485.
rufiventris Fairm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 191. „
rufovirens Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, „
 p. 486.
rutilia Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 300 (*Brady-* „
gena).

simplicifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 211.	Madagaskar
speciosa Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 299 (<i>Bradygena</i>).	„
suturata Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 448 (<i>Bradygena</i>).	„
testaceipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 814.	„
varians Fairm. Stett. Ent. Zeit. XXXVI, 1875, p. 190.	„
varicolor Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 303.	„
venusta Bates, l. c. p. 301.	„
violacea Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 211 (<i>Bradygena</i>).	„
viridiceps Pic, Echange XXV, 1909, p. 110.	„
viridicuprea Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 813.	„

49

Pseudogena Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 539.

aequalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 210.	Madagaskar
alternans Fairm. l. c. p. 210.	„
bitineta Fairm. Natural. XXIV, 1902, p. 287.	„
inaequalis Fairm. l. c. p. 287.	„
laevistriata Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 191.	„
polyzona Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 539.	„
purpurina Fairm. Natural. XXIV, 1902, p. 287.	„
semiopaca Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. IL, 1905, p. 126.	„

8

Miotodera Fairm.

Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 190.

funeraria Fairm. l. c. p. 191.	Madagaskar
---------------------------------------	------------

1

Idatius Fairm.

Fairm. Bull. Mus. Paris 1906, p. 276.

ophthalmicus Fairm. l. c. p. 277.	Madagaskar
--	------------

1

Stenogena Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 33.

crenulata Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 192.	Madagaskar
flicicornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXIX, 1895, p. 449.	„
madecassa Fairm. l. c. p. 33.	„
rudicollis Fairm. l. c. XLII, 1898, p. 235.	„
substriata Fairm. Rev. d'Ent. XX, 1901, p. 191.	„
xanthopus Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1895, p. CCLXXIX.	„

6

Compsocula Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 236.

- apicata** Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1895, p. CCLXXIX. Madagaskar
gentilis Fairm. l. c. p. CCLXXX. „
terminalis Fairm. l. c. p. CCLXXX. „

3

Hovacula Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLII, 1898, p. 236.

- lineolata** Fairm. l. c. p. 236. Madagaskar
 1

Psilonosogena Bates.

Bates, Trans. Ent. Soc. Lond. 1879, p. 305.

- hybrida** Bates, l. c. p. 306. Madagaskar
 1

Mictopsis Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIII, 1899, p. 538.

- laticollis** Fairm. l. c. p. 538. Madagaskar
 1

Hyperchalea Fairm.

Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) IX, 1869, p. 238.

- aenescens** Fairm. l. c. p. 238. Madagaskar
fuscoaenea Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, l. c. p. 145. „
Humbolti Fairm. l. c. p. 146. „
rudicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 337. „
 3

Stenochinus Motsch.

Motsch. Etudes Ent. VIII, 1859, p. 102.

- reticulatus** Motsch. l. c. p. 102. Ostindien
 1

Macrophthalmus Montr.*)

Montr. Ann. Soc. agr. Lyon VII, 1855, p. 33.

- coeruleus** Montr. l. c. p. 33. Ins. Woodlark
 1

Syngona Fährs.Fährs. Öfv. Vet.-Ak. Förh. XXVII, 1870, p. 330 (scr. *Syggona!*)

- concinna** Fährs. l. c. p. 330. Caffrarien
 1

*) Dieser Name ist zweimal vergeben: bei den Hemipteren (Lap. 1833) und bei den Crustaceen (Latr. 1829). Da aber diese Gattung ganz zweifelhaft ist — auch ihre Stellung bei den Tenebrioniden ist sehr fraglich — verzichte ich auf eine Namensänderung.

Addenda.

p. 121 hinter *Amblycyphus*:

Threnus Motsch.

Motsch. Bull. Mosc. XLIII, 1, 1870, p. 404.

niger Motsch. l. c. p. 406.

Californien

1

p. 204 vor *Pimelia*:

Sympiezoenemis Solsky.

Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875 (1876), p. 290. — Reitter, Deutsche Ent. Zeitschr. 1888, p. 331; 1889, p. 261; 1967, p. 412.

gigantea Fisch. Lettre à Pander 1821, p. 12; Ent. Ross. I, 1820—22, p. 147, t. 14, f. 1. — Kraatz, Revis. Tenebr. 1865, p. 352, 357. — Sén. Mon. Pimel. I, 1884, p. 20. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 221.

Transkaspien

Kessleri Solsky, Horae Soc. Ent. Ross. XI, 1875, p. 291.

„

2

p. 218 hinter *Asidoblaps*:

Caenoblaps König.

König, Wien. Ent. Zeit. XXV, 1906, p. 24.

difformis König, l. c. p. 24.

Kaukasus

1

p. 264 nach *Discodemus*:

Cyclosattus Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. VI, 1892, p. 710.

Websteri Cas. l. c. p. 56, 710.

Colorado

1

p. 340 vor *Ammodonus* J. Lec.:

Ephalus J. Lec.

J. Lec. Class. Col. N. Amer. 1862, p. 227; ed. II, 1883, p. 380. — Horn, Revis. Tenebr. N. Amer. 1870, p. 360.

latimanus J. Lec. Journ. Ac. Phil. (2) I, 1850, p. 92: Proc. Ac. Phil. 1854, p. 219.

Vereinigte Staaten

1

p. 354 nach *Ellipsodes*:

Myrmecocatops Wasm.

Wasm. Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 268.

latus Wasm. l. c. p. 269, t. 2, f. 1.

Madagaskar

1

p. 370 nach *Stomylus*:

Uloporus Cas.

Cas. Ann. N. York Acad. V, 1889, p. 184.

ovalis Cas. l. c. p. 185.

Texas

1

p. 445 nach *Setenis*:

Cryptobates Fairm.

Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 231. — Kolbe, Ent. Nachr. XXVI,
1900, p. 74.

crasseostatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, Labuan
p. 394.

rubiginea Fairm. Notes Leyd. Mus. IV, 1882, p. 232. Sumatra

2

10662

Index.

Subfamiliae, Genera, Subgenera.

- Abantiades* Fairm. 341
Abanti's Fairm. 341
Abiga Guér. 57
Ablapsis Reitt. 219
Acanthioides Fairm. 101
Acanthoblaps Reitt. 226
Acantodactylus Desbr. 429
Acanthomera Latr. 567
Acanthomerus Guér. 567
Acanthopus Latr. 529
Acanthosternus Montrz. 385
Acastus Pér. 571
Acestus Haag 103
Achanius Er. 35
Achora Pasc. 318
Achrostus Fairm. 451
Achthosus Pasc. 399
Acmaeus Fährs. 304
Aconobius Cas. 297
Acropteron Perty 499
Acrothymus Pasc. 515
Actanorie Bates 496
Actizeta Pasc. 343
Adavius Muls. et Rey 341
Addia Lewis 384
Adelina J. Lec. 410
Adelina Woll. 409
Adelium Kirby 508
Adelium Sol. 506
Adeliinae 504
Adelodemus Haag 300
Adelostoma Dup. 104
Adelphinus Fairm. 559
Ades Guér. 388
Adesmia Fisch. 83
Adesmiinae 82
Adonicus Fairm. 497
Adordanea Reitt. 61
Aediotorix Bates 476
Aemymone Bates 469
Aesthetus Waterh. 490
Aesymmus Champ. 411
Aethalides Bates 428
Afrinus Fairm. 34
Agasthenes Bates 427
Ageonoma Pasc. 95
Agissopterus Fairm. 587
Aglypta Geb. 428
Agnaptoria Reitt. 219
Agraecus Fairm. 494
Agroblaps Motsch. 226
Ainu Lewis 603
Akidinae 171
Akis Hbst. 172
Alaephus Horn 462
Alaudes Horn 315
Alcinoe Ménétr. 74
Aleyonotus Pasc. 497
Alegoria Cast. 398
Allardius Ragusa 533
Allophylax Bedel 309
Allophasia Pasc. 364
Allostrongylium Kolbe 602
Alobates Motsch. 443
Alogenius Geb. 91
Alphasida Esc. 126
Alphitobius Steph. 404
Alphitophagus Steph. 381
Altes Pasc. 481
Alynon Pasc. 574
Amarantha Faust 379
Amarosoma Redt. 514
Amarsenes Bates 493
Amarygmimus Bates 481
Amarygminae 571
Amarygmus Dalm. 576
Amatodes Sol. 563
Ambigatus Fairm. 81

- Amblycara* Fairm. 77
Amblycarenum Geb. 77
Amblycypus Motsch. 121
Amblyptera Sol. 204
Amblyspagus Fairm. 295
Amenophis Thoms. 441
Ametrocera Fährs. 149
Amiantus Fährs. 152
Ammidanemia Reitt. 316
Ammidium Er. 316
Ammobius Guér. 337
Ammodonus Muls. et Rey 340
Ammophorus Guér. 119
Ammophthorus Lacord. 337
Ammotrypes Fairm. 338
Ammozoum Sem. 5
Amodeis Mill. 10
Amorphochirus Geb. 478
Amphianax Bates 426
Amphidora Eschsch. 505
Amphidorinae 504
Anacyeus Fairm. 584
Anadischidus Kolbe 441
Anaeus Blanch. 470
Anarmostodera Fairm. 607
Anatolia Eschsch. 46
Anausis Bates 482
Anaxius Fährs. 566
Anchophthalmus Gerst. 278
Ancylopoma Pasc. 472
Andremius Fairm. 125
Anectus Horn 263
Anemia Cast. 316
Anephyctus Fairm. 454
Anepsiinae 117
Anepsius Lec. 117
Aniara Lacord. 408
Aniarius Gemm. 408
Anisocerus Fald. 178
Anisosis Deyr. 42
Anodesis Sol. 11
Anomalipus Guér. 304
Anomoearthrum Mäkl. 590
Anteros Cast. 534
Anthracias Redt. 462
Anthraxomus Guér. 260
Antimachus Gistel 399
Apasis Pasc. 511
Apateus Muls. et Rey 318
Apatopsis Sem. 186
Aphaleria Reitt. 335
Aphanaspis Woll. 204
Aphanotus Lec. 404
Aphrotus Pér. 34
Aphthora Bates 395
Aphylocerus Fairm. 494
Apistocerus Fairm. 569
Apithesis Waterh. 407
Apocrypha Eschsch. 503
- Apocryphinae** 503
Apodemus Fährs. 304
Apolites Jacq. 177
Apolitinae 177
Apomestris Bates 482
Apostethus Pasc. 319
Aposyla Pasc. 464
Apristopus Kolbe 477
Apsua Lec. 182
Apsida Lacord. 384
Aptila Fährs. 563
Araeoschizinae 105
Araeoschizus Lec. 105
Argasidus Pér. 102
Argobrachiium Fairm. 574
Argoporis Horn 181
Argyrophana Sem. 189
Ariarathus Fairm. 453
Armalia Cas. 15
Arrhabaeus Champ. 399
Arrhenoplita Kirby 367
Artactes Pasc. 484
Arthropus Sharp 560
Arthrodeis Sol. 6
Arthrocomus Sol. 11
Arthrodisis Reitt. 5
Arthroplatus Sol. 499
Artystona Bates 503
Aryenis Bates 22
Asbolius Fairm. 53
Asbolodes Fairm. 490
Asbolus Lec. 120
Ascalabus Fairm. 446
Ascelosodis Redt. 43
Asemogena Péring. 607
Asida Latr. 126
Asidelia Fairm. 146
Asidesthes Fairm. 125
Asididius Fairm. 527
Asidinae 122
Asidoblaps Fairm. 218
Asidobothris Fairm. 125
Asiopis Sharp 516
Asiris Motsch. 453
Asopis Haag 524
Asphaltesthes Kraatz 53
Asphalus Pasc. 439
Asphena Sem. 31
Aspidocephalus Motsch. 112
Aspidolobus Redt. 21
Aspidosternum Mäkl. 477
Aspidus Muls. et Rey 298
Aspila Fährs. 102
Astabus Fairm. 412
Astathmetus Bates 439
Astenorhinus Fairm. 575
Asthenochirus Fairm. 575
Astrotus Lec. 124
Asyleptus Pér. 573

Atasthalus Pasc. 360
 Athrodactyla Kl. 460
Atryphodes Pasc. 506
Auchmobiinae 19
 Auchmobius Lec. 19
 Augolesthus Motsch. 450
Aulacodera Sol. 147
Aulacus Gray 263
Aulonolcus Reitt. 333
Aulonoscelis Reitt. 219
Autocera Woll. 315
Axymia Reiche 65
 Axynaon Blackb. 567
 Azarelius Fairm. 569
 Azonoderus Har. 602

Baratus Fairm. 526
 Barlacus Fairm. 569
 Barytipha Pasc. 484
 Basanus Lacord. 381
 Basides Motsch. 381
Batuliinae 114
 Batuliodes Cas. 115
 Batulius Lec. 114
 Belopus Geb. 459
Biolus Muls. et Rey 275
 Bionesus Fairm. 587
 Biomorphus Motsch. 463
 Bioplanes Muls. 308
 Bioramix Bates 257
 Bius Muls. 465
Blacodes Blanch. 306
 Blapida Perty 496
Blapidurus Fairm. 226
Blapimorpha Motsch. 226
Blapisa Motsch. 226
 Blaps F. 226
 Blapstinus Latr. 297
Blaptinae 216
Blaptoprosodes Reitt. 219
Blapyllis Horn 242
 Blastarnus Fairm. 566
 Blensia Cast. 306
 Blepegenes Pasc. 508
Blindus Muls. et Rey 287
Boletophagus Zetterst. 357
 Bolitonæus Lewis 359
Bolitophaginae 355
 Bolitophagus Ill. 357
 Bolitopertha Geb. 360
 Bolitotherus Cand. 355
 Bolitoxenus Motsch. 359
 Boromorphus Woll. 464
 Boros Hbst. 463
 Bothrotres Cas. 28
 Botiras Fairm. 257
 Brachyesthes Fairm. 336
 Brachyhelops Fairm. 561

Brachyidium Fairm. 313
 Brachymoschium Fairm. 103
Brachyontis Cas. 266
Brachyphloeus Fairm. 407
 Brachyphrynus Fairm. 151
 Brachypilium Fairm. 356
Bradygena Fairm. 608
 Bradymerus Perroud 356
 Bradynocerus Fairm. 494
Branchinae 263
 Branchus Lec. 263
 Brises Pasc. 439
 Brycopia Pasc. 512
 Byallius Pasc. 428
 Bycrea Pasc. 343
 Byrsax Pasc. 359
 Byzacnus Pasc. 431

Caanthus Champ. 360
 Cabirus Muls. et Rey 292
Cacicus Sol. 121
 Caedimorpha Blackb. 339
 Caedius Blanch. 338
 Caenoblaps König 611
Caenocorse Thoms. 396
Calcar Latr. 459
Calcar Muls. 459
 Callimaria Fairm. 497
 Callismilax Bates 500
Callynta Sol. 144
Calobamon Kraatz 74
 Calobosca Fairm. 446
Calognathinae 117
 Calognathus Guér. 117
 Calosis Deyr. 42
 Calostega Westw. 477
 Calydonis Pasc. 494
 Calymmophorus Sol. 259
 Calymmus Pasc. 355
 Calyptopsis Sol. 50
 Camaria Serv. 494
 Camarimena Motsch. 497
 Camariodes Fairm. 492
 Camarothelops Kolbe 529
Camphonota Sol. 204
 Campolene Pasc. 521
 Campsia Serv. 496
Capnisa Lacord. 43
 Carabelops Fairm. 524
 Carchares Pasc. 181
 Cardiogenius Sol. 139
 Cardiosis Deyr. 42
 Cardiothorax Motsch. 506
Catamerus Fairm. 479
 Cataphronetis Luc. 407
 Catapiestus Perty 458
Catolaena Reitt. 516
Catomidius Seidl. 533

Catomulus Reitt. 78
Catomus All. 533
Cedrosius Fairm. 450
Cenophorus Muls. et Rey 296
Cenoscelis Woll. 408
Centorus Muls. 459
Centrioptera Mannerh. 120
Centrocnemis Kraatz 193
Centronopus Sol. 436
Centronopus Horn 435
Cephalostenus Sol. 180
Ceradelium Preudh. 508
Ceramba Fauv. 522
Ceraudria Luc. 391
Ceratanisus Gemm. 178
Ceratupis Perty 399
Cerenopus Lec. 182
Cerodolus Sharp 516
Ceropria Cast. 382
Cerostena Sol. 146
Cestrinus Er. 300
Chaetyllus Pasc. 469
Chalcopterus Bless. 579
Chalcostylus Fairm. 467
Chanopterus Bohem. 562
Charianus Bates 494
Chariotheca Pasc. 502
Chartopteryx Westw. 482
Chemolanus Bates 491
Cherostus Waterh. 362
Chianalus Bates 257
Chileone Bates 440
Chilometopon Horn 20
Chirocharis Kolbe 474
Chirosecelinae 474
Chiroscelis Lm. 474
Chirosis Deyr. 41
Chitoniscus Waterh. 561
Chlorocamma Bates 522
Chonspes Champ. 437
Choastes Champ. 437
Choerodes White 350
Cholipus Pasc. 447
Chorasmius Bates 23
Choristopsis Kraatz 50
Cibdelis Mannerh. 438
Cilibe Brême 425
Cilibe Sol. 423
Cimicia Fairm. 101
Circonus Fleisch. 396
Cirta Luc. 75
Clamoris Gozis 396
Clastopus Fairm. 272
Cleolaus Champ. 391
Cleomis Fairm. 490
Cleteus Fairm. 125
Clinoceranium Sol. 163
Clitobius Muls. et Rey 340
Cnemeplatia Costa 315

Cnemodininae 4
Cnemodinus Cock. 4
Cnemodus Horn 4
Cnodalon Latr. 489
Cnodaloninae 485
Coelinae 270
Coelocnemis Mannerh. 438
Coelocnemodes Bates 218
Coelolophus Mäkl. 603
Coelometopides 433
Coelometopus Sol. 438.
Coelomorpha Cas. 270
Coelotaxis Horn 269
Coelus Eschsch. 270
Colpopatrum Reitt. 327
Colpophorus Muls. et Rey 327
Colposeclis Lacord. 46
Colposcythis Reitt. 46
Colposphena Sem. 33
Colpotinus Fairm. 292
Colpotus Muls. 291
Compsocula Fairm. 610
Compsomorphus Sol. 503
Conibiosoma Cas. 303
Conibius Lec. 301
Coniontellus Cas. 269
Coniontides Cas. 266
Coniontinae 263
Coniontis Eschsch. 266
Conipinus Lee. 265
Conisattus Cas. 269
Conococcus Horn 30
Conophthalmus Quedf. 432
Coripera Pasc. 515
Corticeus Crotch 413
Coscinopter All. 533
Coscinoptilix All. 533
Cosmonota Blanch. 379
Cossyphides 417
Cossyphinae 429
Cossyphus Ol. 429
Cotulades Pasc. 113
Craniotinae 91
Craniotus Lec. 91
Cratidus Lec. 505
Cratopus Eschsch. 57
Cryphaeus Kl. 460
Crypsinus Fairm. 574
Crypsis Waterh. 484
Cryptadius Lec. 14
Cryptadius Fairm. 574
Crypticanus Fairm. 271
Crypticinae 350
Crypticoides Fairm. 76
Crypticomorpha Cas. 266
Crypticus Latr. 350
Cryptobates Fairm. 612
Cryptochile Latr. 115
Cryptochilinae 115

Cryptogenius Sol. 150
Cryptoglossa Sol. 120
Cryptoglossinae 120
Cryptops Sol. 404
Ctesicles Champ. 297
Ctimene Bates 480
Cuphotus Champ. 588
Cybotus Cas. 297
Cyclonesus Fairm. 487
Cyclosattus Casey 611
Cylindronotus Fald. 533
Cymathotes Blanch. 584
Cymathotes Sol. 584
Cymbeba Pasc. 514
Cynaesus Lec. 393
Cyphaleinae 479
Cyphaleus Westw. 484
Cyphelops Fairm. 529
Cyphogenia Sol. 175
Cyphonotus Guér. 587
Cyphostethe Mars. 31
Cyptus Gerst. 341
Cyriogeton Pasc. 582
Cyrtoderes Sol. 149
Cyrtomius Cas. 26
Cyrtosoma Perty 489
Cyrtotyche Pasc. 432
Cyrtotyctus Kolbe 432

Dacoderinae 114

Dacoderus Lec. 114
Daedrosia Bates 508
Dailognatha Eschsch. 44
Damatris Cast. 491
Daochus Champ. 390
Dechius Pasc. 357
Decialma Pasc. 481
Delognatha Lacord. 390
Delopygus Lec. 408
Demtrius Broun 464
Dendaroscelis Reitt. 279
Dendarus Latr. 279
Dendarus Seidl. 279
Dengitha Reitt. 74
Deplanchesia Fauv. 489
Deretus Gahan 560
Derilis Motsch. 441
Derispia Lewis 388
Deroplatus Sol. 23
Derosimus Fairm. 105
Derosphaerius Westw. 34
Derosphaerus Thoms. 448
Derostrophus Fairm. 34
Diaclina Jacq. 404
Diaperinae 364
Diaperis Geoffr. 364
Diaphanidus Reitt. 5
Diastixus All 533

Diastoleus Sol. 183.
Diastolinus Muls. et Rey 274
Diceroderes Sol. 432.
Dichastops Gerst. 472
Dichillus Jacq. du Val 111
Dichomma Sol. 49
Dichotymus Fairm. 584
Dichromma Seidl. 279
Dichtha Haag 151
Dicracosis Geb. 365
Dicraeus Mars. 365
Dicyrtus Lacord. 589
Diesia Fisch. 189
Diestica Pasc. 589
Diestecopus Sol. 567
Diestesoma Pér. 602
Dietytus Pasc. 583
Dignamptini 562
Dignamptus Lec. 562
Dila Fisch. 218
Dilamus Jacq. 294
Dilopersina Reitt. 219
Dimerciscis Sol. 7
Dinertia Motsch. 226
Dinomus Brême 525
Dinoria Pasc. 515
Dinoscelis Gerst. 479
Diodontes Sol. 7
Dioedus Lec. 395
Diopethes Pasc. 528
Diphyrhynchus Fairm. 385
Diplocyrtus Quedf. 504
Diprosodes Reitt. 219
Dipsaconia Pasc. 363
Dirosis Mill. 7
Dischidus Kolbe 441
Dischizillus Wasm. 112
Discodemus Lec. 264
Discogenia Lec. 242
Discopleurus Lacord. 110
Discotus Reitt. 333
Dissonomus Jacq. 293
Distretus Haag 151
Ditaphronotus Cas. 16
Docalis Pasc. 119
Dolichoderus Kl. 465
Dolichopterus Murray 590
Doliema Pasc. 410
Doliopines Horn 410
Dolphus Blanch. 561
Dordanea Reitt. 61
Dorelogena Péring. 606
Doryagus Pasc. 306
Drocleana Bates 490
Drosochrus Er. 566
Dymonus Sol. 170
Dysantes Pasc. 360
Dysarchus Pasc. 140
Dyscecladus Waterh. 438

- Dysgena Mäkl. 607
 Dysmathes Mannerh. 18
 Dystalica Pasc. 515
- Earophanta Sem. 187
Earophila Sem. 187
 Ebenolus Fairm. 587
 Echinotus Sol. 167
Echioecrus Horn 391
Echporoma Sol. 204.
 Ecripsis Pasc. 318
 Ectatocnemis Horn 304
 Ectomida Pasc. 343
 Ectomopsis Fairm. 498
 Ectyche Pasc. 505
 Edalus Broun 516
 Edrotes Lec. 81
Eatrotinae 81
Edrotinus Fairm. 21
 Edrotoporus Haag 258
 Edylius Champ. 428
 Elascus Pasc. 361
 Elasmocera Mäkl. 604
 Eleates Cas. 360
 Eledona Latr. 362
Elenophorinae 121
 Elenophorus Latr. 121
 Eleodes Eschsch. 242
Eleodes Blaisd. 242
 Eleodimorpha Blaisd. 253
Eleodinae 241
 Elixota Pasc. 489
 Ellipsodes Woll. 354
 Elomosda Bates 498
Elongasida Esc. 126
 Embaphion Say 253
Emeax Pasc. 118
 Emmalodera Sol. 185
 Emmallus Er. 306
 Emmenastrichus Horn 16
 Emmenastus Motsch. 18
 Emmenides Cas. 14
 Emyon Gerst. 566
Emypsara Pasc. 345
 Enanca Lewis 395
 Eneara Gemm. 417
Eucephalus Brême 417
 Eucealesthus Motsch. 447
 Endustomus Brême 431
 Enganodia Fairm. 590
Eneacoides Fairm. 118
 Enebecopsis Champ. 387
 Enebecus Waterh. 386
 Ennychius Fährs. 307
 Enoplopus Sol. 529
 Entomochilus Sol. 259
 Entomoleres Sol. 148
 Entomogonus Sol. 556
- Epairops Fährs. 171
Epantius Lec. 182
 Epeurycaulus Kolbe 314
 Ephalus J. Lec. 611
 Ephidonium Pasc. 483
 Epicalla Champ. 499
Epilampus Blanch. 382
Epilasion Blanch. 320
 Epipagus Haag 117
 Epipedonota Sol. 144
Epiphalaria Lewis 345
 Epiphysa Blanch. 82
Epiphysinae 82
 Epiplecta Mäkl. 603
 Episopus Bates 521
 Epitoxicum Bates 462
Epitraginae 23
 Epitragodes Cas. 29
Epitragoma Cas. 27
 Epitragopsis Cas. 28
 Epitragus Latr. 24
 Epitrichia Seidl. 31
 Erelus Muls. et Rey 398
 Eremocerus Lacord. 21
Eremonomus Woll. 316
 Ergenna Fairm. 607
Erionura Reitt. 556
Erodiinae 4
 Erodius F. 7
 Erulipus Fairm. 559
Erycastus Fairm. 571
 Eschatoporus Blaisd. 121
 Espites Pasc. 502
 Etazeta Fairm. 468
 Ethas Pasc. 109
 Ethmus Haag 166
 Euboeus Boield. 558
Eucolus Muls. et Rey 273
Euconibius Cas. 302
 Eucyrtus Pasc. 485
 Euglyptonotus Gestro 570
 Eulabis Eschsch. 182
 Euleantus Haag 53
 Eulipus Woll. 74
 Eulytus Waterh. 574
Eumylada Reitt. 335
 Eunotiodes Cas. 29
 Eupezus Blanch. 574
 Euphlocus Pasc. 526
 Euphrynus Fairm. 151
Eupomeca Sol. 219
Eupsophus Horn 463
 Eupsophulus Cock. 463
 Eurycaulus Fairm. 314
 Eurychora Thunb. 99
Eurychorinae 99
 Eurygona Cast. 263
 Euryhelops Reitt. 555
Euryhelops Reitt. 534

- Eurymetopinae** 11
Eurymetopon Eschsch. 12
Eurynotus Kirby 275
Euryostola Reitt. 202
Eurypera Pasc. 576
Euryprosodes Reitt. 219
Eurypus Kirby 494
Eusattodes Cas. 264
Eusattus Lec. 265
Euschatia Sol. 525
Euschides Lec. 126
Eustenia Fairm. 604
Eustrongylium Kolbe 590
Eusyntelia Waterh. 67
Eutagenia Reitt. 109
Eutelocera Sol. 263
Eutelinae 431
Eutelus Sol. 432
Euthripta Reitt. 200
Eutichus Haag 103
Eutochia Lec. 408
Eutomus Lacord. 362
Evaniosominae 22
Evaniosomus Guér. 23
Evclina Thoms. 23
Evoplus Lec. 367
Exangelus Blackb. 119
Exapinaeus Pasc. 384
Exeniotis Pasc. 98
Exerestus Bates 434
Exohadrus Broun 319
- Falacer* Cast. 568
Falsomyeterinae 177
Falsomyeterus Pic 177
Faustia Reitt. 254
Faustia Kraatz 254
Filotarsus Sol. 260
- Gabonia* Fairm. 476
Gaboniscu Fairm. 476
Gamaxus Bates 469
Ganyme Pasc. 364
Gargilius Fairm. 381
Gauromaia Pasc. 487
Gebleria Motsch. 219
Gedeon Reiche 204
Geoborus Lacord. 23
Geophanus Haag 102
Ghaleca Pér. 574
Globasida Esc. 126
Glyptophrynus Fairm. 150
Glyptopteryx Geb. 335
Glyptotus Lec. 446
Gnaptor Brullé 216
Gnaptorina Reitt. 217
Gnathocerus Thunb. 391
- Gnathosia* Fisch. 43
Gnathosia Lacord. 44
Gnesis Pasc. 524
Gnophota Br. 79
Goniadera Perty 468
Goniaderinae 467
Gonocephalum Chev. 321
Gonocnemis Thoms. 570
Gonogenius Sol. 184
Gonopterus Sol. 163
Gonopus Latr. 304
Gonospa Champ. 385
Grammicus Waterh. 109
Guanarus Gozis 533
Gymnognathus Sol. 11
Gyriosomus Guér. 140
- Habrobates* Sem. 186
Habrochiton Sem. 186
Hades Thoms. 388
Hadrodes Woll. 320
Hadrus Woll. 319
Haemus Pér. 123
Halammobia Sem. 350
Halonomus Woll. 340
Hapladrus Lec. 437
Haporema Fairm. 522
Hapsida s. *Apsida* !
Hectus Pasc. 480
Hedrotes s. *Edrotes* !
Hedyphanes Fisch. 556
Hegemonia Cast. 529
Hegeter Latr. 78
Hegeterocara Reitt. 77
Helacinae 417
Helaeus Latr. 420
Heledona s. *Eledona* !
Helenophorus s. *Elenophorus* !
Helibatus Muls. et Rey 275
Heliocaës Bedel 283
Helioerates Reitt. 283
Heliodromus Brll. 68
Heliofugus Guér. 525
Heliopterus Muls. 283
Heliophilus Latr. 283
Heliophygus Gemm. 525
Helopidesthes Fairm. 559
Helopimorphus Desbr. 473
Helopininae 520
Helopininae 563
Helopinus Sol. 566
Helops F. 533
Helops Cast. 534
Helops Muls. 533
Helops Seidl. 534
Helops Vul. 533
Hemasodes Cas. 26
Hemerobates Kolbe 441

- Hemicera* Cast. 384, 500
Hemicycelus Westw. 481
Hemipristis Kolbe 475
Hemitriches Reitt. 333
Heptaphylla Friedenr. 362
Herlesa Reitt. 49
Herpiscius Sol. 181
Herpsis Haag 104
Hesiodus Champ. 437
Heterochira Lacord. 385
Heterophaga Redt. 404
Heterophyllus Kl. 386
Heterophylus Muls. et Rey 293
Hetropromus Blaisd. 242
Heteropus Cast. 298
Heteroscelis Latr. 304
Heterotarsinae 469
Heterotarsus Latr. 473
Hexagonochilus Sol. 113
Hexarhopalus Fairm. 523
Hexaroptrum Fairm. 523
Hicetaon Champ. 442
Hidrosis Haag 102
Himatismus Er. 31
Hionthis Mill. 52
Hipalmus Bates 445
Hipponome Cast. 534
Histeromimus Gah. 11
Histeromorplus Kraatz 11
Histeropsis Chevr. 370
Histiaea Fairm. 345
Holaniara Fairm. 408
Holobrachys Fairm. 492
Hologenosis Deyr. 36
Hologlyptus s. *Ologlyptus* !
Homala Eschsch. 55
Homocogenus Waterh. 446
Homoeonota Fairm. 67
Homopsis Sem. 188
Hopatrinus s. *Opatrinus* !
Hopatroides s. *Opatroides* !
Hopatromorpha Blackb. 295
Hopatropteron Reitt. 473
Hopatrum s. *Opatrum* !
Hopatrum Blackb. 321
Hoplambius Reitt. 310
Hoplariobius Reitt. 311
Hoplaron Muls. et Rey 312
Hoplitoblaps Fairm. 218
Hoplobrachium Fairm. 573
Hoplocephala Cast. 367
Hoplocidipus Fairm. 497
Hoplonyx Thoms. 571
Hoplopeltis Fairm. 412
Hoploptera s. *Oploptera* !
Horatoma Sol. 116
Horatomodes Haag 116
Hovacula Fairm. 610
Hovarygmus Fairm. 575
Hybocaulus Fairm. 493
Hyboproctus Kolbe 432
Hydissus Pasc. 440
Hydromedion Waterh. 561
Hylithus Guér. 20
Hyloerinus Cas. 15
Hyocis Pasc. 338
Hyonthosoma Reitt. 55
Hypamarygmus Geb. 575
Hypaulax Bates 439
Hyperchalca Fairm. 610
Hyperops Eschsch. 51
Hypocalis Lacord. 500
Hypocilibe Bates 427
Hypomelus Sol. 154
Hypophloeus F. 412
Hypoprosodes Reitt. 219
Hypselops Sol. 35
Hypsosoma Ménétr. 64

Japetus Reitt. 331
Iccius Champ. 392
Idatius Fairm. 609
Idiesa Reitt. 189
Idiobates Cas. 454
Idisia Pasc. 342
Idricus Fairm. 149
Ilus Champ. 437
Ilyxerus Pasc. 360
Imatismus s. *Himatismus* !
Immedia Pasc. 528
Iphicorynus Jacq. 387
Ipthimus Truqui 440
Isaminas Champ. 527
Isarida Pasc. 343
Isceanus Fauv. 464
Ichnodactylus Chevr. 380
Isicerdes Champ. 437
Isocerus Latr. 279
Isonota Fairm. 78
Isopteron Hope 300
Isopus Montrz. 521
Isostira Pasc. 344
Itagonia Reitt. 217

Klewaria Reitt. 36
Klewariinae 36
Kokeniella Reitt. 67

Lachmodactylus Seidl. 344
Lachnoderus Muls. et Rey 301
Lachnogyia Ménétr. 35
Lachnogyinae 35
Lachnopus Seidl. 344
Laena Latr. 516
Laeninae 504
Lamperos All. 531

Lamprobothis Fairm. 607
Laonicus Haag 482
Lasioderus Muls. et Rey 275
Lasiostola Sol. 193
Latheticus Waterh. 393
Latometus Er. 361
Lechriomus Moraw. 175
Leichenum Blanch. 341
Leiochrinae 388
Leioehrinus Westw. 388
Leioehrodes Westw. 388
Leiochrota Westw. 388
Leiochrotina Westw. 388
Leiopeplus Broun 522
Leipopleura Seidl. 254
Lelegeis Champ. 384
Lepispilus Westw. 480
Leprocaulus Fairm. 450
Leptocolena All. 226
Leptodes Sol. 92
Leptodinae 91
Leptodopsis Haag 92
Leptogastrus M'Leay 516
Leptomorpha Fald. 226
Leptonychus Chevr. 4
Leptoseapha Fairm. 407
Leptosphenia Sem. 33
Leptynoderes Sol. 183
Lesbidana Reitt. 336
Leucolaephus Luc. 186
Lichenum auct. 341
Licinoma Pasc. 511
Lindia Blackb. 393
Liodema Horn 380
Lioprosodes Reitt. 219
Lithleodes Blaisd. 242
Lithoblaps Motsch. 226
Litoborus Muls. et Rey 310
Litororus Reitt. 285
Lobetas Motsch. 445
Lobodera Muls. et Rey 333
Lobometopon Cas. 27
Lobothorax Gemm. 333
Locrodes Cas. 15
Lodinus Muls. et Rey 298
Lophoenemis Mäkl. 604
Lophoma Sol. 58
Lorelopsis Champ. 464
Lorelus Sharp 464
Lycanthropa Thoms. 101
Lygestira Pasc. 483
Lyphia Muls. et Rey 393
Lyprochelida Fairm. 473
Lyprops Hope 472
Lyprosodes Reitt. 219

Macellocerus Sol. 465
Machla Herbst 122

Machlasida Esc. 126
Machleida Fährs. 123
Machlomorpha Pér. 123
Machlopsis Pom. 102
Macrophthalmus Montrz. 610
Macropoda Sol. 83
Macrosethus Woll. 438
Madobalus Fairm. 307
Malacodrya Sharp 502
Malacova Fairm. 491
Mantichorula Reitt. 188
Margus Redt. 394
Martianus Fairm. 366
Mechanetes Waterh. 432
Mecopisthopus Karsch 186
Mecysmus Horn 297
Mederis Motsch. 449
Megacantha Westw. 571
Megacanthides 571
Megadasus Reitt. 321
Megagenius Sol. 91
Megalophrys Waterh. 21
Megaprosodes Reitt. 219
Megasattus Cas. 264
Megazopherus Cas. 93
Megcleates Cas. 361
Megelenophorus Geb. 121
Meglyphus Motsch. 113
Meladeras Muls. 285
Meladiesia Reitt. 189
Meladocrates Reitt. 285
Melambius Muls. et Rey 310
Melanastus Cas. 17
Melanercus Reiche 76
Melaneleodes Blaisd. 242
Melanesthes Lacord. 336
Melanimon Steph. 316
Melanochrus Woll. 79
Melanocoma Woll. 332
Melanoeratus Fairm. 307
Melanolophus Fairm. 152
Melanophorus s. *Melaphorus* !
Melanopterus Muls. et Rey 272
Melanostola Sém. 204
Melansis Woll. 309
Melaphorus Guér. 81
Melaps Cart. 504
Melarachnica Kraatz 67
Melasia Muls. 400
Melasma Woll. 332
Melaxumia Reitt. 64
Melytra Pasc. 503
Menandris Haag 524
Mencheres Champ. 22
Menchides Motsch. 435
Menederes Sol. 567
Menedrio Motsch. 454
Menephilus Muls. 451
Meneristes Pasc. 453

- Menimopsis Champ. 386
 Menimus Sharp 386
 Mentes Champ. 560
 Meracantha Kirby 568
Meracanthinae 567
 Meracanthoides Linell 568
 Meralius Cas. 97
 Merinus Lec. 436
Meropersina Reitt. 219
 Merotemnus Horn 409
 Mesabates Champ. 18
 Mesabatodes Cas. 18
 Mesomorplus Seidl. 295
 Mesopatrum Broun 515
 Mesostena Eschsch. 54
 Mesostenopa Kraatz 54
 Mesotretis Bates 393
 Messalia Pasc. 603
Metablappilis Blaisd. 242
 Metabolocerus Bates 399
 Metaelisa Jacq. 379
 Metallonctus Westw. 477
 Metisopus Bates 521
 Metopoloba Cas. 28
Metoponiopsis Cas. 12
 Metoponium Cas. 12
 Metriopus Sol. 90
 Metulsonia Bates 411
 Micipsa Luc. 75
 Micipsina Reitt. 76
 Mierantereus Sol. 564
 Mierarmalia Cas. 15
 Mierectyche Bates 506
 Miereuphloeus Fairm. 526
 Microblemma Sem. 113
 Microdera Eschsch. 61
 Microderopsis Haag 53
 Mieromes Cas. 80
 Micropedinus Lewis 294
 Microphyces M'Leay 458
 Microschatia Sol. 123
 Micrositus Muls. et Rey 311
 Microtelus Sol. 110
Microzoum Redt. 316
 Mictopsis Fairm. 610
Miglica Reitt. 336
Miladion Reitt. 333
Milaris Motsch. 443
 Miltoprepes Gerst. 605
 Mimocellus Wasm. 472
 Mimopeus Pasc. 527
Minorus Muls. et Rey 275
 Miotodera Fairm. 609
 Misolampidius Solsky 523
Misolampides 520
 Misolampus Latr. 523
 Mithippia Pasc. 484
 Mitragenius Sol. 147
Mitua Hope 300
 Mitys Champ. 528
 Mocon Champ. 498
 Moerodes Waterh. 483
 Mogadoria Esc. 74
 Moliion Champ. 391
Molurinae 149
 Molaris Latr. 153
Moluris Sol. 154
Mongolesthes Reitt. 336
 Mophis Champ. 411
 Mophon Champ. 499
 Morica Sol. 171
 Moromelas Fairm. 527
 Myatis Bates 257
 Mychestes Pasc. 361
 Mycotrogus Horn 398
 Myladina Reitt. 335
Myladion Reitt. 333
Mylaris Pall. 494
Mylops Fairm. 561
 Myrmecocotops Wasm. 611
 Myrmecocosma Germ. 258

Nalassus Muls. 534
 Nalepa Reitt. 219
 Nannocerus Fairm. 498
 Nautas Pasc. 530
Neatus Lec. 454
 Neerobioides Fairm. 448
Nelites Lec. 369
 Nemanes Fairm. 339
 Neoabantis Geb. 341
 Neoadelium Cart. 513
Neomida Motsch. 370
Neomida Muls. 367
Neophylax Bedel 309
 Nephodes Blanch. 558
 Nesioticus Westw. 584
 Nesogena Mäkl. 608
 Nesostes Cas. 264
Nesotes All. 534
 Netuschilia Reitt. 35
 Nicandra Fairm. 116
 Nocibiotes Cas. 303
 Noserinus Cas. 97
 Noserodes Cas. 98
 Noserus Lec. 96
 Nosoderma Sol. 97
 Nothrocerus Fairm. 52
 Notibius Lec. 302
Notibius Muls. 303
Notiolesthus Mostch. 448
Notioscythis Fairm. 63
Notocorax Muls. et Rey 273
 Nuptis Motsch. 446
 Nyctelia Latr. 141
Nycteliinae 140
Nyctelioma Cas. 141

Nycterinus Eschsch. 253
 Nycteropus Kl. 466
Nyctipates Sol. 219
 Nyctobates Guér. 443
Nyctobates Horn 443
Nyctobates Motsch. 441
 Nyctopetus Guér. 24
Nyctoporidae 118
 Nyctoporis Eschsch. 118
 Nyctozoilus Guér. 429

Oatesius Westw. 34
Ochrolamus Reitt. 294
 c/ *Ocnera* Fisch. 196
Ocnodes Fährs. 154
Odocnemis All. 534
 Odontopezus Alhuud 477
Odontopus Silberm. 477
 Oeatus Champ. 442
 Oectosis Pasc. 449
 Oedemutes Pasc. 488
Oedenocera Reiche 63
 Oenomia Pasc. 663
 Oenopion Champ. 433
Ogcosoma Westw. 563
 Ograbies Pér. 162
Ohyonthis Reitt. 52
 Oleroscelis s. *Oteroscelis* !
 Oligocara Sol. 398
Oliprosodes Reitt. 219
 Olisthaena Er. 481
Olocrates Muls. 284
Ologlyptus Lacord. 124
Omalis All. 534
Omalus All. 534
Omocrates Muls. 285
 Omolipus Pasc. 520
 Omopheres Cas. 29
 Oncopterus Fairm. 563
 Oncoosoma Westw. 563
 Oncotus Blanch. 271
 Onosterrhus Pasc. 427
 Onychosis Deyr. 42
Onymacris All. 83
Oochila Lec. 120
 Oochrotus Luc. 354
Ooconibius Cas. 302
Oodoscelis Motsch. 254
 Oogaster Falderm. 110
Oopiustus Chevr. 412
Opatrinae 304
 Opatrinus Latr. 276
Opatronesthes Reitt. 337
 Opatroides Brill. 332
 Opatropis Reitt. 331
 Opatrum F. 327
 Ophthalmosis Deyr. 42
 Opigenia Pasc. 480

Oplocephala s. *Hoplocephala* !
Oplocheirus Lacord. 571
Oploptera Chevr. 602
 Orcopagia Pasc. 361
 Oremasis Pasc. 482
Orobychus Pasc. 443
 Orocina Reitt. 42
 Ortheolus Cas. 30
Orthogonoderes Sol. 260
 Osdara Walk. 525
 Ospidus Pasc. 426
 Ossiporis Pasc. 166
 Osternus Fairm. 493
 Ostorius Fairm. 341
 Oterophloeus Desbr. 56
Oteroscelis Sol. 83
 Othryoneus Champ. 491
 Otocerus Mäkl. 602
 Otrintus Pasc. 508
 Oxidates Champ. 528
 Oxinthus Champ. 263
 Oxura Kirby 162
 Oxycara Sol. 76
 Oxycarops Reitt. 77
 Oxygenodera Cas. 80
Oxythorax Fährs. 278
 Oxyura s. *Oxura* !
 Ozaenimorphus Fairm. 453
 Ozolais Pasc. 361
 Ozotypus Pasc. 526

Pachycera Eschsch. 63
Pachycerus Montrz. 406
 Pachychile Eschsch. 58
 Pachychilina Reitt. 58
 Pachylesthus Fairm. 447
Pachylocerus Hope 478
 Pachylodera Quedf. 189
 Pachymastus Fairm. 308
 Pachynotelus Sol. 117
 Pachypterus Luc. 295
 Pachyscelis Sol. 200
Pachyscelodes Sén. 200
Pachyurgus Lec. 447
Pactostoma Lec. 124
 Païta Fauv. 385
 Paivea Woll. 55
 Palembus Cas. 366
 Palorus Muls. 396
Pandarinus Muls. et Rey 279
Pandarus Muls. 279
 Paniasis Champ. 384
Parablops All. 558
 Paragonoenemis Kraatz 571
 Parahelops Waterh. 560
 Paramarygmus Quedf. 576
 Paranaemia Heyd. 345
 Paraphanes M^rLeay 481

- Paraphloeus* Seidl. 413
Paraphylax Broun 319
Paraprosodes Reitt. 219
Paratenetus Spin. 471
Paratoxieum Champ. 462
Pararius Cas. 15
Parecatu Fairm. 140
Parepitragus Cas. 26
Pareupezus Kolbe 575
Paroderus Muls. 279
Pechalius Cas. 29
Pedinopsis Geb. 287
Pedininae 271
Pedinulus Seidl. 287
Pedinus Latr. 287
Pedionomus Haag 91
Pediris Motsch. 446
Pedonocces Waterh. 301
Pelecyphorus Sol. 126
Peleroenemis Solsky 202
Pelleas Bates 410
Pelorinus Vaulog. 534
Peltarium Fisch. 219
Peltoides Cast. 412
Peltolobus Lacord. 21
Peneta Lacord. 391
Penichrus Champ. 302
Pentaphyllus Latr. 387
Penthicinus Reitt. 335
Penthicoides Fairm. 287
Penthicus Fald. 332
Penthicus Muls. et Rey 333
Pentholasius Reitt. 340
Penthomegus Reitt. 333
Perdicus Fairm. 53
Periatrum Sharp 516
Perichilus Quedf. 498
Perimylops Müll. 561
Periphanes Fairm. 529
Peristeptus Haag 100
Perithrix Fairm. 308
Pescennius Champ. 20
Petrobius Brll. 217
Phaedis Pasc. 488
Phaennis Champ. 506
Phaeostolus Fairm. 560
Phaeotribon Kraatz 57
Phalera Latr. 345
Phaleriinae 345
Phanerops Sol. 417
Phanerotoma Sol. 154
Phayllus Champ. 411
Phegoneus Cas. 29
Phellidius Lec. 355
Phellopsis Lec. 96
Pheloncis Pasc. 514
Pheres Champ. 408
Pheugonius Fairm. 476
Philhammus Fairm. 338
Philolithus Lacord. 126
Philorea Er. 258
Phigra Cast. 149
Phlocodes Lec. 95
Phobelius Blanch. 469
Phrenapates Kirby 389
Phrenapatinae 389
Phrynocolus Lacord. 150
Phthora Muls. 396
Phthora Seidl. 407
Phygoscotus Schulz 588
Phylacastus Fairm. 335
Phylacinus Fairm. 276
Phylan Steph. 284
Phylax Muls. 309
Phylax Brll. 279
Phyletes Redt. 381
Phylethus Redt. 382
Phymaeus Pasc. 526
Phymatestes Pasc. 468
Phymatiotris Sol. 200
Phymatodes Blanch. 468
Phymatosoma Cast. 604
Physodera Sol. 153
Physogaster Guér. 258
Physogasterinae 258
Physophrynus Fairm. 151
Physosterna All. 83
Phytophilus Guér. 35
Piesterotarsa Motsch. 204
Picstognathus Luc. 4
Piezomera Sol. 154
Pilobalia Burm. 148
Piloxys Fairm. 528
Pimalius Cas. 19
Pimelia F. 204
Pimeliinae 188
Pimeliocera Reitt. 199
Pimeliopsis Champ. 82
Pimelosomus Burm. 258
Pimplema Pasc. 388
Plamius Fairm. 487
Planodes Muls. et Rey 307
Planostibes Gemm. 307
Plastica Waterh. 504
Platamodes Ménétr. 113
Platomodinae 113
Plateia Cast. 458
Platesthes Waterh. 262
Platyblaps Motsch. 226
Platycrepis Lacord. 485
Platydema Cast. 370
Platyesthus Mäkl. 588
Platyholmus Sol. 262
Platylus Muls. et Rey 274
Platynoscelis Kraatz 254
Platynosum Muls. et Rey 315
Platynotus F. 273
Platynotus Cast. 304

Platyolus Muls. et Rey 311
Platyope Fisch. 187
Platyopinae 185
Platyotus Gerst. 397
Platyphanes Westw. 480
Platyprosodes Reitt. 219
Platyscelinae 254
Platyscelis Latr. 254
Platyscelis Seidl. 254
Platysemus Haag 103
Pleioptera Seidl. 254
Plesiophthalmus Motsch. 583
Pleurophorus Sol. 110
Plinthochrous Fairm. 574
Pocadiopsis Fairm. 331
Podhomala Sol. 203
Podoces Pér. 181
Poecilesthus Blanch. 589
Poeciltoides Fairm. 451
Pogonobasis Sol. 100
Pogonoxenus Wasm. 417
Polemiotus Cas. 26
Polioretetes Champ. 126
Polypocara Sol. 258
Polypogenia Sol. 215
Polposipus s. *Pulposipes* !
Polypleurus Eschsch. 433
Polyscopus Waitl 104
Polytropus Kirsch 504
Pontianacus Fairm. 584
Porphyrrhyba Fairm. 493
Posides Champ. 16
Praeugena Cast. 605
Praocidia Fairm. 262
Praocinae 259
Praocis Eschsch. 260
Praogena Cast. 605
Praostetha Fairm. 606
Prateus Lec. 470
Prionothea Sol. 196
Prionotus Muls. et Rey 318
Prioproctus Kolbe 475
Prioscelida White 400
Prioscelides Kolbe 476
Prioscelis Hope 475
Priothorax Geb. 318
Pristophilus Kolbe 475
Probatiscus Seidl. 534
Probatiscus Seidl. 534
Prochoma Sol. 49
Proderops Fairm. 434
Prolabrus Fairm. 520
Promethis Pasc. 449
Prometopion Cas. 20
Promus Lec. 242
Prophanes Westw. 483
Proscheimus Desbr. 318
Proscorus Fairm. 493
Proselytus Fährs. 404

Prosodella Reitt. 219
Prosodes Eschsch. 219
Prosodes Reitt. 219
Prosodestes Reitt. 219
Prosodidius Fairm. 125
Prosodila Reitt. 219
Prosodinina Reitt. 220
Prosodopria Reitt. 220
Prosodoscelis Reitt. 220
Prosodura Reitt. 220
Przewalskia Sem. 186
Psammeticus Latr. 183
Psammocryptus Kraatz 57
Psammodes Kirby 154
Psammodophysis Pér. 154
Psammoica Reitt. 56
Psammoryssus Kolbe 154
Psaryphis Er. 103
Psaryphis Lacord. 102
Psectrascelis Sol. 146
Psectropus Sol. 271
Pseudabax Kraatz 488
Pseudadrus Fairm. 319
Pseudanemia Woll. 316
Pseudapocrypha Champ. 504
Pseudasida Fairm. 125
Pseudeleodes Blaisd. 242
Pseudomolpus Kraatz 488
Pseudethas Fairm. 106
Pseudhadrus Kolbe 426
Pseudhelops Guér. 513
Pseudoblaps Guér. 273
Pseudocaedius Blackb. 339
Pseudocamaria Bates 496
Pseudocoelus Cas. 270
Pseudogena Fairm. 609
Pseudolamus Fairm. 294
Pseudolypros Fairm. 472
Pseudonautes Fairm. 488
Pseudonomus Fairm. 343
Pseudonosoderma Heyd. 96
Pseudoparablops Heyd. 558
Pseudopatrum Sharp 426
Pseudoprosodes Reitt. 220
Pseudostena Woll. 397
Pseudostrongylium Kraatz 604
Pseudotalpophila Reitt. 79
Pseudotocerus Champ. 603
Pseuduloma Fairm. 404
Psilachnopus Reitt. 415
Psilomera Motsch. 126
Psilonosogena Bates 610
Psorodes Sol. 567
Psyds Pasc. 490
Pteranilus Sol. 566
Pterocoma Sol. 194
Pterocomodes Reitt. 203
Pterotenus Kirsch 407
Pteroderes Germain 433

Pseudochelaus Brême 418
Pterolasia Sol. 215
Ptilonix All. 523
Pulposipes Sol. 433
Pyanisia Cast. 584
Pyena Fairm. 390
Pyenocerinae 474
Pyenocerus Westw. 478
Pyenochilus Waterh. 390
Pyenomorphia Motsch. 126
Pyenuloma Fairm. 399
Pygidiphorus Muls. 407
Pyres Champ. 436

Raiboscelis All. 534
Rehumius Fairm. 490
Reitterella Sem. 92
Remipedella Sem. 216
Remipedellinae 216
Rhacius Champ. 459
Rhammatodes Haag 53
Rhienodus Fairm. 469
Rhinandrus Lec. 434
Rhipidandrinae 362
Rhipidandrus Lec. 362
Rhizalemus Reitt. 279
Rhizoblaps Motsch. 226
Rhopalobates Fairm. 450
Rhophobas Motsch. 451
Rhostax Fisch. 61
Rhyppasma Pasc. 98
Rhysodina Chevr. 569
Rhysopaussinae 569
Rhysopaussus Wasm. 569
Rhytinota Eschsch. 65
Rhyzodina Chevr. 569
Rizalus Muls. 279
Rozonia Fairm. 54
Rues Cas. 555
Rytinota s. *Rhytinota* !

Saccophorus Haag 116
Salax Guér. 21
Saptine Champ. 366
Saragodinus Bates 428
Saragus Er. 423
Sarothropus Kraatz 175
Saziches Champ. 527
Scaphidema Redt. 369
Scaptes Champ. 343
Scaurinae 178
Scaurus F. 178
Scelocolpis Reitt. 46
Scelosodis Sol. 57
Schedarosus Reitt. 410
Schizillus Horn 120
Schizillus Wasm. 112

Schoenicus Lec. 36
Sciophagus Sharp 406
Scleroides Fairm. 313
Scleron Hope 313
Scleromimon Reitt. 314
Scleropatrum Seidl. 321
Sclerum Rosenh. 313
Scolytocalus Fairm. 390
Scoriaderma Fairm. 98
Scotacus Hope 485
Scotacus Lacord. 485
Scotinsthes Fairm. 140
Scotinus Kirby 139
Scotobaenus Lec. 436
Scotobates Horn 435
Scotobiinae 183
Scotobius Germ. 184
Scotocharis Boh. 409
Scotoderus Perroud 357
Seymena Pasc. 295
Seythis Schaum 64
Seytodonta Reitt. 65
Scytosoma Reitt. 63
Seirotana Pasc. 512
Selenomma Sol. 119
Selenopistoma Muls. et Rey 275
Selinus Muls. et Rey 277
Sellio Muls. et Rey 303
Sepidiacis Fairm. 167
Sepidiinae 167
Sepidiopsis Gestro 167
Sepidiostenus Fairm. 167
Sepidium F. 168
Seriscius Motsch. 351
Sesaspis Cas. 97
Setenis Motsch. 444
Sicharbas Champ. 124
Sicimus Champ. 392
Sinopium Pasc. 497
Sinorus Muls. et Rey 331
Siproacus Fairm. 476
Sitophagus Muls. 409
Sitophagus Horn 410
Smilictus Haag 102
Sobas Pasc. 339
Soemias Champ. 22
Solenomerus Fährs. 564
Solskyia Ersch. 177
Somaticus Hope 163
Somocoelia Kraatz 254
Sophrobates Fairm. 442
Sphaeriontis Cas. 266
Sphaeroceaulus Fairm. 527
Sphaeromatris Fairm. 575
Sphaerotus Kirby 527
Sphaerotus Brême 528
Sphargeris Pasc. 350
Sphenaria Ménétr. 33
Sphenariopsis Kraatz 67

- Spheniscus* Kirby 588
Spheniscus Cast. 589
Sphenogenius Sol. 429
Sphenothorax Geb. 453
Spiloscapa Bates 370
Spyrathus Kraatz 11
Stalagmoptera Solsky 203
Stegastopsis Kraatz 52
Steira Westw. 101
Stene Seidl. 394
Stene Steph. 394
Steneleodes Blaisd. 242
Steneucyrtus Fairm. 487
Stenholma Sol. 81
Stenocara Sol. 89
Stenochia Kirby 590
Stenochinus Motsch. 610
Stenogena Fairm. 609
Stenomacridius Seidl. 534
Stenomax All. 534
Stenomorphia Sol. 126
Stenophanes Solsky 522
Stenoscapa Bates 379
Stenoscapa Fairm. 407
Stenosida Sol. 63
Stenosida Jacq. du Val 57
Stenosides Sol. 124
Stenosinae 106
Stenosis Herbst 106
Stenotrichus Lec. 505
Sterces Champ. 497
Steriphamides Cas. 17
Steriphanus Cas. 16
Sternodes Fisch. 188
Sternoplax Friv. 191
Sthenoboca Champ. 439
Stibia Horn 81
Stictodera Cas. 17
Stierlinius Forel 465
Stira s. *Steira*
Stizopus Er. 308
Stomion Waterh. 12
Stomylus Fährs. 370
Stonavus Reitt. 333
Storthephora Mäkl. 471
Storthocnemis Karsch 194
Strepsius Fairm. 458
Strongyliastrum Fairm. 603
Strongylium Kirby 590
Styphacus Fairm. 308
Styrax Westw. 587
Styrus Bates 428
Suarezius Fairm. 125
Sulpius Fairm. 341
Syachis F. Bates 43
Sycophantes Kirsch 490
Syggona Fährs. 610
Sympetes Pasc. 422
Sympiezocnemis Solsky 611
Synercticus Newm. 464
Syngona Fährs. 610
Synopticus Thoms. 571
Syrphetodes Pasc. 319

Tactoderus Fairm. 605
Taenobates Motsch. 436
Tagenia Latr. 106
Tagenodes Haag 54
Tagona Fisch. 216
Tagonoides Fairm. 217
Talaininae 562
Talanus Mäkl. 562
Tamena Reitt. 57
Tanchirus Fairm. 526
Tanylypa Pasc. 464
Tapirosoma Kirsch 443
Tapinopsis Sol. 93
Taraxides Waterh. 441
Tarpeia Bates 531
Tarphiophasis Woll. 320
Tauroceras Hope 443
Teachus Kraatz 489
Telabis Cas. 13
Telchis Champ. 391
Teles Muls. 458
Teletirus Pasc. 524
Telleas Fairm. 447
Tenebrio L. 454
Tenebriomimus Kolbe 367
Tenebrioninae 433
Tenebrioloma Geb. 453
Tenesis Duviv. 446
Tentyria Latr. 68
Tentyriinae 42
Tentyrina Reitt. 65
Tentyronota Reitt. 76
Terametis Motsch. 471
Tessaromma Boh. 301
Tetragonomenes Chev. 381
Tetranillus Wasm. 110
Tetraphyllus Cast. 491
Thalpobia Fairm. 67
Thalpophila Sol. 56
Tharsus Lec. 400
Thecacerus Lacord. 490
Thesilea Haag 501
Thettea Bates 497
Thinobatinae 19
Thinobatis Eschsch. 19
Thoracophorus Hope 506
Thraucostolus Kraatz 74
Threnus Motsch. 611
Thriptera Sol. 199
Thydemus Lewis 487
Thylacoderes Sol. 259
Tinophyllus Fairm. 492
Tisamenes Champ. 126

- Titaena Er. 500
 Tithassa Pasc. 470
 Tlascalinus Cas. 20
 Tonibiastes Cas. 303
 Tonibius Cas. 303
 Tonkinus Fairm. 445
Toxicides 433
 Toxicum Latr. 460
 Toxoecema Fährs. 522
Trachelaeum Hope 163
 Trachyderas Phil. 362
Trachyderma Latr. 196
Trachymetus Reitt. 295
Trachymotidus Pér. 163
 Trachynotus Latr. 163
Trachyseelinae 344
 Trachyseelis Latr. 344
 Tribolium M^rLeay 394
Tribolium Muls. 394
 Tribolocara s. Trilobocara !
Trichelcodes Blaisd. 242
 Trichiotes Cas. 80
 Trichopodus Muls. 331
 Trichosaragus Blackb. 426
Trichosternum Woll. 331
 Trichotom Hope 320
 Trientoma Sol. 22
Trientominae 22
 Trigoenera Reitt. 193
 Trigonopilus Fairm. 343
 Trigonopus Muls. et Rey 271
 Trigonoscelis Sol. 190
Trigonotarsus Hope 339
 Trilobocara Sol. 21
Trimytinae 19
 Trimytis Lec. 19
Triorophinae 80
 Triorophus Lec. 80
 Triphalus Lec. 81
 Trisilus Haag 482
Troglderus Lec. 252
Tromosternus Haag 524
Tropidopterus Blanch. 508
 Tucumana Geb. 604
 Tydeolus Champ. 30
 Tyndaricus Pasc. 603
Tynteria Reitt. 56
Tynthobia Fairm. 166
Typhlusechinae 114
 Typhlusechus Linell 114
Typhobia Pasc. 370
- Ucalegon* Champ. 126
 Udebra Reitt. 337
 Uleda Cast. 400
 Ulodes Er. 364
 Ulodica Pasc. 364
Ulodinae 363
- Uloma Cast. 400
Uloma Steph. 391
 Ulominus Bates 399
 Ulomina Baudi 400
Ulominae 391
 Ulomoides Blackb. 400
 Uloporus Casey 612
 Ulosonia Cast. 411
 Ulus Horn 296
 Umslatus Pér. 569
 Upis F. 449
Uriela Reitt. 203
 Urielina Reitt. 203
Uroblaps Motsch. 226
Uroprosodes Reitt. 219
Usechinae 98
 Usechus Motsch. 99
Uzagaria Ancey 306
- Vacroninae** 118
 Vacronus Cas. 118
Vadalus Muls. 287
 Verodes Cas. 98
 Vieta Cast. 170
 Vietomorpha Fairm. 171
 Vutsimus Pér. 573
- Weisea Sem. 337
- Xanthalia Fairm. 473
Xanthia Fairm. 473
 Xanthicles Champ. 467
Xanthomus Muls. 534
Xanthomus Seidl. 533
 Xanthothopia Mükl. 503
 Xenius Champ. 360
 Xenogloeus Woll. 398
 Xenotermes Wasm. 569
Xenus Pér. 34
 Xylopinus Lec. 436
Xysta Eschsch. 242
- Zabroideus Fairm. 526
Zadenos Cast. 275¹
Zaleucus Champ. 126
Zamolxis Champ. 126
 Ziaclas Fairm. 570¹
 Zidalus Muls. et Rey 276
Zodinus Muls. et Rey 276
 Zolodinus Blanch. 458
Zophelops Reitt. 534
Zopherinae 93
 Zopherinus Cas. 94
 Zopherodes Cas. 95
 Zopherosis White 95

Zopherus Cast. 94
 Zophius Brême 525
 Zophobas Blanch. 434
 Zophodes Fährs. 306
 Zophophilus Fairm. 442

Zophosinae 36
 Zophosis Latr. 36
 Zürcheria Reitt. 590
 Zygas Pasc. 101
 Zypoetes Champ. 398

Species, Subspecies, Varietates.

abacoides Fairm. 277
 abbreviata Baudi (Ocn.) 196
 abbreviata F. (Thalp.) 56
 abbreviata Gebl. (Anat.) 46
 abbreviata Kl. (Ad.) 83
 abbreviata Men. (Blaps) 226
 abbreviata Sol. (Zophos.) 36
 abbreviata Deyr. (Zophos.) 37
 abbreviata Sol. (Anat.) 49
 abbreviata Sol. (Blaps) 227
 abbreviatum Boiscl. (Adelium) 508
 abbreviatum Haag (Adelost.) 104
 abbreviatum Mäkl. (Acr.) 499
 abbreviatum Reiche (Scleron.) 314
 abbreviatus Brill. (Heg.) 78
 abbreviatus Fairm. (Nyct.) 466
 abbreviatus Ol. (Phyl.) 285
 abbreviatus Phil. (Nyct.) 253
 abdominale Geb. (Plat.) 371
 abdominale Mäkl. (Strong.) 590
 abdominalis Eschsch. (Nyct.) 253
 abdominalis Lea (Pter.) 418
 abdominalis J. Lec. (Con.) 266
 abdominalis Seidl. (Phal.) 346
 Abeillei Seidl. 534
 aberrans Cas. (Lob.) 27
 aberrans Kraatz (Pseud.) 604
 aberrans Péring. (As.) 126
 Abiram Crotch 168
 abnorme Horn (Chil.) 20
 abnorme J. Lec. (Met.) 12
 abnorme Geb. (Plat.) 373
 abnormis Horn (Trim.) 19
 abnormis Burm. (Nyct.) 143
 abrupta Fairm. 132
 absurda Gestro 65
 abyssinica Deyr. (Zoph.) 36
 abyssinica Fairm. (Lyph.) 393
 abyssinica Gestro (Praog.) 605
 abyssinica Haag (Pim.) 204
 abyssinica Reiche (Adesm.) 83
 abyssinicum Haag 104
 abyssinicus Haag (Phryn.) 150
 abyssinicus Haag (Psamm.) 154
 acantholophus Fairm. 563
 acerba Cas. (Con.) 266
 acerba Horn (As.) 126
 acerbus Coquer. 491
 acervata Kl. 83
 aciculata Reitt. (Micr.) 61

aciculata Reitt. (Pros.) 220
 aciculaticollis Müll. 36
 aciculatum Mäkl. 590
 aciculatus Lec. 276
 acidiferus Coquer. 491
 acomana Cas. 266
 acomanus Cas. 28
 actuosa Horn 126
 aceductus Ancey 154
 aculeata Pér. (Ad.) 83
 aculeata Kl. (Pim.) 205
 aculeatus Westw. 483
 acuminata Deyr. (Zoph.) 36
 acuminata Er. (Pach.) 58
 acuminata F. (Akis) 172
 acuminata Fairm. (Eur.) 99
 acuminata Fisch. (Blaps) 227
 acuminata Küst. (Phal.) 345
 acuminata Mén. (Chir.) 41
 acuminata Fisch. (Blaps) 227
 acuminata Fisch. (Cyph.) 176
 acuminata Fisch. (Tag.) 216
 acuminata Geer (Blaps) 234
 acuminata Reiche (Tent.) 68
 acuminata Sol. (Blaps) 240
 acuminatum Mäkl. 499
 acuminatus Cas. (Mel.) 17
 acuminatus Kl. (Mac.) 465
 acuminatus Quens. (Trach.) 163
 acuminatus Reitt. (Disc.) 110
 acuminipennis Luc. 73
 acuta Say (Eleod.) 242
 acuta Seidl. (Blaps) 227
 acuta Sem. (Sphen.) 33
 acuta Wied. (Zoph.) 36
 acuta Reitt. (Podh.) 204
 acutangula Kraatz (Plat.) 254
 acutangula Bates (Hyp.) 439
 acutangula Fald. (Mel.) 64
 acutangulum Champ. (Lob.) 27
 acutangulum Fairm. (Gon.) 322
 acutangulus Bates (Card.) 506
 acutangulus Blackb. (Chalc.) 579
 acutangulus Cas. (Eus.) 265
 acutangulus Oertz. (Anom.) 305
 acutangulus Seidl. (Hel.) 534
 acutangulus Fairm. (Hel.) 534
 acutecostata Fairm. 151
 acutestriatus Fairm. 583
 auticauda Cas. (Pol.) 26

- acuticanda* J. Lec. (Eleod.) 242
acuticollis Fairm. (Diast.) 274
acuticollis Fairm. (Rhyt.) 65
acuticollis McLay (Pter.) 418
acuticollis Reitt. (Lob.) 333
acuticollis Reitt. (Tent.) 68
acuticollis All. (Asida) 133
acuticornis Pase. 483
acuticosta Fairm. (Am.) 152
acuticosta Fairm. (As.) 126
acuticosta Fairm. (Scot.) 140
acuticosta Fairm. (Zoph.) 36
acutifrons Lea 422
acutipennis Fairm. (Nes.) 608
acutipennis Reiche (Hel.) 534
acutispina Fairm. 574
acutus Cas. (Eus.) 265
acutus Cas. (Noc.) 303
acutus Horn (Mel.) 17
acutus J. Lec. (Bothr.) 28
acutus Wied. (Eur.) 275
Adamsi Pase. 349
adansoniarum Kolbe 367
addendum Blackb. 461
addendus Blackb. 423
adelaidae Blackb. 322
adelphus Thoms. 588
adimonius All. 534
adoncum Kolbe 590
adpressum Germ. 322
adriatica Rey 346
adpersus Küst. 351
advena Cas. 297
advenus Waterh. 390
adventitus Péring. (Trach.) 163
adventitus Péring. (Psamm.) 162
aeger Blackb. (Amar.) 576
aeger J. Lec. (As.) 138
aegrota J. Lec. (As.) 126
aegrota Fald. (Adesm.) 85
aegyptiaca Kraatz (Hyp.) 51
aegyptiaca Reitt. (Eut.) 109
aegyptiaca Sol. (Tent.) 65
aegyptiaca Kirsch (Machl.) 102
aegyptiaca Reitt. (Cat.) 408
aegyptiaca Seidl. (Phal.) 348
aegyptiaca Sol. (Blaps) 240
aegyptiacus Muls. (Caed.) 338
aegyptiacus Reitt. (Bor.) 464
aegyptiacus Sol. (Seaur.) 178
aegyptiacus Zouf. (Bel.) 459
aclanitica Peyerimh. 36
aemulus Küst. 534
aenea Haag (Men.) 524
aenea Montr. (Call.) 500
aenea Sol. (Prae.) 260
aenea F. (Cam.) 495
aenea Redt. (Ad.) 85
aeneicollis Cas. 28
aeneicolor Fairm. 468
aeneipennis All. (Hel.) 534
aeneipennis Champ. (Lel.) 384
aeneipennis Champ. (Tal.) 562
aeneipennis Fairm. (Dysg.) 607
aeneipennis Fairm. (Nes.) 608
aeneipennis Kolbe (Tar.) 441
aeneipennis Reitt. (Hel.) 534
aeniceps Fairm. 484
aeneobrunneus Curt. 24
aeneola Quedf. 605
aeneolum Lec. 369
aeneolus Fairm. (Amar.) 576
aeneolus Melsh. (Blapst.) 299
aeneomicans Bates (Aps.) 384
aeneomicans Fairm. (Strong.) 591
aenoniger Küst. (Hel.) 536
aeneopiceum Cas. 27
aeneopiceus Champ. 560
aeneotinetus Champ. 470
aeneovirens Fairm. 466
aenescens Fairm. (Carab.) 524
aenescens Fairm. (Diet.) 583
aenescens Fairm. (Neoab.) 341
aenescens Fairm. (Hyp.) 610
aenescens Fairm. (Strong.) 591
aenescens Haag (Sten.) 89
aenescens J. Lec. (Xyl.) 436
aenescens Reiche (Hel.) 534
aenescens Mars. (Ples.) 583
aeneum Kraatz (Pseud.) 604
aeneum Perty (Acr.) 499
aeneum Panz. (Scaph.) 389
aeneus Bates (Card.) 506
aeneus Broun (Cérod.) 516
aeneus Cart. (Men.) 451
aeneus Fairm. (Epitr.) 24
aeneus Montr. (Helops) 535
aeneus Scop. (Helops) 534
aeneus Sol. (Trach.) 163
aeneus Wied. (Amar.) 576
aeneus Bates (Naut.) 530
aeneus Degeer (Scot.) 435
aeneus Motsch. (Ples.) 583
aequale Blackb. (Adel.) 508
aequale Reitt. (Scler.) 313
aequale Er. (Gon.) 326
aequalipennis Péring. 53
aequalis Cas. (Blapst.) 298
aequalis Cast. (Zopher.) 95
aequalis Champ. (Verod.) 98
aequalis Fairm. (Pscetr.) 46
aequalis Fairm. (Pseud.) 609
aequalis Fald. (Ped.) 287
aequalis Say (Eleod.) 242
aequalis Tausch. (Dail.) 44
aequalis Wat. (Zophos.) 36
aequalis Reitt. (Cal.) 51
aequalis Reitt. (Trig.) 191

aequatoriale Blanch. 322
 aequatorialis Blanch. 444
 aequatorius Kolbe 445
aequecostata Sol. (Nyct.) 144
 aequocostatus Fairm. (Brad.) 356
 aequocostatus Fairm. (Coel.) 603
 aequicollis Cas. (Mel.) 17
 aequicollis Eschsch. (Nyct.) 118
 aequipenne Cas. 27
 aerarium Pasc. 509
 aeratum Broum (Phel.) 514
 aeratum Champ. (Lob.) 27
 aeratum Mäkl. (Strong.) 591
 aereipennis Blackb. (Card.) 506
aereipennis Fairm. (Set.) 444
 aereum Mäkl. 591
 aereus Germ. (Hel.) 535
 aereus Melsh. (Encycl.) 447
 aereus Waterh. (Cyph.) 484
 aericollis Pasc. 506
 aerifera All. 531
 aerugineus Gerst. 477
 aeruginosa Mäkl. 605
 aeruginosum Mäkl. 591
 aeruginosus F. 447
 aethiopia All. 83
 aethiopicus Fairm. (Gon.) 570
 aethiopicus Gestro (Adav.) 341
 aethiops Woll. (Hel.) 535
aethiops F. (Opatr.) 277
 aethiopum Gredl. 76
 aetolicus Apfelb. 287
 afer Er. (Hel.) 535
 afer Fährs. (Hopl.) 571
 affine Billb. (Gon.) 322
 affine Cast. (Plat.) 371
affine Mäkl. (Acr.) 499
 affinis Ball. (Scyth.) 64
 affinis Bless. (Chalc.) 579
 affinis Brill. (Ped.) 287
 affinis Cas. (Bothr.) 28
 affinis Champ. (Moph.) 411
 affinis Champ. (Not.) 302
 affinis Geb. (Omol.) 520
 affinis Haag (Crypt.) 115
 affinis Kraatz (Las.) 193
 affinis J. Lec. (Con.) 266
 affinis Péring. (Anom.) 305
 affinis Péring. (Praog.) 605
 affinis Reed. (Gyr.) 140
 affinis Seidl. (Blaps) 227
 affinis Seidl. (Plat.) 254
 affinis Sol. (Adesm.) 83
 affinis Sol. (Sten.) 106
 affinis Zoubk. (Stern.) 191
affinis Luc. (Asida) 138
affinis Luc. (Tent.) 73
affinis Rossi (Men.) 452
affinis Sol. (Erod.) 9

affinis Waterh. (Epip.) 144
 africanus Fairm. (Spir.) 11
africanus Sol. (Erod.) 9
 agaboides Gerst. 36
 agaricicola Herbst (Eled.) 362
 agathidoides Westw. 388
aggregata Kl. 213
 agile Chevr. 371
 agilis Gestro (Mes.) 54
 agilis Péring. (Adesm.) 83
 agilis Péring. (Umsl.) 568
 agnatus Cas. 265
 agona Fairm. 55
 agonus Pasc. (Pter.) 418
agonus Muls. (Hel.) 535
 agrestis Cas. (Con.) 266
 agrestis Fährs. (Gon.) 304
 agrestis Muls. (Hel.) 283
 agrestis Péring. (Acast.) 571
 agrestis Péring. (Anom.) 305
 agrestis Péring. (Machl.) 122
agricola Muls. (Mier.) 312
 agriloides Mäkl. 499
aheneum Marsh. 370
 akbesiana Fairm. 204
 akidioides Waterh. 184
akinina All. 238
 alaiensis Kraatz (Pros.) 220
 alaiensis Reitt. (Laena) 516
 alaiensis Reitt. (Lob.) 333
 alaiensis Seidl. (Blaps) 227
 alata Fairm. 102
 alaticollis Fairm. 356
 alatus Champ. 15
 albata Pasc. 343
 albicollis Haag 89
 albicorne Mäkl. 591
 albiventris Sol. 117
 albomaculatus Haag 163
 albomarginatus Mäkl. 589
 albonotatus Haag 117
 alborana Baudi 36
 alboscripta Fairm. 148
 albobstriatus Haag 117
 albovillosa Péring. 89
albovittis Motsch. 48
 albus Péring. 163
 aleyonea Er. 500
 aldabricus Klb. 314
alexandrinum Forsk. 169
 algae Lew. 294
 algeriana All. (Vieta) 170
 algeriana Geb. (Asida) 126
 algeriana Sol. (Akis) 172
 algeriana Sol. (Zoph.) 36
algerica Ball. (Blaps) 237
algerica Kraatz (Hyp.) 51
 algericum Luc. 313
 algericus Cast. (Coss.) 430

- algericus Küst. (Scaur.) 178
 algericus Luc. (Dich.) 111
 algoense Péring. 591
 algoensis Péring. (Anch.) 278
 algoensis Péring. (Mier.) 564
 algoensis Péring. (Psamm.) 154
alicantinus Kraatz 548
 aliena Cas. 13
 alienum Mäkl. 591
 alienus Bates (Ast.) 439
 alienus Broun (Edal.) 516
 alienus Pasc. (Amar.) 576
alienus Blackb. (Amar.) 577
 aliferum Er. 168
 Allardi All. (Heg.) 529
 Allardi Bates (Isop.) 521
 Allardi Baudi (Asida) 126
 Allardi Champ. (Tarp.) 531
 Allardi Geb. (Adesm.) 83
 Allardi Reitt. (Apol.) 177
 Allardiani Reitt. 227
 alleculoides Thoms. 571
 Alleonis Seidl. 280
 Alluaudi Sén. 204
 almeriana Esc. 126
almeriensis Esc. 126
 alonensis Mart. 126
 alpicola Blackb. 509
alpigradus Fairm. 541
alpina Redt. 73
 alpinus Com. (Crypt.) 351
 alpinus Woll. (Hadr.) 319
alpujarrensis Esc. 130
 Alstoni Péring. 163
altaica Reitt. 222
 altaicus Gebl. 333
 alternans Brull. (Blaps) 227
 alternans Cas. (Ton.) 303
 alternans Champ. (Naut.) 530
 alternans Fährs. (Trig.) 271
 alternans Fairm. (Pocc.) 451
 alternans Fairm. (Pseud.) 609
 alternans Kirsch (Cam.) 494
 alternans Kraatz (Zoph.) 435
 alternans Mäkl. (Strong.) 591
 alternans Wied. (Acanth.) 567
alternans Baudi (Thript.) 199
alternans F. (Pocc.) 589
 alternata Champ. (Gon.) 468
 alternata Fairm. (Gaur.) 487
 alternata Fairm. (Pseud.) 496
 alternata Gerst. (Zoph.) 37
 alternata Reitt. (Laena) 517
alternata Kirby (Eleod.) 252
alternata Sén. (Pim.) 205
 alternatum Küst. 327
 alternatus Fairm. (Caed.) 338
 alternatus Pasc. (Pter.) 418
 alternatus Schauf. (Brad.) 356
 alternepietus Fairm. 584
 alternicolor Fairm. (Hem.) 384
 alternicolor Fairm. (Plat.) 485
 alternicolor Fairm. (Tetr.) 491
 alternicoste Geb. 563
 alternicostis Geb. (Gon.) 322
 alternicostis Mars. (Sten.) 106
 alternicostis Mars. (Ten.) 454
 alticola Kirsch 144
 altitudinis Péring. 123
 altivagans Woll. 535
 alutacea Cas. (Arg.) 181
 alutacea Cas. (Con.) 266
 alutacea Fairm. (Nyct.) 142
 alutacea Reitt. (Pter.) 194
alutacea Mén. (Melan.) 337
alutacea Sol. (Eleod.) 242
 alutaceum Fairm. (Ambl.) 77
 alutaceum Reitt. (Opatr.) 327
 alutaceus Cas. (Blapst.) 298
 alutaceus Cas. (Ster.) 16
 alutaceus Fairm. (Der.) 448
 alveolatum Cas. 27
 amabilis Champ. (Tarp.) 531
 amabilis Deyr. (Cal.) 42
 amabilis Mäkl. (Loph.) 604
 amabilis Vul. (Hel.) 535
 Amanda Reitt. 46
 amandana Reitt. 195
 amandanus Reitt. 556
 amariformis Fairm. 451
 amaroides Baudi (Cal.) 50
 amaroides Fährs. (Mel.) 272
 amaroides Pasc. (Char.) 502
 amaroides Sol. (Heg.) 78
 amaroides Pasc. (Mim.) 527
amaroides Bates (Phel.) 514
amaroides Gestro (Eut.) 409
amaroides Küst. (Hel.) 536
 amasiae Seidl. 535
 amathia Reitt. 220
 amaura Champ. 242
 amazonica Bates (Hop.) 367
 amazonica Champ. (Gon.) 385
 ambigena Fairm. 146
 ambigua Bates (Daedr.) 508
 ambigua Muls. (Pseud.) 273
 ambigua Woll. (Pim.) 204
 ambiguum Mäkl. 591
 ambiguus Champ. (Hyl.) 15
 ambiguus Fairm. (Mac.) 466
 ambiguus Kraatz (Zoph.) 434
 ambiguus Péring. (Mier.) 564
 ambiguus Sol. (Erod.) 7
ambiguus Baudi (Hel.) 283
ambiguus Woll. (Pal.) 397
 americana Horn (Phth.) 396
americana Beauv. (Tarp.) 533
 americanum Cast. 371

- americanus* Lac. (Megel.) 121
americanus Motsch. (Pent.) 387
americanus Motsch. (Belop.) 459
amethystinum Guér. 591
amethystinus F. 579
amica Cas. 13
amicorum Fairm. 356
amicta Baudi 210
amitina Kolbe 190
ammobioides Pasc. 343
amoena Fald. 46
amoenua Reitt. 46
amoenum Mäkl. 591
amoenus Péring. (Hop.) 572
amoenus Péring. (Par.) 576
amoenus Muls. (Phyl.) 285
Amori Perez 130
amphibia Pasc. 295
ampla Blaisd. 242
amplexa Cas. 28
ampliata Bates (Hyp.) 439
ampliata Fairm. (Pseud.) 275
ampliata Fairm. (Tag.) 217
ampliata Pasc. (Leio.) 388
ampliatum Cas. (Con.) 269
ampliatum Desbr. (Cab.) 292
amplicolle Fairm. 312
amplicollis Cas. (Coel.) 270
amplicollis Fairm. (Diet.) 583
amplicollis Fairm. (Melan.) 307
amplicollis Fairm. (Pseudolam.) 294
amplicollis Fairm. (Pseudolypr.) 473
amplicollis Fairm. (Trig.) 271
amplicollis Fairm. (Zoph.) 37
amplicollis Geb. (Praog.) 605
amplicollis Reitt. (Het.) 293
amplificans Cas. 28
amplipenne Cas. 20
amplipennis Fährs. (Distr.) 151
amplipennis Fairm. (Gon.) 304
amplipennis Fairm. (Oxyc.) 76
amplipennis Fairm. (Ples.) 583
amplipennis Péring. (Anom.) 305
amplithorax Fairm. (Gon.) 322
amplithorax Fairm. (Reh.) 490
amplus Kolbe 584
amurensis All. (Blaps) 227
amurensis Heyd. (Anthr.) 462
amurensis Heyd. (Phell.) 96
anale Haldem. 376
analis Champ. (Gnath.) 391
analis Geb. (Ethm.) 166
anastomosis Say 124
anatolica Ganglb. (Adesm.) 83
anatolica Reitt. (Akis) 174
anatolicus Pic (Hel.) 535
anceps Cas. (Met.) 12
anceps Champ. (Nos.) 97
anceps Fährs. (Zoph.) 37
Anceyi All. 126
ancilla Cas. (Con.) 266
ancilla Pasc. (Adel.) 509
andalusiae Baudi 294
andalusica Kraatz 68
andalusicus Rosenh. 112
andamanus Fairm. 447
Andersoni Péring. 89
andicola Lac. 147
andina Germain 144
Andrewesi Fairm. 273
androgynae Reitt. 289
Angelicae Reitt. 111
angolense Er. (Gon.) 322
angolense Qued. (Sep.) 168
angolensis Er. (Zoph.) 377
angolensis Haag (Eur.) 99
angolensis Har. (Gnoph.) 79
angolensis Har. (Hop.) 572
angorensis Reitt. 517
angulare Mäkl. 591
angularis Cas. (Arm.) 15
angularis Horn (Centr.) 120
angulata Brill. (Tent.) 68
angulata Cas. (Met.) 28
angulata Er. (Prom.) 449
angulata Eschsch. (Eleod.) 242
angulata F. (Pim.) 204
angulata Lec. (Asida) 126
angulata Reiche (Blaps) 228
angulata Reitt. (Pros.) 223
angulatipes Fairm. 409
angulatum Blackb. (Adel.) 509
angulatum Chevrr. (Plat.) 273
angulatum Dalm. (Taur.) 443
angulatus Bates (Card.) 506
angulatus Baudi (Opatr.) 332
angulatus Fährs. (Trach.) 163
angulatus Woll. (Phyl.) 309
angulicolle Champ. (Acr.) 499
angulicolle Cast. (Adel.) 509
angulicolle Geb. (Onç.) 563
angulicollis Champ. (Choast.) 437
angulicollis Champ. (Zoph.) 94
angulicollis Fairm. (Cam.) 494
angulicollis Fairm. (Pacl.) 58
angulicollis Fairm. (Par.) 560
angulicollis Fairm. (Opatr.) 276
angulicollis Fairm. (Rhyt.) 65
angulicollis Haag (Psamm.) 154
angulicollis Kraatz (Pros.) 220
angulicollis Mäkl. (Poec.) 589
angulicollis Muls. (Ent.) 556
angulicollis Fairm. (Hel.) 548
angulicollis Motsch. (Blaps) 238
angulicollis Motsch. (Men.) 453
angulifera Phil. 260
anguliferum Chevrr. 371
angulipennis Desbr. 474

- angulosa Gebl. (Mel.) 64
 angulosa Ol. (Pim.) 205
 angulosum Mäkl. 591
 angusta All. (Cnar.) 502
 angusta Burm. (Epip.) 144
 angusta Eschsch. (Eleod.) 242
 angusta Fairm. (Nes.) 608
 angusta Luc. (Lyph.) 393
 angusta Péring. (Dor.) 606
 angusta Seidl. (Blaps) 227
 angusta Weise (Laena) 517
 angusta Wied. (Zoph.) 38
 angusta Woll. (Pseud.) 397
angusta All. (Asida) 130
angusta Blackb. (Lyph.) 393
angusta Wied. (Zoph.) 40
 angustata Baudi (Dila) 218
 angustata Blanch. (Cosm.) 379
 angustata Chev. (Bol.) 410
 angustata Chev. (Phal.) 346
 angustata F. (Mes.) 54
 angustata Fald. (Plat.) 254
 angustata Geb. (Amen.) 442
 angustata Phil. (Praoc.) 260
 angustata Stev. (Anat.) 47
 angustata Waterh. (Nyct.) 142
 angustata Zoubk. (Pros.) 220
angustata Herbst (Sten.) 106
angustata Kraatz (Tent.) 70
angustata Leoni (Asida) 131
angustata Sol. (Ocn.) 197
angustata Zoubk. (Cyph.) 176
 angustatum Chev. (Gon.) 322
angustatum Sol. (Sep.) 170
 angustatus Champ. (Blapst.) 298
 angustatus Champ. (Hcg.) 529
 angustatus Horn (Cer.) 182
 angustatus Luc. (Hel.) 535
 angustatus Sol. (Bol.) 357
angustatus All. (Hel.) 547
 angusticolle Gerst. (Gon.) 322
 angusticolle Mäkl. (Strong.) 591
 angusticollis Cart. (Card.) 506
 angusticollis Cas. (Edrot.) 81
 angusticollis Champ. (Epitr.) 24
 angusticollis Kirsch (Anaed.) 470
 angusticollis Phil. (Nyct.) 254
 angusticollis Reiche (Sten.) 106
 angusticollis Schauf. (Hopl.) 572
angusticollis Baudi (Akis) 175
angusticollis Gebl. (Seyth.) 64
angusticollis Sol. (Pim.) 211
angusticollis Sol. (Tent.) 72
 angustiformis Gestro 503
 angusticostis Deyr. 37
 angustiformis Fairm. 24
 angustior Blackb. (Cestr.) 300
 angustior Fairm. (Ozaen.) 453
 angustior Fairm. (Pent.) 387
 angustipennis Fairm. (Mic.) 75
 angustipennis Péring. (Dist.) 151
 angustipleuris Reitt. 220
 angustitarsis Reitt. (Hel.) 535
 angustitarsis Reitt. (Het.) 293
 angustius Fairm. 104
 angustula Cas. (Cocl.) 269
 angustula Fairm. (Cat.) 407
 angustula Fairm. (Ul.) 400
angustula Cas. (Asida) 134
 angustulum Mäkl. 591
 angustulus Cas. (Chem.) 4
 angustulus Cas. (Edr.) 81
 angustulus Péring. (Nam.) 498
 angustulus Reitt. (Colp.) 291
 angustum Lec. (Plat.) 371
angustum Mill. (Scler.) 313
 angustus Blackb. (Exang.) 119
 angustus Burm. (Opatr.) 276
 angustus Cas. (Hyl.) 15
 angustus Cas. (Phloe.) 96
 angustus Horn (Myc.) 398
 angustus Lec. (Cyn.) 393
 angustus Lec. (Hel.) 535
 angustus Lec. (M-c.) 297
 angustus Péring. (Trach.) 163
 angustus Phil. (Gyr.) 140
 angustus Reiche (Scaur.) 178
 angustus Zouf. (Ten.) 454
angustus Mars. (Hed.) 558
 anita Cas. 266
 annamita Fairm. 276
 annamitum Fairm. 371
anneclans Blaisd. 249
 annulatifpes Cas. 97
 annuliferus Fairm. 442
 annulipes Fauv. (Pseud.) 513
 annulipes Geb. (Pycn.) 479
 annulipes Kraatz (Euc.) 486
 annulipes Kraatz (Tearch.) 489
 anomala Sén. (Pim.) 205
anomala Fisch. (Adesm.) 87
anomala Sol. (Pim.) 206
 anomalus Fairm. (Eth.) 109
 anomalus Guér. (Mier.) 564
 anomocerum Fairm. 561
 antarcticus Müll. 561
 antavarus Ancey 140
 antennale Mäkl. 591
 antennalis All. 227
 antennarius Vul. 7
 antennatum Cast. 371
 antennatus Champ. (Naut.) 530
 antennatus Reitt. (Diaph.) 5
 anthicoides Er. (Ach.) 35
 anthicoides Eschsch. (Apoer.) 504
 anthicoides Pasc. (Chaet.) 469
 anthicoides Vul. (Hel.) 535
 anthracina Er. (Cnoph.) 79

- anthracina* Kl. (Adesm.) 83
anthracina Blaisd. (Eleod.) 250
anthracinu Fald. (Blaps) 238
anthracina Germ. (Epip.) 145
anthracinum Mäkl. 591
anthracinus Fairm. (Diet.) 583
anthracinus Germ. (Hel.) 536
anthracinus Kl. (Nyet.) 466
anthracinus Kraatz (Euc.) 486
anthracinus Pasc. (Hect.) 480
anthracinus Quedf. (Cer.) 382
anthracinus Quedf. (Hopl.) 572
anthracinus Westw. (Der.) 34
anthracinus Hope (Chalc.) 582
anthracinus Knoch (Xylop.) 436
anthracinus Küst. (Hel.) 536
anthracinus Muls. (Opatr.) 277
anthrax Fairm. (Ples.) 583
anthrax Schwarz (Strong.) 591
anthrax Seidl. (Hel.) 536
anthrax Fisch. (Blaps) 237
anthrophilus Fairm. 53
anticipes Woll. 315
antillarum Champ. (Schoen.) 30
antillarum Champ. (Ul.) 400
antilope Arrow (Tox.) 460
antilope Haag (Him.) 31
antimachoides Fairm. 399
antiqua Kl. 83
antiquus Har. 478
Antoniae Reitt. (Hel.) 536
Antoniae Reitt. (Cal.) 50
Antonowii Sem. 31
antracticus Müll. 561
anura Seidl. 227
anxia Cas. 266
anxius Muls. 300
aper Fairm. 168
apertus Cas. 28
aphodina Fairm. 390
aphodioides Fairm. (Het.) 473
aphodioides Latr. (Trach.) 344
aphodioides Walk. (Anem.) 316
aphodioides Pasc. (Scot.) 357
apicale Cast. (Plat.) 371
apicale Mäkl. (Strong.) 591
apicalis Champ. (Diph.) 385
apicalis Champ. (Sthen.) 439
apicalis Reitt. (Trig.) 191
apicalis Schneid. (Phal.) 347
apicata Fairm. 610
apicatum Geb. 371
apicenotatum Champ. 371
apicorne Chevr. (Plat.) 371
apicorne Fairm. (Sep.) 168
apicorne Mäkl. (Strong.) 591
apicornis Champ. (Anaed.) 470
apicornis Champ. (Ilus) 437
apicilaevis Mars. 407
apicipennis Fauv. (Isop.) 521
apicipennis Fauv. (Ul.) 400
appendiculata Motsch. 227
approxinans Fairm. (Gaur.) 487
approximans Fairm. (Suar.) 125
approximans Péring. (Psamm.) 154
approximans Seidl. (Blaps) 227
approximans Fairm. (Brach.) 336
approxinata Deyr. 37
approximatus Bates (Mac.) 466
approximatus Blackb. (Nyet.) 429
approximatus Cart. (Hel.) 420
apterus Champ. 562
arabica All. (Steg.) 52
arabica Gestro (Mes.) 54
arabica Kl. (Pim.) 205
arabica Reitt. (Hcg.) 77
arabica Sol. (Pim.) 209
arabs Baudi (Eut.) 109
arabs Seidl. (Hel.) 555
arabicus Desbr. (Prosch.) 318
arabicus Gah. (Hist.) 11
arabicus Kirchs. (Arthr.) 6
arabicus Pasc. (Diop.) 528
arachnoides Gerst. 89
aralensis Reitt. 255
araneiformis All. (Hel.) 536
araneiformis Curt. (Mitr.) 148
arata Lec. 248
aratum Fairm. 591
aratus Fairm. (Brad.) 356
aratus Pasc. (Card.) 506
aratus Say (Hel.) 535
araxicola Seidl. 227
araxidis Reitt. 111
arboreus Germ. (Hel.) 536
arboreus All. (Hel.) 550
arboreus Schrank (Hel.) 534
arboricola Kolbe (Strong.) 591
arboricola Woll. (Hel.) 536
arca Reiche 83
Arcadii Fairm. 442
arcanus Pasc. 418
arcibasis Reitt. 63
arcicollis Berg 24
arciferens Fairm. 583
arciscelis Mars. 451
arcitenens Fauv. 501
arcuata Cas. (Eleod.) 242
arenata Cast. (Hyp.) 500
arcuata Serv. (Pseud.) 273
arenacea Sol. 205
arenaria Fald. (Scyth.) 64
arenaria Germ. (Psectr.) 146
arenaria Kraatz (Tent.) 69
arenarium F. 322
arenarius Cas. (Blapst.) 298
arenarius Cas. (Coel.) 270
arenosus Guér. (Hel.) 525

- arenosus* Marsh. (Phyl.) 286
areolata Reitt. 220
areolatum Küst. 330
areolatus Gerst. 7
Arethusa Reitt. 47
argentolimbata Esc. 126
argentinum Geb. 371
argillaceum Motsch. 342
argutus Cas. 269
Ariasi Esc. 127
arida Cas. 266
aridus Blackb. (Hel.) 420
aridus Cas. (Ster.) 16
aries Dahm. (Taur.) 443
aries Kl. (Tox.) 460
aries Pasc. (Plat.) 371
arizonensis Horn (Hel.) 536
arizonensis Blaisd. (Eleod.) 245
arizonicum Cas. 12
armata Cast. (Hopl.) 367
armata Champ. (Phth.) 396
armata Champ. (Ul.) 401
armata Herbst (Acanth.) 567
armata Lec. (Eleod.) 243
armaticeps Péring. 272
armatum Mäkl. (Strong.) 591
armatum Waltl (Scler.) 313
armatus Horn (Arae.) 105
armatus Montr. (Lor.) 464
armatus Muls. (Trig.) 272
armatus Panz. (Bol.) 357
armatus Borre (Blep.) 508
armeniaca Deyr. (Zoph.) 37
armeniaca Fald. (Trig.) 190
armeniaca All. (Blaps) 230
armeniaca All. (Blaps) 236
armeniaca Baudi (Cal.) 50
armeniaca Fald. (Blaps) 236
armeniaca Motsch. (Mes.) 54
armeniicum Desbr. 378
armeniicus Baudi (Dend.) 280
armeniicus Reitt. (Bor.) 464
armeniicus Motsch. (Bel.) 459
armentarius Lac. 184
armicus Fairm. 583
armipes Bates (Card.) 506
armipes Fairm. (Hopl.) 497
armipes Fairm. (Mier.) 564
aromatum Gestro 37
artensis Perr. 402
Arthuri Blackb. 579
arundinis Lec. 28
aruspex Pasc. 508
aruwimensis Champ. 503
ascendens Woll. 205
asellus Pasc. 418
asiatica Lew. (Hopl.) 367
asiatica Mill. (Zoph.) 37
asiatica Sol. (Blaps) 232
asiatica Sol. (Blaps) 238
asiaticum Reitt. 328
asiaticus Mill. (Ann.) 10
asiaticus Sol. (Mier.) 110
asiaticus Desbr. (Opatr.) 332
asiaticus Reitt. (Crypt.) 352
asidaeformis Fauv. 425
asidinus Fairm. 140
asidioides Bates (Bior.) 257
asidioides Oertz. (Anom.) 305
asidioides Sol. (Pter.) 215
asidioides Fairm. (Mier.) 564
asidioides Pasc. (Sar.) 423
asidioides Sol. (Asida) 127
asper Cas. (Tel.) 13
asper Fairm. (Caed.) 338
asper Fairm. (Rhic.) 469
asper Küst. (Hel.) 536
asper Pasc. (Ilyx.) 360
asper Alluaud (Odont.) 477
asper Péring. (Hopl.) 572
aspera Germ. (Pim.) 206
aspera Lec. (Eleod.) 246
asperata Horn (Centr.) 120
asperata Sol. (Asida) 127
asperata Kl. (Pim.) 213
asperata Lec. (Eleod.) 249
asperata Zoubk. (Pros.) 220
asperatum Champ. 97
asperatus Champ. (Ann.) 337
asperatus Er. (Scot.) 184
asperatus Fairm. (Coss.) 430
asperatus Motsch. (Ambl.) 121
asperatus Motsch. (Roph.) 451
asperatus Muls. (Eur.) 275
asperatus Pasc. (Met.) 478
aspericollis Fairm. 313
aspericollis Fairm. (Bol.) 357
aspericollis Fairm. (Cocl.) 218
asperidorsum Fairm. 327
asperifrons Haag 31
asperipellis Fairm. 526
asperipenne Fairm. (Hopl.) 573
asperipenne Reitt. (Opatr.) 327
asperipennis All. (Der.) 448
asperipennis All. (Naut.) 530
asperipennis Fairm. (Hopl.) 572
asperipennis Fairm. (Phyl.) 276
asperipennis Fairm. (Tarp.) 531
asperipennis Péring. (Acanth.) 567
asperipennis Fairm. (Lept.) 5
asperipennis Muls. (Eur.) 276
asperipennis Reitt. (Pros.) 224
asperipes Pasc. 423
asperocostatus Fairm. 310
asperrima Pall. 205
aspersus Blackb. 301
asperula Fairm. (Acanth.) 101

- asperula* Fairm. (Tag.) 217
asperula Reitt. (Anem.) 317
asperula Mén. (Oen.) 197
asperula Sol. (Pim.) 209
asperulatus Har. 305
asperulipennis Fairm. 154
asperulum Woll. (Ox.) 76
asperulum Woll. (Scler.) 313
asperulus Fairm. (Pach.) 308
asperulus Fairm. (Scot.) 140
asperulus Fairm. (Sel.) 277
asperulus Gestro (Arth.) 6
asperulus Fairm. (Mes.) 296
asperulus Fairm. (Scaur.) 179
asperulus Haag (Cestr.) 301
asperulus Pasc. (Cal.) 355
asphaltides Reiche 199
asphaltina Baudi 206
asphaltinus All. (Helops) 542
asphaltinus Baudi (Helops) 548
asphaltinus Küst. (Helops) 537
aspidosternum Mäkl. 591
assimile Küst. 322
assimilis Ancy (Mier.) 564
assimilis Bates (Asc.) 43
assimilis Fairm. (Zoph.) 37
assimilis Gah. (Adesm.) 83
assimilis Küst. (Hel.) 536
assimilis Sol. (Crypt.) 115
asymmetricum Champ. 371
atacamensis Fairm. (Gyr.) 140
atacamensis Germ. (Scot.) 184
atarnites Baudi 205
ater Blackb. (Pter.) 418
ater Champ. (Tal.) 562
ater Fährs. (Gon.) 304
ater Lec. (Hapl.) 437
ater Lec. (Mel.) 17
ater Müll. (Opatr.) 276
ater Waterh. (Phryn.) 150
aterrimum Chevr. (Plat.) 371
aterrimum Montr. (Gon.) 322
aterrimus Champ. (Crypt.) 351
aterrimus Horn (Cer.) 182
aterrimus Champ. (Moph.) 411
aterrimus Gray (Cyph.) 484
aterrimus Woll. (Hel.) 548
atlantica Fauv. 346
atlantis Fauv. 206
atra All. (Tarp.) 531
atra Fährs. (Zoph.) 37
atra Herbst (Pach.) 63
atramentaria Fald. 48
atrata Baudi (Asida) 127
atrata F. (Pseud.) 274
atratus Cas. (Aneps.) 117
atratus Champ. (Blapst.) 298
atratus Champ. (Tyd.) 30
atratus F. (Scaur.) 178
atratus Fairm. (Par.) 576
atratus Haag (Psamm.) 154
atratus Quedenf. (Opatr.) 276
atriceps Lew. 346
atripes Champ. 181
atroaenescens Fairm. 466
atrocyanea Lew. 379
atronitens Cas. (Con.) 267
atronitens Fairm. (Lypr.) 472
atronitens Fairm. (Ten.) 454
atropos Costa 315
atroviolaceum Champ. 591
atroviridis M'Leay 447
atrum Champ. (Strong.) 591
atrum Serv. (Cyt.) 489
atrum Motsch. (Plat.) 372
attenuata Fairm. (Mol.) 153
attenuata Fairm. (Phal.) 346
attenuata Fairm. (Pseud.) 496
attenuata Fairm. (Lampr.) 607
attenuata Fisch. (Pros.) 223
attenuata Kl. (Athr.) 460
attenuata Motsch. (Cat.) 408
attenuatocollis Motsch. 443
attenuatum Kl. 322
attenuatus Champ. (Isic.) 437
attenuatus Champ. (Pseud.) 603
attenuatus Fairm. (Nyet.) 466
attenuatus Lec. (Hel.) 536
attenuatus Péring. (Trach.) 164
atticus All. 548
Aubei Muls. (Dend.) 280
Aubei Sol. (Eleod.) 247
Auberti Fairm. 55
aucklandianum Brown 514
aucta Fald. 47
audax Cas. 267
Audouini Sol. (Erod.) 7
Audouini Sol. (Praoc.) 260
Audouini Sol. (Proch.) 49
Audouini Sol. (Adesm.) 85
Audouini Sol. (Anat.) 47
Audouini Sol. (Dail.) 44
augurale Pasc. 509
Augusti Thoms. 588
aulacopterus Fairm. 494
aulica Fährs. 605
aulicum Mäkl. 591
auliensis Reitt. (Laena) 517
auliensis Reitt. (Lob.) 333
auliensis Reitt. (Stern.) 192
aulonoscelis Reitt. 58
auratum Cast. (Strong.) 591
auratum Pasc. (Adel.) 509
aureus Cart. 506
aurichalcea Quedf. 605
aurichalceum Champ. (Lob.) 27
aurichalceum Champ. (Oxid.) 528
aurichalceum Germ. (Strong.) 591

- auricollæ* Germ. 596
auricularis Mars. 473
auriculata Lae. (Del.) 390
auriculata Sol. (Asida) 127
auriculata Woll. (Pim.) 205
auriculatus Geb. 150
auripennis Fauv. 501
auripilis Horn 298
aurita Fährs. (Ametr.) 149
aurita Pall. (Cyph.) 175
aurita Pasc. (Mith.) 484
aurita Reitt. (Micr.) 61
aurita Mén. (Cyph.) 176
aurita Mén. (Cyph.) 176
auritus Mäkl. 471
aurivittis Germ. 494
aurobasalis Fairm. 486
auronitens Champ. 591
aurovittata Fairm. 575
aurulentus Kirsch 24
auspicatum Péring. 591
austera Baudi (Adesm.) 83
austera Berg (Cam.) 494
australasiae Motsch. 450
australe Boisd. (Gon.) 322
australe Mäkl. (Strong.) 591
australe Montr. (Gon.) 322
australis Boisd. (Het.) 385
australis Boisd. (Men.) 453
australis Boisd. (Sar.) 423
australis Cart. (Card.) 506
australis Champ. (Enn.) 386
australis Champ. (Hyp.) 413
australis Geb. (Lyph.) 393
australis Hope (Dips.) 363
australis Hope (Sob.) 339
australis Leoni (Asida) 127
australis Péring. (Emm.) 306
australis Péring. (Phae.) 57
australis Westw. (Chir.) 474
australis Blackb. (Caed.) 339
australis Blackb. (Scym.) 295
australis Sol. (Blaps) 230
austrinus Champ. 396
austrocaledonicum Montr. 513
autumnalis Sem. (Ear.) 187
autumnalis Sem. (Pter.) 195
avarus Muls. 283
avenae Sahlb. (Mes.) 55
avenae Sahlb. (Blaps) 230
aversus Pasc. 301
axillare Kirsch 591
axillaris Chev. 382
azorica Seidl. 230
azoricus Crotch 536
azteca Champ. 531
azurascens Jacq. 530
azurea Wadtl 379
azureonitens Gemm. 537
azureum Germ. (Strong.) 591
azureus Brll. (Hel.) 537
azureus Montr. (Hel.) 537
babertoniensis Péring. 305
babylonica Kraatz 52
bacarozzo Schrnk. 173
bacaresensis Esc. 127
baccata Gerst. 83
bacchulus Berg 29
Bachei Lec. (Cibd.) 438
Bachei Lec. (Hel.) 537
bacillus Mars. 355
Bacrii Fairm. 148
bactriana Reitt. 220
bactrianiformis Reitt. 220
Badeni Haag (Psamm.) 154
Badeni Haag (Trach.) 163
badius Redt. (Hel.) 537
badius Müll. (Lypr.) 442
badius Say (Ten.) 457
Baeri Fairm. (Pil.) 148
Baeri Fisch. (Pros.) 220
baetica Sol. 205
baeticum Rosenh. 327
baeticus Muls. 312
bagotensis Blackb. 418
bajula Kl. (Pim.) 205
bajula Brll. (Pim.) 205
Bakewelli Pasc. (Dips.) 363
Bakewelli Pasc. (Hyoc.) 338
Balassogloi Dohrn 48
baladica Montr. 501
balcanica Kirehsb. 205
balcanicus Apfelb. 287
balearica Sol. 214
balearicus Schauf. 279
Balfouri Waterh. 67
Ballioni Reitt. (Plat.) 255
Ballioni Reitt. (Scyth.) 64
Ballionis Kraatz (Pros.) 220
Ballionis Kraatz (Thript.) 199
balneorum Péring. 308
balteatus Coq. 491
balubanum Kolbe 599
Balyi Deyr. 37
banatica Friv. (Asida) 127
banatica Friv. (Tent.) 69
Banghaasi Reitt. (Pach.) 200
Banghaasi Reitt. (Pros.) 220
Banghaasi Reitt. (Scyth.) 64
barbara Sol. (Blaps) 227
barbara All. (Asida) 128
barbara Brll. (Pim.) 205
barbara Deyr. (Zoph.) 40
barbara Sol. (Pim.) 209
barbara Sol. (Tent.) 70
barbarum Sol. 168

- barbarus Er. (Mel.) 311
 barbarus Luc. (Phyl.) 285
 barbarus Motsch. (Pent.) 387
 barbarus Sol. (Erod.) 7
 barbarus Sol. (Scaur.) 179
barbarus Brême (Coss.) 431
barbarus Er. (Scaur.) 179
barbarus Reitt. (Neph.) 559
 barbata Knoeh (Alob.) 444
 barbata Ol. (Eur.) 99
 barbatum Cart. 509
 barbatus Fährs. 154
 Barbereti Fairm. 444
 Barceloi Perez 127
 Barschewskyi Reitt. 43
 Barthelemyi Sol. (Ent.) 556
 Barthelemyi Sol. (Pim.) 205
Barthelemyi Sol. (Sep.) 168
 basale Mäkl. (Strong.) 591
basale Hald. (Plat.) 373
 basalis Cas. (Trior.) 80
 basalis Champ. (Phcg.) 29
 basalis Fauv. (Call.) 501
 basalis Haag (Psamm.) 154
 basalis Mäkl. (Poec.) 589
 basalis Pasc. (Esp.) 502
 basalis Reitt. (Hyp.) 413
 basalis Reitt. (Mier.) 61
 basalis Schauf. (Tent.) 68
basalis All. (Lept.) 407
 basicollis Fairm. (Nes.) 608
 basicorne Chev. (Plat.) 371
basicorne Fairm. (Plat.) 371
 basicruralis Fairm. 497
 basifemorum Mäkl. 591
 basipennis Fairm. 503
 basiplicata Heyd. 127
 Bassii Sol. (Tent.) 68
Bassii Sol. (Plat.) 187
 Batesi All. (Blaps) 227
 Batesi All. (Hel.) 537
 Batesi Champ. (Pher.) 408
 Batesi Champ. (Pyr.) 436
 Batesi Chev. (Ischn.) 380
 Batesi Fairm. (Gyr.) 141
 Batesi Fairm. (Nes.) 608
 Batesi Fairm. (Phal.) 346
 Batesi Haag (Adel.) 104
 Batesi Haag (Eur.) 99
 Batesi Haag (Hor.) 116
 Batesi Haag (Mic.) 75
 Batesi Haag (Onost.) 427
 Batesi Haag (Psamm.) 154
 Batesi Haag (Sten.) 89
 Batesi Haag (Styr.) 428
 Batesi Sharp (Men.) 386
 Batesi Waterh. (Epir.) 24
Batesi Cart. (Card.) 506
 batnensis Fairm. (Helops) 537
 batnensis Muls. (Helioph.) 283
 Baudii Gredl. (Rhyt.) 65
 Baudii Haag (Him.) 31
 Baudii Weise (Laena) 517
Baudii Geb. (Pim.) 211
Baudii Leoni (Asida) 135
Baudii Reitt. (Lit.) 310
 Baumanni Kolbe 591
 Bauri Lin. (Ped.) 301
 Bauri Lin. (Stom.) 12
 Bavayi Fauv. (Call.) 501
 Bavayi Fauv. (Cymb.) 514
 Bayardi Sol. (Asida) 127
Bayardi Sol. (Akis) 174
 Becerrae Esc. 127
 bechuana Péring. 605
Beckeri Desbr. 198
 Bedeli All. (Thript.) 199
 Bedeli Chob. (Phal.) 346
 Bedeli Lesne (Bel.) 459
 Bedeli Reitt. (Adel.) 104
 Behri Germ. 508
 beiranus Péring. 498
 bella Fald. 63
 Bellardi Truq. 441
 bellator Reitt. 537
 bellicosus Lew. 360
 Belli Fairm. 273
 bellus Blackb. 579
 Beloni Fairm. 473
 Belti All. (Naut.) 530
 Belti Bates (Aps.) 384
 Belti Bates (Elom.) 498
 Belti Champ. (Acr.) 499
 Belti Champ. (Arm.) 15
 Belti Champ. (Strong.) 592
 bembidioides Fairm. 81
 bengala Fairm. 106
 bengalensis Fairm. 338
 benguelensis Deyr. (Zoph.) 37
 benguelensis Haag (EPIP.) 117
 benguelensis Haag (Mic.) 53
 benguelensis Haag (Plat.) 103
 beniniensis Beauv. 605
 Bennetti Kirby 389
 Benniseni Kraatz 154
 Berardi Montr. 355
 Bereai Esc. 127
 Bertolonii Guér. (Psamm.) 154
Bertolonii Guér. (Psamm.) 156
berytensis Kraatz 544
 Besseri Fald. (Hed.) 557
Besseri Kryn. (Anat.) 47
 Besti Blackb. 502
 biaculeata Fairm. 494
 biarcuatum Mäkl. 592
 bicarinata Burm. (Praoc.) 260
 bicarinata Eschsch. (Eul.) 182
 bicarinata Kl. (Adesm.) 83

- bicarinata* Sol. (Zoph.) 37
bicarinata Gebl. (Podh.) 204
bicarinatum Waterh. 104
bicarinatus Champ. (Epir.) 24
bicarinatus Champ. (Sarag.) 423
bicarinatus Champ. (Stenos.) 124
bicarinatus Er. (Erod.) 8
bicarinatus Mäkl. (Coel.) 603
bicarinatus Sol. (Diast.) 183
bicarinatus Baudi (Dich.) 111
bicaviceps Cas. 27
bicaudatum Fairm. 168
bicaudatus Champ. (Heg.) 530
bicaudatus Quedenf. (End.) 431
bicinctum Champ. 371
bicolor Cart. (Adel.) 509
bicolor Cart. (Hyc.) 338
bicolor Cart. (Symp.) 422
bicolor Cas. (Aneps.) 117
bicolor Cast. (Strong.) 592
bicolor F. (Tarp.) 531
bicolor Fährs. (Stom.) 370
bicolor Fairm. (Mal.) 491
bicolor Fairm. (Necr.) 448
bicolor Fairm. (Nyet.) 466
bicolor Geb. (Chalc.) 579
bicolor Haag (Adesm.) 83
bicolor Horn (Met.) 12
bicolor Kraatz (Pseud.) 488
bicolor Lec. (Arg.) 181
bicolor Ol. (Hyp.) 413
bicolor Reitt. (Cat.) 408
bicolor Reitt. (Par.) 345
bicolor F. (Chalc.) 579
bicolor F. (Scaph.) 370
bicolor Horn (Arg.) 181
bicolor Kirsch (Ül.) 403
bicolor Sol. (Psamm.) 158
bicornis Sol. 169
bicornis F. (Hopl.) 367
bicornis F. (Hopl.) 367
bicornis Redt. (Anthr.) 462
bicornutus Fairm. 381
bicostata Fährs. (Asida) 127
bicostata Fährs. (Asp.) 102
bicostata Fisch. (Pros.) 224
bicostata Phil. (Praoc.) 260
bicostata Sén. (Podh.) 203
bicostata Sol. (Crypt.) 120
bicostata Esc. (Asida) 131
bicostatus Sol. 8
bicuspis Motsch. 371
bidens F. (Aleg.) 398
bidens Muls. (Stiz.) 308
bidentatum Sol. 168
bidentula Fairm. 345
bidentulus Fairm. (Arth.) 6
bidentulus Fairm. (Brad.) 356
bidentulus Fairm. (Hopl.) 497
Bidwelli Hope 301
Bienerti Mor. 176
bifasciata Chevr. (Cer.) 383
bifasciata Cart. (Cer.) 382
bifasciatum Mäkl. (Strong.) 592
bifasciatum Chevr. (Plat.) 376
bifasciatus Er. (Zoph.) 434
bifasciatus Motsch. (Bas.) 381
bifasciatus Quedf. (Men.) 451
bifasciatus Say (Alph.) 382
bifasciatus Herbst (Poec.) 589
bifenestrata Lam. 474
bifenestrata Westw. 474
bifida Rosenh. 59
biformiopaca Reitt. 220
biformis Sem. 220
bifossiceps Cas. 28
bifoveata All. (Asida) 127
bifoveata Fairm. (Cer.) 382
bifoveata Fairm. (Nyet.) 142
bifoveatus Waterh. 119
bifoveolata Reitt. 517
bifoveolatum Mäkl. (Strong.) 592
bifoveolatum Duft. (Trib.) 395
bifoveolatus Baudi 397
biturea Lec. 127
bifurcata Champ. (Dol.) 410
bifurcata Sol. (Blaps) 227
bifurcata Sol. (Pim.) 212
bifurcus Pasc. (Boliton.) 359
bifurcus F. (Bolitoth.) 355
bigorrensis Sol. 132
bigranosus Fairm. 526
bihamatus Fairm. 399
bimpressa Latr. 411
bimpressum Chevr. 373
bimpressus Geb. 412
bilineata Baudi 200
bilineatum Walk. 322
bilineatus Ol. (Erod.) 8
bilineatus Herbst (Erod.) 10
bilobatum Gahan 168
Billecocqui Fairm. 495
biluna Walk. 360
bimaculata L. (Phal.) 346
bimaculata Herbst (Phal.) 346
bimaculata Rey (Phal.) 348
bimaculata Woll. (Phal.) 346
bimaculatum Champ. 371
bimaculatus Champ. 436
bimetallica Cart. 512
binodiceps Reitt. 110
binodosa Kraatz 570
binodosum Mäkl. 592
binodosus Broun (Par.) 319
binodosus Lacord. (Dic.) 589
binodosus Pasc. (Alt.) 481
binotata Walk. 251
bipartitus Sol. 271

- biplagiata* Heyd. 348
biplagiatus Champ. 371
biplagiatus Fairm. 139
bipunctata All. (Blaps) 227
bipunctata F. (Pim.) 205
bipunctata Haag (Crypt.) 115
bipunctata Sol. (Tent.) 73
bipunctatus Haag (Trach.) 163
bipunctatus Crist. (Dend.) 283
bipustulata Cast. 365
biramosa Berg 144
bisbicosatus Geb. 154
biseriatus Reiche 112
bisignata Boh. 347
bisignatum Chevr. (Plat.) 371
bisignatum Mäkl. (Strong.) 592
biskrensis Reitt. (Akis) 173
biskrensis Fairm. (Ambl.) 77
biskrensis Luc. (Adesm.) 83
biskrensis Vul. (Hel.) 537
bispilotus Westw. 389
bistriata Cart. (Cor.) 515
bistriata Herbst (Mol.) 153
bistriatus Fairm. 271
bistrigatum Mäkl. 592
bitineta Fairm. 609
bituberculata Ol. 367
bituberculatum Mäkl. 592
bituberosa Kirsch 401
bivittatum Champ. 592
bivittatus Reitt. 416
Blackburni Geb. (Chalc.) 579
Blackburni M'Leay (Sar.) 423
Blaisdelli Cas. (Con.) 267
Blaisdelli Cas. (Hel.) 537
Blaisdelli Cas. (Hyl.) 15
Blanchardi Blaisd. (Eleod.) 243
Blanchardi Geb. (Opatr.) 276
Blanchardi Mäkl. (Otoc.) 602
Blanchardi Montr. (Isop.) 521
blanda Cas. (Tel.) 13
blanda Champ. (Asida) 127
blandum Mäkl. 592
blapoides Fairm. (Cam.) 495
blapoides Fairm. (Men.) 451
blapoides Reitt. (Plat.) 255
blapoides Reitt. (Pros.) 220
blapsoides Fairm. (Nyct.) 142
blapsoides Haag (Psamm.) 154
blapsoides Sol. (Asida) 127
blapsoides Sol. (Oxyc.) 76
blapstoides Leoni 127
blapstinoides Champ. 302
blaptoides Eshsch. 243
Blaschkei Mannerh. 438
blepegenoides Cart. 511
Bocande Deyr. 37
Bodemeyeri Reitt. (Hel.) 537
Bodemeyeri Reitt. (Laena) 517
Bodemeyeri Reitt. (Ped.) 287
Boeckeri Heyd. 348
Boei Sol. 37
bogosis Reitt. 106
bogosicus Mars. 474
bogotantum Chevr. 489
Bohemani Deyr. (Zoph.) 37
Bohemani Haag (Trach.) 163
Bohemani Muls. (Eur.) 275
Bohemani Mäkl. (Strong.) 592
Böhmi Reitt. 294
Bohndorffi Kolbe 597
Boisduvali Zoubk. (Lept.) 92
Boisduvali Reitt. (Lept.) 92
Boisduvali Sol. (Lept.) 92
Bolean Blaisd. 253
boleti L. (Diap.) 365
boleti Lew. (Anthr.) 462
boleti Pill. (Bol.) 358
Bolivari Esc. 127
bonariensis Waterh. 144
Bonellii Sol. 90
Bonni Germain 587
Bonvouloiri All. 134
bonzica Mars. 401
boops Blackb. 579
borbonicus Fairm. 357
borealis Blaisd. 249
borneensis Fairm. 476
Boros F. 463
Borrei Haag 211
Boryi Cast. 217
boshimana Péring. 83
bosphoranus All. 537
Bottae Sén. 206
Bottegi Gestro 206
Boucardi Bates 384
Bouchari Fairm. 390
Bougoni Fairm. 179
Bovilli Blackb. 580
Boyadjiani Lokay 354
Boyeri Sol. (Adesm.) 84
Boyeri Sol. (Erod.) 8
Boyeri Sol. (Pim.) 206
Boyeri Sol. (Acanth.) 568
brachialis Gerst. 448
brachyura Küst. 227
Braetii Fairm. 603
bramina Motsch. 65
brasiliana Chevr. 401
brasiliense Kraatz 604
brasiliensis Cast. (Phal.) 347
brasiliensis Champ. (Gon.) 385
brasiliensis Champ. (Hes.) 437
brasiliensis Mäkl. (Tal.) 562
brasiliensis Sol. (Scot.) 139
Braueri Kolbe (Pseud.) 426
Braueri Kolbe (Cam.) 529
Braunsi Wasm. 472

- Bremeri Guér. (Meg.) 93
 Bremeri Hope (Symp.) 422
 Bremeri M'Leay (Pter.) 418
 Bremeri Wat. (Nyct.) 142
 brentoides Rossi 106
 breve Champ. 371
 breviatus Desbr. 179
 breviauda Reitt. 221
 breviaudatum Fairm. 168
 breviceps Champ. (Naut.) 530
 breviceps Geb. (Plat.) 371
 breviceps Sem. (Sphen.) 33
 brevicolle Cas. (Nos.) 97
 brevicolle Phil. (Gon.) 322
brevicolle Mäkl. (Strong.) 599
 brevicollis Baudi (Phyl.) 309
 brevicollis Brll. (Heg.) 78
 brevicollis Cas. (Eum.) 29
 brevicollis Champ. (Anaed.) 470
 brevicollis Champ. (Arg.) 181
 brevicollis Champ. (Isam.) 527
 brevicollis Champ. (Tel.) 13
 brevicollis Fairm. (Blaps) 227
 brevicollis Fairm. (Cam.) 497
 brevicollis Fairm. (Diast.) 274
 brevicollis Fairm. (Dil.) 294
 brevicollis Gemm. (Eleod.) 243
 brevicollis Gerst. (Hopl.) 572
 brevicollis Haag (Sten.) 89
 brevicollis Har. (Eup.) 574
 brevicollis Heer (Pseud.) 79
 brevicollis Kraatz (Erod.) 8
 brevicollis Küst. (Hel.) 537
 brevicollis Lec. (Blapst.) 298
 brevicollis Ménétr. (Pter.) 195
 brevicollis Redtenb. (Card.) 506
 brevicollis Sol. (Pim.) 206
 brevicollis Solsky (Sphen.) 33
 brevicollis Woll. (Anem.) 317
brevicollis Reiche (Sten.) 107
 brevicorne Bless. (Adel.) 509
 brevicorne Lew. (Strong.) 592
 brevicorne Pasc. (Tox.) 460
 brevicornis Bates (Del.) 390
 brevicornis Blackb. (Pter.) 418
 brevicornis Champ. (Lor.) 464
 brevicornis Haag (Psamm.) 154
 brevicornis Lacord. (Phym.) 468
 brevicornis Lec. (Aph.) 404
 brevicornis Mäkl. (Enc.) 447
 brevicornis Mäkl. (Poec.) 589
 brevicornis Quedf. (Pach.) 189
 brevicornis Quedf. (Per.) 489
 brevicornis Reitt. (Mes.) 55
 brevicornis Seidl. (Blaps) 227
 brevicornis Seidl. (Blaps) 227
 brevicornis Westw. (Set.) 444
brevicornis Bates (Met.) 399
brevicornis Schauf. (Set.) 445
brevicornis Sol. (Hyl.) 21
 brevicosta Sol. 129
brevicostata Kraatz 175
 brevieostatus Blackb. (Hel.) 420
 brevieostatus Sol. (Erod.) 8
 brevior Fairm. (Brach.) 336
 brevior Fairm. (Trig.) 272
 brevipenne Cas. 20
 brevipennis Bates (Cil.) 425
 brevipennis Cas. (Disc.) 264
 brevipennis Champ. (Arm.) 15
 brevipennis Champ. (Par.) 471
 brevipennis Fairm. (Hel.) 525
 brevipennis Lew. (Ples.) 583
 brevipennis Reitt. (Laena) 517
 brevipennis Waterh. (Chit.) 561
brevipennis Motsch. (Enc.) 447
 brevipes Blackb. (Chalc.) 580
 brevipes Champ. (Sic.) 382
 brevipes Champ. (Strong.) 592
 brevipes Fairm. (Osd.) 525
 brevipes Haag (Alog.) 91
 brevipes Reitt. (Pros.) 221
 brevipes Seidl. (Blaps) 227
 brevipes Waterh. (Scot.) 184
 brevis Cas. (Trior.) 80
 brevis Champ. (Cestr.) 301
 brevis Champ. (Eus.) 265
 brevis Fairm. (Caed.) 338
 brevis Kraatz (Pach.) 58
 brevis Kraatz (Rhyt.) 65
 brevis Phil. (Scot.) 184
brevis All. (Hel.) 543
brevis All. (Hel.) 550
brevis Baudi (Hel.) 540
brevis Baudi (Plat.) 256
brevis Bess. (Pach.) 60
brevis Fisch. (Blaps) 232
brevis Gebl. (Pros.) 224
brevis Kl. (Tetr.) 492
brevis Küst. (Hel.) 555
brevis Sol. (Pseotr.) 147
 brevispinum Thoms. 371
brevissimus Fairm. 561¹
 brevitarsis Kraatz (Pros.) 220
 brevitarsis Quedf. (Tar.) 441
 breviuscula Cas. (Con.) 267
 breviuscula Cas. (Hyl.) 15
 breviuscula Haag (Pach.) 58
breviuscula Desbr. (Pach.) 58
 breviusculum Fairm. (Brach.) 313
 breviusculum Fairm. (Oxyc.) 76
 breviusculum Geb. (Adel.) 509
 breviusculum Mäkl. (Strong.) 592
 breviusculum Reitt. (Scler.) 321
 breviusculus Fairm. (Mel.) 311
 breviusculus Gerst. (Lypr.) 472
 Breweri Bates 480
 Bridgesii Waterh. 141
 Brisouti Sén. 206

- Broadhursti Lea 418
 Brouni Sharp 560
 Browni Bates (Tarp.) 531
 Browni Haag (Amiant.) 152
 Browni Kirby (Hel.) 420
 Bruchi Fairm. 498
 Brueki All. (Asida) 127
 Brueki Haag (Traeh.) 163
 Brullei Bed. 74
 brunnea All. (Blaps) 227
 brunnea Mars (Tarp.) 531
brunnea Muls. (Cat.) 408
 brunnescens Cas. (Hyl.) 15
 brunnescens Haag (Psamm.) 154
 brunneum Mäkl. 499
 brunneus Cas. (Aneps.) 118
 brunneus Cas. (Blapst.) 298
 brunneus Cart. (Achth.) 399
 brunneus Champ. (Schoen.) 30
 brunneus Kraatz (Dich.) 111
 brunneus Ol. (Psamm.) 154
 brunneus Quedf. (Hopl.) 572
 brunneus Ziegl. (Anaed.) 470
 brunnicornis Latr. 24
 brunnipennis M'Leay 423
 brunnipes Boisd. (Sar.) 423
 brunnipes Champ. (Con.) 302
 brunnipes Er. (Dros.) 566
 brunnipes Haag (Psamm.) 154
 brunnipes Haag (Sten.) 89
brunnipes Cas. (Eleod.) 250
brunnipes Latr. (Nyct.) 144
brunnitarsis Küst. 542
 Buchanani Broun 425
 bucharensis Seidl. 228
bucharica Reitt. 218
 Buckleyi Bates 390
 bufo Fairm. (Pil.) 148
 bufo Haag (Amiant.) 152
 bulbifera Fairm. 170
 bulbiferum Gerst. 168
 bulla Sem. 5
 bullata Péring. 84
 bullatum Pasc. 514
 bullatus Curt. (Scot.) 184
 bullatus Pasc. (Pter.) 418
 bullatus Sharp (Syrph.) 319
 buprestoides F. (Heg.) 78
 buprestoides Gerst. (Him.) 31
 Buqueti Champ. (Blapst.) 298
 Buqueti Coq. (Porph.) 493
 Buqueti Lacord. (Machla) 122
 Buqueti Luc. (Pim.) 206
 Buqueti Mäkl. (Strong.) 592
Buqueti Baudi (Adesm.) 84
 burbonicus Kolbe 314
 Burdoi Fairm. 151
 Burkei Deyr. 37
 Burmeisteri Haag 262
 Burtoni Baudi 75
 Büttneri Kolbe (Amen.) 442
 Büttneri Kolbe (Lypr.) 472
 Büttneri Kolbe (Strong.) 592
 byrrhiformis Fairm. 6
 byrrhinus Fairm. 576
 byrrhoides Muls. (Plan.) 307
 byrrhoides Thoms. (Par.) 576
 byrrhoides Woll. (Arthr.) 6
 byzacnoides Péring. 573
byzantina Apfelb. 519
 byzantinicus Waltl 291
 caeicus Lac. 184
 cadaverina F. (Phal.) 347
cadaverina Brill. (Phal.) 348
cadaverina Latr. (Phal.) 346
 caelatum Péring. 592
 caelatus Brill. (Dend.) 280
 caelatus Gerst. (Em.) 566
 caelatus Péring. (Psamm.) 154
 caelatus Sol. (Psamm.) 160
 caeloides Pasc. 515
 caeruleus Fairm. 605*)
caeruleatus Fairm. 479
 caerulescens Fairm. (Dysg.) 607
 caerulescens Quedf. (Strong.) 592
 caeruleus Lew. 486
 caesareum Geb. 592
caesifrons Mars 376
 caesum Stev. 322
 caffer Deyr. (Zoph.) 37
 caffer Fährs. (Pros.) 404
 caffer Fährs. (Psamm.) 154
 caffer Fährs. (Trig.) 272
 caffra Fährs. (Machla) 122
 caffra Péring. (Nes.) 608
 caffrum Mäkl. 592
 Cairnsi Blackb. 580
cajetana Baudi 206
 calabarica Mäkl. 605
calabra Leoni 127
 calabrica Reitt. 68
 calaharica Péring. 307
calcar F. 459
 calcarata Champ. (Eleod.) 243
 calcarata F. (Acanth.) 567
 calcarata Reitt. (Pros.) 221
 calcarata Reitt. (Tent.) 68
 calcaratum Champ. 499
 calcaratus Baudi (Dend.) 280
 calcaratus F. (Scot.) 435
 calcaratus Fährs. (Hopl.) 572
calcaratus Beauv. (Xyl.) 436

*) Vergl. auch unter *coer.*

- calcaratus* F. (Scar.) 181
calcaripes Geb. (Sel.) 277
calcaripes Karsch. (Gon.) 322
calcaroides Peyerimh. 309
calculosa Sol. 213
caledonicum Chevr. 322
caledonicus Bates (Diph.) 385
caledonicus Bates (Isop.) 521
californica Cas. (Met.) 28
californica Horn (Anem.) 317
californica Motsch. (Asida) 127
californica Mannerh. (Coel.) 438
californicus Cas. (Zoph.) 95
californicus Horn (Pent.) 387
californicus Mameri. (Hel.) 537
californicus Motsch. (Blaps.) 206
caliginosus Champ. 446
callichromus Fairm. 576
callida Cas. 267
calligramma Luc. 495
Calliope Chevr. 371
callistomaeonis Motsch. 367
callosa Gerst. (Zoph.) 37
callosa Motsch. (Trig.) 190
callosa Sem. (Pros.) 222
callosus Cas. 537
calosomoides Fairm. (Cedr.) 450
calosomoides Kirby (Adel.) 509
calpensis Champ. 537
calumniata Esc. 127
calva Esc. 136
calvulum Olliff 322
calvus Seidl. (Hel.) 537
calvus Woll. (Crypt.) 351
Cambyses Seidl. 537
camelus Thoms. 588
Cameroni Reitt. (Crypt.) 351
Cameroni Reitt. (Isoc.) 279
cameruna Kolbe 476
camerunus Geb. (Hopl.) 572
camerunus Geb. (Men.) 452
camoena Fairm. (Porph.) 493
camoena Fairm. (Tetr.) 491
campestris Stev. (Mier.) 61
campestris Baezko (Phyl.) 286
canadensis Kirby 568
canalicollis Lew. 396
canaliculata Cast. (Pseud.) 274
canaliculata Champ. (Ulos.) 411
canaliculata Fisch. (Blaps) 234
canaliculata Mill. (Sten.) 107
canaliculatum Cart. (Adel.) 509
canaliculatum Champ. (Strong.) 592
canaliculatum F. (Leich.) 342
canaliculatum F. (Onc.) 563
canaliculatus Champ. (Arm.) 15
canaliculatus Say (Bothr.) 28
canariensis Brll. (Pim.) 206
canariensis Woll. (Crypt.) 351
canariensis Heer (Pim.) 210
canariensis Woll. (Crypt.) 351
cancellata Kl. 84
cancellatum Mäkl. (Strong.) 592
cancellatum Phil. (Trach.) 362
cancellatum Abcille (Strong.) 598
cancellatus Fairm. (Brad.) 356
cancellatus Fairm. (Der.) 448
cancellatus Montr. (Scot.) 357
caneroides Fauv. 359
Candei Gestro 37
Candezei Deyr. 37
candidipennis Brême 84
candidum Cas. 12
canescens Champ. (Edyl.) 428
canescens Kl. (Pim.) 206
canonica Cas. 267
canum Champ. 27
canus Champ. 124
capensis Cast. (Phal.) 347
capensis F. (Eur.) 275
capensis Motsch. (Ten.) 454
capensis Pér. (Byz.) 431
capensis Pér. (Nyct.) 466
capensis Sol. (Acanth.) 568
capensis Sol. (Asida) 127
capensis Sol. (Onc.) 271
capensis Fährs. (Pelt.) 412
caperatus Pasc. 506
capicola Motsch. (Ter.) 471
capicola Muls. (Trig.) 272
capicola Péring. (Dysg.) 605
capicola Péring. (Mier.) 564
capicola Péring. (Praog.) 607
capillata Sol. 209
capillatus All. (Hel.) 537
capillatus Vul. (Hel.) 538
capitatum Lea 509
capito Kryn. 206
capitosum Chevr. 371
capniseiceps Reitt. 42
capnisiformis Reitt. 50
capnisioides Reitt. (Aph.) 335
capnisioides Reitt. (Cal.) 50
capra Cast. 367
capreola Chevr. 371
capreolus Fairm. 460
capriciosus Muls. 275
capricorne Desbr. 168
capricornis Geb. 387
captiosa Horn 127
captiosus Bates 506
caraboides All. (Blaps) 228
caraboides All. (Char.) 502
caraboides Brll. (Cal.) 50
caraboides Champ. (Xanth.) 467
caraboides Fairm. (Scot.) 184
caraboides Fairm. (Stiz.) 308
caraboides Haag (Psamm.) 154

- caraboides* Mannerh. (Centr.) 120
caraboides Sol. (Dail.) 44
caraboides Brill. (Hel.) 550
caraboides Kirby (Adel.) 510
caraboides Panz. (Hel.) 545
caraboides Petagna (Enopl.) 529
caraboides Redtenb. (Hel.) 540
carabus Fleut. 437
carbo Fairm. (Ten.) 454
carbo Fisch. (Blaps) 234
carbonaria Arrow (Set.) 444
carbonaria Boh. (Uloma) 401
carbonaria Phil. (Epip.) 144
carbonaria Say (Eleod.) 243
carbonaria Kraatz (Blaps) 231
carbonarium Cast. 371
carbonarius Gerst. (Hopl.) 572
carbonarius Gerst. (Psamm.) 154
carbonarius Hope (Amar.) 576
carbonarius Pasc. (Eth.) 109
carbonarius Phil. (Nyct.) 24
carbonarius Quens. (Hadr.) 320
carbonarius Kl. (Hopl.) 573
carbonatum Cas. 12
carbonatus Lin. 448
carbunculus Fairm. (Euc.) 486
carbunculus Woll. (Hel.) 548
Careli Sol. 44
cardiopterus Fairm. 154
Cardonae Perez 135
Cardoni Fairm. 495
careuceps Reiche 110
caraneipenne Bates 522
carinata Baudi (Ul.) 400
carinata Eschsch. (Eth.) 109
carinata Gestro (Mes.) 55
carinata Kraatz (Gon.) 570
carinata Kraatz (Las.) 193
carinata Lec. (Nyct.) 118
carinata Sol. (Adesm.) 84
carinata Sol. (Asida) 127
carinata Sol. (Zoph.) 37
carinata Fisch. (Pros.) 220
carinata Lec. (Asida) 128
carinata Sol. (Akis) 173
carinata Sol. (Pim.) 210
carinaticeps Blackb. 580
carinatipennis Péring. 123
carinatum Champ. (Nes.) 97
carinatum Gebl. (Sclerop.) 321
carinatum Baudi (Scler.) 313
carinatum Eschsch. (Adel.) 104
carinatum Sol. (Adel.) 104
carinatus Brême (Sar.) 423
carinatus Cart. (Card.) 506
carinatus Fährs. (Amiant.) 152
carinatus Fairm. (Brad.) 556
carinatus Haag (Asph.) 53
carinatus Haag (Psamm.) 154
carinatus Küst. (Dich.) 111
carinatus Muls. (Dend.) 280
carinatus Oertz. (Anom.) 305
carinatus Péring. (Mier.) 564
carinatus Phil. (Nyct.) 24
carinatus Seidl. (Hel.) 538
carinatus Sol. (Erod.) 8
carinatus Sol. (Scaur.) 179
carinatus Sol. (Trach.) 163
carinatus Pet. (Scaur.) 180
carinatus Pic (Hel.) 550
carinatus Sol. (Gyr.) 141
carinatus Sol. (Psamm.) 183
carinicollis Geb. 397
carinifera Geb. 128
carinifrons Fairm. 56
carinimentum Reitt. 540
carinipenne Champ. (Strong.) 592
carinipenne Lin. (Stom.) 12
carinipennis Reitt. 107
carinosa Sén. 206
carinula Mars. (Heter.) 473
carinula Seidl. (Blaps) 228
carinulatum Mäkl. 592
carinulatus Broun 464
cariosa Fairm. 469
cariosicollis Fairm. 592
cariosicollis Fairm. (Psectr.) 146
cariosicollis Sol. (Asida) 128
cariosipenne Fairm. 592
cariosum Mäkl. 592
cariosus Fairm. 478
Caroli Lin. (Amm.) 119
Caroli Muls. (Pyg.) 407
carolinensis Beauv. 435
carpentariae Blackb. 322
carsonica Cas. 268
cartagenica Esc. 128
carus Blackb. (Chalc.) 580
carus Geb. (Hopl.) 572
caryophyllea Wied. 128
Casatii Gestro 572
Caseyi Blaisd. 243
caspia Sem. 189
caspicus Pall. (Stern.) 188
caspicus Sem. (Amm.) 337
cassidioides Boisd. (Sar.) 423
cassidioides Fairm. (Caed.) 338
Cassneri Reitt. 556
castanea Bates (Hopl.) 367
castanea Germ. (Praoc.) 260
castanea Muls. (Blen.) 307
castanea Péring. (Dor.) 606
castanea Motsch. (Hopl.) 368
castaneipenne Mäkl. 592
castaneipennis Champ. 496
castaneipes Bates (Nes.) 608
castaneipes Fairm. (Psend.) 488
castanescens Fairm. (Evan.) 23

- castanescens* Fairm. (Strong.) 592
castanescens Fairm. (Dich.) 111
castaneorufus Fairm. 34
castaneum Cas. (Chil.) 20
castaneum Mäkl. (Acr.) 499
castaneum Sol. (Oxyc.) 76
castaneum Herbst (Trib.) 395
castaneus Baudi (Crypt.) 351
castaneus Cas. (Blapst.) 298
castaneus Eschsch. (Scel.) 57
castaneus Fairm. (Mart.) 366
castaneus Horn (Eups.) 463
castaneus Knoch (Idiob.) 454
castaneus Reitt. (Cab.) 292
castaneus Vul. (Amm.) 5
castaneus Westw. (Leiochr.) 389
castaneus F. (Hyp.) 416
castaneus Reitt. (Sit.) 409
castanopterus Haag 152
castellana Graëlls (Asida) 128
castellana Perez (Pim.) 206
Castelnaudi Deyr. (Zoph.) 37
Castelnaudi Pasc. (Card.) 506
Castelnaui Fleut. (Aleg.) 398
Castelnaui Thoms. (Cuph.) 588
castilianus Pioch. 280
castor Pasc. 421
catalina Cas. 267
catalinae Blaisd. 249
catenata Champ. 531
catenatus Reiche 155
catenulata All. (Tarp.) 531
catenulata Boisd. (Seir.) 512
catenulata Kraatz (Pros.) 221
catenulata Champ. (Tarp.) 531
catenulata Muls. (Asida) 136
catenulatum Fairm. 322
catenulatus Blackb. (Chalc.) 580
catenulatus Cas. (Aneps.) 118
catenulatus M'Leay (Sarag.) 423
catopoides Fairm. 371
caucasica Kraatz (Cal.) 50
caucasica Desbr. (Dail.) 44
causicum Reitt. 342
causicus All. 538
caudalis Cas. 95
caudata Curt. (Nycet.) 142
caudata Gebl. (Blaps) 228
caudata Horn (Amph.) 505
caudata Sol. (Blaps) 227
caulata Sol. (Eleod.) 250
caudatum Reitt. 342
caudatus All. (Hel.) 538
caudatus Cas. (Noc.) 303
caudatus Deyr. (Anis.) 42
caudifera Lec. 243
caudigera All. (Blaps) 228
caudigera Gemm. (Blaps) 227
cava Herbst 347
cavernosa Fairm. 66
cavernosus Fairm. 125
cavicauda Cas. 26
caviceps Fauv. 501
cavicollis Fairm. 401
cavifrons Champ. (Arg.) 182
cavifrons Champ. (Hel.) 538
cavifrons Chevr. (Hopl.) 367
cavifrons Fairm. (Pyena) 390
cavifrons Fairm. (Tent.) 76
cavifrons Haag (Alog.) 91
cavifrons Reitt. (Sit.) 409
cavifrons Fairm. (Hopl.) 368
cavifrons Sol. (Sten.) 90
cavimanus Sahlb. 292
cavipennis Fauv. 521
cavus Lec. 413
cayennense Mäkl. (Strong.) 592
cayennense Geb. (Trich.) 320
cayennensis Bates (Met.) 411
cayennensis Cast. (Phal.) 347
cayennensis Champ. (Scapt.) 343
cayennensis Motsch. (Nycet.) 443
Cechii Gestro 66
celebum Chevr. 377
cellicola Fald. 47
cellulosus Waterh. 148
celsa Say 251
cenchronota Fairm. 209
centralis Kolbe 475
cephalenica Kraatz 206
cephalotes Champ. (Icc.) 392
cephalotes Pall. (Pim.) 206
ceramboides L. 449
ceratodera Fairm. 411
Cerberus Muls. 546
cereyonoides Fairm. 367
cereus M'Leay 418
Cerisyi Guér. (Scel.) 57
Cerisyi Sol. (Sepid.) 169
cervus Bates 391
ceylonica Motsch. (Laena) 517
ceylonica Chevr. (Diap.) 366
ceylonicum Geb. 592
Chabrieri Fleut. 499
chalecum Mäkl. 592
chaliceus Bates (Card.) 506
chaliceus Cas. (Bothr.) 28
chaliceus Fairm. (Diph.) 385
chalcodes Er. 592
chalcoides Fairm. 494
chalconotum Kirby 592
chalcophanus Fairm. 493
chalcoptera Kl. 496
chalcoperum Mäkl. 592
chalibeus Rossi 538
Chalmeri Broun 514
chalybaeus Fairm. (Nycet.) 466
chalybaeus Fald. (Hed.) 557

- chalybaeus* Latr. (Hel.) 538
chalybea Cast. 367
chalybeata Fairm. 493
chalybeatus Westw. 389
chalybeipennis M'Leay 483
chalybeus Champ. (Pheg.) 29
chalybeus Geb. (Omol.) 520
Championi Blackb. (Axyn.) 567
Championi Blackb. (Cestr.) 301
Championi Blackb. (Plat.) 371
Championi Cart. (Agast.) 427
Championi Cas. (Dit.) 16
Championi Cas. (Nos.) 97
Championi Fauv. (Epis.) 521
Championi Fauv. (Hyoc.) 338
Championi Horn (Mier.) 123
Championi Sharp (Rhip.) 362
Championi Reitt. (Eur.) 555
Chan Reitt. 195
Chauveneti Sol. (Asida) 128
Chauveneti Sol. (Erod.) 8
Cheesemani Broun 514
Cheesmani Cart. 512
Chevrolati Cast. (Plat.) 371
Chevrolati Champ. (Lob.) 27
Chevrolati Champ. (Oeat.) 442
Chevrolati Deyr. (Zoph.) 37
Chevrolati Fleut. (Phal.) 347
Chevrolati Guér. (Cal.) 117
Chevrolati Guér. (Praoc.) 260
Chevrolati Haag (Mol.) 153
Chevrolati Haag (Trach.) 163
Chevrolati Montr. (Tox.) 460
Chevrolati Muls. (Trig.) 272
Chevrolati Rojas (Cuph.) 588
Chevrolati All. (Dail.) 45
Chevrolati Cast. (Lept.) 5
Chevrolati Mäkl. (Strong.) 596
Chevrolati Reiche (Dich.) 50
Chevrolati Sol. (Blaps) 235
chihuahuensis Champ. 243
Childreni Westw. 482
chilensis Gray (Meg.) 93
chilensis Gray (Eur.) 263
chilensis Wat. (Gramm.) 109
chinense Fairm. (Strong.) 592
chinense Geb. (Gon.) 322
chinensis Fald. (Blaps) 228
chinensis Champ. (Trach.) 344
chinensis Sem. (Pheh.) 96
chinensis Fald. (Cyph.) 176
chiriquense Champ. 592
chiriquensis Champ. (Arm.) 15
chiriquensis Champ. (Heg.) 530
chlorizans Pasc. 495
chlorodia Baudi 379
Chobauti Geb. (Oxyc.) 76
Chobauti Reitt. (Anem.) 317
chontalense Champ. 592
chotanica Sem. 33
Christophi Faust 196
chrysochalceus Fairm. 466
chrysomelina Lac. 385
chrysomelinus Fairm. (Brach.) 336
chrysomelinus Kl. (Het.) 386
chrysomelinus Rossi (Alph.) 406
chrysomeloides Champ. (Naut.) 530
chrysomeloides Ol. (Pach.) 200
chrysomeloides Pasc. (Osp.) 426
chrysomeloides Péring. (Vuts.) 573
chrysomeloides Rossi (Pent.) 387
chrysomeloides Sharp (Cer.) 516
chrysomeloides Walk. (Amar.) 577
chrysophthalmus Hope 472
chrysops Herbst 444
chrysostieta Hope 382
cicatricosa Geb. 37
cicatricosus Sol. (Card.) 139
cicatricosus Burm. (Card.) 139
cicatricosus Motsch. (Par.) 471
cicatricula Berg 142
cicatrix Fairm. 6
ciliaris Champ. (Trach.) 345
ciliaris Muls. (Sin.) 331
ciliata Bates (Epiph.) 82
ciliata Er. (Anem.) 317
ciliata F. (Eur.) 99
ciliata Germ. (Praoc.) 260
ciliata Horn (Sphaer.) 266
ciliata Reitt. (Mel.) 336
ciliata Woll. (Phal.) 347
ciliata Herbst (Eur.) 99
ciliatum Sol. 21
ciliatus Bates (Ascel.) 43
ciliatus Champ. (Scapt.) 343
ciliatus Eschsch. (Coel.) 270
ciliatus Seidl. (Adelph.) 559
ciliatus Vul. (Hel.) 538
cilicicus Sahlb. 292
ciliger Muls. 338
cimeterius Herbst 416
cimicoides Quens. 101
cincta Rosenh. 128
cinctella Mäkl. (Praog.) 605
cinctella Rey (Phal.) 349
cinctellus Fairm. 405
cinctipennis All. (Phal.) 347
cinctipennis Fairm. (Nes.) 608
cinctipennis Fairm. (Psamm.) 162
cinctum Mäkl. 592
cinctus Haag (Trach.) 163
cinctus Ol. (Cuph.) 588
cinerascens Woll. 320
cinerea Sol. (Psect.) 146
cinerea Sol. (Eur.) 99
cinereosparus Fairm. (Bion.) 587
cinereosparus Geb. (Ethm.) 166
cinnamomcus Woll. 544

- cioides* Champ. 367
circassicus Reitt. 288
circulum Haag 115
circumcineta Mäkl. 605
circumcinctus Mäkl. 589
circumducta Rey 349
circumundata Lesne 142
cisteliformis All. 531
cistelina Kl. 347
cisteloides Cart. (Mel.) 504
cisteloides Er. (Blapst.) 298
cisteloides Germ. (Hel.) 538
cisteloides Er. (Adel.) 510
clandestina Pasc. 495
Clarki Woll. (Phal.) 347
Clarki Deyr. (Zoph.) 37
clarus All. (Hel.) 538
clarus Haag (Psamm.) 155
clathrata Champ. (Asida) 128
clathrata Fairm. (Asidobr.) 124
clathrata Sol. (Adesm.) 84
clathratum Mäkl. 593
clathratus Blackb. (Styr.) 428
clathratus F. (Diast.) 275
clathratus Gerst. (Anch.) 278
clathratus M'Leay (Sarag.) 423
clathratus Schauf. (Brad.) 356
clathratus Fährs. (Anch.) 278
clathratus Guér. (Scot.) 184
clathratus Ol. (Opatr.) 277
clathratus Sol. (Nyct.) 429
clauda Kolbe (Priose.) 476
clauda Thoms. (Priose.) 475
Clandia Buq. 207
clavaria Mén. 201
clavata Kraatz 68
clavatus Muls. 275
clavicorne Champ. (Strong.) 593
clavicorne Fairm. (Strong.) 599
clavicornis All. (Hel.) 538
clavicornis Champ. (Hopl.) 367
clavicornis Champ. (Teleh.) 391
clavicornis Eschsch. (Eleod.) 243
clavicornis Fairm. (Anac.) 470
clavicornis Fairm. (Phym.) 468
clavicus Mars. 523
clavimamus Reitt. 556
clavipes Fairm. (Lepr.) 450
clavipes Muls. (Adav.) 341
clavipes Mäkl. (Strong.) 593
clavipes Walk. (Zoph.) 434
clavipes Woll. (Gon.) 324
Clementi Perez 128
clementinus Cas. 266
Clementis Seidl. 288
Cleryi Sol. 11
clivinoides Baudi (Laena) 517
clivinoides Horn (Apcer.) 504
Clotzeri Fisch. 228
clypealis Blackb. (Chale.) 580
clypealis Fairm. (Laena) 517
clypealis Fairm. (Tetr.) 491
clypealis Geb. (Pelt.) 412
clypeata Faust (Cal.) 50
clypeata Gah. (Vitta) 170
clypeata All. (Asida) 129
clypeatum Hald. 377
clypeatus Bates (Met.) 399
clypeatus Fährs. (Hopl.) 572
clypeatus Germ. (Coel.) 438
clypeatus Küst. (Hel.) 542
coangoensis Kolbe 431
coarctata Champ. (Eleod.) 243
coarctata Gemm. (Sten.) 107
coarctata Sol. (Pyan.) 585
coarctatus Muls. 363
coarcticollis Cas. (Mel.) 17
coarcticollis (Mitr.) Fairm. 147
coarcticollis Muls. (Dend.) 283
coccinea Cast. 366
coccinelloides Geb. (Hyp.) 575
coccinelloides Westw. (Der.) 388
coccus Sharp 386
coelestina Fauv. 501
coelestinus Fairm. (Nyct.) 467
coelestinus Watl. (Hel.) 538
coelestinus Fairm. (Enc.) 447
coelestis Pasc. 581
coenosus Pasc. (Acr.) 515
coenosus Pasc. (Byrs.) 359
coerulans Fairm. (Amars.) 493*)
coerulans Fairm. (Cedr.) 450
coerulea Champ. (Ect.) 505
coerulea Fauv. (Cer.) 382
coeruleata Fairm. (Nes.) 608
coeruleata Fairm. (Xanth.) 503
coeruleatus Fairm. (Ncer.) 448
coeruleatus Kolbe (Dich.) 584
coeruleipes Fairm. 466
coeruleoniger Cart. 506
coerulescens Fairm. (Erg.) 607
coerulescens Fisch. (Hed.) 557
coerulescens Guér. (Enc.) 447
coerulescens Haag (Men.) 451
coerulescens Fairm. (Cam.) 495
coeruleum Cart. (Adel.) 509
coeruleum Cart. (Strong.) 591
coeruleus L. (Hel.) 538
coeruleus Montr. (Macr.) 610
coeruleus Duft. (Hel.) 552.
cognata Haag (Pach.) 58
cognata Mill. (Zoph.) 37
cognata Sol. (Blaps) 228
cognata Haldem. (Eleod.) 245

*) Siehe auch unter *caer.*

- cognata-punctata* Blaisd. 245
cognata-typica Blaisd. 245
cognatum Mäkl. 593
cognatus Fairm. (Pach.) 295
cognatus Péring. (Trach.) 163
cognitum Cas. 12
collare Geb. (Onc.) 563
collare Motsch. (Plat.) 315
collaris Cas. (Noser.) 96
collaris Cast. (Hoploc.) 367
collaris Champ. (Asida) 128
collaris Fisch. (Ear.) 187
collaris Geb. (Hoplon.) 572
collaris Germ. (Hel.) 525
collaris Guér. (Diast.) 183
collaris Haag (Psamm.) 155
collaris L. (Elen.) 121
collaris Motsch. (Amen.) 442
collaris Muls. (Phyl.) 285
collaris Pasc. (Exen.) 98
collaris Sharp. (Art.) 503
collatina Reiche 68
Colliardi Fairm. 331
colombianum Champ. 593
coloratus Fairm. (Nyct.) 467
coloratus Haag (Psamm.) 155
colossus Blackb. (Chalc.) 580
colossus Brême (Hel.) 421
columbianus Mäkl. 562
columbina Er. 500
columbinum Chevr. 489
columbinus Boisd. 579
colydiiformis Reitt. 36
colydioides Hope (Men.) 451
colydioides Lew. (Hyp.) 413
comata Kl. (Pim.) 207
comata Reiche (Sten.) 107
comatus Cart. (Helaeus) 421
comatus Champ. (Ulus) 296
comatus Haag (Psamm.) 155
comatus Vaul. (Helops) 539
Combæ Génè 128
commodum Pasc. 509
commune Champ. 27
communis Blaisd. 249
commutatam Mäkl. 593
comoriense Fairm. 98
compacta Fairm. (Hem.) 384
compacta Fairm. (Praoc.) 260
compacta Fairm. (Sten.) 89
compacta Fairm. (Uloma) 401
compactum Fairm. 312
compactus Champ. (Zoph.) 94
compactus Fairm. (Tanch.) 526
compactus Motsch. (Emm.) 18
compar Cas. 13
complanata Sol. (Zoph.) 37
complanata Luc. (Asida) 135
complanatum Guér. 322
composita Cas. (Eleod.) 246
composita Reitt. (Pres.) 223
compositus Cas. 265
compressa Fairm. (Sep.) 167
compressa Reitt. (Gnath.) 43
compressa Horn (Asida) 129
compressipes Reitt. 219
compressitarsis Müll. 155
compressus All. 530
comptum Er. 593
comptus Haag 155
concauidorsis Reitt. 177
concauum Lec. 253
concinna Burm. (Praoc.) 260
concinna Fährs. (Syng.) 610
concinnum Mäkl. 593
concinus Bates (Asc.) 43
concinus Fährs. (Psamm.) 155
conciua Walk. 86
concolor Champ. (Plat.) 371
concolor Lec. (Cer.) 182
concolor Lec. (Hapl.) 437
concolor Lec. (Zopher.) 95
concolor Sharp. (Choer.) 350
concolor Woll. (Zophob.) 435
concors Cas. 12
conferta Cas. 267
confertus Cas. (Bothr.) 28
confertas Woll. (Hel.) 539
confine Mäkl. 593
confinis Blaisd. 244
confirmatus Pasc. 423
confluens Blackb. (Chalc.) 580
confluens Fairm. (Nyct.) 142
confluens Fisch. (Blaps) 231
confluens Lec. (Asida) 128
confluens Mill. (Amn.) 10
confluens Reitt. (Cat.) 408
confluens Seidl. (Hel.) 539
confluens All. (Blaps) 239
confluens Haag (Adesm.) 87
conformis Gemm. (Hel.) 539
conformis Desbr. (Pach.) 58
confrater Branes. 125
confusa Fairm. (Set.) 444
confusa Kraatz (Asida) 128
confusa Sén. (Pim.) 207
confusa Solsky (Stal.) 203
confusa Fährs. (Geoph.) 103
confusa Fisch. (Blaps) 234
confusa Mén. (Blaps) 231
confusa Sol. (Praoc.) 262
confusa Westw. (Tar.) 441
confusum All. (Sep.) 170
confusum Jacq. (Trib.) 394
confusus Bates (Nyct.) 467
confusus Champ. (Dit.) 16
confusus Geb. (Zoph.) 434
confusus M'Leay (Pter.) 418

- confusus* Pasc. (Dict.) 583
congener Cas. (Eus.) 265
congener Cas. (Met.) 12
congener Reiche (Hel.) 539
congener Rottb. (Dil.) 294
congener Woll. (Hel.) 539
congesta Cas. (Con.) 267
congesta Gerst. (Zoph.) 37
congesta Pasc. (Scir.) 513
congestus Pasc. 361
congoanus Kolbe 472
congolense Fairm. 98
congregatus Woll. 547
congruens Cas. (Met.) 12
congruens Péring. (Psamm.) 155
conica Motsch. 47
conicicolle Mäkl. 593
conicicollis Cas. (Con.) 267
conicicollis Cas. (Ster.) 16
conifera Sol. 90
conjuncta Haag (Adesm.) 87
conjuncta Walk. (Eleod.) 248
conjunctus Reitt. 283
conjungens Fairm. 146
conmata Sol. 243
connexum Bates 380
connexus Bates (Mac.) 466
connexus Haag (Amiant.) 152
connexus Haag (Card.) 507
connexus Haag (Psamm.) 155
connivens Lec. 127
conquinatus Karsch 451
Conradti Champ. (Strong.) 593
Conradti Seidl. (Blaps) 228
Conradti Seidl. (Plat.) 255
Conradti Sem. (Apat.) 186
Conradti Kolbe (Strong.) 598
consanguinea All. (Asida) 188
consanguinea All. (Pros.) 220
consentanea Perr. 401
consentaneus Küst. 539
consimile Mäkl. 593
consimilis Gah. (Adesm.) 84
consimilis Geb. (Asida) 128
consita Haag 115
consobrina Bates (Pseud.) 496
consobrina Horn (Asida) 128
consobrina Lec. (Eleod.) 243
consobrina Luc. (Pim.) 207
consobrina Phil. (Praoc.) 260
consobrina Péring. (Asida) 128
consobrinus Fairm. (Chem.) 491
consobrinus Péring. (Der.) 34
consocia Péring. 567
consors Péring 155
conspersus Müll. 566
conspurcatus Champ. 437
constricta Seidl. (Plat.) 255
constricta Stev. (Scyth.) 64
constricta Lec. (Eleod.) 249
constrictus Champ. (Micr.) 15
constrictus Champ. (Par.) 471
constrictus Seidl. (Hel.) 539
consularis Champ. 421
contaminans Cas. 28
contigua Champ. 531
continua Desbr. 59
contortus Lec. 124
contracta Beauv. (Mer.) 568
contracta Fairm. (Asid.) 146
contracta Fairm. (Uloma) 401
contractum Blaisd. (Emb.) 253
contractum Fairm. (Plat.) 372
contractum Gerst. (Gon.) 322
contractus Fairm. (Asth.) 575
contractus Fairm. (Scaur.) 179
contractus Haag (Trach.) 163
contractus Hope (Symp.) 422
contrahens Walk. 322
contraria Desbr. 191
contusum Lec. 253
convergens Cas. (Con.) 267
convergens Reitt. (Pros.) 221
convergens Walk. (Adesm.) 84
convexa Bates (Pter.) 195
convexa Germ. (Praoc.) 260
convexa Gestro (Anem.) 317
convexa Lec. (Asida) 128
convexa Reiche (Blaps) 228
convexa Tausch. (Micr.) 61
convexa Bess. (Micr.) 62
convexa Blaisd. (Eleod.) 251
convexa Lec. (Eleod.) 246
convexicolle Desbr. (Cal.) 50
convexicolle Lec. (Met.) 12
convexicollis Fairm. (Asid.) 527
convexicollis Fairm. (Brad.) 356
convexicollis Fairm. (Cam.) 492
convexicollis Fairm. (Mel.) 307
convexicollis Lec. (Asida) 128
convexicollis M'Leay (Sarag.) 423
convexicollis Motsch. (Micr.) 61
convexicollis Reitt. (Lacna) 517
convexicollis All. (Asida) 135
convexicollis Blaisd. (Eleod.) 245
convexicollis Küst. (Hel.) 536
convexicollis Motsch. (Blaps) 240
convexicollis Sén. (Pim.) 210
convexicollis Walk. (Eleod.) 248
convexifrons Chev. (Plat.) 372
convexifrons Fairm. (Hel.) 539
convexipenne Fairm. 593
convexipennis All. (Trient.) 22
convexipennis Fairm. (Psectr.) 146
convexipennis Geb. (Sel.) 277
convexiventris Fairm. 4
convexiuscula Gerst. (Zoph.) 37

convexiuscula Haag (Eur.) 99
convexiusculum M'Leay 509
convexiusculus Desbr. (Cab.) 292
convexiuseulus M'Leay (Amar.) 577
convexiusculus M'Leay (Pter.) 418
convexiusculus M'Leay (Amar.) 578
convexiusculus Hope (Mcn.) 451
convexulus Cas. (Nos.) 96
convexulus Lec. (Hel.) 539
convexus Champ. (Arrh.) 399
convexus Er. (Epir.) 25
convexus Küst. (Hel.) 539
convexus Lec. (Eus.) 265
convexus Lec. (Ster.) 16
convexus Lew. (Leiochr.) 389
convexus Montr. (Epi.) 522
convexus Pasc. (Amar.) 577
convexus Sol. (Psamm.) 155
coordinata Fisch. 215
cophosioides Fald. 378
Coquereli Fairm. (Asid.) 257
Coquereli Fairm. (Cer.) 382
Coquereli Fairm. (Chem.) 491
Coquereli Fairm. (Nes.) 608
Coquereli Fairm. (Nyct.) 467
Coquereli Fairm. (Cam.) 492
Coquilletti Lin. 265.
coracina Knoch (Set.) 444
coracina Fairm. (Set.) 444
corallifer Thoms. 588
corallifera Reitt. 190
corallipes Chevr. (Cosm.) 379
corallipes Hope (Scot.) 485
corallipes Reitt. (Laena) 517
corallipes Reitt. (Hel.) 542
cordata All. (Trig.) 190
cordata Eschsch. (Eleod.) 243
cordata Kraatz (Pim.) 207
cordata Schneid. (Phal.) 347
cordata Seidl. (Blaps) 229
cordatum Sol. 104
cordatus Küst. 550
cordicollis All. (Pros.) 221
cordicollis Fairm. (Akis) 173
cordicollis Fauv. (Byrs.) 359
cordicollis Kirsch (Érem.) 21
cordicollis Mars. (Hel.) 539
cordicollis Mars. (Tarp.) 531
cordicollis Pasc. (Card.) 507
cordicollis Reitt. (Dich.) 110
cordicollis Seidl. (Hed.) 557
cordicollis Sol. (Blaps) 228
cordicollis Baudi (Hel.) 544
cordicollis Sol. (Gon.) 304
cordiformis Haag 155
cordipennis Broun 319
cordiventris Haag 155
cordofanum Haag 563
cordovense Champ. 372

coriacea Fisch. (Blaps) 240
coriacea Kl. (Pach.) 200
coriacea Motsch. (Anat.) 49
coriacea Sol. (Eleod.) 259
coriacea Sol. (Pros.) 220
coriaceipennis Péring. 573
coriaceum Motsch. 322
coriaceus Fairm. (Gyr.) 141
coriaceus Gerst. (Psamm.) 155
coriaceus Muls. (Caed.) 338
coriaceus Oertz. (Anom.) 305
coriaceus Baudi (Dend.) 281
coriaceus Küst. (Hel.) 536
coriaria Fairm. (Anem.) 317
coriaria Fairm. (Psectr.) 146
coriaria Reitt. (Mel.) 336
coriarius Fairm. 559
corinthius Fairm. 356
corinthus Fairm. 486
cornifrons Rossi 368
cornigera F. (Hopl.) 368
cornigera Gestro (Sep.) 167
cornuta Pic 317
cornutum F. 443
cornutus Arrow (Cher.) 362
cornutus Champ. (Nupt.) 446
cornutus F. (Byrs.) 359
cornutus F. (Gnath.) 391
cornutus Fisch. (Anthr.) 462
cornutus M'Leay (Pter.) 418
cornutus Panz. (Bol.) 355
cornutus Waterh. (Mech.) 432
cornutus Thunb. (Bol.) 358
coromandelensis Sol. (Hyp.) 51
coromandelensis Sol. (Mier.) 61
coronadensis Blaisd. 298
coronata Ol. 196
corpulenta Champ. 532
corpulentus Reitt. 333
correntinum Berg 593
corrota All. (Blaps) 229
corrota Fisch. (Blaps) 231
corrosus Cas. (Disc.) 264
corrosus Cas. (Nos.) 96
corrugata Curt. (Nyct.) 142
corrugata Rosenh. (Tent.) 68
corrugatus Seidl. 539
corrugosus Seidl. 539
corruseus Fairm. 484
corsica Cast. (Asida) 128
corsica Sol. (Pim.) 213
corsicus All. (Neph.) 558
corsicus Sol. (Dich.) 111
corsicus Perr. (Dend.) 280
corticalis Champ. (Nupt.) 446
corticalis Payk. (Bor.) 463
corticaroides Champ. 471
corticeus Fairm. 351
corticola Say 358

- coruscans* Pasc. 502
corvina Cas. 267
corvinus Boh. (Anacd.) 470
corvinus Er. (Men.) 451
corvinus Küst. (Hel.) 539
corvinus Muls. (Opatr.) 276
corvus Pasc. 520
corynomelas Pasc. 470
cosyrensis Ragusa 58
Costae Karsch 401
costalis Haag 155
costaricensis Champ. 593
costaricensis Champ. (Heg.) 530
costaricensis Champ. (Zoph.) 94
costata All. (Vieta) 170
costata Champ. (Tarp.) 532
costata F. (Crypt.) 115
costata Fährs. (Apt.) 563
costata Geb. (Pog.) 100
costata Pall. (Pter.) 195
costata Sol. (Asida) 129
costata Sol. (Praoc.) 260
costata Sol. (Tap.) 93
costata Waltl (Pim.) 207
costata Westw. (Steira) 101
costata Blaisd. (Eleod.) 252
costata Fisch. (Pros.) 225
costatipennis Luc. 309
costatissima Reitt. 192
costatula Sol. 260
costatum Brill. (Gon.) 322
costatum Waltl (Adel.) 104
costatus Blackb. (Chalc.) 580
costatus Blanch. (Der.) 23
costatus Brême (Sphaer.) 527
costatus Brill. (Phyl.) 309
costatus Er. (Asph.) 53
costatus Fährs. (Gon.) 304
costatus Fairm. (Scotod.) 357
costatus Geb. (Cestr.) 301
costatus Gerst. (Micr.) 564
costatus Guér. (Amm.) 119
costatus Guér. (Hip.) 445
costatus Guér. (Psamm.) 183
costatus Guér. (Scotob.) 184
costatus Horn (Meg.) 264
costatus Lec. (Trogl.) 252
costatus M'Leay (Pter.) 418
costatus Oertz. (Anom.) 305
costatus Péring. (Amiant.) 152
costatus Sol. (Erod.) 8
costatus Sol. (Hel.) 566
costatus Wasm. (Tetr.) 110
costatus Waterh. (Ped.) 301
costatus Har. (Mct.) 478
costatus Silb. (Pyn.) 479
costatus Sol. (Sarag.) 424
costella Broun 425
costifera Kraatz (Pros.) 221
costifera Waterh. (Dies.) 189
costiferum Waterh. 323
costifrons Woll. 6
costipenne Mäkl. 593
costipennis Bates (Chian.) 257
costipennis Berg (Epitr.) 25
costipennis Cart. (Aeth.) 428
costipennis Fairm. (Pscctr.) 146
costipennis Horn (Ton.) 303
costipennis Kolbe (Amiant.) 152
costipennis Lec. (Arae.) 105
costipennis Lec. (Arg.) 182
costipennis Lec. (Asida) 129
costipennis Muls. (Dias.) 275
costipennis Sol. (Praoc.) 260
costipennis Woll. (Heg.) 78
costipennis Woll. (Pim.) 207
costipennis Ball. (Pros.) 224
costipennis Lec. (Asida) 138
costulata Baudi (Sten.) 107
costulata Cas. (Con.) 267
costulata Fairm. (Tag.) 217
costulata Sol. (Asida) 129
costulatum Mäkl. 593
costulatus Fairm. (Barl.) 569
costulatus Fairm. (Bol.) 358
costulatus Fairm. (Ozaen.) 453
costulatus Fairm. (Par.) 140
costulatus Guér. (Opatr.) 276
costulatus Horn (Cer.) 182
costulatus Kolbe (End.) 431
costulatus Phil. (Nyet.) 254
costulicollis Fairm. 430
costulifer Fairm. 277
costuligera Heyd. 193
costulipennis Fairm. 116
cothurnata Forsk. 84
Cottae Fairm. (Cam.) 495
Cottae Fairm. (Nes.) 608
Coueyi Luc. 84
cowardense Blackb. 323
coxalis Champ. 539
crassa Woll. (Ancm.) 317
crassa Reiche (Blaps) 228
crassecostata Fairm. 142
crassecostatus Fairm. 612
crassicauda Fairm. 305
crassicaudatum Gestro 168
crassicollis Fairm. (Asida) 129
crassicollis Fairm. (Nyet.) 467
crassicollis Küst. (Hel.) 540
crassicollis Kraatz (Pach.) 58
crassicollis Küst. (Hel.) 542
crassicorne Champ. 593
crassicornis Bates (Card.) 507
crassicornis Baudi (Steg.) 52
crassicornis Blackb. (Nyet.) 429
crassicornis Broun (Lor.) 464
crassicornis Cas. (Blapst.) 298

- crassicornis* Cas. (Eul.) 182
crassicornis Cas. (Mel.) 17
crassicornis Champ. (Arg.) 182
crassicornis Champ. (Hyp.) 413
crassicornis Chevr. (Hopl.) 368
crassicornis Er. (Evan.) 23
crassicornis Fairm. (Anarm.) 607
crassicornis Fairm. (Blaps) 228
crassicornis Fairm. (Gon.) 570
crassicornis Motsch. (Bas.) 381
crassicornis Pasc. (Elaec.) 361
crassicornis Waterh. (Psamm.) 183
crassicornis Westv. (Cal.) 477
crassicornis All. (Dich.) 112
crassicornis Bates (Spil.) 369
crassicornis Desbr. (Dail.) 45
crassicosta Fairm. 146
crassicrus Fairm. 448
crassipes All. (Asida) 129
crassipes Cas. (Noc.) 303
crassipes Champ. (Tarp.) 532
crassipes Fisch. (Bel.) 459
crassipes Sol. (Crypt.) 115
crassipes Sol. (Pim.) 212
crassiusculus Fairm. (Mes.) 295
crassiusculus Muls. (Dend.) 280
crassula Cas. 13
crassum Cas. 12
crassus Fairm. (Epitr.) 25
crassus Lec. (Ulus) 296
crassus Sharp (Men.) 386
Cratii Mor. 175
creber Blackb. 480
crenata Boisd. (Set.) 444
crenata Champ. (Aem.) 469
crenata F. (Morica) 172
crenata F. (Pim.) 207
crenata F. (Pseud.) 274
crenata Germ. (Cat.) 408
crenata Lec. (Eut.) 408
crenata Muls. (Phth.) 396
crenata Pasc. (Isost.) 344
crenata Perty (Gon.) 468
crenata Reiche (Dail.) 45
crenata Sol. (Eur.) 99
crenata F. (Mor.) 172
crenata Fährs. (Eur.) 100
crenata Schanf. (Asida) 129
crenaticolle Mäkl. 499
crenaticollis Cart. (Bryc.) 512
crenaticollis M'Leay (Nyct.) 429
crenatipennis Cart. 421
crenatocostata Blanch. (Emm.) 185
crenatocostata Redt. (Machl.) 102
crenatocostatus Fairm. 152
crenatostrata Bates (Daedr.) 508
crenatostrata Fairm. (Uloma) 401
crenatostrata Imh. (Tar.) 441
crenatostrata Motsch. (Set.) 444
crenatostratus All. 540
crenatum F. (Scler.) 321
crenatum Lec. (Plat.) 372
crenatum Mäkl. (Strong.) 593
crenatum Er. (Gon.) 326
crenatus Blanch. (Phob.) 469
crenatus Broun (Syrph.) 319
crenatus Fairm. (Het.) 473
crenatus Fairm. (Sel.) 277
crenatus Fairm. (Tell.) 447
crenatus Kl. (Alph.) 405
crenatus F. (Bol.) 358
crenatus F. (Plat.) 273
crenicollis Haag (Psamm.) 155
crenicollis Kirby (Scotin.) 139
crenicollis Pasc. (Seir.) 512
crenicollis Phil. (Scotob.) 184
crenicosta Guér. 147
crenipennis Motsch. (Cher.) 362
crenipennis Motsch. (Der.) 448
crenulata Fairm. (Sten.) 609
crenulata Baudi (Ulom.) 402
crenulatus Champ. (Par.) 471
crenulatus Er. (Dros.) 566
crenulatus Fairm. (Barat.) 526
crenulatus Fairm. (Pach.) 295
crenulatus Fairm. (Tal.) 562
crenulatus Haag (Sacc.) 116
crenulatus Mén. (Dend.) 280
crenulatus M'Leay (Pter.) 418
crenulatus M'Leay (Sar.) 423
crenulicollis Bates (Card.) 507
crenulicollis Fairm. (Amm.) 338
crenulicollis Fairm. (Brad.) 356
crenulicollis Fairm. (Cat.) 458
creticus Motsch. 280
cretensis Seidl. 540
cribellatus Fairm. 333
cribra Sol. 207
cribrarium Blanch. 461
cribrarius Mäkl. 562
cribrata Blanch. (Psectr.) 146
cribrata Sol. (Praoc.) 260
cribratella Fairm. 43
cribratellus Fairm. (Lypr.) 472
cribratellus Fairm. (Men.) 472
cribratellus Reitt. (Psil.) 315
cribratissimum Thoms. 593
cribratostratus Muls. 283
cribratum Luc. (Strong.) 593
cribratum Woll. (Oxyc.) 76
cribratus Blackb. (Chalc.) 580
cribratus Brème (Sphaer.) 527
cribratus Chevr. (Hel.) 283
cribratus Gerst. (Per.) 100
cribratus Horn (Emm.) 16
cribratus Lec. (Cer.) 182
cribratus Lec. (Glypt.) 446
cribratus Motsch. (Par.) 471

- cribratus* Chevr. (Scot.) 435
cribratus Waltl (Dend.) 280
cribrella Baudi (Pros.) 221
cribrella Reitt. (Laena) 517
cribriceps Cas. (Met.) 12
cribriceps Fairm. (Hel.) 525
cribricolle Cas. 27
cribricollis All. (Clit.) 340
cribricollis Baudi (Cab.) 292
cribricollis Brill. (Gnoph.) 79
cribricollis Cas. (Blapst.) 298
cribricollis Fairm. (Porph.) 493
cribricollis Fairm. (Praog.) 605
cribricollis Fairm. (Pseud.) 404
cribricollis Fairm. (Scot.) 184
cribricollis Fairm. (Tent.) 68
cribricollis Horn (Triph.) 81
cribricollis Muls. (Blen.) 307
cribricollis Lconi (Asida) 131
cribrifrons Fairm. (Set.) 444
cribrifrons Mars. (Lypr.) 472
cribripenne Imh. 593
cribripennis All. (Hel.) 540
cribripennis Fairm. (Enc.) 447
cribripennis Fairm. (Par.) 577
cribripennis Luc. (Hed.) 557
cribripennis Sol. (Pim.) 207
cribripennis Luc. (Hel.) 551
cribripennis Reitt. (Pros.) 220
cribripes Haag (Adesm.) 84
cribripes Mäkl. (Strong.) 593
cribrosa Sol. (Blaps) 228
cribrosa Bess. (Pach.) 60
cribrum Fairm. 448
erinalis Broun 386
erinifer Fairm. 139
erinita All. (Vieta) 170
erinita Kl. (Thript.) 199
erinita Sol. (Pach.) 200
erinitus Fall (Par.) 471
erinitus Haag (Trach.) 163
crispa Quedenf. 317
crispata Fairm. (Zoph.) 40
crispata Rey (Asida) 129
crispaticollis Fairm. 141
crispatus Fairm. (Andr.) 125
crispatus Fairm. (Phryn.) 150
crispatus Germ. (Scot.) 184
cristallisata Lac. 144
cristata Eschsch. (Nyct.) 118
cristata Fairm. (Machl.) 122
cristata Geer (Phl.) 149
cristata Sén. (Podh.) 204
cristatum F. (Sepid.) 168
cristatum Eschsch. (Adel.) 104
cristatus Champ. (Epitr.) 25
cristatus Fährs. (Hopl.) 572
cristatus Sol. (Dros.) 566
cristovallense Montr. 323
croaticus Truq. 440
Croesus Bates (Nes.) 608
Croesus Blackb. (Chale.) 580
Crotchi Woll. 411
cruciatum Chevr. 380
cruciatum Sol. 6
crucifera Haag 150
cruentatum Cast. (Plat.) 372
cruentatum Chevr. (Cyr.) 489
cruentatum Mäkl. (Strong.) 593
cruentum Perty 372
cruentus Péring. 163
crurale Fairm. 593
cruralis Fairm. 583
crypticoides Deyr. (Zoph.) 37
crypticoides Fairm. (Arthr.) 6
crypticoides Reitt. (Plat.) 255
crypticola Reitt. 43
cryptocephalus Phil. 525
crystallina Sem. 74
cubica Guér. 151
cucujiformis Reitt. 410
cucujinus Horn 440
cucullata Fisch. 401
cucullatus Fairm. (Brad.) 356
cucullatus Lacord. (Calymmoph.) 259
cucullatus Pasc. (Calymmus) 355
cucullatus Montr. (Gnath.) 392
culinaris L. 401
cultellatum Mäkl. 593
cultratus Fairm. 150
cultrimargo Sén. 207
cunctans Cas. 15
cuneata Cas. 267
cuneaticollis Cas. 244
cuneatus Fairm. 271
Cupido Pasc. 577
cuprarius Web. 577
cuprascens Cas. 29
cuprea Pasc. (Cal.) 494
cuprea Pasc. (Elix.) 489
cuprea Cast. (Mer.) 568
cupreatus Kolbe 584
cupreipennis M'Leay 483
cupreocinctum Fairm. 593
cupreofossus Fairm. 577
cupreolineatus Lin. 568
cupreolus Fairm. 125
cupreonitens Champ. 499
cupreostriata Fairm. 497
cuprocoviridis All. 532
cuprescens Cart. 509
cupreum Champ. (Lob.) 27
cupreum Mäkl. (Strong.) 593
cupreus F. (Chale.) 580
cupreus F. (Odont.) 477
cupreus Gray (Orem.) 482
cupreus Guér. (Amar.) 577
cupreus Fourcr. (Hel.) 546

- cupreus* Pasc. (Amar.) 578
cupricolle Mäkl. 593
cupricollis Hope (Amar.) 577
cupricollis Kraatz (Enc.) 486
cupricollis M'Leay (Proph.) 483
cuprina Fairm. 501
cuprinus Coquer. 491
cupripenne Chevr. (Cyrt.) 489
cupripenne Mäkl. (Strong.) 593
cupripenne Chevr. (Cyrt.) 489
cupripennis Boh. (Eptr.) 25
cupripennis Champ. (Hel.) 540
cupripennis Champ. (Poec.) 589
cupripennis Hope (Chalc.) 580
cupripennis Mäkl. (Praog.) 605
cupripennis Pasc. (Char.) 502
cupripennis Boh. (Sct.) 444
cupripennis Germ. (Chalc.) 579
cupripes Imh. 593
cupriventre Mäkl. 499
cuproaneus Fairm. 577
curculionides Herbst (Tent.) 68
curculionides Sol. (Phl.) 150
curculionides Stev. (Tent.) 69
cursor Fährs. (Herp.) 181
cursor Herbst (Sten.) 89
cursor Mén. (Pim.) 207
cursor Péring. (Acanth.) 567
cursor Chevr. (Adesm.) 84
cursor Deyr. (Zoph.) 39
cursor Guér. (Mic.) 75
cursoria Haag 86
curta All. (Asida) 129
curta Champ. (Eleod.) 244
curta Deyr. (Zoph.) 38
curta Er. (Gnoph.) 79
curta Haag (Crypt.) 115
curta Sol. (Praoc.) 260
curta Sol. (Zoph.) 40
curta Stev. (Tent.) 68
curticollis Cas. (Tel.) 13
curticollis Fairm. (Lypr.) 472
curticollis Haag (Pim.) 212
curticorne Champ. 593
curticornis Fairm. 442
Curtisi Fairm. (Gyr.) 141
Curtisi Sol. (Praoc.) 260
curtula Geb. 58
curtulum Mäkl. 593
curtulus Broun (Menim.) 386
curtulus Cas. (Coel.) 270
curtulus Fairm. (Opatr.) 332.
curtulus Fairm. (Sel.) 277
curtulus Muls. (Ped.) 288
curtulus Olliff (Mener.) 453
curtulus Breit (Phyl.) 286
curtum Haag (Adel.) 104
curtum Woll. (Oxyc.) 76
curtum Mill. (Opatr.) 329
curtus Brll. (Arthr.) 6
curtus Champ. (Ster.) 16
curtus Fairm. (Het.) 386
curtus Muls. (Diast.) 275
curva Mars. 489
curvatipennis Esc. 129
curvatus Muls. 307
curvicolle Reitt. 323
curvicorne Blackb. (Tox.) 461
curvicorne Chevr. (Tox.) 461
curvicornis Champ. 392
curvilineatus Guér. 141
curvipes Bates (Card.) 507
curvipes Cas. (Crypt.) 14
curvipes Champ. (Trich.) 320
curvipes Desbr. (Laena) 517
curvipes Geb. (Amar.) 577
curvipes Guér. (Pseud.) 274
curvipes Kirby (Sphaer.) 528
curvipes Mäkl. (Poec.) 589
curvipes Muls. (Ped.) 288
curvipes Baudi (Blaps) 229
curvipes F. (Men.) 452
curvipes Sol. (Erod.) 10
cyaneicollis Fairm. 484
cyaneipennis Champ. (Omol.) 520
cynaeipennis Péring. (Praog.) 605
cyaneipennis Pasc. (Brad.) 356
cyaneocastanea Fairm. 605
cyaneocuprea Fairm. 493
cyaneolimbatus Fairm. 484
cyaneostriatus Fairm. (Prosc.) 493
cyaneostriatus Fairm. (Tetr.) 491
cyanescens Cast. (Plat.) 372
cyanescens Fairm. (Hopl.) 572
cyanescens Fairm. (Nes.) 608
cyanescens Fairm. (Pycn.) 479
cyaneum Cast. (Plat.) 372
cyaneum Kraatz (Pseud.) 604
cyaneum Péring. (Strong.) 593
cyaneus Bates (Isop.) 521
cyaneus Fairm. (Art.) 484
cyaneus Pasc. (Cuph.) 588
cyaneus Pasc. (Omol.) 520
cyaneus Pasc. (Plat.) 480
cyaneus F. (Metall.) 478
cyanicolle F. 593
cyanicorne Er. 593
cyanipennis Fairm. (Nes.) 608
cyanipennis Fairm. (Tetr.) 492
cyanipennis Hope (Chalc.) 581
cyanipennis Hope (Men.) 451
cyanipes All. (Hel.) 540
cyanipes F. (Strong.) 593
cyanipes Kirby (Strong.) 598
cyaniventre Mäkl. 593
cychroides Fairm. 228
cycladica Reitt. 201
cyclodera Fairm. 56

- cylindracea* Reitt. 219
cylindrica Cas. (Con.) 267
cylindrica Geb. (Cal.) 477
cylindrica Germ. (Oect.) 449
cylindrica Mäkl. (Praog.) 605
cylindrica Sol. (Tent.) 68
cylindrica Herbst (Pros.) 223
cylindrica Sol. (Pim.) 205
cylindricollis Reitt. 217
cylindricornis Fairm. (Nothr.) 52
cylindricornis Lin. (Achr.) 451
cylindricum Cas. (Met.) 12
cylindricum Mäkl. (Strong.) 594
cylindricus Baudi (Dich.) 111
cylindricus Blackb. (Chalc.) 580
cylindricus Champ. (Iec.) 392
cylindricus Fairm. (Nann.) 498
cylindricus Herbst (Men.) 452
cylindricus Reitt. (Hyp.) 413
cylindricus Reitt. (Hyp.) 413
cylindricus Waltl. (Ped.) 290
cylindriformis Cas. 540
cylindrigerum Fairm. 168
cylindronotoides Reitt. 540
cylindropastica Kryn. 223
cynaoides Champ. 411
cyphonotus Fairm. 6
cypraea Kraatz 402
cypraeum Reitt. 328
cypria Kraatz (Tent.) 68
cypria All. (Uloma) 402
cypristes Mars. 402
cyprius All. 540
cyrenaica Scidl. 239
- dactylispinus* Mars. 351
Daemeli Haag (Laon.) 482
Daemeli Haag (Nyct.) 429
Dahli Küst. (Opatr.) 328
Dahli Sol. (Blaps) 234
dalmatinus Germ. (Dend.) 280
dalmatinus Kraatz (Erod.) 9
dalmatinus Reitt. (Phyl.) 309
dama F. 594
damara Péring. 84
damarensis Péring. (Anis.) 42
damarensis Péring. (Sten.) 89
damaricus Oertz. 305
damarina Péring. 38
damarinus Péring. (Der.) 34
damarinus Péring. (Herp.) 181
damarinus Péring. (Psamm.) 155
damarinus Péring. (Trach.) 163
damascena Fisch. (Blaps) 232
damascena Kraatz (Anat.) 48
damascenum Baudi 313
damascenus Küst. 553
damasci Sén. 208
- Damone* Reitt. 46
dapsoides Fairm. 570
dardanum Stev. (Dich.) 49
dardanum Stev. (Opatr.) 329
dardanus Fald. 280
darlingensis Blackb. 295
Darwini Blackb. (Mes.) 295
Darwini Faust (Ocn.) 196
Darwini Lea (Pter.) 418
Darwini Waterh. (Nyct.) 142
Darwini Waterh. (Par.) 560
darwiniensis M'Leay 418
dasypoides Lac. 259
dasyptus Scidl. 540
Dathan Crotech 168
Daudea Fairm. 229
Davidis Fairm. (Asid.) 218
Davidis Fairm. (Ent.) 556
Davidis Fairm. (Ples.) 583
Davidis Fairm. (Set.) 444
Davidis All. (Blaps) 229
dayensis Muls. 202
debile Mäkl. 594
debilicollis Cas. 29
debilicornis Kraatz (Gon.) 570
debilicornis Kraatz (Thript.) 199
debilis Blackb. (Hel.) 421
debilis Cas. (Blapst.) 298
debilis Cas. (Coel.) 270
debilis Cas. (Tel.) 13
debilis Champ. (Arrh.) 400
debilis Champ. (Astr.) 124
debilis Champ. (Hes.) 437
debilis Fährs. (Apt.) 563
debilis Gerst. (Mes.) 296
debilis Lec. (Elcod.) 244
debilis Lec. (Phal.) 347
debilis Péring. (Psamm.) 155
debilis Kiesenw. (Ped.) 288
decemcostata Cart. 429
decemcostatus Geb. 150
decemlineatum Champ. 489
decemsignatus Mäkl. 589
deceptor Péring. 305
decifiens Cas. 118
decepiens Fairm. (Aph.) 494
decepiens Fairm. (Hap.) 522
decepiens Lec. (Arae.) 105
decepiens Pasc. (Cam.) 495
decepiens Péring. (Dysg.) 607
declivis Er. (Evan.) 23
declivis Reitt. (Gnath.) 43
decoloratum Mäkl. 594
decora Blanch. 148
decorata Er. (Pil.) 148
decorata Sol. (Crypt.) 115
decoratum Mäkl. 594
decoratus Broun (Syrph.) 319
decoratus Mäkl. (Poece.) 589

- Decorsei Fairm. 308
 Decosteri Péring. 305
 decretus Fairm. 488
 decurtatus Fairm. (Eut.) 432
 decurtatus Fairm. (Micr.) 311
 decurvatus Fairm. 584
 deflexangulus Reitt. 56
 deformis Esc. 129
Degeeri Cast. 150
 degener Cas. (Con.) 267
 degener Thoms. (Syn.) 571
degener Fairm. (Tar.) 441
degener Pasc. (Doc.) 119
 degenerata Sem. 221
Dehaani Baudi 228
 Dejeani Bess. (Pach.) 58
 Dejeani Brême (Coss.) 430
 Dejeani Cast. (Plat.) 372
 Dejeani Champ. (Ulos.) 411
 Dejeani Deyr. (Zoph.) 38
 Dejeani Fald. (Hed.) 557
 Dejeani Gebl. (Adesm.) 84
 Dejeani Sol. (Asida) 129
 Dejeani Sol. (Erod.) 8
 Dejeani Sol. (Mitr.) 148
 Dejeani Sol. (Psamm.) 155
Dejeani Reiche (Ceph.) 181
Dejeani Sol. (Acauth.) 568
Dejeani Sol. (Ceph.) 181
Dejeani Sol. (Pim.) 210
Dejeani Sol. (Tent.) 69
 delagoae Péring. 503
 delagoana Péring. 607
 Delalandei Muls. (Eur.) 276
 Delalandei Sol. (Zoph.) 38
delata Rey 346
 Delauneyi Fleut. 594
 Delavayi Fairm. 217
deleta Lec. 248
 delicate Bedel 199
 delicatula Fairm. 66
 delicatulum Fairm. 563
 delicatulus Cas. (Hyl.) 15
 delicatulus Lee. (Aneps.) 118
 delicatulus Reitt. (Pal.) 396
 Demaisonii Reitt. (Ceph.) 180
Demaisonii All. (Gon.) 326
 demersicollis Fairm. 402
 dendaroides Baudi 285
 densa Cas. 269
 densaticollis Fairm. 278
 denseciliata Fairm. 260.
 densegranata Fairm. 208
 densegranatus Fairm. 139
 densicollis Horn 129
 densiventris Cas. 28
 dentata F. (Meg.) 571
 dentata F. (Sten.) 89
 dentatum Champ. 594
 dentatus Sol. 150
 dentibasis Reitt. 71
 denticolle Chevr. (Cyr.) 489
 denticolle Sharp (Strong.) 594
denticolle Fairm. (Scler.) 313
 denticollis Blanch. (Prio.) 318
 denticollis Boh. (Amm.) 119
 denticollis Cart. (Seir.) 512
 denticollis Fairm. (Phym.) 468
 denticollis Gah. (Der.) 560
 denticollis Gray (Met.) 478
 denticollis Haag (Crypt.) 115
 denticollis Haag (Lyc.) 101
 denticollis Mäkl. (Par.) 471
 denticornis Fairm. 402
 denticosta Muls. 276
 denticrus Fairm. 517
 denticulata Gebl. (Anat.) 47
 denticulata Gebl. (Pter.) 195
 denticulata Sol. (Ses.) 97
 denticulata Woll. (Anem.) 317
denticulata Reitt. (Pter.) 195
denticulata Sol. (Pim.) 210
 denticulatum Mäkl. 594
 denticulatus Champ. (Par.) 471
 denticulatus Fairm. (Priosc.) 476
 dentifrons Lew. 360
 dentiger Chitt. (Gnath.) 392
 dentiger Horn (Cyr.) 26
 dentimana Reitt. 221
 dentimanus Reitt. 292
 dentipennis Geb. (Psamm.) 155
 dentipennis Reitt. (Laena) 517
 dentipennis Wasm. (Sten.) 107
 dentipes Ball. (Anem.) 317
 dentipes Eschsch. (Elcod.) 244
 dentipes F. (Acanth.) 567
 dentipes F. (Anom.) 305
 dentipes Fährs. (Trig.) 272
 dentipes Germ. (Praoc.) 260
 dentipes Gerst. (Aneh.) 278
 dentipes Kirseh (Syc.) 490
 dentipes Mäkl. (Elasm.) 604
 dentipes Mén. (Plat.) 113
 dentipes Rossi (Enopl.) 529
 dentipes Wied. (Psend.) 488
dentipes Vill. (Saur.) 180
 dentitibia Reitt. (Blaps) 229
 dentitibia Reitt. (Laena) 517
 dentiventris Gerst. 430
 dentrix Baudi 55
 Depelehinii Fairm. 313
depilata Esc. (Asida) 133
depilata Sol. (Pim.) 206
 deplanata Ball. (Pros.) 221
 deplanata Boisd. (Cor.) 515
 deplanata Faust (Cal.) 50
 deplanata Gebl. (Micr.) 61
 deplanata Kryn. (Stern.) 192

- deplanata* Lacord. (Psectr.) 146
deplanata Mén. (Blaps) 229
deplanata Weise (Laena) 517
deplanata Waltl (Akis) 173
deplanatum Champ. (Plat.) 372
deplanatum Haag (Adel.) 104
deplanatus Fahr. 304
Deplanchei Fauv. (Call.) 501
Deplanchei Bates (Call.) 501
depressa Champ. (Tarp.) 532
depressa Champ. (Ulos.) 411
depressa Guér. (Plat.) 262
depressa Haag (Lyc.) 101
depressa Haag (Sten.) 89
depressa Sol. (Asida) 129
depressa Sol. (Pim.) 208
depressa Baudi (Oen.) 197
depressa Bess. (Anat.) 47
depressa Er. (Dol.) 410
depressa Küst. (Cyph.) 176
depressa Pasc. (Uloma) 401
depressa Sol. (Asida) 136
depressa Sol. (Pach.) 201
depressicollis Fairm. (Scot.) 184
depressicollis Germ. (Praoc.) 260
depressicollis Haag (Psamm.) 155
depressicollis Kraatz (Dail.) 44
depressicornis Fald. 44
depressipennis Luc. 38
depressiuscula Fairm. (Solsk.) 176
depressiuscula Kraatz (Gnath.) 43
depressiusculus M'Leay 418
depressulus Cas. (Disc.) 264
depressulus Cas. (Hyl.) 15
depressum F. (Gon.) 323
depressum Lec. (Emb.) 253
depressus Champ. (Eus.) 265
depressus Er. (Dros.) 566
depressus F. (Coss.) 430
depressus F. (Pal.) 396
depressus Horn (Cyn.) 393
depressus Rand. (Elcat.) 360
depressus Zoubk. (Sar.) 175
depressus F. (Coss.) 430
derasa Kl. 208
derbyensis M'Leay 421
dermatodes Fairm. 129
dermestiformis Fairm. 343
dermestoides Chevr. (Mart.) 366
dermestoides Gerst. (Gon.) 323
dermestoides Ill. (Hel.) 540
dermestoides F. (Ped.) 288
dermestoides Reitt. (Mes.) 296
deronectinum Reitt. 76
Desbrochersi Reitt. (Cab.) 292
Desbrochersi Reitt. (Pach.) 58
deserta Tausch. 61
deserti Sem. (Arg.) 189
deserti Sem. (Rem.) 216
deserticola Küst. (Hel.) 549
deserticola Vaul. (Erod.) 7
desertorum Berg. (Meg.) 21
desertorum Burm. (Mitr.) 148
desertus Motsch. 112
Destefanii Faill. 9
detersus Walk. 351
de Vecchi Osc. 84
devexa Péring. 38
devexus Fährs. (Psamm.) 155
devexus Péring. (Micr.) 564
devia Péring. 129
Devillei Leoni 128
Deyrollei Bates (Nyct.) 429
Deyrollei Coq. (Tetr.) 492
Deyrollei Deyr. (Zoph.) 38
Deyrollei Kraatz (Euc.) 486
Deyrollei Muls. (Plat.) 273
Deyrollei Woll. (Pseud.) 79
diabolica Fairm. 149
diabolicus Lec. 96
diabolinus Branes. 540
Dianae Sahlb. 107
diaphana Sem. 189
diaperinus Panz. 405
diaperoides Blackb. (Amar.) 577
diaperoides Cast. (Uleda) 400
dichotoma Fisch. 187
dichromum Thoms. 594
dichrous Reitt. 540
Diecki All. (Asida) 129
Diecki Kraatz (Hel.) 540
difficilis Blackb. (Chalc.) 580
difficilis Champ. (Asida) 129
difficilis Champ. (Phcg.) 30
difficilis Deyr. (Zoph.) 38
difficilis Haag (Psamm.) 155
difficilis Horn (Hel.) 514
difficilis Kraatz (Plat.) 256
difficilis Lec. (Eus.) 265
difficilis Steinh. (Epir.) 25
difficilis All. (Asida) 137
diffiformis Kön. (Caen.) 611
diffiformis Lec. (Asida) 129
diffusa Sol. 215
digitata F. 474
digitatus Seidl. 344
dilatata Cast. (Aleg.) 398
dilatata Champ. (Asida) 129
dilatata Deyr. (Zoph.) 38
dilatata Er. (Eur.) 100
dilatata Kl. (Adesm.) 84
dilatata Lec. (Sphaer.) 266
dilatata Reitt. (Przew.) 186
dilatata Cast. (Blaps) 235
dilatatum Woll. 323
dilatatus F. (Plat.) 274
dilatatus Haag (Trach.) 163
dilatatus Lec. (Blapst.) 298

- dilatatus* Reitt. (Amm.) 337
dilaticollis Champ. (Eleod.) 244
dilaticollis Fairm. (Pseud.) 473
dilaticollis Lacord. (Plat.) 262
dilaticollis Mannerh. (Coel.) 438
dilaticollis Motsch. (Pros.) 221
dilaticollis Müll. (Psamm.) 155
dilaticollis Sahlb. (Ped.) 288
dilaticollis Sol. (Hex.) 113
dilaticollis Deyr. (Zoph.) 37
dilaticollis Guér. (Card.) 507
dilaticornis Champ. 602
dilatifrons Champ. 409
dilatipes Champ. 384
dilectans Fald. 333
diloides Kraatz 221
dilutella Solsky 517
dilutipes Reitt. 107
dilutus Haag (Psamm.) 155
dilutus Sharp (Eptr.) 25
dimidiata Champ. (Uloma) 403
dimidiata Sol. (Blaps) 227
dimidiatipennis Fairm. (Lept.) 407
dimidiatipennis Kraatz (Erod.) 10
dimidiatum Chevr. (Plat.) 372
dimidiatum Fairm. (Strong.) 594
dimidiatus Haag (Psamm.) 155
dimidiatus Waterh. (Mac.) 466
diophthalmum Cast. 372
diremptus Karsch 25
discale Lew. 369
discedens Desbr. 58
discicolle Reitt. 313
discicollis Fairm. (Leiochr.) 389
discicollis Fairm. (Pim.) 208
discicollis Lacord. (Psectr.) 146
discicollis Reiche (Tent.) 68
discipula Cas. 541
discoïdale Mäkl. 594
discoïdalis Fairm. (Nyct.) 142
discoïdalis Westw. (Leiochr.) 389
discoïdea Guér. (Mol.) 153
discoïdea Quens. (Akis) 173
discoïdeus Fairm. 150
discolor Horn (Blapst.) 298
discolor Mäkl. (Strong.) 594
discolor Motsch. (Plat.) 377
discors Cas. 13
discrepans Cas. (Ster.) 16
discrepans Péring. (Psamm.) 155
discrepans Péring. (Strong.) 594
discretus Cas. (Ster.) 16
discretus Lec. (Hel.) 541
dispar Cas. (Blapst.) 298
dispar Pasc. (Pter.) 418
dispar Péring. (Ech.) 167
dispar Seidl. (Blaps) 229
dispar Blackb. (Seir.) 513
dispar Champ. (Asida) 129
dispar Desbr. (Sep.) 170
dispar Herbst (Pseud.) 274
dispar Lec. (Eleod.) 248
dispersa Lec. 248
dispersus M'Leay (Pter.) 418
dispersus Champ. (Mes.) 296
dissecta Kraatz 58
dissidens Champ. (Pos.) 16
dissidens Péring. (Der.) 34
dissimilis Blaisd. (Eleod.) 244
dissimilis Champ. (Asida) 129
dissimilis Pasc. (Cymb.) 514
dissipata Kirsch 468
dissociatus Péring. 155
distans Champ. (Hopl.) 368
distans Blaisd. (Eleod.) 246
distincta Cart. (Cér.) 515
distincta Deyr. (Zoph.) 38
distincta Sol. (Eleod.) 245
distincta Brancs. (Eut.) 409
distincta Kraatz (Pim.) 211
distincta Péring. (Sten.) 89
distincta Sol. (Crypt.) 116
distincta Sol. (Pim.) 205
distincta Sol. (Pter.) 215
distinctum M'Leay (Tox.) 461
distinctum Fairm. (Tox.) 461
distinctum Küst. (Opatr.) 328
distinctum Villa (Opatr.) 330
distinctus Bates (Card.) 507
distinctus Bates (Mac.) 466
distinctus Duv. (Hopl.) 572
distinctus Haag (Psamm.) 155
distinctus Péring. (Trach.) 163
distinctus Sol. (Hyl.) 20
distinctus Sol. (Scaur.) 179
distinctus All. (Erod.) 10
distinguenda Fairm. 409
distinguendum Fairm. 561
distinguendus Fairm. (Men.) 452
distinguendus Fairm. (Tetr.) 492
distinguendus Muls. (Micr.) 311
distinguendus Fairm. (Dich.) 111
distinguendus Küst. (Hel.) 551
diteras All. 541
ditissima Péring. 605
ditissimus Péring. 498
divergens Champ. (Uloma) 402
divergens Fairm. (Blaps) 229
divergens Reitt. (Pros.) 221
diversa Péring. (Machl.) 123
diversa Waterh. (Pros.) 221
diversepunctatum Schauf. 461
diversidens Fairm. 377
diversipes Fairm. (Gaur.) 487
diversipes Pic (Fals.) 177
dives Germain (Cyph.) 587
dives Pasc. (Gaur.) 487
dives Mäkl. (Strong.) 599

- divisa* Pase. (Ozol.) 361
divisa Reitt. (Paeh.) 200
doeile Cas. 27
docilis Champ. 532
Doderoi Leoni 129
Doherti Wasm. 569
Dohrni Haag (Asp.) 102
Dohrni Haag (Psamm.) 155
Dohrni Haag (Steira) 101
Dohrni Kirsch (Taphr.) 443
Dohrni Mäkl. (Strong.) 594
dolichopus Gestro 167
dolorosa Fairm. (Cam.) 495
dolorosa Fairm. (Cer.) 383
dolosa Blaisd. 242
dolosus Péring. (Psamm.) 155
dolosus Reitt. (Dich.) 111
domesticus Montr. 407
dominieensis Horn 114
dongolensis Cast. 170
Doriae Baudi (Hyp.) 51
Doriae Haag (Pach.) 58
Doriae Leoni (Asida) 129
Doriae Baudi (Oog.) 110
dormeanum Fairm. 97
dorsalis All. (Hel.) 541
dorsalis Broun (Syrph.) 319
dorsalis F. (Phal.) 346
dorsata Fairm. (Nyet.) 142
dorsata Péring. (Zoph.) 38
dorsata All. (Blaps) 240
dorsata Fisch. (Blaps) 232
dorsatum Fairm. 594
dorsigera F. (Phal.) 347
dorsigera Fauv. (Phal.) 346
dorsigera Reitt. (Akis) 172
dorsoeostata Fairm. 101
dorsoeostatus Geb. 155
dorsoeupreum Fairm. 594
dorsogranata Fairm. 229
dorsogranosum Fairm. 323
dorsoplicata Fairm. 148
dorsoplicatus Fairm. 140
Doueï All. (Hel.) 541
Doueï Luc. (Adesm.) 84
Doueï Luc. (Lept.) 4
Doueï Luc. (Mic.) 75
Doueï Sol. (Sep.) 168
Douneti Sén. 209
draco Waterh. 148
Drakii Croteh 84
Dregoi Deyr. 38
dromedarius Guér. 587
dryadophilus Muls. 541
dubia Ball. (Pros.) 221
dubia Fald. (Pim.) 208
dubia M'Leay (Brye.) 512
dubia Ramb. (Asida) 129
dubia Haag (Sten.) 90
dubia Kraatz (Hyp.) 51
dubia Kraatz (Stal.) 203
dubia Sol. (Adesm.) 86
dubiosa Esc. 129
dubiosus Péring. 155
dubium Arr. (Gon.) 323
dubium Cas. (Met.) 12
dubius Broun (Men.) 386
dubius Haag (Him.) 31
dubius Lec. (Eus.) 265
dubius Péring. (Traeh.) 163
dubius Sol. (Scaur.) 179
dubius Baudi (Phyl.) 285
Duboulayi Bates (Amar.) 480
Duboulayi Bates (Ephid.) 483
Duboulayi Bates (Sarag.) 428
Duboulayi Pasc. (Symp.) 422
ducale Kolbe 594
Duehoni Reitt. 556
duellius Lew. 462
Dufosseï Sol. 170
Dufouri Baudi (Asida) 137
Dufouri Sol. (Sep.) 170
Duftschmidi Gemm. 136
Dumbrelli Lea 481
dunediniis Sharp 514
duodecimcostata Fairm. 56
duplicata Reitt. (Tent.) 68
duplicata Reitt. (Akis) 174
duplicatus Cas. 105
Duponcheli All. (Adesm.) 84
Duponcheli All. (Erod.) 8
Duponcheli Sol. (Mer.) 97
Duponti Cast. (Plat.) 372
Duponti Sol. (Erod.) 8
Duponti Sol. (Pim.) 208
Duponti Sol. (Tent.) 68
Duponti Sol. (Acanth.) 568
Duponti Sol. (Dich.) 50
Duponti Sol. (Mac.) 466
Duponti Sol. (Machla) 122
durangoensis Champ. 562
durbanica Péring. 607
duricolle Fairm. 594
duricornis Reitt. 111
dux Geb. 389
dytiscoides Champ. (Phal.) 347
dytiscoides Chevr. (Hopl.) 368
dytiscoides Herbst (Zoph.) 38
dytiscoides Sol. (Zoph.) 40
dysehirioides Lec. 504

ebenina Fairm. (Anat.) 47
ebenina Germ. (Praoc.) 260
ebenina Horn (Arg.) 182
ebenina Lac. (EPIP.) 144
ebenina Waterh. (Eus.) 67
ebeninum Woll. 76

- ebeninus Fairm. (Hyp.) 413
 ebeninus Kl. (Nycterop.) 466
 ebeninus Pasc. (Asph.) 439
 ebeninus Pasc. (Tel.) 524
 ebeninus Sol. (Nycterin.) 254
 ebeninus Villa (Hel.) 541
 ebeninus Walk. (Hel.) 541
 eburnea Pasc. 89
ecalcaratus Seidl. 459
ecaudata Seidl. (Blaps) 229
ecaudata Blaisd. (Eleod.) 245
ecaudata Küst. (Blaps) 227
 echidna Fairm. (Pim.) 208
 echidna Fairm. (Sphaer.) 527
 echidna White (Hel.) 421
 echinata F. (Crypt.) 115
 echinata Fisch. (Trig.) 190
 echinata Sol. (Acanth.) 568
 echinatum Guér. 97
 echinatus Fairm. (Eut.) 432
 echinatus Vul. (Hel.) 541
echinatus Hope (Hel.) 421
echinoderma Fairm. 122
 Ecoffeti Küst. 514
 ecostata Lesne 38
ecostata Crotch 9
 edax Cas. 13
 Edda Reitt. 517
 Edmundi Sem. 221
 educator Geb. 389
 Edwardsi Brème (Coss.) 430
 Edwardsi Horn (Hel.) 541
 Edwardsi Muls. (Mel.) 273
 egaensis Bates (Met.) 412
 egaensis Champ. (Hes.) 437
 egenus Champ. (Blapst.) 298
 egenus Pasc. (Byrs.) 359
 egerius Pasc. 507
 egregium Cas. 13
 egregius Haag (Psamm.) 155
 egregius Seidl. (Ent.) 556
Ehlersi Kraatz 544
 Ehrenbergi Fald. 84
 Eichelbaumi Geb. (Pelt.) 412
 Eichelbaumi Geb. (Plat.) 372
 elata Lec. (Asida) 129
 elata Pasc. (Lic.) 511
 elateroides Har. (Achr.) 451
 elateroides Sem. (Pros.) 222
 Elderi Blackb. 323
 elegans All. (Trig.) 190
 elegans Blanch. (Pil.) 148
 elegans Brll. (Ceph.) 180
 elegans Charp. (Akis) 173
 elegans Chevr. (Plat.) 372
 elegans Fairm. (Scot.) 184
 elegans Gerst. (Crypt.) 115
 elegans Horn (Zoph.) 95
 elegans Kraatz (Erod.) 8
 elegans Kraatz (Rhin.) 434
 elegans Reitt. (Micr.) 61
 elegans Sol. (Apoc.) 504
 elegans Steinh. (Epir.) 25
elegans Bates (Naut.) 531
elegans Cas. (Eleod.) 244
elegans Geb. (Met.) 478
elegans Sol. (Ceph.) 181
elegans Sol. (Mesost.) 54
 elegantula Lew. (Tarp.) 532
 elegantula Quedf. (Machl.) 102
 elegantulum Kolbe 594
 eleodinus Reiche 541
 elephas Fahr. 305
 elevata Sol. (Adesm.) 84
 elevata Sol. (Akis) 173
elevata Sén. (Pim.) 207
elevatum Brll. 329
 elevatus Gerst. (Sel.) 277
elevatus Reitt. (Dich.) 112
 ellipsodes Fairm. (Cer.) 383
 ellipsodes Fairm. (Phal.) 347
 ellipsoides Pasc. 577
 elliptica Cas. (Con.) 267
 elliptica Mén. (Gnath.) 43
 elliptica Phil. (Praoc.) 260
 elliptica Seidl. (Blaps) 229
 ellipticum Blackb. (Adel.) 509
 ellipticum F. (Plat.) 372
 ellipticus Champ. (Diph.) 385
 ellipticus Champ. (Hes.) 437
 ellipticus Champ. (Ster.) 16
 ellipticus Desbr. (Het.) 293
 ellipticus Lea (Hel.) 421
 elliptipennis Woll. 541
 elongata Brll. (Akis) 173
 elongata Brll. (Eul.) 74
 elongata Brème (Cil.) 425
 elongata Cas. (Con.) 267
 elongata Champ. (Ozol.) 361
 elongata Champ. (Phth.) 396
 elongata Chevr. (Met.) 412
 elongata Deyr. (Zoph.) 38
 elongata Er. (Seir.) 512
 elongata Kl. (Arthr.) 460
 elongata Kraatz (Las.) 193
 elongata Mén. (Sphen.) 33
 elongata Reitt. (Gnath.) 43
 elongata Sol. (Asida) 130
 elongata Sol. (Phan.) 417
 elongata Sol. (Psectr.) 146
 elongata Thoms. (Amen.) 442
 elongata Watl. (Tent.) 68
elongata Blaisd. (Eleod.) 244
elongata Blaisd. (Eleod.) 244
elongata Blaisd. (Eleod.) 245
elongata Blaisd. (Eleod.) 246
elongata Gebl. (Anat.) 47
elongata Mén. (Blaps) 235

- elongata* Ramb. (Asida) 134
elongata Sem. (Sphen.) 33
elongata Sol. (Sten.) 107
elongata-lacris Blaisd. 244
elongata-punctata Blaisd. 244
elongatula Esch. (Eleod.) 245
elongatula Sol. (Eleod.) 248
elongatulus Cas. (Disc.) 264
elongatulus Cas. (Ulus) 296
elongatulus M'Leay (Plat.) 480
elongatulus M'Leay (Styr.) 428
elongatulus Bates (Styr.) 428
elongatum Guér. (Gon.) 323
elongatum Horn (Con.) 303
elongatum Horn (Emb.) 253
elongatum Schauf. (Tox.) 461
elongatum Waterh. (Hydr.) 561
elongatum Montr. (Chlor.) 522
elongatus All. (Heg.) 530
elongatus Blackb. (Hel.) 421
elongatus Cas. (Blapst.) 298
elongatus Cas. (Phloe.) 96
elongatus Cas. (Zopher.) 95
elongatus Champ. (Mench.) 22
elongatus Champ. (Oxid.) 528
elongatus Haag (Acest.) 103
elongatus Herbst (Belop.) 459
elongatus Horn (Mer.) 409
elongatus Horn (Rhin.) 434
elongatus M'Leay (Pter.) 418
elongatus Muls. (Dend.) 280
elongatus Muls. (Pach.) 295
elongatus Muls. (Scaur.) 179
elongatus Perty (Brad.) 356
elongatus Redtenb. (Dys.) 360
elongatus Sahlb. (Cab.) 292
elongatus Sol. (Arth.) 11
elongatus Sol. (Nyt.) 254
elongatus Thoms. (Cuph.) 588
elongatus Waterh. (Gyr.) 141
elongatus All. (Hed.) 557
elongatus All. (Hed.) 557
elongatus Beauv. (Zophob.) 435
elongatus Herbst (Boros) 463
elongatus Muls. (Belop.) 459
elongatus Ol. (Heg.) 78
elongatus Ol. (Trach.) 165
elongatus Sol. (Psamm.) 157
elysius Pasc. 488
emarginata Kraatz (Tent.) 69
emarginata Montr. (Uloma) 402
emarginata Reitt. (Cal.) 50
emarginata Blaisd. (Eleod.) 249
emarginata Desbr. (Pach.) 59
emarginatum Cas. (Met.) 13
emarginatum Luc. (Opatr.) 328
emarginatus Champ. (Epir.) 25
emarginatus F. (Hel.) 283
emarginatus Guér. (Sar.) 423
emarginatus Haag (Him.) 31
emarginatus Horn (Nos.) 96
emarginatus Woll. (Arthr.) 6
emarginatus Brll. (Dend.) 282
emarginatus Sol. (Scot.) 184
embaphionides Horn 130
Emgei Seidl. 541
Emilia Deyr. 38
eminens Mäkl. 594
emmenastoides Champ. 298
emoda All. 229
Emondi Sol. (Blaps) 229
Emondi Sol. (Erod.) 8
Emondi Sol. (Cal.) 50
Emondi Sol. (Ocn.) 196
encausta Fairm. (Phal.) 347
encausta Fairm. (Uloma) 401
encephalus Pasc. 507
enitescens Champ. 541
enoploides Champ. 530
ensifer Cas. 20
ensifera Fauv. (Hopl.) 368
ensifera Motsch. (Blaps) 235
entomogonoides All. 523
enterianum Berg 594
ephippiata Chevr. 368
ephippiatus Geb. 413
epieroides Champ. 398
epiphysoides Pering. 85
epipleuralis Geb. 442
episcopale Kl. (Strong.) 594
episcopale Kolbe (Strong.) 592
episcopalis Fairm. (Chem.) 491
episcopalis Fairm. (Nes.) 608
epitragoides Berg (Par.) 471
epitragoides Haag (Him.) 31
equestre Mäkl. 594
equestris Pasc. 508
erebea Pasc. 505
erebi Sol. 148
ereceta Lea 368
erecticollis Ancy 170
eremicola Blackb. 301
eremita Blackb. (Chalc.) 580
eremita Stev. (Anat.) 47
eremitia Eschsch. (Anat.) 49
eremita Sol. (Anat.) 47
Erichsoni Champ. (Dec.) 481
Erichsoni Haag (Psamm.) 155
Erichsoni Thoms. (Cuph.) 588
Erichsoni Vul. (Mis.) 523
Erichsoni White (Art.) 503
erinaceus Fairm. 167
erivanus Reitt. 541
erodioides Chevr. (Lept.) 5
erodioides Fairm. (Arth.) 6
erodioides Sol. (Diest.) 567
erosa All. (Vieta) 170
erosa Pasc. (Imm.) 528

- erosicollis* Kraatz 434
erosus Champ. (Astr.) 124
erosus Horn (Emm.) 16
erosus Horn (Meg.) 264
erotyloides Champ. (Othr.) 491
erotyloides Chevr. (Plat.) 372
erotyloides Lacord. (Tril.) 21
erotyloides Lew. (Bas.) 381
erotyloides Kirby (Cuph.) 588
errabundus Champ. 298
errans Mill. (Pim.) 208
errans Pasc. (Card.) 507
errans Péring. (Psamm.) 155
errans Sol. (Zoph.) 38
errans Woll. (Gon.) 326
erratica Champ. 245
erraticum Champ. 594
erratus Reitt. 413
Ertli Geb. (Hopl.) 572
Ertli Geb. (Onc.) 563
Ertli Kolbe (Psamm.) 155
erythrocephalum F. 594
erythrocerum Cast. 372
erythroenema Cast. 383
erythroctena Cast. 383
erythropterum Chevr. (Plat.) 372
erythropterum Mäkl. (Strong.) 594
erythropus Chevr. (Plat.) 372
erythropus Lacord. (Epip.) 144
Esau Sahlb. 107
Escalerae Geb. (Strong.) 594
Escalerae Oberth. (Asida) 130
Eseherichi Reitt. 50
Eschscholtzi Mannerh. (Con.) 267
Eschscholtzi Sol. (Eleod.) 245
Eschscholtzi Sol. (Erem.) 21
estrellensis Kraatz 541
estriata Cas. 245
estriatus Cas. (Con.) 30
estriatus Lec. (Bius) 465
estriatus Lec. (Cyb.) 297
euboica Boield. 211
euboicus Reitt. 541
euclensis Cart. 427
eumolpoides Sol. 259
euosoma Kraatz 232
euphorbiae Woll. 397
euphratica Kraatz 201, 202
europaeum Cast. 372
europaeus Motsch. (Hadr.) 320
europaeus Sol. (Erod.) 10
eurynotoides Fairm. 272
eutymi Muls. 458
evanesces Geb. 572
evanida Seidl. 241
Eversmanni Kraatz 189
eversus Cas. 28
exanthematica Kl. (Pim.) 215
exanthematica Sol. (Pim.) 209
exarata Champ. (Eleod.) 245
exarata Fairm. (Nyet.) 443
exarata Quens. (Blen.) 307
exaratum Champ. 594
exaratus Champ. (Epitr.) 25
exaratus Er. (Scot.) 184
exaratus Germ. (Hel.) 542
exaratus Gerst. (Gon.) 304
exaratus Muls. (Trig.) 272
exaratus Har. (Pycn.) 479
exasperata Fairm. 142
excaesus Champ. 386
excavata Motsch. (Micr.) 61
excavata Sol. (Tent.) 69
excavatum Mäkl. (Strong.) 594
excavatum Say (Plat.) 372
excavatus F. (Oeat.) 442
excavatus F. (Plat.) 273
excavatus Seidl. (Hel.) 542
exisifrons Cart. 422
excisum Seidl. 328
exculpta Baudi 136
exigua Cas. (Con.) 267
exigua Gab. (Rhyt.) 66
exigua Mars. (Lyph.) 393
exiguum Mäkl. 594
exiguus Cas. (Arae.) 105
exiguus Cas. (Mel.) 17
exiguus Champ. (Blapst.) 298
exile Mäkl. 594
exilipes Luc. 8
exilis Champ. (Hopl.) 368
exilis Mars. (Pal.) 397
exilis Pasc. (Amar.) 577
exilis Péring. (Psamm.) 160
eximia Bates 532
eximium Mäkl. 594
eximius Mäkl. (Poecc.) 589
eximius Péring. (Traeh.) 164
exoletus Blackb. (Chalc.) 580
exoletus Cas. (Mel.) 17
exoletus Pasc. (Doc.) 119
expansa Cas. 267
expansicolle Lew. (Gon.) 323
expansicolle Fairm. (Gon.) 323
expansicollis Fairm. (Anom.) 305
expansicollis Fairm. (Epip.) 145
expansicollis Fairm. (Nem.) 339
explanata Cas. 142
explanatus Cas. (Eleat.) 360
explanatus Cas. (Eus.) 265
explanatus Reitt. (Dich.) 111
explanatus Reitt. (Lob.) 333
expletus Quedenf. 155
expolitus Broun 522
exsculptum Champ. (Nos.) 97
exsculptum Mäkl. (Strong.) 594
exsculptus Champ. (Hel.) 542
exsculptus Perty (Phym.) 468

- extensa* Kl. 84
extensicollis Sol. 436
extensum Cas. 13
extensus Fald. 280
externa Fauv. 501
externecostata Fairm. (Anat.) 47
externecostata Haag (Pach.) 59
externecostatum Bates 513
externecostatus Fairm. 564
externeserrata Fairm. 208
externus Fairm. (Erod.) 8
externus Fairm. (Mier.) 564
extraneus Péring. 572
extrema Reitt. 64
extricata Cas. (Con.) 267
extricata Say (Eleod.) 245
exul Montr. 514
exulans Pasc. 423
cyrensis Blackb. 580
- Fabricii* Hope (Priosc.) 475
Fabricii Sol. (Erod.) 8
Fabricii All. (Asida) 136
Fabricii Gemm. (Hel.) 540
Fabricii Sol. (Sten.) 90
Fabrii Fairm. 11
Fagergreeni Baudi 85
fagi Lew. (Anthr.) 462
fagi Panz. (Alph.) 405
fagi Curt. (Alph.) 405
Fabraei Haag (Distr.) 151
Fähraci Haag (Eur.) 100
Fähraci Mannerh. (Uloma) 402
Fähraci Péring. (Anch.) 278
Fairmairei Alluaud (Pycn.) 479
Fairmairei Bates (Neod.) 513
Fairmairei Bates (Nes.) 608
Fairmairei Bates (Tetr.) 492
Fairmairei Boield. (Asida) 130
Fairmairei Desbr. (Crypt.) 351
Fairmairei Geb. (Gon.) 570
Fairmairei Geb. (Hopl.) 368
Fairmairei Geb. (Tox.) 461
Fairmairei Gestro (Sep.) 167
Fairmairei Haag (Pach.) 59
Fairmairei Kolbe (Set.) 444
Fairmairei Péring. (Card.) 42
Fairmairei Thoms. (Amen.) 442
Fairmairei Kraatz (Pim.) 212
falcatus Pasc. 422
Faldermanni Baudi (Colp.) 291
Faldermanni Deyr. (Zoph.) 38
Faldermanni Fald. (Hel.) 542
Faldermanni Muls. (Mel.) 336
Faldermanni Seidl. (Plat.) 255
fallaciosa Fairm. 130
fallaciosus Fairm. 218
fallax Cas. (Mel.) 17
fallax Champ. (Asida) 130
fallax Champ. (Tarp.) 532
fallax Kraatz (Pros.) 222
fallax Muls. (Ped.) 288
fallax Péring. (Mier.) 564
fallax Sol. (Crypt.) 115
fallax Vaul. (Hel.) 542
Falli Blaisd. 252
famelica Cas. 14
famelicum Küst. (Gon.) 326
famelicum Ol. (Gon.) 324
farallonica Cas. (Con.) 267
farallonica Blaisd. (Eleod.) 249
faretus Cas. (Omoph.) 29
faretus Lec. (Hel.) 542
faretus Sol. (Oncot.) 271
Faremonti Luc. 85
farinarius Woll. 409
fartilis Reitt. 333
fartus Péring. 155
fasciata Scop. 365
fasciatocolle Chev. 373
fasciatum F. 373
fasciatus All. (Pseud.) 513
fasciatus F. (Hyp.) 413
fasciatus F. (Pocc.) 589
fasciatus Fairm. (Hyp.) 415
fascicularis Germ. (Asida) 130
fascicularis Pasc. (Cot.) 113
fasciculata Champ. (Asida) 130
fasciculata Champ. (Phaem.) 506
fasciculatus F. 32
fasciculitarsis Reitt. 190
faseinosa Seidl. 229
fasciolatum Geb. (Onc.) 563
fasciolatum Mäkl. (Strong.) 595
fasciolatus Fairm. (Euc.) 486
fasciolatus Fairm. (Men.) 452
fastidiosa Fairm. (Nes.) 608
fastidiosa Fairm. (Uloma) 402
fastigiatum Mäkl. 499
fastuosus Germ. 580
fatidica Sturm 232
fatigans Cas. 13
fatuus Muls. 288
fannus Thoms. 588
Fausti Kraatz (Mier.) 61
Fausti Kraatz (Podh.) 203
Fausti Reitt. (Anat.) 47
Fausti Reitt. (Dil.) 294
Fausti Reitt. (Gnath.) 43
Fausti Reitt. (Sten.) 107
Fausti Seidl. (Blaps) 229
Fausti Sem. (Pros.) 222
Fausti Solsky (Anem.) 317
Fausti All. (Ent.) 556
faustum Cas. 13
Fauveli Geb. 501
Favieri Fairm. (Asida) 130

- Favieri Luc. (Mor.) 172
favosa Champ. 130
 favosus Er. 91
 Feac Wasm. 569
 Fedtschenkoï Sem. 92
 felicitana Reitt. 217
 felix Lew. (Bol.) 358
 felix Waterh. (Blaps) 229
 femorale Mäkl. 595
 femoralis Fairm. (Euc.) 486
 femoralis Fairm. (Gaur.) 487
 femoralis Fisch. (Blaps) 229
 femoralis Haag (Oxura) 162
 femoralis Haag (Tris.) 482
 femoralis Imh. (Par.) 576
 femoralis Kirsch. (Cam.) 495
 femoralis L. (Ped.) 288
 femoralis M'Leay (Seir.) 512
 femorata Cart. (Bryc.) 512
 femorata Motsch. (Cer.) 383
 femorata Pasc. (Oen.) 603
 femorata Thoms. (Praog.) 605
femorata Lec. (Eleod.) 248
 femoratus Bates (Card.) 507
 femoratus Duv. (Ten.) 446
 femoratus Fald. (Hel.) 542
 femoratus Gerst. (Micr.) 564
femoratus All. (Hel.) 542
femoratus All. (Hel.) 542
femoratus F. (Hapl.) 437
femoratus Ill. (Ped.) 288
 Fenyesi Reitt. 317
 Fergusonii Cart. 509
 feronioides Pasc. 441
 Ferrari Haag 153
 ferruginea Bates (Mes.) 393
 ferruginea Bates (Micr.) 506
 ferruginea Eshsch. (Thin.) 19
 ferruginea Küst. (Laena) 517
 ferruginea Lec. (Hop.) 368
ferruginea Desbr. (Sten.) 108
ferruginea Montr. (Uloma) 402
ferruginea Motsch. (Hop.) 369
ferruginea Panz. (Uloma) 401
 ferrugineum Chevr. (Plat.) 373
 ferrugineum F. (Scler.) 313
 ferrugineum F. (Trib.) 394
ferrugineum Muls. (Trib.) 394
 ferrugineus Champ. (Tal.) 562
 ferrugineus Fisch. (Arth.) 6
 ferrugineus Haag (Psamm.) 155
 ferrugineus Mars. (Cyph.) 31
 ferruginus Reitt. (Isoc.) 279
ferruginus Creutz. (Hyp.) 415
ferruginus F. (Isoc.) 279
ferruginus Muls. (Hyp.) 414
 ferruginipes Fairm. 356
 ferruginis Gemm. 402
 ferruginosum Mäkl. 595
 ferrum-equinum Hoev. 589
 fervens Germ. 580
 fervidus Pasc. 530
 festiva Gerst. (Praog.) 605
festiva Cast. (Cer.) 383
 festivum Mäkl. 595
festivus Gerst. 478
 Fettingi Haag (Adesm.) 85
 Fettingi Haag (Psamm.) 155
 ficicola Woll. (Pal.) 397
ficicola Muls. (Lyph.) 393
 fidelis Cas. 14
 figuratum Mäkl. 595
 figuratus Geb. 576
 filicorne Chevr. (Plat.) 373
 filicorne Mäkl. (Strong.) 595
 filicornis Fairm. 609
 filiformis Cast. (Mer.) 409
 filiformis F. (Sten.) 107
 filiformis Motsch. (Bclop.) 459
filiformis Latr. (Sten.) 107
 filiola Cas. 267
 filitarsis Cas. 15
 filum Fairm. (Hyp.) 414
 filum Fairm. (Strong.) 595
 fimbriata Burm. (Praoc.) 260
 fimbriata Chevr. (Phal.) 347
 fimbriata Mén. (Udebra) 337
 fimbriatus Cas. (Arac.) 105
 fimbriatus Cas. (Ulus) 296
 fimbriatus Mén. (Arthr.) 5
fimbrilibus Ancy 564
 finitimus Cas. (Con.) 266
 finitimus Cas. (Mel.) 17
 Fiorii Leoni 130
firmior Seidl. 238
 Fischeri Fald. (Adesm.) 85
 Fischeri Kolbe (Strong.) 595
 Fischeri Mén. (Idiesa) 190
Fischeri Fisch. (Blaps) 237
Fischeri Mannerh. (Eleod.) 248
Fischeri Sol. (Tent.) 73
 fissicolle Fairm. 595
 fissidens Reitt. 317
 Fitzroyi Waterh. 142
 flabellicornis Sturm 362
 flaccida Horn 130
 flagrans Péring. (Psamm.) 155
flagrans Péring. (Psamm.) 156
 flava Perty 496
 flavicollis F. 82
 flavicorne Motsch. (Plat.) 373
 flavicorne Perty (Strong.) 595
flavicorne Chevr. (Plat.) 379
 flavicrus Germ. 595
 flavilabre Fairm. 595
 flavipalpe Chevr. 373
 flavipennis Mäkl. (Otoc.) 602
 flavipennis Motsch. (Hyp.) 414

- flavipes* F. (Plat.) 373
flavipes Melsh. (Trach.) 345
flavipes All. (Hel.) 542
flavitarso Fairm. 595
flavoareolata Fairm. 444
flavofasciatus Cast. 595
flavofemoratum Redtenb. 461
flavolimbata Mäkl. 605
flavolineatus Mäkl. 602
flavomaculatus Mäkl. (Poec.) 589
flavomaculatus Motsch. (Bas.) 381
flavopictus Westw. 584
flavovariegatum Champ. 380
flavozonatum Luc. 595
flavus All. 542
Fleischeri Reitt. 222
flexuosa Pasc. 349
flexuosum Chevr. (Plat.) 373
flexuosum Sol. (Sep.) 169
flexuosus Sol. 358
flibuster Thoms. 530
floccosum Pasc. 417
floccosus Quedf. 504
Flohri Champ. (Asida) 130
Flohri Champ. (Tarp.) 532
Flohri Champ. (Tiase.) 20
Florentini Fairm. 488
Floresi Gené 69
floricola Mars. 397
floridanus Cas. (Epitr.) 29
floridanus Lec. (Branch.) 263
floridum Kolbe 595
focda Champ. 130
Foersteri Reitt. 46
foraminosus Fairm. (Rhin.) 434
foraminosus Küst. (Dend.) 280
foreipatus Péring. 34
forcipicollis Fairm. 595
formosus Cast. (Tetr.) 492
formosus Kraatz (Pseud.) 488
formosus Thoms. (Cuph.) 588
formosus Westw. (Cyph.) 484
fornicata Herbst 208
fornicatus Fald. 289
Forreri Champ. (Asida) 130
Forreri Champ. (Eleod.) 245
fortestriata Fauv. 402
forticorne Geb. 509
forticornis Fairm. (Lypr.) 472
forticornis Baudi (Him.) 33
forticostis Geb. 335
fortipes Fairm. 275
fortis Cas. (Bothr.) 28
fortis Lec. (Blapst.) 298
fortuitus Péring. 156
fossatus Fauv. 513
fossicollis Mäkl. 595
fossifrons Mäkl. 595
fossor Lec. 340
fossoria Woll. 397
fossulata Bris. (Tent.) 69
fossulata Champ. (Uloma) 402
fossulata Kraatz (Rhyt.) 66
fossulata Müll. (Lampr.) 607
fossulata Péring. (Adesm.) 85
fossulata All. (Adesm.) 83
fossulatum Blackb. (Plat.) 373
fossulatum Mäkl. (Strong.) 595
fossulatum Muls. (Scler.) 313
fossulatus Sol. (Diod.) 7
fossulatus Muls. (Phyl.) 285
fossulatus Sol. (Gyr.) 141
fossus All. 595
Foudrasi Muls. 542
foveata Fisch. 224
foveaticollis Péring. 607
foveatipennis Péring. 103
foveatostriatus Baudi 285
foveatum Cart. 509
foveatus Champ. (Epitr.) 25
foveatus Fairm. (Phil.) 528
foveiceps Geb. (Plat.) 373
foveiceps Gestro (Zoph.) 38
foveicollis All. (Asida) 130
foveicollis All. (Blaps) 229
foveicollis Champ. (Dit.) 16
foveicollis Fairm. (Par.) 571
foveicollis Fairm. (Set.) 444
foveicollis Haag (Adesm.) 83
foveicollis Küst. (Neph.) 558
foveicollis Sem. (Pros.) 222
foveicollis Thoms. (Uloma) 402
foveicollis Thoms. (Ten.) 454
foveipenne Fairm. 523
foveipennis Champ. (Tarp.) 532
foveipennis Fairm. (Cam.) 492
foveipennis Fairm. (Mor.) 527
foveipennis Fairm. (Sel.) 277
foveipennis Fairm. (Viet.) 171
foveipennis Haag (Adesm.) 85
foveipennis Kolbe (Eul.) 574
foveipennis Kraatz (Pach.) 59
foveipennis Muls. (Phyl.) 285
foveipennis Oertz. (Euc.) 486
foveistrium Mars. 342
foveiventris Desbr. 106
foveola Mén. 85
foveolata Champ. (Tarp.) 532
foveolata Kraatz (Rhyt.) 66
foveolata Sol. (Asida) 130
foveolatosstriatus Motsch. 557
foveolatum Mäkl. (Strong.) 595
foveolatum Ol. (Scler.) 314
foveolatus Graëlls (Phyl.) 285
foveolatus Kraatz (Rhin.) 434
foveolatus Mars. (Der.) 448
foveolatus M'Leay (Amar.) 577
foveolatus Péring. (Asth.) 575

- foveolatus Seidl. (Dend.) 281
 foveolatus Seidl. (Hel.) 542
 foveolatus Sol. (Asida) 130
 foveopunctatus Fairm. 141
 foveoseriatus Fairm. (Amar.) 577
 foveoseriatus Fairm. (Enc.) 447
 foveoseriatus Fairm. (Het.) 473
 foveostriatus Fairm. (Amar.) 577
 foveostriatus Thoms. (Der.) 448
 fragile Champ. 595
 fragilicornis Champ. (Poec.) 589
 fragilicornis Champ. (Tarp.) 532
 fragilis Fahr. (Epair.) 171
 fragilis Haag (Psamm.) 156
 fragilis Mén. (Hel.) 542
 franciscana Cas. 267
 frater Fairm. 332
fraternalis Bates 507
 fraternum Kolbe (Strong.) 595
fraternum Chev. (Plat.) 373
 fraternus Cas. (Hyl.) 15
 fraternus Haag (Psamm.) 156
 fraternus M'Leay (Pter.) 418
fraternus Muls. (Phyl.) 309
 fraxini Kugel. 414
 Frenchi Blackb. (Amar.) 577
 Frenchi Cart. (Agast.) 427
 Frenchi Cart. (Hel.) 421
 Frenchi Cart. (Sar.) 423
 fretum Geb. 595
 frigida Esc. 130
 Frioli Sol. (Meg.) 91
 Frioli Sol. (Pach.) 59
Frioli Rosenh. (Pach.) 59
Frioli Sol. (Sten.) 108
 Fritschi Haag (Pach.) 59
 Fritschi Haag (Psamm.) 156
Fritschi Heyd. (Pim.) 214
 Frivaldszkyi Kraatz (Tent.) 69
 Frivaldszkyi Seidl. (Hel.) 542
 Froggatti Blackb. 580
 frondosus Gerst. 150
 frontale Champ. 595
 frontalis Cas. (Coel.) 270
 frontalis Champ. (Dol.) 410
 frontalis Champ. (Hic.) 442
 frontalis Geb. (Hopl.) 572
 frontalis Haag (Trach.) 164
fronticorne Kl. 375
 fronticornis Geb. 387
 Fruhstorferi Fairm. (Cam.) 495
 Fruhstorferi Fairm. (Erul.) 559
 Fryi Bates (Met.) 399
 Fryi Pasc. (All.) 364
 Fuchsi Blaisd. 245
Fuentei Fairm. 131
 fugax Fahr. 38
 Fulei Küst. (Hel.) 542
Fulei Baudi (Hel.) 534
 fulgidipennis Boisd. 484
fulgiditessellatus Blanch. 577
 fulgidum Mäkl. 595
 fulgurans Fauv. 501
 fulgineum Pasc. 373
 fuliginosa Fairm. (Machla) 122
 fuliginosa Quedf. (Dysg.) 607
 fuliginosus Cas. (Blapst.) 298
 fuliginosus Champ. (Sit.) 409
 fuliginosus Fairm. (Ten.) 454
 fulminans Mäkl. (Strong.) 595
 fulminans Reitt. (Pros.) 222
 fulva Fleut. et S. 347
 fulvescens Westw. 389
 fulvicollis Westw. 388
 fulvicornis Reitt. 289
 fulvipemis Fairm. (Anaed.) 470
fulvipennis Reitt. (Adelph.) 559
 fulvipes Herbst (Hapl.) 437
 fulvipes Reiche (Hel.) 542
 fulvipes Reiche (Sten.) 107
 fulvipes Sol. (Hyp.) 51
fulvipes Reitt. (Sten.) 107
 fulvohirtus Lea 421
 fulvoscutatus Fairm. 296
fulvorittatus Reitt. 559
 fulvum Bates 380
 fulvus Muls. 338
 fumosa Champ. 585
 fumosum Lew. 373
 fumosus Péring. 573
 fundator Reitt. 542
 funebris Arr. (Amar.) 577
 funebris Cas. (Bothr.) 28
 funebris Cas. (Blapst.) 298
 funebris Champ. (Isic.) 437
 funebris Muls. (Trig.) 272
 funebris Reitt. (Anis.) 178
 funebris Reitt. (Scyth.) 63
funnebris Champ. (Hel.) 545
funnebris Panz. (Poec.) 589
 funeraria Fairm. 609
 funerarius Fairm. 577
 funerea Gerst. (Zoph.) 38
funerea Pasc. (Lyg.) 483
 funerosus Hope 119
 funesta Fald. (Cyph.) 176
funesta Champ. (Asida) 128
 funestoides Reitt. 542
 funestrum Mäkl. 595
 funestus Fahr. (Trach.) 164
 funestus Fald. (Hel.) 542
 funestus Haag (Psamm.) 156
funestus All. (Hel.) 543
jungi Motsch. 366
 fungicola Friedenr. (Rhip.) 362
fungicola Horn (Eled.) 363
 funginum Lew. 461
 furecata Champ. 130

- fureatum* Kirsch 97
fureicollis Fairm. 399
fureifer Dalm. 399
fureiferum Gerst. 168
fureilabris Fairm. 34
fureillatus All. 530
furvum Mäkl. 595
furvus Muls. 311
fuscata Schneid. 347
fuscatus Broun (Choer.) 350
fuscatus Fairm. (Enc.) 447
fuseicorne Chevr. (Plat.) 373
fuseicorne Mäkl. (Strong.) 595
fuseicornis Chevr. (Diast.) 275
fuseicornis Fairm. (Hol.) 492
fuseicornis Fairm. (Lypr.) 472
fuscipes Brill. (Oxyc.) 77
fuscipes Cast. (Plat.) 373
fuscipes Latr. (Epir.) 25
fuscipilosus Cas. 505
fusciventris Reitt. 414
fuscoaenea Fairm. 610
fuscoaenescens Fairm. (Ples.) 583
fuscoaenescens Fairm. (Strong.) 595
fuscoqyanescens Fairm. 601
fuscopictus Fairm. 431
fuscopilosa Reitt. 195
fuscovariegatus Reitt. 354
fuseulum Cas. 13
fuseulus Lec. (Prat.) 470
fuseulus Woll. (Hel.) 543
fusculus All. (Hel.) 534
fuseum Mäkl. (Strong.) 595
fuseum Woll. (Gon.) 326
fuseum Woll. (Opatr.) 331
fuseus Lec. (Par.) 471
fuscus Sol. (Arthr.) 11
fusiforme Cas. 27
fusiformis Champ. (Ment.) 560
fusiformis Lec. (Eleod.) 245
fusiformis Sem. (Reitt.) 92
fusiiformis All. (Ent.) 556
futilis Woll. 543
- Gabbi Horn 130
gaditana Esc. (Asida) 130
gaditana Rosenh. (Tent.) 69
gaditana Ramb. (Asida) 131
gadium Sol. 207
gagates Brême (Symp.) 422
gagates Horn (Con.) 302
gagatina Mäkl. (Praog.) 605
gagatina Muls. (Uloma) 402
gagatinus Küst. 543
gagatus Geb. 452
gages Fisch. (Plat.) 255
gages Bach (Plat.) 256
gages F. (Blaps) 230
- galapagoense* Waterh. 12
galapagoensis Waterh. (Amm.) 119
galapagoensis Waterh. (Ped.) 301
galcata Lec. 119
gallicia Sol. 70
Gambeyi All. 130
Ganglbaueri Amore (Colp.) 291
Ganglbaueri Reitt. (Laena) 518
Ganglbaueri Reitt. (Pter.) 195
Ganglbaueri Reitt. (Tent.) 69
Ganglbaueri Seidl. (Plat.) 255
Garciae Berg 142
gariesa Péring. 85
gariesus Péring. 156
gasanus Péring. (Anom.) 305
gasanus Péring. (Mier.) 564
gasanus Péring. (Pyen.) 479
Gastonis Fairm. (Brach.) 336
Gastonis Reitt. (Oxyc.) 77
Gastonis Fairm. (Tent.) 76
gastridula Fald. 201
Gaudichaudi Cast. 24
Gayi Cast. (Phal.) 348
Gayi Sol. (Praoc.) 260
Gayi Sol. (Scot.) 184
Gayi Sol. (Crypt.) 115
gaydahensis M'Leay 439
gazella F. 461
gazellae Schauf. 461
Gebieni Reitt. (Laena) 418
Gebieni Reitt. (Leich.) 342
Gebieni Reitt. (Pim.) 199
Gebieni Reitt. (Pros.) 222
Gebleri Gebl. (Adesm.) 85
Gebleri Bess. (Tent.) 71
gemellatus Fourer. (Ped.) 288
gemellatus Ol. (Opatr.) 277
gemellatus Marsh. (Phyl.) 286
geminata Champ. (Asida) 130
geminata Lea (Cor.) 515
geminata Chevr. (Aps.) 384
geminatum Brill. (Opatr.) 328
geminatum Pase. (Adel.) 509
geminatus All. (Diph.) 385
geminatus Blackb. (Pter.) 418
geminatus Cas. (Zoph.) 95
geminatus M'Leay (Sarag.) 423
geminatus Sol. (Pol.) 433
geminatus Er. (Opatr.) 277
gemmans Baudi 200
gemmata Reitt. 193
gemmatum F. 563
gemmulata Mén. 190
Genci Gené (Hel.) 543
Genci Sol. (Akis) 74
Genci Sol. (Asida) 130
Genci Sol. (Oen.) 196
Genci Sol. (Nyct.) 254
Genci Muls. (Hel.) 549

- Genei* Sol. (Sep.) 169
generosum Mäkl. 595
geniale Pasc. 509
genialis Broun 516
geniculata Bates (Nes.) 608
geniculata Haag (Seir.) 512
geniculatum Mäkl. (Aer.) 499
geniculatum Thoms. (Strong.) 595
geniculatum Motsch. (Strong.) 592
geniculatus Germ. (Poec.) 589
geniculatus Haag (Trach.) 164
genitiva Cas. 267
gentilis Fairm. (Blaps) 229
gentilis Fairm. (Comps.) 610
gentilis Lew. (Hyp.) 414
gentilis Lec. (Eleod.) 245
geometrica Fairm. 142
geometricus Perty 589
Georgi Cart. 421
Georgi Delam. 207
Georgii White (Zoph.) 95
Georgii Reitt. (Pros.) 221
geotrupoides Woll. 6
Germari Mäkl. (Strong.) 595
Germari Sol. (Pach.) 59
Germari Küst. (Hel.) 541
Germari Sol. (Zoph.) 37
Gerstaeckeri Gestro (Micr.) 564
Gerstaeckeri Haag (Psamm.) 156
Gerstaeckeri Mäkl. (Strong.) 595
Gerstaeckeri Haag (Adesm.) 87
Gestroi Haag (Per.) 100
Gestroi Leoni (Asida) 130
Gestroi Sén. (Pim.) 208
Gestroi Reitt. (Sten.) 106
Ghiliani Baudi (Hel.) 543
Ghiliani Deyr. (Zoph.) 38
Ghiliani Baudi (Asida) 127
gibba Cast. (Blaps) 229
gibba F. (Pim.) 208
gibba Fisch. (Cyph.) 176
gibba Pall. (Mol.) 153
gibba Herbst (Mcl.) 153
gibber Motsch. 359
gibbera Pasc. 361
gibberosulus Péring. 156
gibbicolle Fairm. 595
gibbicollis Champ. (Caanth.) 360
gibbicollis Fleut. (Der.) 448
gibbicollis Haag (Mol.) 153
gibbicollis Luc. (Tent.) 69
gibbicollis Muls. (Opatr.) 270
gibbicollis Perez (Asida) 130
gibbicollis Sol. (Vieta) 170
gibbicollis All. (Hel.) 543
gibbicollis Fald. (Hel.) 543
gibbicollis Horn (Asida) 130
gibbicollis Küst. (Hel.) 543
gibbicollis Sol. (Zoph.) 40
gibbifer Wesm. 359
gibbipennis Bates (Mac.) 466
gibbipennis Champ. (Isam.) 527
gibbipennis Haag (Sten.) 89
gibbipennis Motsch. (Parat.) 471
gibbipennis Champ. (Tar.) 441
gibbithorax Gemm. 543
gibbium Curt. 286
gibbosa Champ. (Aps.) 385
gibbosa Ol. (Mol.) 153
gibbosa Pall. (Cam.) 495
gibbosa Stev. (Anat.) 47
gibbosa Guér. (Acanth.) 567
gibbosulum Fairm. 595
gibbosulus Fairm. (Euc.) 486
gibbosulus Fairm. (Suar.) 125
gibbosum Brême 417
gibbosus Blanch. (Mitr.) 148
gibbosus Champ. (Oen.) 433
gibbosus Fährs. (Amiant.) 152
gibbosus Lacord. (Dic.) 589
gibbosus Mäkl. (Poec.) 589
gibbosus Seidl. (Hel.) 543
gibbosus Westw. (Plat.) 480
gibbosus Brll. (Ped.) 289
gibbosus Gray (Met.) 478
gibbosus Motsch. (Cibd.) 438
gibbosus Muls. (Pcd.) 287
gibbulus Fald. (Lob.) 333
gibbulus Herbst (Mis.) 523
gibbulus Motsch. (Micr.) 311
gibbulus Quens. (Crypt.) 351
gibbum Mäkl. (Strong.) 595
gibbum Bess. (Opatr.) 329
gibbus Blackb. (Osp.) 426
gibbus Champ. (Oxid.) 528
gibbus F. (Erod.) 8
gibbus F. (Phyl.) 285
gibbus Haag (Psamm.) 156
gibbus Degeer (Psamm.) 161
gibbus Küst. (Hel.) 547
gibbus Mén. (Sar.) 175
gibbus Panz. (Bolit.) 358
gibbus Sol. (Erod.) 9
gibbus Wulf. (Psamm.) 160
Giebeleri Heyd. 348
gigantea Bates (Nes.) 608
gigantea Fisch. (Symp.) 611
gigantea Mannerh. (Eleod.) 245
gigantea Motsch. (Blaps) 230
gigantea Pall. (Nyct.) 443
gigantea Pet. (Blaps) 230
giganteum Schauf. 461
giganteus Fairm. (Plat.) 485
giganteus Fairm. (Ten.) 454
giganteus Geb. (Pheug.) 476
giganteus Haag (Psamm.) 156
giganteus Kraatz (Ent.) 556
giganteus Reiche (Amn.) 10

- giganteus* Küst. (Scaur.) 180
gigas Duf. (Asida) 131
gigas Fald. (Tent.) 69
gigas Kolbe (Dysg.) 607
gigas L. (Blaps) 230
gigas L. (Nyct.) 443
gigas Mäkl. (Strong.) 596
gigas Steinh. (Omoph.) 29
gigas Fisch. (Blaps) 231
gigas Ol. (Blaps) 233
gigas Reitt. (Trig.) 191
gigas Sulz. (Psamm.) 161
gigas Waltl (Scaur.) 180
 Gilesi Cart. 421
gilvipes Mén. 543
giraffa All. 69
glabella Herbst 59
glaber Brill. (Heg.) 78
glaber Demais. (Oochr.) 354
glaber Fährs. (Trach.) 164
glaber Kolbe (Par.) 575
glaber Lec. (Hyp.) 414
glaber M'Leay (Chart.) 482
glaber M'Leay (Pter.) 418
glaber Brill. (Crypt.) 351
glaber F. (Crypt.) 353
glaberrima Baudi 47
glabra F. (Tent.) 69
glabra Fisch. (Gnath.) 43
glabra Stev. (Pach.) 59
glabra Waterh. (Eus.) 68
glabra Blaisd. (Eleod.) 243
glabra Blaisd. (Eleod.) 243
glabra Blaisd. (Eleod.) 249
glabra Herbst (Alob.) 444
glabra Herbst (Tent.) 71
glabra Sem. (Sphen.) 33
glabra Sol. (Tent.) 72
glabrata F. (Ell.) 354
glabrata Seidl. (Blaps) 230
glabrata Sol. (Psect.) 146
glabratus Champ. (Naut.) 530
glabratus Champ. (Ster.) 17
glabratus Gerst. (Plat.) 397
glabratus Har. (Psamm.) 156
glabratus Sol. (Erod.) 8
glabratus F. (Alph.) 406
glabratus F. (Gnapt.) 217
glabricollis Champ. (Eleod.) 245
glabricollis Deyr. (Zoph.) 38
glabricosta Sol. 136
glabrieulus Motsch. 441
glabritarsis Sharp 395
glabriuscula Sahlb. 518
glabriventris Reitt. 543
glabrum Blaisd. (Emb.) 253
glabrum Kolbe (Strong.) 596
glabrum Brill. (Dich.) 50
glacialis Géné 131
glandiformis Pall. 160
 Glasunowi Sem. 222
globata Fald. 62
globatum Cast. 373
globoicollis Reitt. (Herl.) 49
globoicollis Seidl. (Hel.) 543
globoicollis Thoms. (Der.) 448
globipennis Blanch. 561
globithorax Stev. 62
globosa Haag (Adesm.) 85
globosa Lec. (Phal.) 348
globosa Seidl. (Plat.) 255
globosa Bess. (Micr.) 61
globosus Cas. (Edrot.) 82
globosus Fald. (Arthr.) 5
globosus Fauv. (Caed.) 339
globosus Haag (Psamm.) 156
globosus Reiche (Arthr.) 6
globulatus Fairm. 576
globulicollis Mén. (Micr.) 61
globulicollis Sol. (Mol.) 153
globulicollis Fairm. (Der.) 448
globulina Cas. 267
globulipennis Péring. 152
globulosa Cart. 512
globulum Haag 89
globulus Fairm. (Phys.) 258
globulus Seidl. (Plat.) 255
globulus Sol. (Crypt.) 115
glomerata Thunb. 90
glomeratus Fairm. 6
glorificus Seidl. 543
gloriosa Fairm. (Droel.) 496
gloriosa Fauv. (Call.) 501
gloriosa Péring. (Praog.) 605
gloriosus Fald. (Hel.) 543
gloriosus Kraatz (Euc.) 486
gloriosus Fairm. (Euc.) 486
gloriosus Geb. (Met.) 478
glyptoptera Fairm. 218
gnaptorina Reitt. 222
gnaptorinoides Reitt. 217
gnathosoides Motsch. 46
gnesioides Pasc. 520
gobiensis Friv. (Plat.) 187
gobiensis Friv. (Blaps) 232
 Godarti Muls. 291
Godartiana Luc. 71
Godffroyi Haag 480
 Godmani Champ. 27
Goedeni Panz. 358
Goliath Fairm. 461
gomerensis Well. 543
gomorrhana Reiche 198
Goryi Cast. (Plat.) 373
Goryi Sol. (Adesm.) 85
Goryi Sol. (Akis) 174
Goryi Sol. (Asida) 131
Goryi Sol. (Eleod.) 246

- Goryi Sol. (Erod.) 8
 Goryi Sol. (Psamm.) 156
 Goryi Sol. (Trach.) 164
 Goryi Sol. (Zoph.) 38
Goryi Sol. (Pim.) 213
*gossypiatu*s Reiche (Hel.) 543
*gossypiatu*s All. (Hel.) 538
 Goudiei Cart. (Agast.) 427
 Goudiei Cart. (Adel.) 509
 Goudoti Fairm. (Het.) 386
 Goudoti Fairm. (Nes.) 608
 Goudoti Guér. (Mis.) 524
 Goudoti Lac. (Mol.) 391
 Goudoti Sol. (Asida) 131
Goudoti Er. (Mis.) 523
Goudoti Sol. (Tent.) 72
 Gounellei Fairm. 574
 gracile Cas. (Lob.) 27
 gracile Mäkl. (Strong.) 596
 gracile Pasc. (Tox.) 461
 gracilentu Ancey (Vieta) 170
 gracilentu Haag (Pim.) 208
 gracilentu Fairm. 156
gracilicollis Kraatz (Blaps) 230
gracilicollis Kraatz (Hel.) 550
 gracilicornis All. (Hel.) 543
 gracilicornis Blackb. (Chale.) 580
 gracilicornis Blackb. (Pter.) 418
 gracilicornis Cas. (Trior.) 80
 gracilicornis Deyr. (Zoph.) 38
 gracilicornis Reitt. (Dail.) 45
gracilicornis Fairm. (Cam.) 180
gracilicornis Fairm. (Scaur.) 492
gracilicornis Sol. (Pter.) 195
 graciliformis Sol. 124
 gracilior Blackb. (Chale.) 580
 gracilior Blackb. (Exang.) 119
 gracilior Fairm. (Lypr.) 472
gracilior Fairm. (Neph.) 559
 gracilipes Cas. (Phal.) 348
 gracilipes Deyr. (Onych.) 42
 gracilipes Fairm. (Mic.) 75
 gracilipes Haag (Trach.) 164
 gracilipes Phil. (Nyct.) 254
 gracilipes Sén. (Pim.) 208
 gracilipes Sol. (Sten.) 89
gracilipes Baudi (Alph.) 405
gracilipes Sol. (Scaur.) 180
 gracilis All. (Asida) 131
 gracilis Bates (Lob.) 333
 gracilis Bland (Hel.) 543
 gracilis Cas. (Noc.) 303
 gracilis Er. (Psamm.) 183
 gracilis Eshsch. (Micr.) 62
 gracilis Fährs. (Stom.) 370
 gracilis Fährs. (Zophos.) 38
 gracilis Fall (Alaeph.) 462
 gracilis Faust (Pros.) 222
 gracilis Geb. (Distr.) 152
 gracilis Geb. (Pycn.) 479
 gracilis Gredl. (Mes.) 54
 gracilis Gerst. (Herp.) 181
 gracilis Gerst. (Rhyt.) 66
 gracilis Horn (Zopher.) 95
 gracilis Küst. (Scaur.) 179
 gracilis Lec. (Eleod.) 246
 gracilis Lec. (Rhin.) 434
 gracilis Péring. (Carch.) 181
 gracilis Peyerimh. (Mes.) 55
 gracilis Quecdf. (Praog.) 605
 gracilis Reitt. (Cabir.) 292
 gracilis Seidl. (Plat.) 255
 gracilis Waterh. (Oen.) 197
gracilis All. (Hel.) 552
gracilis Baudi (Hel.) 538
gracilis Fisch. (Hel.) 536
gracilis Küst. (Hel.) 542
gracilis Motsch. (Hopl.) 367
gracilis Muls. (Ped.) 288
 gracillima Ancey (Rhyt.) 66
 gracillima Sem. (Reitt.) 92
 graeca Brill. (Pim.) 208
 graeca Sol. (Blaps) 230
 graeca Weise (Laena) 518
graeca All. (Asida) 130
graeca Desbr. (Oen.) 198
graeca Kraatz (Pim.) 213
graeca Sol. (Pim.) 215
graeca Sol. (Sten.) 108
 graecus Brill. (Dend.) 281
 graecus Kraatz (Apol.) 177
 graecus Seidl. (Hel.) 543
 graecus Küst. (Gnapt.) 217
 grajus All. 544
 grillator Fairm. 566
grammica Chevr. 384
*grammicu*s Perty 139
 granaticollis Fairm. 356
granatum Fairm. 328
 granatus Fairm. 305
 grande Fairm. (Cyr.) 583
 grande Haag (Adel.) 104
 grande Pasc. (Tox.) 461
 grandiceps Cas. 80
 grandicollu Fairm. 104
 grandicollis Champ. (Cent.) 436
 grandicollis Fairm. (Ozaen.) 453
 grandicollis Gerst. (Coss.) 430
 grandicollis Kraatz (Pros.) 222
 grandicollis Küst. (Hel.) 544
 grandicollis Mannerh. (Eleod.) 246
 grandicollis Kraatz (Pim.) 207
 grandicornis Fairm. (Afr.) 34
 grandicornis Fairm. (Phae.) 561
 grandicornis Motsch. (Par.) 471
 grandipalpis All. 131
grandipenna Sol. 215
 grandipes Fairm. 448

- grandis* Bates (Ascel.) 43
grandis Bates (Card.) 507
grandis Champ. (Blapst.) 298
grandis Champ. (Pol.) 26
grandis Desbr. (Paeh.) 59
grandis Fairm. (Alph.) 405
grandis Fairm. (Brad.) 356
grandis Fairm. (Clit.) 340
grandis Fairm. (Nyct.) 142
grandis Fairm. (Porph.) 493
grandis Fald. (Stern.) 192
grandis Gebl. (Trig.) 190
grandis Kl. (Pim.) 209
grandis Kraatz (Las.) 193
grandis Kraatz (Mic.) 75
grandis Mill. (Ann.) 11
grandis M'Leay (Chalc.) 580
grandis M'Leay (Omol.) 521
grandis Sem. (Mant.) 188
grandis Sol. (Psamm.) 156
grandis Sol. (Sten.) 107
grandis Westw. (Hem.) 481
grandis Bates (Call.) 501
grandis Bates (Cil.) 425
grandis Blaisd. (Eleod.) 245
grandis Sol. (Psamm.) 156
grandis Sol. (Tent.) 69
granicolis Horn (Zoph.) 95
granicolis Seidl. (Hel.) 544
granidorsis Fairm. 308
granifer Fairm. 451
granifera Fald. (Paeh.) 200
granifera Sol. (Asida) 131
granifera Sol. (Pim.) 206
graniger Fairm. (Sphaer.) 527
graniger Küst. (Hel.) 544
graniger Brill. (Opatr.) 331
granigerum Bess. 331
granimentum Reitt. 45
granipennis All. (Hel.) 544
granipennis Fairm. (Erod.) 8
granipennis Bates (Cil.) 425
graniventris Baudi 206
granivorus Muls. 406
granocostata Fairm. (Emm.) 185
granocostata Fairm. (Pter.) 215
granocostatus Fairm. (Anom.) 305
granocostatus Fairm. (Gyr.) 141
granobispidum Kolbe 323
granosa All. (Osd.) 525
granosa Fährs. (Acanth.) 568
granosa Lec. (Eleod.) 246
granosus Lac. (Scot.) 184
granosus Seidl. (Hel.) 544
Granti Gahan 104
granulare Westw. 563
granulata Cast. (Anem.) 317
granulata Champ. (Pim.) 82
granulata Fairm. (Call.) 497
granulata Fisch. (Oen.) 197
granulata Fisch. (Plat.) 187
granulata Gebl. (Blaps) 231
granulata Haag (Crypt.) 115
granulata Kraatz (Las.) 193
granulata Lec. (Eleod.) 246
granulata Sol. (Pim.) 209
granulata Waterh. (Nyct.) 142
granulata Curt. (Nyct.) 142
granulata F. (Asida) 137
granulata Fisch. (Blaps) 228
granulato-muricata Blaisd. 247
granulato-striatum Küst. 330
granulatus All. (Helops) 544
granulatus F. (Euryn.) 276
granulatus Fairm. (Card.) 139
granulatus Fisch. (Sol.) 358
granulatus Germ. (Pter.) 419
granulatus Lea (Helacus) 421
granulatus Lec. (Noc.) 303
granulatus Reitt. (Euryc.) 314
granulatus Sol. (Psamm.) 156
granulicollis Woll. 209
granulifer Haag (Psamm.) 156
granulifer Seidl. (Hel.) 544
granulifera Champ. (Crypt.) 121
granulifera Chevr. (Asida) 131
granulifera Sahlb. (Akis) 174
granuliferum Luc. 329
granulipenne Fairm. 314
granulipennis Fairm. (Brad.) 356
granulipennis Jacq. (Tarp.) 532
granulipennis Péring. (Hop.) 572
granulipennis Haag (Eur.) 99
granulipleuris Reitt. 48
granulosa Brême (Cil.) 425
granulosa Gemm. (Nyct.) 142
granulosa Péring. (Carch.) 181
granulosa Ball. (Pros.) 225
granulosa Mén. (Blaps) 228
granulosa Sol. (Paeh.) 202
granulosum Broun (Mes.) 515
granulosum Fisch. (Opatr.) 328
granulosus All. (Erod.) 8
granulosus Billb. (Mic.) 311
granulosus Cast. (Stiz.) 308
granulosus Mén. (Lab.) 333
granulosus Woll. (Trich.) 332
granulosus Sol. (Erod.) 8
graphica Baudi 207
gratilla Herbst 568
gratiosum Broun (Phel.) 514
gratiosum Mäkl. (Strong.) 596
gratiosus Péring. (Mic.) 564
gratiosus Péring. (Par.) 576
gratulus Péring. (Hop.) 572
gratulus Péring. (Par.) 576
gratum Mäkl. 596
gratus Friv. 544

- gravida Eschsch. (Eleod.) 246
 gravida Lac. (Praoc.) 260
 gravidula Friv. (Anat.) 48
 gravidula Gerst. (Rhyt.) 66
 gravidulus Cas. 80
 gravidum Cas. (Met.) 13
 gravidum Mäkl. (Strong.) 596
 gravidus Brême (Oxid.) 528
 gravidus Brll. (Dend.) 281
 gravidus Sol. (Psamm.) 161
 gravidus Westw. (Psamm.) 157
 gravis Cas. (Con.) 267
 gravis Gemm. (Psamm.) 156
Grayi Woll. 340
 Gredleri Haag 153
 gregalis Cas. 299
 gregarium Champ. (Strong.) 596
gregarium Rosenh. (Opatr.) 328
 grenadensis Champ. (Icc.) 392
 grenadensis Champ. (Uloma) 402
 Grenieri Perris 329
 gressoria Reitt. 231
 Grigorievi Sem. 195
 grisea F. (Asida) 131
 grisea Latr. (Asida) 136
 griseovestis Fairm. 351
 grisescens Fairm. (Euth.) 200
 grisescens Kraatz (Las.) 193
 griseus Fährs. 164
 Grixonii Gestro 170
 Grombezewskiy Sem. (Apat.) 186
 Grombezewskiy Sem. (Asph.) 31
 Grombezewskiy Sem. (Pros.) 222
 Grombezewskiy Sem. (Solsk.) 177
Gronovii Herbst 589
Grouvellei Reitt. 222
 grossa Bess. (Tent.) 69
 grossa Champ. (Uleda) 400
 grossa Er. (Crypt.) 115
 grossa F. (Pim.) 209
 grossa L. (Mor.) 172
 grossa Lec. (Eul.) 182
 grossa Sol. (Asida) 137
 grossa Sol. (Tent.) 72
 grossus Cas. 270
 Grumi Sem. 188
 guadalupensis Cas. 544
 guadeloupense Geb. 596
 guadeloupensis Cas. (Con.) 302
 guadeloupensis Fleut. (Arrh.) 400
 guadeloupensis Fleut. (Phal.) 348
 guadeloupensis Fleut. (Tal.) 562
 guadeloupensis Fleut. (Trient.) 22
 guanajuatensis Champ. 131
 guatemalense Champ. (Lob.) 27
 guatemalense Champ. (Plat.) 373
 guatemalensis Champ. (Heg.) 531
 guatemalensis Champ. (Hyl.) 15
 guatemalensis Champ. (Phal.) 348
 guatemalensis Champ. (Nos.) 96
 guatemalensis Champ. (Poec.) 589
 guatemalensis Champ. (Sic.) 392
 guatemalensis Champ. (Tal.) 562
 Guerini Brême (Pter.) 419
 Guerini Coquer. (Nes.) 608
 Guerini Haag (Psamm.) 156
 Guerini Waterh. (Nyct.) 142
Guerini Sol. (Psectr.) 147
 gucreroensis Champ. 532
 guineense Haag 563
 guineensis Fairm. (Bas.) 381
 guineensis Imh. (Ten.) 454
 guineensis Motsch. (Amen.) 422
 Gulielmi Olliff 424
 gulosum Cas. 13
 guttifer Waterh. (Art.) 484
guttifer Seidl. (Opatr.) 330
 guttulatus Horn 95
 gymnandra Sem. 222
 gyrinoides Chevr. 412
- Haaghi* All. 556
 Haagi Bates (Aryen.) 22
 Haagi Bates (Asc.) 43
 Haagi Bates (Card.) 507
 Haagi Bates (Nes.) 608
 Haagi Bates (Orem.) 482
 Haagi Deyr. (Zophos.) 38
 Haagi Dohrn (Hel.) 421
 Haagi Fairm. (Gaur.) 487
 Haagi Fairm. (Pil.) 148
 Haagi Geb. (Psamm.) 156
 Haagi Haag (Rhyt.) 66
 Haagi Har. (Per.) 100
 Haagi Kirsch (Amar.) 577
 Haagi Kirsch (Pen.) 391
 Haagi Kraatz (Zophob.) 434
 Haagi Péring. (Pach.) 117
 Haagi Péring. (Trach.) 164
Haagi All. (Ent.) 556
Haagi Har. (Gnes.) 524
Haagi Kraatz (Tent.) 65
 Habelmanni Kraatz 197
 Haberbaueri Seidl. (Blaps) 231
 Haberbaueri Seidl. (Plat.) 255
 habessinica Kraatz 55
 Hackeri Cart. 510
 hadroides Fairm. (Gon.) 323
hadroides Woll. (Gon.) 326
 haemorrhoea Fairm. 402
 haemorrhoidale F. 596
 haemorrhoidalis Kl. (Cam.) 495
 haemorrhoidalis F. (Hopl.) 368
 haemorrhoum Mäkl. 596
haesitans Kolbe 476
 Hahni Fairm. 561
 Haldemani Horn 94

- halophila* Fisch. 231
halorhageos Montr. 385
hamaticolle Fairm. 168
hamaticollis Gerst. (Machla) 122
hamaticollis Péring. (Phligna) 150
hamatifermum Chevrr. 373
hamatus Champ. 602
hamilearis Reitt. 286
Hammarstroemi Poppius 48
Hanseni Broun 514
haplandroides Bates 462
Harmandi All. 449
Haroldi Haag (Amiant.) 152
Haroldi Haag (Him.) 32
Haroldi Haag (Onc.) 563
Haroldi Kraatz (Pach.) 59
Haroldi Sén. (Pim.) 212
harpaloides Baudi (Cal.) 50
harpaloides Küst. (Hcl.) 544
harpaloides White (Phel.) 514
harpaloides Boisd. (Adel.) 509
harpaloides Lac. (Phel.) 514
Hartmeyer Geb. 580
Hartungi Woll. 6
Hasselti Fairm. (Amar.) 577
Hasselti Fairm. (Gaur.) 487
Hauseri Reitt. (Adel.) 104
Hauseri Reitt. (Amm.) 5
Hauseri Reitt. (Anat.) 48
Hauseri Reitt. (Anem.) 317
Hauseri Reitt. (Laena) 518
Hauseri Reitt. (Net.) 35
Hauseri Reitt. (Plat.) 254
Hauseri Reitt. (Pros.) 222
Hauseri Sem. (Trig.) 190
Hauseri Reitt. (Pros.) 224
Hauseri Reitt. (Sphen.) 33
Hauseri Reitt. (Udebra) 337
Hauseriana Reitt. 408
Haversi Waterh. 560
Hauxwelli Bates 469
Haydeni Lec. 246
hebes Cas. (Met.) 13
hebes Champ. (Sten.) 124
hebes Rosenh. (Asida) 131
Heeri Muls. 311
hegetericum Reiche 77
hegeteroides Er. (Oxyc.) 77
hegeteroides Fald. (Hed.) 557
hegeteroides Woll. (Oxyc.) 76
helenensis Woll. 320
hellenica Reitt. (Dail.) 45
hellenica Reitt. (Eled.) 363
hellenica Reitt. (Eut.) 109
hellenica Reitt. (Cat.) 408
Helleri Fairm. 486
Helmsi Cart. (Adel.) 510
Helmsi Sharp (Per.) 516
helopinus Fairm. (Pseud.) 488
helopinus Gemm. (Hed.) 557
helopioides Ahr. (Pedin.) 289
helopioides Er. (Blapst.) 299
helopioides Fairm. (Gon.) 323
helopioides Guér. (Acanth.) 568
helopioides Guér. (Phyt.) 35
helopioides Horn (Prom.) 20
helopioides Kl. (Cam.) 492
helopioides Kraatz (Plat.) 255
helopioides Kraatz (Rhin.) 434
helopioides Lew. (Strong.) 596
helopioides Luc. (Hed.) 557
helopioides Mén. (Alcin.) 74
helopioides Pasc. (Gnes.) 524
helopioides Seidl. (Blaps) 231
helopioides Waterh. (Stom.) 12
helopioides Boisd. (Adel.) 510
helopioides Fald. (Hed.) 557
helopioides Germ. (Pedin.) 288
helvetica Sol. 136
helvolus Küst. 351
hemisphaerica Sol. (Pim.) 209
hemisphaerica Küst. (Halamm.) 350
hemisphaericum Cast. 373
hemisphaericus Guér. (Leiochr.) 389
hemisphaericus Sol. (Psamm.) 161
Henoni All. (Hel.) 544
Henoni Fairm. (Asida) 131
Henoni Fairm. (Eur.) 314
Henoni Sén. (Pach.) 200
Henoni All. (Dich.) 111
Henoni All. (Erod.) 8
hepaticus Pasc. 419
Hepburni Champ. 246
heraldicus Gerst. 305
Herbsti Haag (Mol.) 153
Herbsti Gemm. (Sten.) 90
herculeana Reiche 70
herculeanus Haag (Psamm.) 156
herculeanus Sol. (Pulp.) 433
hercules Fairm. 479
Herero Péring. 156
heroina Blackb. 427
heros Triv. 461
hesperica Ramb. (Asida) 131
hesperica Sol. (Pim.) 207
hesperica Sol. (Sten.) 108
hespericum Motsch. 324
hespericus Sol. 180
hesperides Reiche 544
hesperius Cas. 299
heterocerus Fairm. (Hol.) 492
heterocerus Bates (Mac.) 466
heterodoxum Lea 510
heterodoxus Fairm. 497
heterogena Fisch. 193
heteromerus King (Caed.) 339
heteromerus Newm. (Syn.) 464
heteromorphus Luc. 544

- Hetschkoi Reitt. 222
 Heydeni All. (Blaps) 231
 Heydeni Csiki (Mel.) 336
 Heydeni Haag (Akis) 174
 Heydeni Haag (Him.) 32
 Heydeni Haag (Psamm.) 156
 Heydeni Kraatz (Mier.) 62
 Heydeni Kraatz (Pros.) 222
 Heydeni Reitt. (Dich.) 111
 Heydeni Reitt. (Hel.) 284
 Heydeni Reitt. (Hionth.) 52
 Heydeni Reitt. (Lept.) 92
 Heydeni Reitt. (Lob.) 334
 Heydeni Reitt. (Podh.) 204
 Heydeni Reitt. (Thript.) 199
 Heydeni Seidl. (Plat.) 255
 Heydeni Weise (Laena) 518
 Heydeni Zouf. (Bel.) 459
Heydeni All. (Hel.) 549
Heydeni Haag (Tent.) 70
Heydeni Kraatz (Stal.) 202
Heydeni Seidl. (Phal.) 349
hians Fisch. 240
 hierichontica Reiche 209
 hieroglyphica Perty 585
 hieroglyphicum Cast. (Plat.) 373
 hieroglyphicum Fairm. (Plat.) 374
 hieroglyphicus Haag 156
 higonja Lew. 444
 higonium Lew 373
 hilare Mäkl. 596
 hilaris Cas. (Ster.) 17
 hilaris Champ. (Naut.) 530
 Hildebrandti Har. 209
Hilgendorfi Har. 349
 himalaicus Bates 43
 himalayanus Fairm. 111
hipponensis Desbr. 108
 hirsuta Cart. (Daedr.) 508
 hirsuta Lec. (Asida) 131
 hirsuta Lec. (Eleod.) 246
 hirsuta Péring. (Pog.) 101
 hirsuta Reitt. (Plat.) 255
 hirsutum Sol. 564
 hirsutum Sol. 564
 hirsutus Champ. (Ulus) 297
 hirsutus Champ. (Xanth.) 467
 hirsutus Mill. (Eur.) 314
 hirsutus Péring. (Mier.) 564
 hirsutus Reitt. (Lob.) 334
hirsutus Burni. (Card.) 139
 hirta Fisch. (Las.) 193
 hirta Seidl. (Plat.) 255
hirta Haag (Eur.) 99
 hirtella Sén. (Pim.) 209
 hirtella Sol. (Pach.) 200
 hirtella Solsky (Laena) 518
 hirticollis Cast. (Praoc.) 260
hirticollis Sol. (Praoc.) 261
 hirtipennis Haag (Psamm.) 156
 hirtipennis Seidl. (Hel.) 544
hirtipennis Haag (Psamm.) 162
 hirtipes Fährs. (Gon.) 304
 hirtipes Kraatz (Las.) 193
 hirtipes Reitt. (Laena) 518
hirtipes Cast. (Psamm.) 159
 hirtulum Baudi 321
 hirtulus Fairm. (Aneph.) 454
 hirtulus Fairm. (Blast.) 566
 hirtulus Reiche (Hel.) 544
 hirtuosa Sol. 260
 hirtus Bertol. (Psamm.) 156
 hirtus Muls. (Hel.) 544
 hirtus M'Leay (Pter.) 419
hirtus Seidl. (Hel.) 541
 hispalensis Esc. 131
 hispana Sol. 45
 hispanica Sol. (Asida) 131
 hispanica Sol. (Blaps) 231
 hispanica Sol. (Pach.) 59
 hispanica Sol. (Sten.) 107
hispanica Sol. (Akis) 173
hispanica Sol. (Pim.) 212
hispanus Seidl. 537
 hispida Brill. (Opatr.) 331
 hispida Brill. (Paiv.) 55
 hispida Forsk. (Oen.) 197
 hispida Pasc. (Ulced.) 364
 hispidocostatum Fairm. 323
 hispidosum Brill. 331
 hispidula All. (Tarp.) 532
 hispidula Horn (Oxyg.) 80
 hispidula Lec. (Asida) 131
 hispidula Phil. (Praoc.) 260
hispidula Pic. (Asida) 134
 hispilabris Say 246
 histrica Cas. 14
 histricus Cas. 299
 histrio Cas. (Con.) 267
 histrio Cas. (Trior.) 80
 histrio Cast. (Plat.) 373
histrio Er. (Plat.) 373
 histronicum Gemm. 373
 Hoepfneri Mäkl. 596
 Hoffmanni Haag 164
 Hoffmannseggi Cast. (Hoplr.) 368
 Hoffmannseggi Herbst (Coss.) 430
 Hoffmannseggi Sol. (Met.) 90
 Hoffmannseggi Stev. (Gon.) 323
Hoffmannseggi Latr. (Mis.) 524
 Högei Champ. (Elcod.) 247
 Högei Champ. (Epitr.) 25
 Högei Champ. (Plat.) 373
 Högei Champ. (Tarp.) 532
 holconota Fisch. (Blaps) 231
holconota All. (Blaps) 229
 holcopterum Fairm. 596
 Holdereri Reitt. (Anat.) 48

- Holdereri Reitt. (Trig.) 190
 Hollmi Geb. 373
 hololeptoides Cast. 409
 holosericea Germ. 131
 holosericeum Mars. 373
 holosericeus Cast. 299
 homogena Pasc. 515
 hondana Kolbe 402
 hondurensis Champ. 373
 hondurensis Champ. 530
 Hookeri Woll. 328
 Hopei Brême (Hel.) 421
 Hopei Gray (Gyr.) 141
 Hopei Muls. (Apat.) 318
 Hopffgarteni Weise (Laena) 518
 Hopffgarteni Reitt. (Hyp.) 417
 Hoppingi Blaisd. 247
 Horni Bates (Liod.) 380
 Horni Bates (Met.) 412
 Horni Blaid. (Eleod.) 247
 Horni Champ. (Eups.) 463
 Horni Oertz. (Strong.) 596
horrens Schauf. 135
 horrida Champ. 132
 horridum Reitt. 321
 horridus Ol. (Byrs.) 359
horridus Blackb. (Hel.) 422
 hospes Cas. 299
hottentotta Péring 568
 hottentotta Péring. (Acanth.) 568
 hottentotta Péring. (Adesm.) 85
 hottentottus Dohrn (Metr.) 91
 hottentottus Péring. (Der.) 34
 hottentottus Péring. (Psamm.) 156
 hovana Fairm. 526
 hovanus Fairm. (Lypr.) 472
 hovanus Fairm. (Pelt.) 412
 Howitti Bates (Sar.) 428
 Howitti Pasc. (Apas.) 511
 Howitti Pasc. (Card.) 507
 Howitti Pasc. (Gan.) 364
Howitti Pasc. (Chalc.) 579
 Hudsoni Broun 514
 Humberti Deyr. 38
Humbolti Fairm. 610
 humerale Perty 596
 humeralis Bates (Card.) 507
 humeralis Bates (Cil.) 425
 humeralis Bates (Cyph.) 576
 humeralis Bates (Myat.) 257
 humeralis Blackb. (Ulom.) 400
 humeralis Cas. (Pol.) 26
 humeralis Cast. (Phal.) 348
 humeralis Champ. (Belop.) 459
 humeralis Haag (Eul.) 53
 humeralis Haag (Psamm.) 156
 humeralis Har. (Cer.) 383
 humeralis Lec. (Eleod.) 247
 humeralis Reitt. (Plat.) 255
humeralis Champ. (Astrot.) 124
humeralis Deshr. (Dail.) 45
 humerangula Reitt. 46
 humerangulus Reitt. 284
 humeridens Dohrn (Priosec.) 475
 humeridens Fairm. (Gon.) 323
 humeridens Reitt. (Hel.) 544
 humeridens Reitt. (Lob.) 334
 humeridens Reitt. (Scyth.) 65
 humerosa Fairm. (Nes.) 608
 humerosa Reitt. (Gnath.) 44
 humerosum Mill. 314
 humerosus Fairm. (Asb.) 490
 humerosus Fairm. (Oter.) 56
 humerosus Fairm. (Styph.) 308
 humile Mäkl. 499
 humilis Cas. (Blapst.) 299
 humilis Er. (Hyl.) 21
 humilis Er. (Men.) 452
 humilis Guér. (Secl.) 58
 humilis Mäkl. (Praog.) 605
 humilis Mäkl. (Tal.) 562
 humilis Péring. (Asem.) 607
 humilis Péring. (Der.) 34
 hungarica Friv. 255
 hungaricus Seidl. 289
 hunterensis Blackb. 580
 Huttoni Sharp (Cil.) 425
Huttoni Woll. (Anem.) 317
 hyalina Sem. 75
 hybrida Bates (Psil.) 610
 hybrida Charp. (Mor.) 172
 hybrida Reitt. (Colp.) 46
 hybridus Oertz. (Anom.) 305
hybridus Latr. (Phyl.) 285
hydactina F. 366
hydni F. 366
 hydrobiformis Reitt. 44
 hydrophiloides Fairm. 577
 hydropicus Cas. 299
 hydroporoides Chevr. 374
 hydrovatina Fauv. 522
 hypocerita Péring. (Anom.) 305
 hypocerita Péring. (Zoph.) 38
hypocritus Westw. 441
 hypocyanea Fairm. 608
 hypolithos Gebl. (Lob.) 334
 hypolithos Pall. (Plat.) 255
 hystricosus Berg 184
 hystrix Cas. 269
 ibericus All. 545
ibicensis Perez 129
icarus Lea 424
 ioniensis Pic 545
 Iduna Reitt. (Stern.) 192
Iduna Reitt. (Anat.) 46
 ignava Cas. 19

- ignavus* Muls. 309
ignitum Champ. 596
ignobile Mäkl. 596
igualensis Champ. 14
ikutanus Fairm. 150
iliensis Sem. 195
illaesicollis Fairm. 444
illegitimum Chevr. 374
illotus Péring. (Psamm.) 156
illotus Woll. (Hadr.) 320
illustris Dohrn 605
imberbis Lec. 402
imbremum Mäkl. 596
imbricata Fisch. 197
imitator Péring. (Psamm.) 156
imitator Péring. (Strong.) 596
immaculata Blanch. 148
immaculatum Champ. 374
immaculatus Champ. 589
immaculipes Thoms. 588
immarginata Kraatz (Rhyt.) 66
immarginata Reitt. (Anat.) 48
immarginatus Fairm. (Clit.) 340
immarginatus Fairm. (Euc.) 486
immarginatus Reitt. (Hel.) 545
immunis Lec. 243
immundum Mäkl. 596
immundus Muls. 272
imperialis Blackb. (Chalc.) 580
imperialis Cart. (Chart.) 482
imperialis Fairm. (Cam.) 495
impetrata Horn 132
impigrum Lew. 596
impictum Fairm. 342
implana Fald. 49
implicans Cas. 18
impolita Fairm. (Rhyt.) 66
impolita Say (Eleod.) 247
impolitus Lec. 545
impotens Blaisd. 243
imprensa Er. (Gon.) 468
imprensa F. (Set.) 444
imprensa Melsh. (Uloma) 402
imprensa Tausch. (Anat.) 48
imprensa Walk. (Enc.) 447
impressicolle Mäkl. 596
impressicollis Cast. (Uloma) 402
impressicollis Fairm. (Anch.) 278
impressicollis Fairm. (Diast.) 275
impressicollis Fairm. (Euc.) 486
impressicollis Fald. (Hed.) 557
impressicollis Germ. (Psectr.) 146
impressicollis Péring. (Acast.) 571
impressicollis Péring. (Trach.) 164
impressicollis Reitt. (Stern.) 192
impressicollis Vul. (Erod.) 8
impressicollis Boh. (Eleod.) 243
impressicollis Dohrn (Pycn.) 479
impressicollis Fald. (Hel.) 536
impressicollis Sol. (Blaps) 230
impressicollis Sol. (Dail.) 44
impressifrons Bates (Cil.) 425
impressifrons Baudi (Arthr.) 6
impressifrons Fairm. (Arg.) 574
impressifrons Fairm. (Cam.) 495
impressifrons Fairm. (Cer.) 383
impressifrons Fairm. (Der.) 34
impressifrons Fairm. (Plat.) 374
impressifrons Fairm. (Praost.) 606
impressifrons Fairm. (Pycna) 390
impressifrons Sol. (Pach.) 59
impressipenne Fairm. 489
impressipennis Champ. (Otoc.) 602
impressipennis Fairm. (Asph.) 53
impressipennis Fairm. (Call.) 497
impressipennis Haag (Thes.) 501
impressiventris Fairm. (Praog.) 605
impressiventris Fairm. (Psamm.) 156
impressum Champ. (Nos.) 97
impressum Mäkl. (Strong.) 596
impressus Bill. (Heg.) 78
impressus Champ. (Pheg.) 30
impressus Guér. (Gyr.) 141
impressus Guér. (Hel.) 525
impressus Reiche (Dend.) 281
impressus Küst. (Hel.) 543
impunctata Fairm. (Pach.) 59
impunctata Haag (Hyp.) 427
impuncticollis Deyr. (Zoph.) 38
impuncticollis Fairm. (Hopl.) 572
impunctipennis Chevr. (Sten.) 198
impunctipennis Kraatz (Euc.) 486
inaequale Mäkl. (Strong.) 596
inaequale Say (Nos.) 97
inaequale Fleut. (Strong.) 596
inaequale Reitt. (Opatr.) 328
inaequalis Blackb. (Nyct.) 429
inaequalis Blackb. (Sarag.) 424
inaequalis Cas. (Con.) 267
inaequalis Champ. (Cyrt.) 26
inaequalis Champ. (Mes.) 18
inaequalis Champ. (Tarp.) 532
inaequalis Fahrs. (Adesm.) 85
inaequalis Fairm. (Distr.) 152
inaequalis Fairm. (Enc.) 447
inaequalis Fairm. (Pseud.) 609
inaequalis Lec. (Mier.) 123
inaequalis Sol. (Asida) 132
inaequalis Sol. (Psamm.) 156
inaequalis Woll. (Gnoph.) 79
inaequidens Fairm. 374
inanis All. 545
inanus Fairm. 557
incerta Faust (Cal.) 50
incerta Leoni (Asida) 132
incerta Sol. (Pim.) 209
incerta Sol. (Tent.) 70
incerta Rey (Phal.) 346

- incertus Muls. (Phyl.) 309
 incertus Sol. (Gyr.) 141
 incilis Champ. 532
 incisa Cas. 14
 incisicollis Fairm. 140
 incisum Blanch. (Trich.) 320
 incisum Reitt. (Leich.) 342
 incisus Champ. (Eptr.) 25
 incisus Pasc. (Sar.) 424
 inclusus Walk. 545
 incongruens Péring. 156
 inconspicua Haag 32
 inconspicua Blackb. (Hyp.) 427
 inconspicua Cas. (Con.) 267
 inconspicuum Blackb. 510
 inconspicuum Blackb. 580
 inconstans Horn (Arg.) 182
inconstans Reitt. (Pros.) 225
 incostata Fairm. (Gon.) 570
 incostata Haag (Machl.) 102
 incostata Kraatz (Stal.) 203
 incostatus Brême 430
 incrassata Rosenh. 59
 incrustans Cas. 95
 inculta Lec. 247
 incultus All. 545
incurvus Küst. 534
incusa Mén. 73
indagator Reiche 241
 indica All. (Adesm.) 85
 indica Chevr. (Hopl.) 368
 indica Fairm. (Cnem.) 315
 indica Fairm. (Laena) 518
 indica Guér. (Hyp.) 51
 indica Reitt. (Sten.) 107
 indica Schauf. (Rhyt.) 66
 indica Sén. (Pim.) 209
 indicola Bates 231
 indicum Schauf. 461
 indicus All. (Mis.) 523
 indicus Bates (Ulom.) 399
 indicus Fairm. (Caed.) 339
 indicus Fairm. (Cat.) 458
 indicus Haag (Him.) 32
 indicus Kraatz (Spir.) 11
 indicus Mars. (Het.) 473
 indicus Motsch. (Men.) 452
 indicus Wasm. (Dich.) 111
 indicus Westw. (Leiochr.) 389
 indicus Wied. (Lypr.) 472
indicus Herbst (Poec.) 589
 indigeus Péring. 596
 indigacea Fauv. 514
 indigaceus Pasc. 577
 indigus Péring. 278
 indiscretus Muls. 286
 indosimica Fairm. 444
 induratus Cas. 95
 induta Champ. (Asida) 132
 induta Wied. (Cer.) 383
induta Cast. (Cer.) 383
 inepta Cas. 267
 inermis Burm. (Praoc.) 260
 inermis Champ. (Hopl.) 368
 inermis Champ. (Par.) 471
 inermis Fairm. (Ascel.) 43
inermis Fairm. (Blaps) 239
inermis Mannerh. (Alob.) 444
 iners Mén. 334
 inexpectata Sén. 209
 inexplicita Deyr. 38
 infausta Lec. 120
 infelix Pasc. 424
 infernalis Burm. (Ent.) 149
 infernalis Gerst. (Sel.) 277
 infernalis Har. (Psamm.) 156
 infernus Woll. 545
 infima Fairm. (Char.) 502
 infima Fairm. (Mes.) 55
 infimum Fairm. 321
 infimus Fairm. (Blapst.) 299
 infimus Fairm. (Chem.) 491
 infimus Fairm. (Euc.) 486
 infimus Fairm. (Pach.) 295
 infimus Mäkl. (Poec.) 589
 inflata All. (Blaps) 231
 inflata Gerst. (Dich.) 151
 inflata Haag (Crypt.) 116
inflata Blaisd. (Eleod.) 245
inflata Herbst (Pim.) 209
inflata Ol. (Eph.) 82
inflata Sol. (Mer.) 568
 inflatipennis Sahlb. 231
 inflatus Cas. (Con.) 269
 inflatus Cas. (Edr.) 82
 inflatus Cast. (Hel.) 545
 inflatus Champ. (Mit.) 528
 inflatus Fairm. (Cyph.) 529
 inflatus Lacord. (Het.) 473
 inflatus Lec. (Crypt.) 14
 inflatus Woll. (Arthr.) 6
inflatus Reiche (Ped.) 289
 inflexa Zoubk. 231
 inflexula Cas. 267
 infravestita Fairm. 146
 infuscatum Cast. 374
 ingens Blackb. (Hel.) 421
 ingens Champ. (Asida) 132
 ingens Kirsch (Strong.) 596
ingens Herbst (Plat.) 273
 ingratus Péring. (Hopl.) 572
ingratus Muls. (Phyl.) 369
 inhumeralis Pic 111
 innocens Lec. 247
 innocua Cas. 267
 inops Cas. (Tel.) 14
 inops Fährs. (Eur.) 276
 inornata Cas. 267

- inornatus* M'Leay 577
inquilinum Lin. 374
inquinata Ros. 132
inquinatum Sahlb. 326
inquinatus Champ. (Nupt.) 446
inquinatus Péring. (Psamm.) 156
inquisitus Cas. 299
inscriptum Chevr. 380
insidiosa Fairm. (Rhyt.) 66
insidiosa Muls. (Asida) 136
insidiosum Fairm. 326
insidiosus Muls. (Dend.) 281
insidiosus Muls. (Hyp.) 416
insigne Champ. (Nos.) 97
insigne Mäkl. (Strong.) 596
insignis Blackb. (Pter.) 419
insignis Chevr. (Cer.) 383
insignis Haag (Lept.) 92
insignis Luc. (Hel.) 545
insignis Pasc. (Cyr.) 583
insignis Péring. (Hopl.) 572
insignis Reitt. (Phyl.) 309
insignis Blanch. (Meg.) 93
insignis Dohrn (Pycn.) 390
insignis Fairm. (Pim.) 209
insignis Mill. (Adesm.) 84
insignis Reitt. (Lept.) 93
insignis Sem. (Lept.) 93
insignitus Pasc. 484
insitus Cas. 28
insolitus Fairm. 570
insomnis Lew. 445
insulana Rey 346
insulanum Ölliff 323
insulare Cas. 13
insularis Boh. (Ammoph.) 119
insularis Boh. (Scot.) 409
insularis Brême (Pter.) 419
insularis Cas. (Con.) 266
insularis Cast. (Coss.) 430
insularis Champ. (Blapst.) 299
insularis Champ. (Ctes.) 297
insularis Champ. (Phal.) 348
insularis Fairm. (Het.) 474
insularis Fairm. (Hov.) 575
insularis Guér. (Uloma) 402
insularis Hope (Hyp.) 439
insularis Lin. (Eleod.) 247
insularis Mäkl. (Tal.) 562
insularis Muls. (Opatr.) 277
insularis Péring. (Trach.) 164
insularis Reitt. (Ammob.) 337
insularis Leoni (Asida) 133
insurgens Gozis 396
integer Cas. (Con.) 267
integer Cas. (Met.) 13
integer Péring. (Psamm.) 157
integra Pasc. (Imm.) 528
integra Reitt. (Plat.) 255
integra Rosenh. (Pim.) 210
integricollis Fairm. (Hom.) 56
integricollis Haag (Seir.) 512
integrina Reitt. 64
integrum Desbr. 170
intercostata Berg 145
interioris Blackb. (Chalc.) 580
interioris Blackb. (Hyp.) 439
interioris M'Leay (Hel.) 421
interjecta Sol. 210
intermedia Ball. (Scyth.) 64
intermedia Bates (Mier.) 506
intermedia Esc. (Asida) 132
intermedia Fairm. (Athr.) 460
intermedia Fairm. (Nes.) 608
intermedia Fisch. (Pim.) 210
intermedia Haag (Pach.) 59
intermedia Har. (Cer.) 383
intermedia Kraatz (Stal.) 203
intermedia Motsch. (Plat.) 255
intermedia Péring. (Stenoc.) 89
intermedia Phil. (Thin.) 19
intermedia Blaisd. (Eleod.) 244
intermedia Hald. (Alob.) 444
intermedia Leoni (Asida) 135
intermedia Sol. (Stenos.) 107
intermedium Fisch. (Gon.) 323
intermedium Sharp (Phel.) 514
intermedius Bates (Ascel.) 43
intermedius Blackb. (Chalc.) 580
intermedius Brême (Hel.) 431
intermedius Champ. (Blapst.) 299
intermedius Fairm. (Adav.) 341
intermedius Haag (Trach.) 164
intermedius Pasc. (Men.) 453
intermedius Péring. (Psamm.) 157
intermedius Reitt. (Arthr.) 5
intermedius Seidl. (Ped.) 289
intermedius Champ. (Arm.) 15
intermedius Fiori (Ten.) 456
intermedius Gahan (Pycn.) 479
intermixtus Cas. (Blapst.) 299
intermixtus Cas. (Edrot.) 82
internum Har. 596
interpunctata Kl. 210
interpunctatum Germ. 596
interrogationis Geb. 580
interrupta Bates (Gon.) 468
interrupta Fairm. (Machl.) 122
interrupta Fauv. (Call.) 501
interrupta Kl. (Adesm.) 85
interrupta Latr. (Tent.) 70
interrupta Reitt. (Las.) 193
interrupta Reitt. (Mier.) 62
interrupta Sol. (Praoc.) 260
interrupta Blaisd. (Eleod.) 249
interrupta Champ. (Asida) 138
interrupta Heyd. (Diap.) 365
interrupta Redt. (Art.) 503

- interrupta* Reitt. (Gnath.) 43
interruptum Champ. 97
interruptus Boisd. (Sar.) 424
interruptus Broum (Pseud.) 513
interruptus Champ. (Heg.) 530
interruptus Champ. (Otoc.) 602
interruptus Fairm. (Par.) 140
interruptus Ill. (Bol.) 358
interruptus Say (Blapst.) 299
interruptus Baudi (Scaur.) 179
interspersus Küst. 549
interstincta Fisch. 214
interstitiale Germ. (Strong.) 596
interstitiale Fairm. (Strong.) 597
interstitiale Küst. (Gon.) 325
interstitialis Champ. (Tal.) 562
interstitialis Fairm. (Amars.) 493
interstitialis Fairm. (Der.) 448
interstitialis Fairm. (Euc.) 486
interstitialis Fairm. (Mal.) 491
interstitialis Haag (Psamm.) 157
interstitialis Küst. (Helops) 545
interstitialis Muls. (Helioph.) 284
interstitialis Schauf. (Brad.) 356
interstitialis Sol. (Pim.) 210
interstitialis All. (Helops) 542
interstitialis Blaisd. (Eleod.) 243
interstitialis Champ. (Blapst.) 298
interstitialis Haag (Sar.) 424
interstitialis Say (Idiob.) 454
intertuberculata Luc. 269
interventor Péring. 161
intricata Champ. (Asida) 132
intricata Reitt. (Sten.) 107
intricata Maunerh. (Eleod.) 244
intraticollis Fairm. 146
intricatus All. (Hel.) 545
intricatus Champ. (Sar.) 424
intrusa Fisch. 240
intrusicollis Fairm. (Uloma) 402
intrusicollis Seidl. (Hel.) 545
iodohealeus Fairm. 484
iodolimbata Fairm. 608
iodopterum Fairm. 596
ionicus Kiesw. 289
iopterum Westw. 484
ipthimoides Quedf. 442
iridescens Blackb. (Hyp.) 439
iridescens Champ. (Par.) 462
iridescens Pasc. (Ale.) 498
iridescens Pasc. (Opig.) 480
irideus Fairm. 577
iridicolor Bless. 580
iridipennis Fairm. (Amar.) 577
iridipennis Fairm. (Enc.) 447
iridiventris Blackb. 580
iris Blackb. (Chalc.) 580
iris Chevr. (Cer.) 383
iris Fauv. (Chlor.) 522
irradians Chevr. 380
irregularis Blackb. (Nyct.) 429
irregularis Haag (Hor.) 116
irregularis Lcc. (Asida) 138
irrorata Dalm. (Camps.) 496
irrorata Sol. (Pim.) 214
irroratum Fauv. (Gon.) 323
irroratum Woll. (Oxyc.) 77
isocerooides Fauv. 402
isthmicus Champ. 498
italica Sol. (Akis) 174
italica Sol. (Tent.) 70
italica Baudi (Blaps) 230
italica Kraatz (Sten.) 107
italicum Reitt. 328
italicus Reitt. (Phyl.) 286
italicus Truqui (Iphth.) 410
Jacksoni Cart. 508
Jaegeri All. (Blaps) 235
Jaegeri Humm. (Blaps) 230
Jaegerskiöldi Geb. (Adesm.) 85
Jaegerskiöldi Wasm. (Gon.) 570
jaffana Reiche 199
Jakowlewi Sem. (Ammob.) 337
Jakowlewi Sem. (Pros.) 222
Jakowlewi Reitt. (Pros.) 223
jalaorana Reitt. 518
jalapensis Champ. (Sten.) 379
jalapensis Champ. (Tarp.) 532
jamaicensis Arrow (Cher.) 362
jamaicensis Champ. (Epir.) 25
Jansoni Bates (Aed.) 476
Jansoni Bates (Mith.) 484
Jansoni Bates (Rhin.) 434
Jansoni Champ. (Cuph.) 588
Jansoni Champ. (Hes.) 437
Jansoni Champ. (Zoph.) 94
janthina Cast. (Hop.) 386
janthina Fairm. (Gaur.) 487
janthina Thoms. (Cer.) 383
janthinicolle Mäkl. 591
janthinipennis Chevr. 383
janthinipes Fairm. 596
janthinum Mäkl. 591
Janus Cast. (Plat.) 374
Janus Horn (Plat.) 377
japanum Mars. (Strong.) 596
japanum Motsch. (Gon.) 323
japanum Mars. (Plat.) 377
japonensis Mars. 231
japonica All. 531
japonicus Seidl. 289
jardanus Reitt. 222
javana Wied. 274
javanicum Mäkl. 597
javanus Chevr. (Bas.) 381
javanus Fairm. (Brad.) 356

- Javeti Haag (Psamm.) 157
 Javeti Mäkl. (Strong.) 597
 Jeremias Reiche 50
 Jevini Luc. 172
 jodicollis Guér. 577
 Josephi Karsch 277
Jourdani Sallé 94
 jucundum Cas. (Lob.) 27
 jucundum Mäkl. (Strong.) 597
 jucundus Blackb. 580
 judaeorum Mill. (Blaps) 232
judaeorum All. (Blaps) 232
judaeica Seidl. (Blaps) 232
 judaeicus Baudi 332
Jugeleti Waterh. 147
 Juliae All. 232
 Jülichii Cas. 30
juncorum Küst. 535
 Junkeri Kolbe 597
 Junodi Péring. 157
 jurgatrix Péring. 89
 Jurnei Sol. 132
 Justi Fairm. (Him.) 32
 Justi Karsch (Der.) 448
 Justinae Reitt. 518
 juvenis Blackb. 580
 juveneus Reitt. 192

 kaifensis Seidl. 232
 kamagasus Péring. 157
 kamtschaticum Motsch. 323
kanalense Perroud 377
 kanalensis Fauv. 521
 kanak Fauv. 502
 kanaræ Fairm. 485
 kantarae Fairm. 70
 Karelini Fald. (Gnath.) 44
 Karelini Fisch. (Adesm.) 85
 Karelini Fisch. (Mier.) 62
 Karelini Fisch. (Trig.) 190
 Karelini Gebl. (Pros.) 222
 Karelini Mén. (Sphen.) 33
Karelini Fisch. (Stern.) 189
Karelini Kryn. (Plat.) 188
 karrooensis Péring. 157
kaschnirensis Reitt. 518
 kashgarensis Bates 323
 kashgarensis Bates (Blaps) 232
kashgarensis Reitt. (Stern.) 192
 Kastshenkoi Sem. 195
 Kaufmanni Reitt. 518
 Kelleri Fairm. 168
 Kerimi Fairm. 75
 Kessleri Solsky 611
 khoikoina Péring. 85
 Kiesenwetteri Seidl. 289
 Kindermanni Fisch. 70
 Kingi Reed 141

 Kirbyi Brême (Hel.) 421
 Kirbyi Cast. (Poec.) 589
 Kirbyi Sol. (Scot.) 184
Kirbyi Sol. (Card.) 507
 kirghisica Reitt. 255
kirgisica Motsch. 207
 Kirkii Ancey 55
 Kirschi Bates (Liod.) 380
 Kirschi Haag (Psamm.) 157
 Kirschi Kraatz (Zoph.) 434
 Klingelhöfferi Kraatz 434
 Klugi All. (Erod.) 8
 Klugi Sol. (Mes.) 54
Klugi Bess. (Rhyt.) 66
Klugi Sol. (Adesm.) 83
Klugi Sol. (Mac.) 466
Klugi Waterh. (Psectr.) 146
 Knausi Blaisd. (Eleod.) 247
 Knausi Cas. (Bothr.) 28
 Knausi Cas. (Disc.) 264
 Kobelti Seidl. (Hel.) 545
Kobelti Heyd. (Akis) 173
 Kochi Blackb. 580
 Königi Seidl. 232
 Kokeni Reitt. 66
 Kolbei Geb. (Aed.) 476
 Kolbei Oertz. (Anom.) 305
 Kollari Brême (Pter.) 419
 Kollari Deyr. (Zoph.) 40
 Kollari Seidl. (Blaps) 232
 Koltzei Heyd. (Hed.) 557
 Koltzei Reitt. (Anat.) 48
 Koltzei Reitt. (Asph.) 31
 Koltzei Reitt. (Penth.) 335
 Komarowii Sem. 31
 Korah Croteh. 168
 Korbi Heyd. (Laena) 518
 Korbi Reitt. (Hel.) 545
kordofana Baudi 233
 koseinscoanus Cart. 428
 Kozlovi Sem. 337
 Kraatzi All. (Asida) 132
 Kraatzi Bris. (Crypt.) 351
 Kraatzi Champ. (Zoph.) 434
 Kraatzi Friv. (Stern.) 192
 Kraatzi Geb. (Hem.) 475
 Kraatzi Haag (Him.) 32
 Kraatzi Haag (Scaur.) 179
 Kraatzi Haag (Thript.) 199
 Kraatzi Haag (Trach.) 164
 Kraatzi Reitt. (Mier.) 62
 Kraatzi Reitt. (Pros.) 222
 Kraatzi Reitt. (Scyth.) 64
 Kraatzi Reitt. (Sten.) 107
 Kraatzi Sén. (Pim.) 210
 Kraatzi Solsky (Pel.) 202
 Kraatzi Wasm. (Pog.) 417
 Kraatzi Weise (Laena) 518
Kraatzi Moraw. (Cyph.) 175

- Kreitneri Friv. 222
 Krueperi Reitt. 518
 Krüperi Seidl. 289
Krymickii Kryn. 236
 kubub Péring. 157
 kuluana Reitt. 518
 kuniensis Fauv. 464
 Kunzei Sol. 59
 kurdistanus Reitt. 545
Küsteri Ball. 237
- laborans Cas. 15
 lacerrata Pasc. 343
laccratum Germ. 592
 lacerta Bates (Stern.) 192
 lacerta Motsch. (Usech.) 99
 lacertosus Küst. 545
lachicae F. 370
 laehlanensis Cart. 507
 laciniatus Cas. 297
 Lacordairei Champ. (Pseud.) 504
 Lacordairei Guér. (Sal.) 21
 Lacordairei Lacord. (Del.) 390
 Lacordairei Mars. (Laena) 518
 Lacordairei M'Leay (Enc.) 417
 Lacordairei Thoms. (Evel.) 23
 Lacordairei Woll. (Mel.) 79
Lacordairei Pasc. (Taphr.) 443
 lacrymosus Gerst. 564
lactucae F. 370
 lacunosa Fairm. (Vieta) 170
 lacunosa Kl. (Adesm.) 85
lacunosa Thunb. (Phl.) 150
 lacunosum Müll. 597
lacunosus Sol. 164
 ladakensis Bates 232
 laenoides Kirsch. (Pol.) 504
 laenoides Motsch. (Megl.) 113
 laesicollis Fairm. (Hyp.) 414
 laesicollis Thoms. (Uloma) 402
 laesifrons Fairm. 402
 lacta Blackb. 427
 laetulus Péring. 157
 lactum Péring. 597
 lactus Blackb. (Chalc.) 580
 laetus Broun (Choer.) 350
 laetus Gerst. (Milt.) 605
 laetus Lec. (Hel.) 545
lactus Péring. (Alym.) 574
 laeve Haldem. (Liod.) 380
 laeve Woll. (Oxyc.) 77
 laeviceps Champ. (Poec.) 590
 laeviceps Fairm. (Chem.) 491
 laevicolle Kirsch. 597
 laevicollis All. (Asida) 132
 laevicollis All. (Mis.) 523
 laevicollis Berg (Epitr.) 25
 laevicollis Bless. (Chalc.) 580
 laevicollis Broun (Men.) 386
 laevicollis Champ. (Arg.) 182
 laevicollis Champ. (Dit.) 16
 laevicollis Champ. (Tal.) 562
 laevicollis Champ. (Uloma) 402
 laevicollis Fairm. (Art.) 484
 laevicollis Fairm. (Sphaer.) 527
 laevicollis Gebl. (Dila) 218
 laevicollis Har. (Ples.) 583
 laevicollis Kraatz (Adesm.) 85
 laevicollis Kraatz (Hel.) 545
 laevicollis Ol. (Sar.) 424
 laevicollis Pasc. (Osd.) 526
 laevicollis Phil. (Praoc.) 260
 laevicollis Sol. (Mes.) 54
 laevicollis Sol. (Stenos.) 108
 laevicollis Sol. (Zoph.) 94
laevicollis Reitt. (Stal.) 203
laevicollis Sol. (Psamm.) 159
laevicollis Sol. (Stenoc.) 90
laevicollis Sol. (Tent.) 72
 laevicornis Reitt. 111
 laevicostata Blanch. (Uloma) 403
 laevicostata Curt. (Praoc.) 260
 laevigata Baudi (Pros.) 223
 laevigata Brll. (Pim.) 210
 laevigata Cas. (Cibd.) 438
 laevigata Cas. (Con.) 267
 laevigata Deyr. (Zoph.) 38
 laevigata Er. (Psectr.) 146
 laevigata Sol. (Eleod.) 247
 laevigata Stev. (Tent.) 70
laevigata Brll. (Dail.) 44
laevigata Eschsch. (Pach.) 63
laevigata F. (Asida) 157
laevigata F. (Hyp.) 52
laevigata Ramb. (Asida) 129
 laevigatum Müll. (Strong.) 597
 laevigatum Reiche (Oxyc.) 77
 laevigatum Waterh. (Stom.) 12
 laevigatus Brême (Sphaer.) 528
 laevigatus Gerst. (Per.) 100
 laevigatus Guér. (Gyr.) 141
 laevigatus Ol. (Erod.) 8
 laevigatus Ol. (Psamm.) 157
 laevigatus Phil. (Nyct.) 254
laevigatus F. (Gnapt.) 217
laevigatus Küst. (Hel.) 539
laevigatus Panz. (Ped.) 288
 laevioctostriatus Goeze 545
 laevior Fairm. (Reh.) 490
 laevior Fairm. (Micr.) 564
 laevipenne Müll. 597
 laevipennis Champ. (Tal.) 562
 laevipennis Fairm. (Clit.) 340
 laevipennis Fairm. (Mel.) 67
 laevipennis Fairm. (Thalp.) 67
 laevipennis Haag (Onost.) 427
 laevipennis Haag (Psamm.) 157

- laevipennis Horn (Dac.) 114
 laevipennis Reitt. (Cal.) 51
 laevipennis Sol. (Ent.) 259
 laevipes Champ. (Acr.) 499
 laevipes Haldem. (Plat.) 374
 laevis All. (Adesm.) 85
 laevis All. (Trient.) 22
 laevis Cast. (Coss.) 430
 laevis Champ. (Pyan.) 585
 laevis Champ. (Trachysc.) 345
 laevis Fährs. (Trachyn.) 164
 laevis Fairm. (Set.) 445
 laevis Kraatz (Rhyt.) 66
 laevis Lec. (Cryptoch.) 121
 laevis Lec. (Eus.) 264
 laevis Lec. (Trior.) 80
 laevis M'Leay (Sar.) 424
 laevis Ol. (Mer.) 436
 laevis Pasc. (Hyp.) 427
 laevis Pasc. (Omol.) 521
 laevis Sol. (Asida) 132
 laevis Sol. (Erod.) 9
 laevis Sol. (Tent.) 70
 laevis Waterh. (Nyet.) 142
 laevis Blaisd. (Eleod.) 246
 laevis Champ. (Mit.) 528
 laevis Forsk. (Plat.) 255
 laevis Geb. (Pycn.) 479
 laevis Gmel. (Crypt.) 353
 laevissimus Cas. 410
 laevisternus Fairm. (Lept.) 5
 laevisternus Fairm. (Nyet.) 467
 laevistriata Fairm. 609
 laevistriatus Fairm. 278
 laevisulcata Fairm. (Epip.) 145
 laevisulcata Kraatz (Pim.) 212
 laeviuscula Fairm. (Plat.) 255
 laeviuscula Kraatz (Pim.) 210
 laeviuscula Kraatz (Stern.) 192
 laeviuscula Walk. (Cam.) 497
 laeviusculus Kraatz (Dich.) 111
 laeviusculus Kraatz (Hel.) 546
 laeviusculus Phil. (Scot.) 184
 laeviusculus Steph. (Gnath.) 382
 laeiventris Champ. (Naut.) 530
 laeiventris Desbr. (Sten.) 107
 laghoatense Baudi 169
 Laglaizii Bates 215
 lagrioides Thoms. 588
 Lajoyi All. 239
 laminata F. 443
 laminatum Cas. 253
 laminatus Fairm. 492
 laminicollis Fairm. 276
 lampedusae Kraatz 59
 lanata Peyerimh. 199
 Langi Brême 85
 languidum Mäkl. 597
 langurinus Lec. 562
 langurioides Champ. (Acr.) 499
 langurioides Champ. (Strong.) 597
 lanigerum Fairm. 597
 lanipes L. (Hel.) 546
 lanipes Rossi (Hel.) 535
 lanuginosa Cas. (Con.) 267
 lanuginosa Sem. (Trig.) 190
 lanuginosus Haag (Psamm.) 157
 lanuginosus Haag (Accest.) 103
 lapidaria Luc. 132
 lapidarius Reitt. 311
 lapidicola Champ. (Trich.) 320
 lapidicola Küst. (Hel.) 546
 Laskeri Péring. 86
 lastenica Cas. 267
 lata Champ. (Asida) 132
 lata Champ. (Epic.) 499
 lata Kraatz (Hyp.) 51
 lata Kraatz (Zoph.) 38
 lata Seidl. (Blaps) 232
 lata Stev. (Anat.) 48
 lata Waterh. (Epic.) 145
 lata Waterh. (Lyg.) 483
 lata Baudi (Tent.) 69
 Latastei Sén. 210
 latebricola Woll. 78
 latemarginatus Muls. (Trig.) 272
 latemarginatus Péring. (Trach.) 165
 laterale All. (Sep.) 170
 laterale Mäkl. (Strong.) 597
 lateralis Bates (Hopl.) 368
 lateralis Boh. (Eut.) 408
 lateralis Brll. (Heg.) 78
 lateralis Broun (Cil.) 425
 lateralis Motsch. (Alph.) 405
 lateralis Reitt. (Pros.) 224
 lateralis Reitt. (Sten.) 108
 latericium Kolbe 597
 latericostatum Karsch 597
 latericosta Reitt. 223
 lateridens Fairm. 153
 lateripunctata Fairm. 146
 lateripunctatus Fairm. 6
 lateritia Reitt. 70
 laticauda Burm. (Nyet.) 142
 laticauda Reitt. (Pros.) 223
 laticeps Cas. (Not.) 302
 laticeps Champ. (Tal.) 562
 laticeps Fairm. (Trig.) 343
 laticeps Horn (Schiz.) 120
 laticeps Woll. (Cuem.) 315
 laticolle Cas. (Met.) 13
 laticolle Geb. (Gon.) 323
 laticolle M'Leay (Plat.) 374
 laticollis All. (Hed.) 557
 laticollis Bates (Mier.) 62
 laticollis Baudi (Dil.) 296
 laticollis Berg (Lept.) 183
 laticollis Bess. (Dail.) 45

- laticollis* Brill. (Arth.) 6
laticollis Blackb. (Chalc.) 581
laticollis Boid. (Men.) 453
laticollis Cas. (Mec.) 297
laticollis Champ. (Asida) 132
laticollis Champ. (Chem.) 315
laticollis Champ. (Nupt.) 446
laticollis Champ. (Pocc.) 590
laticollis Er. (Stiz.) 308
laticollis Fairm. (Cer.) 383
laticollis Fairm. (Euc.) 486
laticollis Fairm. (Mict.) 610
laticollis Geb. (Hopl.) 572
laticollis Gebl. (Mel.) 336
laticollis Kraatz (Las.) 193
laticollis Kraatz (Tent.) 70
laticollis Küst. (Helops) 546
laticollis Latr. (Opatr.) 277
laticollis Motsch. (Zoph.) 434
laticollis Pase. (Pter.) 419
laticollis Péring. (Der.) 34
laticollis Péring. (Trig.) 272
laticollis Phil. (EPIP.) 145
laticollis Phil. (Nyct.) 24
laticollis Phil. (Praoc.) 260
laticollis Schauf. (Rhyt.) 66
laticollis Sol. (Blaps) 232
laticollis Sol. (Card.) 139
laticollis Sol. (Erod.) 9
laticollis Sol. (Heliol.) 525
laticollis Solsky (Stal.) 203
laticollis All. (Blaps) 239
laticollis Blanch. (Opatr.) 276
laticollis Fald. (Hed.) 557
laticollis Fald. (Mel.) 336
laticollis Herbst. (Ped.) 289
laticollis Latr. (Ann.) 11
laticollis Lec. (Eleod.) 242
laticollis Panz. (Crypt.) 353
laticollis Redtenb. (Blaps) 237
laticollis Steph. (Ten.) 457
laticorne Fairm. (Plat.) 374
laticorne Mäkl. (Strong.) 597
laticorne Waterh. (Hom.) 446
laticornis Cas. (Enl.) 183
laticornis Fairm. (Euc.) 486
laticornis Fairm. (Hyp.) 493
laticornis Fairm. (Mac.) 466
laticornis Fairm. (Ten.) 454
laticornis Fairm. (Xanth.) 503
laticornis Mäkl. (Pocc.) 590
laticornis Pase. (Achth.) 399
latifrons Champ. (Mes.) 18
latifrons Fairm. (Leuc.) 186
latifrons Lec. (Gon.) 323
latimanus Lec. (Eph.) 611
latimanus Kolbe (Uloma) 403
latimargo Seidl. 547
laticor Cart. 428
latipennis Baudi (Scaur.) 179
latipennis Cas. (Phloc.) 96
latipennis Champ. (Phyl.) 309
latipennis Hope (Hel.) 547
latipes Fairm. (Eut.) 408
latipes Guér. (Seler.) 314
latipes Muls. (Caed.) 339
latipes Sahlb. (Opatr.) 277
latipes Sol. (Pim.) 210
latipes Fairm. (Caed.) 339
latipes Kraatz (Plat.) 256
latissima Blanch. (Nyct.) 143
latissima Champ. (Asida) 132
latissimus Stierl. 529
latitarse Geb. 374
latitarsis Fairm. 485
latiuscula Kraatz (Tent.) 68
latiuscula Walk. (Eleod.) 247
latiusculus Mén. (Crypt.) 351
latiusculus Muls. (Het.) 293
latiusculus Desbr. (Cab.) 292
latiusculus Kraatz (Hel.) 545
Latreillei Cast. (Art.) 485
Latreillei Geb. (Phren.) 389
Latreillei Sol. (Akis) 174
Latreillei Sol. (Erod.) 9
Latreillei Sol. (Pim.) 210
Latreillei Sol. (Tent.) 71
Latreillei Sol. (Adesm.) 84
Latreillei Sol. (Ocn.) 197
latum Cart. (Enc.) 417
latum Pase. (Adel.) 568
latus Blackb. (Sar.) 424
latus Blaisd. (Ulus) 297
latus Cas. (Coel.) 270
latus Champ. (Pocc.) 590
latus Haag. (Ethm.) 166
latus Lec. (Con.) 266
latus Schauf. (Hopl.) 572
latus Wasm. (Myrm.) 611
latus Sol. (Erod.) 8
lautum Péring. 597
laxepunctatus Fairm. 6
laxipunctus Fauv. 397
Lazaroi All. 132
Leachi Baudi 70
Leacocianus Woll. 547
Leai Blackb. 581
Lebasi Lacord. (Pen.) 391
Lebasi Spin. (Par.) 471
Lecointei Bates (Hopl.) 368
Lecointei Cas. (Trior.) 80
Lecointei Champ. (Fal.) 562
Lecointei Horn (Eleod.) 247
Lecointei Gemm. (Eleod.) 246
Lecointei Horn (Asida) 129
Lecointei Horn (Dol.) 410
Lecointei Muls. (Blapst.) 300
lecta Péring. 132

- Lederi Reitt. (Lept.) 92
 Lederi Seidl. (Plat.) 255
 Lederi Weise (Laena) 517
Ledereri Fairm. 230
Leegei Schneid. 347
Lefeburei Fisch. (Adesm.) 84
Lefeburei Motsch. (Trig.) 190
Lefranci Fairm. (Gon.) 323
Lefranci Kraatz (Erod.) 9
legitima Péring. 123
Lehmanni Mén. (Adesm.) 86
Lehmanni Mén. (Oog.) 110
 lemur Fährs. 305
 lentum Broun 514
 lentus Champ. (Ster.) 17
 lentus Heyd. (Ples.) 583
 Leonhardi Reitt. 414
 Leosinii Leoni 132
 Lepechini Sem. 195
 lepida Fald. 48
lepidacantha Fisch. 197
lepidoptera All. 128
 lepidus Blackb. (Chalc.) 581
 lepidus Cas. (Blapst.) 299
 lepidus Waterh. (Art.) 485
Leprieuri All. 197
leprosa Fald. 201
 leprosum Germ. 597
leptidea Fairm. 71
 leptoderus Kraatz 74
 leptoscelis Reitt. 218
 Letcheri Blaisd. 247
 lethalis Pasc. 449
 lethargicus Péring. 157
 lethacus Muls. 272
Lethierryi All. (Asida) 132
Lethierryi Deyr. (Zoph.) 38
Lethierryi Reiche (Micr.) 110
lethifera Marsh. 232
Letourneuxi Sén. 210
leucogramma Pall. 187
leucographa Pall. 187
leucographus Sol. 164
leucophrys Herbst 165
leucospila Hope 113
leucosticta Gestro 86
Levaillanti Luc. (Cat.) 408
Levaillanti Luc. (Machl.) 102
Levassorii Fairm. 314
Levettei Cas. 267
levicostatus M'Leay 424
levigata Péring. 164
levigatus Gestro 411
Lewesi Bates (Diap.) 366
Lewesi Horn (Iphth.) 440
Lewesiana Sharp 425
Lherminieri Chevr. 489
 libani Baudi 328
 libanicus Baudi (Bor.) 465
 libanicus Desbr. (Cab.) 292
libanicus Baudi (Dend.) 281
libanicus Desbr. (Dend.) 281
 libanotica Reitt. 518
 libertus Cas. 17
 licinoides Haag (Trach.) 164
 licinoides Kirby (Adel.) 510
 licinoides Seidl. (Blaps) 233
licinoides Redt. (Card.) 507
 licitus Péring. 157
 lifuana Montr. 396
 Lightfooti Péring. 164
 liguarium Kolbe 602
 lignarius Pasc. 361
 ligurica Sol. (Tent.) 71
ligurica Baudi (Asida) 127
ligurica Schneid. (Phal.) 346
 liliputanus Luc. (Leuc.) 186
 liliputanus Reitt. (Hel.) 547
 liliputanus Blackb. 577
 lima Pet. 197
 limacella Pasc. 374
limatula Cas. 267
 limbalis Fairm. 405
limbata Fisch. (Cyp.) 176
limbata Horn (Phal.) 348
limbata Baudi (Phal.) 346
 limbatum Germ. 597
 limbatus Cas. (Zoph.) 94
 limbatus Pasc. (Coss.) 430
 limbatus Pasc. (Sar.) 424
 limbatus Westw. (Leiochr.) 389
 limitatum Mäkl. 597
 limosa Gestro 210
 limosus Champ. 124
 limpopoanus Péring. 564
 Lina Kraatz 486
 lindense Blackb. 510
 lindensis Blackb. 577
 Lindi Blackb. (Caed.) 339
 Lindi Blackb. (Cil.) 424
 Lindneri Kolbe 32
 lineare Mäkl. (Acr.) 499
 lineare Mäkl. (Strong.) 597
lineare Küst. (Gon.) 322
linearis F. (Hyp.) 414
linearis Vul. (Hel.) 540
lineata F. (Plat.) 187
lineata Sol. (Blaps) 237
lineata Sol. (Pim.) 207
lineata Sol. (Plat.) 187
lineata Stev. (Anat.) 47
lineatocollis Küst. 132
lineatopunctata Kraatz 67
lineatopunctatus Fairm. (Him.) 32
lineatopunctatus Muls. (Phyl.) 286
lineatulus Champ. 297
lineatum Brill. (Mel.) 332
lineatum Cast. (Cyrt.) 489

- lineatus* All. (Hel.) 547
lineatus Cas. (Edrot.) 82
lineatus Champ. (Heg.) 530
lineatus Chevtr. (Epitr.) 25
lineatus Gerst. (Anom.) 305
lineatus Guér. (Gyr.) 141
lineatus Haag (Pach.) 117
lineellus Fairm. 465
lineicollis Fairm. 340
lineigera Fairm. 606
lineimargo Reitt. 51
lineipunctatus Fairm. 583
lineolata Fairm. (Hov.) 610
lineolata Rey (Phal.) 349
lineolatum Mäkl. 597
lineolatus Mäkl. 590
 Linnei Sol. 38
lirata Lec. 133
Lisae Kraatz 486
lita Péring. 122
litigiosa Pasc. 502
litigiosus Pasc. (Pter.) 419
litigiosus Péring. (Mier.) 565
litigiosus Péring. (Vuts.) 573
litigiosus Woll. (Hel.) 547
littoralis Champ. (Epitr.) 25
littoralis Eschsch. (Amph.) 505
littoralis Muls. (Phyl.) 309
litratum Geb. 374
lividipennis Blanch. 24
lobatus Cas. (Eus.) 265
lobatus Champ. (Sich.) 124
lobatus Burm. (Ent.) 149
lobicollis Fairm. (Adesm.) 86
lobicollis Har. (Amiant.) 152
lobifrons Cas. 14
lobnoriana Reitt. 232
Loczyi Friv. (Pter.) 195
Loczyi Friv. (Anat.) 48
longedentatus Fairm. 355
longehirtum Fairm. 169
longepilosa Fairm. 170
longeplicata Fairm. 142
longevittatus Fairm. 415
longiceps Fairm. (Pseud.) 106
longiceps Reitt. (Adel.) 104
longicollis Brancs. (Tag.) 216
longicollis Cas. (Con.) 267
longicollis Champ. (Blapst.) 299
longicollis Champ. (Pyan.) 585
longicollis Desbr. (Ocn.) 197
longicollis Kraatz (Plat.) 255
longicollis Lec. (Elcod.) 247
longicollis Luc. (Tent.) 71
longicollis Sol. (Asida) 133
longicollis Woll. (Hyp.) 415
longicollis Zoubk. (Colp.) 46
longicollis Baudi (Asida) 133
longicollis Baudi (Ocn.) 196
longicornis Fairm. (Hyp.) 413
longicollis Luc. (Mes.) 54
longicollis Motsch. (Ten.) 457
longicollis Rey (Eut.) 109
longicollis Stev. (Blaps) 231
longicollis Weise (Laena) 519
longicorne Thoms. 597
longicornis Blackb. (Mesom.) 296
longicornis Cas. (Trior.) 80
longicornis Champ. (Anacd.) 470
longicornis Champ. (Arm.) 15
longicornis Champ. (Elcod.) 247
longicornis Champ. (Hel.) 547
longicornis Champ. (Hyp.) 415
longicornis Champ. (Tal.) 562
longicornis Fairm. (Mac.) 466
longicornis Fairm. (Praog.) 606
longicornis Haag (Rhamm.) 53
longicornis Kirby (Psamm.) 157
longicornis Kraatz (Mesost.) 55
longicornis Kraatz (Pros.) 223
longicornis Kraatz (Blaps) 228
longicornis Weise (Laena) 519
longierus Fairm. 583
longipenne Cas. (Nos.) 97
longipenne Champ. (Acr.) 499
longipenne Murray (Strong.) 597
longipenne Mäkl. (Strong.) 597
longipennis Cas. (Con.) 269
longipennis Cas. (Edrot.) 82
longipennis Cas. (Tel.) 14
longipennis Champ. (Asida) 133
longipennis Champ. (Blapst.) 299
longipennis Desbr. (Neph.) 558
longipennis Fairm. (Coel.) 604
longipennis Fairm. (Hopl.) 572
longipennis Fairm. (Praog.) 606
longipennis Gerst. (Eup.) 574
longipennis Gestro (Sep.) 167
longipennis Hope (Chalc.) 581
longipennis Hope (Men.) 452
longipennis Kraatz (Pach.) 59
longipennis Küst. (Hel.) 547
longipennis Motsch. (Ten.) 454
longipennis Walk. (Crypt.) 352
longipes Bates (Card.) 507
longipes Deyr. (Ophth.) 42
longipes F. (Adesm.) 86
longipes F. (Eup.) 574
longipes Fährs. (Mier.) 565
longipes Haag (Psamm.) 157
longipes Kraatz (Seyth.) 64
longipes Luc. (Pseud.) 603
longipes M'Leay (Bryc.) 512
longipes Ol. (Sten.) 89
longipes Waterh. (Trig.) 190
longipes Fisch. (Adesm.) 87
longipes Motsch. (Ped.) 446
longipes Zoubk. (Blaps) 237

- longipilis* Fairm. (Pog.) 101
longipilis Péring. (Ogr.) 162
longipilis Reitt. (Thript.) 199
longipilosa Horn 247
longitarsis Champ. (Hes.) 437
longitarsis Fährs. (Hopl.) 572
longitarsis Pasc. (Tynd.) 603
longithorax Reitt. 48
longiusculus Blackb. 581
longula Fairm. (Zoph.) 38
longula Geb. (Hopl.) 368
longula Kraatz (Pach.) 63
longula Lec. (Phal.) 348
longula Lec. (Uloma) 403
longula Mars. (Lacna) 518
longula Pic (Nes.) 608
longula Reiche (Blaps) 233
longulus Blackb. (Chalc.) 581
longulus Fairm. (Pelt.) 412
longulus Fairm. (Reh.) 490
longulus Gyllenh. (Hyp.) 415
longulus Lec. (Blapst.) 299
longulus Lec. (Hyl.) 15
longulus Muls. (Mier.) 311
longulus Muls. (Trig.) 272
longulus Reiche (Hel.) 547
longulus Reiche (Mes.) 296
longulus Rottenb. (Ped.) 289
longulus Baudi (Hel.) 540
longulus Cas. (Coel.) 270
longurium Fairm. 597
longus Blanch. 301
Lopezii Esc. 133
lorcana Perez 133
lordiscelis Reitt. 547
loripes Lew. (Ischn.) 380
loripes Ill. (Men.) 452
loripes Sturm (Ten.) 457
lostiac All. 133
Lottini Boisd. 445
Loudoni Sem. 187
lubricans Cas. 17
lubricus Blackb. 421
Lucae Lec. 245
Lucasi Mäkl. (Otoc.) 602
Lucasi Muls. (Belop.) 459
Lucasi Muls. (Sel.) 278
Lucasi Reiche (Pim.) 209
lucens Champ. (Plat.) 374
lucens Geb. (Hopl.) 572
lucens Mars. (Men.) 452
lucens Er. (Epitr.) 25
lucens Fairm. (Blaps) 231
lucens Geb. (Odont.) 477
lucida Bates (Nes.) 608
lucida Sol. (Psamm.) 56
lucida Ball. (Pros.) 221
lucida Kraatz (Pros.) 220
lucidicollis Fairm. (Nes.) 608
lucidicollis Kraatz (Plat.) 255
lucidicollis Kraatz (Hel.) 545
lucidula Cas. (Con.) 267
lucidula Mäkl. (Praog.) 606
lucidula Kryn. (Podh.) 204
lucidulus Cas. (Mel.) 18
lucidulus Desbr. (Scaur.) 179
lucidum Champ. (Lob.) 27
lucidum Mäkl. (Strong.) 597
lucidus Fährs. 157
lucifuga Ad. 176
lucifugum Küst. 328
lucifugus Bates (Mac.) 466
lucifugus Fairm. (Phob.) 469
lucifugus Woll. (Hel.) 547
Lucina Reitt. 48
luctata Horn 133
luctuosa Boisd. (Asida) 133
luctuosa Cas. (Con.) 267
luctuosa Fairm. (Vieta) 170
luctuosa Haag (Eur.) 100
luctuosa Mén. (Blaps) 233
luctuosa Péring. (Dysg.) 607
luctuosa Rosenh. (Asida) 127
luctuosum Mäkl. 597
luctuosus Cas. (Zoph.) 95
luctuosus Fährs. (Eup.) 547
luctuosus Fairm. (Him.) 32
luctuosus Haag (Psamm.) 157
luctuosus Péring. (Mier.) 565
luctuosus Serv. (Hel.) 284
luctuosus Fairm. (Alph.) 405
luctuosus Schrank (Crypt.) 353
Luczoti Cast. 141
Lüderitzi Péring. 86
ludificans Cas. 13
ludius Cas. 18
Ludovici Perez 133
lugens Fährs. (Acanth.) 568
lugens Muls. (Dend.) 281
lugens Seidl. (Blaps) 233
lugens Küst. (Gon.) 324
lugens Küst. (Scaur.) 180
lugens Motsch. (Tar.) 441
lugubre Mäkl. 597
lugubris Blackb. (Hyp.) 427
lugubris Boh. (Ped.) 301
lugubris Boh. (Zophob.) 434
lugubris Cas. (Zopher.) 95
lugubris Fährs. (Trig.) 272
lugubris Lea (Sar.) 425
lugubris Mäkl. (Dysg.) 607
lugubris All. (Hel.) 542
lugubris Fährs. (Psamm.) 156
lugubris Fald. (Hel.) 542
Luigionii Leoni 133
luna Chevr. 372
lunatus Motsch. (Bas.) 381
lunatus Pasc. (Elaec.) 361

- luniferus* Fairm. 441
lunuliger Mars. 485
lurida Haag 86
luridipenne Har. 597
luridus Haag (Epip.) 117
luridus Haag (Sar.) 424
luridus Mén. (Hel.) 547
luridus Motsch. (Par.) 471
luridus All. (Hel.) 552
luridus Muls. (Blapst.) 299
luscus Péring. 572
lusitanica Herbst (Blaps) 233
lusitanica Sol. (Akis) 174
lusitanicus Brème (Mis.) 524
lusitanicus Herbst (Hel.) 284
lusitanicus Sol. (Erod.) 9
lusitanicus Reitt. (Isoc.) 279
lusitanus Kraatz 545
lusorius Muls. 312
lustrans Cas. (Ster.) 17
lustrans Blaisd. (Eleod.) 250
lustrella Cas. 14
lutaria Brll. 210
lutea Chev. (Hopl.) 368
lutea Reitt. (Deng.) 75
luteicornis Germ. 597
luteopubens Fairm. 564
lutescens Westw. 388
lutosa Champ. (Ozol.) 361
lutosa Sol. (Asida) 133
lutosum Woll. 326
lutosus Champ. (Nos.) 98
lutosus Péring. (Trach.) 164
lutosus All. (Hed.) 558
lutulenta Gestro (Vieta) 170
lutulenta Péring. (Asida) 133
lutulenta Woll. (Pim.) 210
lutulentus Péring. 164
Luxorii All. 171
luzonicus Fairm. 584
lydenburgiensis Péring. 565
lynceum Lew. 374
- macellus* Fauv. (Pseud.) 513
macellus Kraatz (Hel.) 547
macer Blackb. (Chalc.) 581
macer Pasc. (Careh.) 181
machloides Fairm. 140
macilentus Cas. (Alacph.) 462
macilentus Cas. (Epitr.) 29
Macleayi Bates (Anans.) 482
Macleayi Bates (Hyp.) 427
Macleayi Blackb. (Gon.) 323
Macleayi Blackb. (Sar.) 424
Macleayi Brème (Hel.) 421
Macleayi Pasc. (Byrs.) 359
Macleayi Pasc. (Card.) 507
Macleayi Pasc. (Strong.) 597
- Macleayi* Pasc. (Symp.) 423
macra Horn 133
macretus Kraatz 435
maericollis All. 179
macrocephala Tausch. (Scyth.) 64
macrocephala Stev. (Anat.) 49
macrocosta Guér. 145
macrophthalma Fisch. 216
macrops Wied. 597
macropus Sol. 84
macrura Champ. 247
macularium Gemm. 374
maculata F. (Crypt.) 116
maculata Geb. (Cer.) 383
maculata Mäkl. (Epipl.) 603
maculata Ol. (Diap.) 366
maculata Sol. (Crypt.) 115
maculatum F. (Liod.) 580
maculatum Perty (Plat.) 374
maculatus Blackb. (Doc.) 119
maculatus Champ. (Anaed.) 470
maculatus Champ. (Crypt.) 352
maculatus Haag (Ethm.) 166
maculatus Champ. (Zoph.) 94
maculatus Pic (Adelph.) 559
maculicolle Cast. (Plat.) 374
maculicolle Champ. (Strong.) 597
maculicollis Kirsch (Zoph.) 435
maculicollis Quedf. (Adem.) 86
maculicollis Thoms. (Cuph.) 588
maculipenne Champ. 374
maculipennis Cast. (Nyet.) 24
maculipennis Champ. (Othr.) 491
maculipennis Mars. (Der.) 388
maculosa Seidl. 346
maculosum Cast. (Plat.) 374
maculosum Mäkl. (Strong.) 597
maculosum Thoms. (Plat.) 374
maculosus Fährs. (Trach.) 164
maculosus Fairm. (Coss.) 431
maculosus Fairm. (Crypt.) 352
maculosus Thoms. (Cuph.) 588
madagascariense Geb. 597
madagascariensis Deyr. (Zoph.) 38
madagascariensis Lac. (Rhip.) 363
madagascariensis Mars. (Lyph.) 393
madagascariensis Muls. (Caed.) 339
madagascariensis Muls. (Opatr.) 277
madecassa Fairm. 609
madecassus Fairm. (Coss.) 430
madecassus Fairm. (Phryn.) 150
madens Charp. 394
maderae Woll. 465
maeander Kraatz 233
Macklini Deyr. (Zoph.) 38
Macklini Gemm. (Strong.) 597
Mäklini Bates (Call.) 501
Mäklini Champ. (Acr.) 499
Mäklini Champ. (Poec.) 590

- magellanicum Fairm. 561
 magica Er. 233
 magister Pasc. 424
 magna Lec. 438
 magnicolle Fairm. 499
 magnicollis Fairm. (Colp.) 291
 magnicollis Fairm. (Coss.) 431
 magnificus Champ. (Naut.) 530
 magnificus Kraatz (Plat.) 485
 magnum Gahan 169
 Magrettii Gestro 570
Mahoni Boield. 132
 Maillei Sol. (Adesm.) 86
 Maillei Sol. (Erod.) 9
 Maillei Sol. (Lept.) 5
 Maillei Sol. (Sep.) 169
Maillei Sol. (Anat.) 47
Maillei Sol. (Dich.) 50
Maillei Sol. (Eleod.) 242
Maillei Sol. (Tent.) 72
Maillei Sol. (Thript.) 199
Maillei Sol. (Zoph.) 40
 Maindroni Vul. 6
 major Baudi (Mes.) 55
 major Blackb. (Chalc.) 581
 major Blackb. (Hyp.) 427
 major Blackb. (Seir.) 512
 major Cast. (Uloma) 403
 major Deyr. (Zoph.) 38
 major Fairm. (Emm.) 306
 major Fairm. (Mel.) 307
 major Fairm. (Stiz.) 308
 major Germ. (Épip.) 145
 major Sharp (Cil.) 425
major Baudi (Oen.) 197
major Fairm. (Odont.) 477
major Kraatz (Blaps) 235
major Kraatz (Pach.) 201
major Sol. (Eur.) 99
 malabariens Fairm. 339
 malaccum Mars. 374
 malayana Fairm. 495
 malleata Woll. 200
 malleatus Woll. 6
mamillata Fald. (Pros.) 220
mamillata Hbst. (Acanth.) 568
 mammillonea Lac. 146
mammillata Fald. 201
manchega Lauff. 212
 mancipata Horn 133
 mancus Champ. 17
 mandibularis Champ. (Daech.) 390
 mandibularis Er. (Him.) 32
 mandibularis Geb. (Phren.) 389
 manicanus Péring. (Amiant.) 152
 manicanus Péring. (Pycn.) 479
 manicata Bohem. 348
 manifestus Péring. (Psamm.) 157
manifestus Péring. (Trach.) 165
 manilarum Fairm. 445
 Mannerheimi Fald. (Hed.) 557
 Mannerheimi Fisch. (Praoc.) 261
 Mannerheimi Mäkl. (Strong.) 597
 Mannerheimi Muls. (Trig.) 272
 Mannerheimi Sol. (Nyct.) 254
Mannerheimi Fisch. (Praoc.) 262
maremmanus Sol. 180
 margelanica Kraatz (Plat.) 256
margelanica Kraatz (Mier.) 61
 marginale Chevr. (Plat.) 374
 marginale Mäkl. (Strong.) 597
 marginalis Broun (Cil.) 425
 marginalis Geb. (Per.) 100
 marginalis Horn (Met.) 379
 marginata Bates (Hyp.) 439
 marginata Baudi (Mier.) 62
 marginata Cas. (Con.) 267
 marginata Eschsch. (Eleod.) 247
 marginata F. (Praog.) 606
 marginata Fisch. (Pim.) 210
 marginata Geb. (Rhyt.) 66
 marginata Germ. (Praoc.) 260
 marginata Lec. (Asida) 133
 marginata Sol. (Ulos.) 411
marginata F. (Cam.) 495
marginata Fisch. (Pros.) 220
marginata Sol. (Phal.) 348
 marginatum Bates 513
 marginatus Cas. (Hyl.) 15
 marginatus Champ. (Anaed.) 470
 marginatus Pasc. (Syrph.) 319
 marginatus Sol. (Sar.) 424
marginatus Herbst (Psamm.) 157
marginatus Muls. (Trig.) 272
 marginellus Hope (Sar.) 424
 marginellus Thoms. (Leio.) 389
 margineplicata Curt. 144
 marginicollis Bates (Onost.) 427
 marginicollis Cart. (Aeth.) 429
 marginicollis Champ. (Moph.) 411
 marginicollis Champ. (Tarp.) 532
 marginicollis Fairm. (Art.) 485
 marginicollis Fairm. (Blaps) 234
 marginicollis Fairm. (Clet.) 125
 marginicollis Fairm. (Hom.) 56
 marginicollis Fairm. (Lypr.) 472
 marginicollis Fairm. (Poc.) 331
 marginicollis Mäkl. (Poc.) 590
 marginicollis Muls. (Mel.) 273
 marginicollis Rosenh. (Asida) 133
 marginicollis Sol. (Erod.) 9
marginicollis Champ. (Asida) 128
marginicollis Thoms. (Cuph.) 588
 marginipenne Quedcnf. 597
 marginipennis Brème (Adesm.) 86
 marginipennis Champ. (Phal.) 348
 marginipennis Fairm. (Mier.) 565
 marginipennis Mäkl. (Poc.) 590

- Mariae* Steinh. (Epitr.) 25
Mariae Muls. (Scler.) 313
Marloysi Cast. 552
marinus Mars. 339
maritima Cas. 270
maritimus Cas. (Mier.) 94
maritimus Cas. (Ulus) 297
maritimus Champ. (Ctes.) 297
maritimus Leach (Phyl.) 286
marmoratus Cas. (Zoph.) 94
marmoratus Champ. (Enneb.) 386
marmoratus Thoms. (Cuph.) 588
marmoratus Waterh. (Gyr.) 141
Marmottani Fairm. (Eur.) 314
Marmottani Bris. (Asida) 132
maroccana All. (Sten.) 133
maroccana Haag (Adesm.) 86
maroccana Haag (Pach.) 60
maroccana Seidl. (Blaps) 234
maroccana Sol. (Tent.) 71
maroccana Desbr. (Sten.) 107
maroccana Fairm. (Pim.) 207
maroccanus Fairm. (Hel.) 547
maroccanus Fairm. (Scaur.) 179
maroccanus Seidl. (Neph.) 559
Marquesi Karsch 448
Marseuli All. (Asida) 133
Marseuli Bates (All.) 364
Marseuli Deyr. (Zoph.) 39
Marseuli Lew. (Plat.) 374
Marseuli Lew. (Strong.) 598
Marseuli Sén. (Pim.) 210
Marseuli Woll. (Hel.) 547
Marshalli Péring. 305
Marthae Reitt. 517
Martinezi Esc. 133
Martini Gestro 66
Martini Esc. (Asida) 133
Martini Fairm. (Byz.) 431
Martini Vaul. (Hel.) 547
martinicensis All. 22
mashunus Péring. (Amiant.) 152
mashunus Péring. (Anom.) 305
mashunus Péring. (Dich.) 472
mashunus Péring. (Psamm.) 157
massiliensis Bandi 129
Mastersi Blackb. (Chalc.) 581
Mastersi Cart. (Byall.) 428
Mastersi Cart. (Sar.) 424
Mastersi M'Leay (Card.) 507
Mastersi M'Leay (Chart.) 482
Mastersi M'Leay (Cor.) 515
Mastersi M'Leay (Gon.) 323
Mastersi M'Leay (Lept.) 516
Mastersi M'Leay (Mych.) 361
Mastersi M'Leay (Nyet.) 429
Mastersi M'Leay (Strong.) 598
Mastersi Pasc. (Hel.) 421
Mastersi Pasc. (Seir.) 512
Mastersi Pasc. (Proph.) 483
mastodon Fährs. 305
matabelicum Oll. 461
Matthiesseni Reitt. (Stern.) 192
Matthiesseni Reitt. (Strong.) 598
maura Cas. (Nyet.) 119
maura Say (Elcod.) 248
maura Sol. (Pim.) 210
maura Champ. (Elcod.) 242
maura Er. (Tent.) 73
maura Sol. (Blaps) 237
mauritanica Baudi (Tent.) 71
mauritanica Esc. (Asida) 133
mauritanica Sol. (Pim.) 210
mauritanicus Luc. (Pach.) 295
mauritanicus Seidl. (Hel.) 547
mauritanicus Curt. (Alph.) 405
mauritanicus F. (Alph.) 406
maurulus Pasc. 577
maurus Waltl (Hel.) 547
maurus F. (Plat.) 273
maxillaris Beauv. 392
maxillosus F. (Gnath.) 392
maxillosus Haag (Him.) 32
maxillosus Péring. (Der.) 34
maxima Desbr. (Sten.) 108
maxima Germ. (Nyet.) 443
maxima Mén. (Mel.) 336
maximus All. 9
Mechowi Qued. (Amiant.) 152
Mechowi Kolbe (Amen.) 442
medianus Westw. 389
medioere Mäkl. 598
mediocris Blackb. (Sar.) 424
mediocris Fairm. (Gnath.) 44
mediocris Fairm. (Plat.) 273
mediocris Guér. (Cat.) 458
mediocris Deyr. (Zoph.) 40
mediterraneus Pioch. 286
medius Desbr. (Ten.) 454
medius Fairm. (Sel.) 278
medius Mars. (Men.) 452
Medusa Reitt. (Anat.) 48
Medusa Reitt. (Blaps) 234
melamboides Fairm. 311
melanaria Eschsch. (Elcod.) 248
melanaria Mäkl. (Praog.) 606
melanarium Chevr. (Cyr.) 489
melanarium Mäkl. (Strong.) 598
melanarius Haag (Psamm.) 157
melanarius Er. (Trich.) 332
melancholicum Champ. 374
melancholicus Haag (Psamm.) 157
melancholicus Muls. (Mier.) 311
melancroides Fairm. 351
melanocephalum Chevr. 374
melanocera Chevr. 379
melanophthalmus Muls. 387
melas Fisch. (Plat.) 256

- melas* Küst. (Hel.) 547
melas All. (Hel.) 549
melas Redtenb. (Plat.) 256
meles Fährs. 305
melitana Reitt. (Akis) 174
melitana Reitt. (Sten.) 108
melitana Reitt. (Asida) 138
melitense Küst. 328
melitensis Baudi 310
Mellyi Deyr. (Zoph.) 39
Mellyi Fairm. (Crypt.) 76
Mellyi Kraatz (Pach.) 63
Mellyi Muls. (Pseud.) 274
memnonius Haag (Psamm.) 157
memnonius Pasc. (Pter.) 419
mendax Péring. 157
mendica Fährs. 122
mendicus Péring. 157
mendoza Lac. 258
Menetriesi Fisch. (Hed.) 557
Menetriesi Fisch. (Micr.) 62
Menetriesi Kraatz (Blaps) 234
Menetriesi Kraatz (Ocn.) 197
Menetriesi Sem. (Sphen.) 33
Menetriesi Baudi (Hed.) 557
Menetriesi Falderm. (Oog.) 110
Menetriesi Sén. (Pim.) 207
Menouxi Muls. 278
mentalis Horn 403
meracus Péring. (Psamm.) 157
meracus Péring. (Trach.) 164
Mercurius Blackb. (Chalc.) 581
Mercurius Thoms. (Cuph.) 588
mergae Lew. 359
meridianus Muls. (Hel.) 547
meridianus Muls. (Ped.) 289
meridionale Küst. 325
meridionalis Muls. (Biopl.) 308
meridionalis Sharp (Sar.) 424
Merkli Weise 519
meruensis Geb. (Hel.) 566
meruensis Geb. (Rhyt.) 66
mesopotamica Chevr. 86
mesopotamicum Geb. 598
mesostena Solsky 522
mesostenoides Baudi (Tent.) 71
mesostenoides Reitt. (Kok.) 67
messeniacum Rothh. 329
messenius Brill. 281
metallescens Dohrn (Strong.) 598
metallescens Fauv. (Depl.) 489
metallescens Fairm. (Blapst.) 299
metallescens Fairm. (Enc.) 447
metallescens Küst. (Neph.) 558
metallescens Westw. (Anaus.) 482
metallica Chevr. (Cer.) 383
metallica Kl. (Adesm.) 86
metallica Beauv. (Hopl.) 367
metallicum Cart. (Plat.) 374
metallicum Champ. (Lob.) 27
metallicum F. (Hopl.) 369
metallicum F. (Scaph.) 369
metallicus F. (Blapst.) 299
metallicus F. (Met.) 478
metallicus Fährs. (Hopl.) 572
metallicus Fairm. (Par.) 576
metallicus Fairm. (Ples.) 583
metallicus Kirsch (Phob.) 469
metallicus Perty (Amar.) 577
metallicus Westw. (Hem.) 481
metallicus Champ. (Pyr.) 436
metallonotus Gray 478
metopotapha Fisch. 200
mexicana Champ. (Crypt.) 121
mexicana Champ. (Uloma) 403
mexicana Sol. (Asida) 133
mexicana Champ. (Trient.) 22
mexicanum Champ. (Acr.) 499
mexicanum Champ. (Plat.) 374
mexicanus Brême (Oxid.) 528
mexicanus Champ. (Anacd.) 470
mexicanus Champ. (Araco.) 105
mexicanus Champ. (Blapst.) 299
mexicanus Champ. (Crypt.) 352
mexicanus Champ. (Eus.) 265
mexicanus Champ. (Heg.) 530
mexicanus Champ. (Hyl.) 15
mexicanus Gray (Zoph.) 94
mexicanus Reitt. (Hyp.) 415
mexicanus Sharp (Rhip.) 362
mexicanus Sol. (Dic.) 432
Meyricki Blackb. (Chalc.) 581
Meyricki Blackb. (Gon.) 324
micans Blackb. (Chalc.) 581
micans Cas. (Con.) 269
micans Champ. (Lob.) 27
micans F. (Amar.) 577
micans F. (Tarp.) 532
micans Fährs. (Trig.) 272
micans Horn (Platyd.) 374
micans Reitt. (Platysc.) 256
micans Schauf. (Hopl.) 572
micans Germ. (Gon.) 326
micanticollis Fairm. 608
micantipenne Fairm. 324
micantipennis All. 548
Michaelseni Geb. 581
microcephala Fairm. (Set.) 445
microcephala Fauv. (Uloma) 403
microcephala Sol. (Adesm.) 86
microceps Motsch. 459
microdera Burm. (EPIP.) 145
microdera Fairm. (Cam.) 495
microderoides Reitt. (Colp.) 46
microderoides Reitt. (Steg.) 53
micrographus Lac. 362
microphthalma Fisch. 241
microps Champ. 602

- microsticta* Cas. 267
Midas Reitt. 48
Migneauxi Deyr. 39
miles Péring. 157
miliaria Fisch. (Blaps) 234
miliaria All. (Blaps) 232
miliaris Billb. (Scot.) 185
miliaris Deyr. (Zoph.) 39
miliaris Reiche (Adesm.) 86
miliaris Er. (Asida) 135
miliaris Er. (Sten.) 89
miliaris Kl. (Pim.) 213
militare Mäkl. 598
militaris Horn 248
milleporus Baudi 285
Milleri Seidl. (Blaps) 234
Milleri Reitt. (Micr.) 311
Millingeni Kirehsb. (Vicia) 171
Millingeni Reitt. (Cat.) 108
mimética Cas. 14
Mimonti Boield. 558
minus Blackb. (Chalc.) 581
minus Cart. (Card.) 507
minarum Chev. 374
minax Reitt. 62
miniaturum Broun 514
minima Mén. (Las.) 194
minima Kraatz (Pros.) 224
minima Motsch. (Laena) 518
minimus Beauv. (Opatr.) 277
minimus Pasc. (Pter.) 419
minor Baudi (Eur.) 202
minor Blackb. (Cestr.) 301
minor Blackb. (Chalc.) 581
minor Cart. (Bryc.) 512
minor Fairm. (Adav.) 341
minor Fairm. (Aryen.) 22
minor Fairm. (Hel.) 566
minor Fairm. (Pyena) 390
minor Geb. (Eup.) 574
minor Lin. (Dich.) 584
minor Péring. (Afr.) 35
minor Waterh. (Pal.) 397
minor Blaisd. (Eleod.) 242
minor Deyr. (Zoph.) 37
minor Deyr. (Zoph.) 38
minor Sol. (Blaps) 237
Minos Lue. 213
minuseula Desbr. 45
minusculum Fairm. 324
minuta Cas. (Con.) 267
minuta Champ. (Soem.) 22
minuta F. (Zoph.) 39
minuta Fairm. (Laena) 519
minuta Kraatz (Pros.) 223
minuta Lea (Bryc.) 512
minuta Ol. (Crypt.) 116
minuta Péring. (Phl.) 150
minuta Pic (Thript.) 199
minuta Ramb. (Asida) 133
minuta Reitt. (Colp.) 46
minuta Sol. (Thin.) 19
minuta Brll. (Zoph.) 37
minuta Kraatz (Las.) 194
minutissima Pic 109
minutissimus Cast. (Coss.) 430
minutissimus Fairm. (Epitr.) 25
minutissimus Muls. (Cab.) 292
minutissimus Mäkl. (Strong.) 598
minutissimus Mén. (Gon.) 326
minutum Motsch. (Eur.) 12
minutus Brancs. (Het.) 386
minutus Brll. (Crypt.) 352
minutus Cart. (Achth.) 399
minutus Champ. (Phayll.) 411
minutus Pasc. (Amar.) 578
minutus Sol. (Dich.) 111
minutus Steinh. (Epitr.) 25
minutus Tausch. (Psamm.) 57
minutus Muls. (Hel.) 544
minutus Muls. (Mes.) 296
mirabile Lin. 598
mirabilis Fauv. (Thes.) 502
mirabilis Fald. (Trig.) 191
miriceps Fauv. 403
mirificus Coq. 492
miritarsis Reitt. 189
misantlae Champ. 598
misellum Blackb. 324
miser Muls. 312
misolampoides Fairm. (Psamm.) 157
misolampoides Lacord. (Hel.) 566
Mithras Reitt. 223
Mittrei Sol. (Erod.) 9
Mittrei Sol. (Pim.) 211
Mittrei Sol. (Sep.) 169
Mittrei Sol. (Tent.) 68
mixtus Cas. (Trior.) 80
mixtus Haag (Psamm.) 157
Mniszechi Deyr. (Zoph.) 39
Mniszechi Chev. (Rhys.) 569
moabiticus Sahlb. 548
modesta Fald. (Gnath.) 44
modesta Herbst (Pim.) 211
modesta Kraatz (Plat.) 256
modesta Faust (Gnath.) 43
modesta Herbst (Eur.) 99
modesta Kraatz (Stal.) 203
modesta Rosenh. (Tent.) 72
modestum Mäkl. (Aer.) 500
modestum Mäkl. (Strong.) 598
modestum Küst. (Gon.) 326
modestum Reiche (Gon.) 324
modestus Blackb. (Chalc.) 581
modestus Fairm. (Amars.) 493
modestus Fairm. (Anch.) 278
modestus Fairm. (Brad.) 356
modestus Fairm. (Dict.) 584

- modestus* Fairm. (Dich.) 111
modestus Kraatz (Neph.) 558
modicus Blackb. 421
moerens All. (Blaps) 234
moerens Fährs. (Trig.) 272
moerens Haag (Trach.) 164
moerens Mäkl. (Strong.) 598
moerens Westw. (Tar.) 441
moerens Perty (Plat.) 374
moesiacus Muls. 281
moesta Fährs. 39
moestus Cas. (Mel.) 18
moestus Melsh. (Blapst.) 299
moestus Muls. (Opatr.) 277
moqadora Fairm. 208
molestum Cas. 13
molestus Haag (Psamm.) 157
molestus Fald. (Lob.) 334
molestus Muls. (Lob.) 334
molitor L. 454
molitoria Fourer. 455
mollis Kraatz (Las.) 194
mollis Kraatz (Stal.) 203
mollis Reitt. (Crypt.) 332
mollis Steinh. (Epitr.) 25
molossus Haag 157
moluccanum Blanch. 324
molytopsis Mars. 523
Mongeneti Sol. (Pim.) 214
Mongeneti Sol. (Pim.) 215
mongolica Csiki (Mel.) 336
mongolica Fald. (Plat.) 188
mongolica Mén. (Hyps.) 64
mongolica Reitt. (Micr.) 62
mongolica Reitt. (Stern.) 192
mongolica Seidl. (Blaps) 232
mongolicum Reitt. 324
monilicorne Chev. 374
monilicornis Baudi (Hel.) 548
monilicornis M'Leay (Bryc.) 512
monilifera Sol. 209
moniliferus Chev. (Coss.) 430
moniliferus Pasc. (Hel.) 421
monilis Kl. (Adesm.) 86
monilis Lacord. (Epip.) 145
monilis Haag (Pim.) 212
monophthalmus Thoms. 572
monrovanum Dohrn 598
monstrosa Pasc. 361
montana Baudi (Asida) 133
montana Cas. (Con.) 267
montana Cas. (Phell.) 96
montana Champ. (Eleod.) 248
montana Fairm. (Vieta) 171
montana Kl. (Adesm.) 86
montana Motsch. (Blaps) 234
montanum Waterh. 489
montanus Blackb. (Cot.) 113
montanus Cart. (Sar.) 424
montanus Cas. (Aneps.) 118
montanus Kraatz (Hel.) 548
montanus Lec. (Hel.) 539
montanus Muls. (Micr.) 312
monticola Berg (Mitr.) 148
monticola Blackb. (Daedr.) 508
monticola Blackb. (Seir.) 512
monticola Rosenh. (Pim.) 211
monticola Gené (Tent.) 69
montivaga Bates 46
montivagus Muls. 284
Montrouzieri Deyr. 39
Morae Perez 129
Moraguezi Schauf. 134
morata Horn 123
Morawitzi Faust (Cal.) 51
Morawitzi Sem. (Solsk.) 177
morbillosa F. (Sten.) 90
morbillosa Lec. (Asida) 134
morbillosa F. (Asida) 136
morbillosum F. (Strong.) 598
morbillosum Sol. (Nos.) 97
Moreleti Luc. (Lit.) 310
Moreleti Luc. (Meg.) 93
mori Brll. 548
moricoides Champ. 134
morio Boh. (Ped.) 301
morio F. (Zoph.) 435
morio Fährs. (Enn.) 307
morio Herbst (Ten.) 456
morio Muls. (Hel.) 275
morio Pasc. (Tan.) 464
morio Baudi (Diap.) 366
morio Kolbe (Mis.) 523
Morleyana Cart. 515
mormon Cas. 95
morosum Fairm. 598
morosus Cas. (Zoph.) 95
morosus Motsch. (Der.) 448
morosus Muls. (Trig.) 272
Morrisoni Cas. 27
mortisaga L. (Blaps) 234
mortisaga Ol. (Blaps) 235
mortisaga Scop. (Blaps) 233
morychoides Fauv. (Isoph.) 521
morychoides Fairm. (Par.) 576
mosambicus Péring. 472
Möschleri Haag 157
mossambica Péring. 134
Motschulskyi Mäkl. 598
Mouffleti Deyr. 42
Mouffleti Haag (Adesm.) 87
Mouffleti Haag (Tag.) 54
mozabita Fairm. 39
muata Har. (Psamm.) 158
muata Har. (Strong.) 598
mucidus Berg 25
mucoreum Fairm. 564
mucoreus Waltl. 177

- mucronata* Latr. (Blaps) 235
mucronata Reitt. (Anat.) 48
mucronata Reitt. (Pros.) 223
mucronata Stev. (Tent.) 71
mucronata Sol. (Blaps) 233
mucronatum Küst. (Leich.) 342
mucronatum Mäkl. (Strong.) 598
mucronatus Bates 466
Muley-Hafidi Esc. 134
Mülleri Haag (Him.) 32
Mülleri Kirsch (Pen.) 391
Mülleri Kraatz (Hem.) 475
Mülleri Péring. (Psamm.) 158
Mülleri Reitt. (Sten.) 108
Mulsanti Desbr. (Cab.) 292
Mulsanti Levr. (Mic.) 75
Mulsanti Luc. (Tent.) 71
Mulsanti Montr. (Call.) 501
Mulsanti Pioch. (Phyl.) 286
Mulsanti Reiche (Pim.) 205
multicolor Fairm. (Amar.) 578
multicolor Fairm. (Euc.) 486
multicornis Fairm. 403
multicosta Guér. (Epip.) 145
multicosta Sol. (Blaps) 237
multicostatus Fairm. (Amiant.) 152
multicostatus Fairm. (Ostor.) 341
multicristata Blanch. 142
multilineatus Horn 304
multimaaculatum Chevr. 374
multiplicata Fairm. 87
multipunctata Curt. 185
multispinosum Sol. 169
multistriata Ball. (Blaps) 235
multistriata Haag (Adesm.) 87
multistriatum Forsk. (Scler.) 314
multistriatum Sharp (Phel.) 514
manda Walk. 349
mundulus Cas. 80
mundum Mäkl. 598
mundus Blackb. 581
muricata Horn (Coel.) 270
muricata Lec. (Centr.) 120
muricata Lec. (Sphaer.) 266
muricata Pall. (Trig.) 191
muricata Sol. (Zoph.) 39
muricata F. (Adesm.) 88
muricata F. (Pim.) 209
muricata Fisch. (Blaps) 229
muricata Fisch. (Oen.) 198
muricata Jacq. (Oen.) 198
muricata Ol. (Pim.) 206
muricatula Cas. (Tel.) 14
muricatula Lec. (Asida) 134
muricatum Say (Emb.) 253
muricatum Brfl. (Gon.) 325
muricatus Kirby (Eur.) 275
muricatus Guér. (Scot.) 184
murina Baudi (Thript.) 199
murina Haag (Eur.) 160
murinus All. (Crypt.) 352
murinus Burm. (Plat.) 262
murinus Baudi (Mes.) 292
murrayensis Blackb. 581
Murrayi Deyr. 39
mus Reitt. 352
muscorum Fauv. 514
muscosum Gerst. 169
musiva Mén. (Tript.) 200
musiva Har. (Plat.) 375
mustacea Kolbe 48
mustela Fährs. 305
mustelinus Fairm. 296
mutabilis Guér. (Amar.) 578
mutabilis Waterh. (Tarp.) 532
mutata Gemm. 228
mutilata Geb. 39
myops All. 548
myrmecophilum Lea 394
myrmecophilus Fairm. 111
myrmido Fairm. (Gon.) 570
myrmido Fairm. (Zoph.) 39
myrmidon Péring. 158

nabathaea Peyerimh. 55
Nadari Reitt. 548
nalepoides Reitt. 223
namaqua Péring. (Acanth.) 568
namaqua Péring. (Asida) 134
namaqua Péring. (Plan.) 307
namaqua Péring. (Sten.) 90
namaqua Péring. (Sten.) 90
namaquensis Geb. (Sten.) 90
namaquensis Péring. (Adesm.) 87
namaquensis Péring. (Lypr.) 472
namibensis Péring. 39
nana Er. (Gnoph.) 79
nana Er. (Psar.) 103
nana Pasc. (Ect.) 305
nana Péring. (Zoph.) 39
nana Blaisd. (Eleod.) 252
nanum Pasc. 98
nanus Cas. (Eus.) 265
nanus Fairm. (Epitr.) 25
nanus Fairm. (Psamm.) 158
nanus Vul. (Erod.) 9
nanus Küst. (Hel.) 549
nasalis Pasc. 359
nassata Er. 87
nasuta Ménétr. 45
nasutus Fährs. 572
natalense Péring. 598
natalensis Baudi (Him.) 32
natalensis Chevr. (Ech.) 167
natalensis Fairm. (Anom.) 305
natalensis Lacord. (Eup.) 575
natalensis Motsch. (Men.) 453

- natalensis Péring. (Par.) 576
 natalensis Péring. (Praog.) 606
 natalensis Péring. (Vuts.) 573
natalensis Motsch. (Der.) 448
 natalis Motsch. (Het.) 386
natalis Péring. (Machla) 122
 natolicus Muls. 289
navale F. 395
 navicularis Brill. (Crypt.) 352
 navicularis Fairm. (Anac.) 584
 navicularis Fairm. (Hopl.) 572
 nazarena Mill. 211
 neapolitanus Sol. 9
 Neavei Geb. 158
nebulosa Waterh. 148
 nebulosus Cas. (Aneps.) 118
 nebulosus F. (Epir.) 25
 nebulosus Fairm. (Crypt.) 352
 nefrauncsis Seidl. 235
 neglecta Geb. (Asida) 134
neglecta Fisch. (Pim.) 206
 neglectus Blackb. (Chalc.) 581
 neglectus Cas. (Bothr.) 28
negligens Geb. 511
 nemoralis Eschsch. 268
 nemosomoides Fairm. 415
 neomedina Fairm. 502
 neomedinus Fairm. 486
neomexicana Blaisd. 249
 neopersis Sem. 223
neophyta Pasc. 509
 neotomae Blaisd. 248
 neotropicalis Champ. (Blap.) 496
 neotropicalis Champ. (Phal.) 348
 neotropicalis Champ. (Tal.) 562
 nephelidis Reitt. 194
 nepos Fairm. 493
 neptunius Baudi 283
 nerjenensis Esc. 134
 nervosa Fairm. (Praoc.) 262
 nervosa Muls. (Pseud.) 274
 nervosa Haag (Sten.) 90
 nervosus Haag (Psamm.) 158
 nervosus Sol. (Zoph.) 94
nervosus Mill. (Erod.) 10
 Netuschii Reitt. 334
 neuter Fairm. 307
 nevadense Cas. 13
 nevadensis Cas. (Con.) 268
nevadensis Blaisd. (Eleod.) 244
nevadensis Pioch. (Dend.) 280
 Newporti Waterh. 142
 niana Reitt. 192
 nicaraguense Champ. 374
 nicaraguense Champ. (Gon.) 468
 nicaraguense Champ. (Mench.) 22
 nicaraguense Champ. (Otoc.) 602
 nicobaricus Redt. 385
 nicolensis Woll. 332
 nicomedia Reitt. 191
 Nietneri Dohrn (Cam.) 497
 Nietneri Oertz. (Euc.) 486
 niger Cas. (Blapst.) 299
 niger Champ. (Heg.) 530
 niger Champ. (Pheg.) 30
 niger Geb. (Amar.) 578
 niger Germ. (Nyct.) 24
 niger Kraatz (Hel.) 548
 niger Motsch. (Thren.) 611
niger Fourer. (Crypt.) 353
 nigerrima All. (Asida) 134
 nigerrima Champ. (Tarp.) 532
 nigerrimus Boisd. (Men.) 452
 nigerrinus Muls. (Trig.) 272
 nigerrimus Perty (Ant.) 399
 nigerrimus Wood (Eup.) 575
 nigra Blackb. (Hyoc.) 338
 nigra Bless. (Prom.) 449
 nigra Cart. (Trach.) 345
 nigra Gah. (Praog.) 606
 nigra Wied. (Enc.) 447
 nigrans Cas. 17
 nigratum Motsch. 374
nigratus Motsch. 583
 nigricans Champ. (Epir.) 25
nigricans Vaul. (Hel.) 548
 nigriceps Muls. (Phal.) 348
nigriceps Baudi (Phal.) 347
nigricollis Sahlb. 347
nigricordis Schneid. 347
 nigricorne Cast. (Plat.) 375
 nigricorne Lew. (Scaph.) 370
nigricorne Luc. (Strong.) 595
nigricorne Mäkl. (Acr.) 499
 nigricornis Champ. (Hopl.) 368
 nigricornis Champ. (Par.) 471
 nigricornis Champ. (Pter.) 419
 nigricornis Westw. (Leio.) 388
 nigrifrons Chevr. 375
 nigrina Lec. 248
 nigripennis Westw. 389
 nigripes Chevr. (Cosm.) 379
 nigripes Germ. (Acr.) 500
 nigripes Kraatz (Euc.) 486
nigripes Sol. (Nyct.) 144
 nigrita Mäkl. (Dysg.) 607
nigrita F. (Pseud.) 274
nigrita Sol. (Phligra) 150
 nigritarse Mäkl. 598
 nigritarsis Mäkl. (Praog.) 606
 nigritarsis Pasc. (Art.) 485
nigritarsis Pasc. (Chalc.) 582
 nigritissima Reitt. 519
 nigritulum Broun 514
 nigritum Motsch. (Plat.) 375
nigritum Mäkl. (Strong.) 591
nigritus Ol. (Zoph.) 435
nigritus Sol. (Plat.) 562

- nigriventris* Mäkl. 602
nigro-aenea Deyr. (Zoph.) 39
nigro-aenea Sol. (Praec.) 261
nigro-aenea Bates (Cymb.) 514
nigroaeneum Motsch. (Plat.) 375
nigroaeneum Mars. (Plat.) 374
nigroaeneus Küst. (Hel.) 548
nigroaeneus Muls. (Blapst.) 300
nigroaeneus Quedenf. (Par.) 576
nigrobrunneum Geb. 375
nigrobrunneus Bates 385
nigrocostatus Haag 161
nigrocyanus Motsch. 583
nigrofasciatum Chev. 380
nigrogemmata Fairm. 87
nigrohirta Reitt. 194
nigromaculatum Champ. 375
nigromaculatus Thoms. 588
nigroopaca Quedenf. 134
nigropiceus Küst. (Hel.) 548
nigropiceus Muls. (Hel.) 545
nigropilosa Lec. 505
nigropunctatus Champ. (Poec.) 590
nigropunctatus Fairm. (Asth.) 575
nigropunctatus Luc. (Leuc.) 186
nigrosulcatus Quedenf. 32
nigrothoracia Heyd. 348
nigrotrabeatus Fairm. 382
nigrum Cart. (Enc.) 417
nigrum Dohrn (Strong.) 593
nigrum Küst. (Gon.) 325
nilotica Sën. 211
niloticus Haag (Phryn.) 150
niloticus Mill. (Pach.) 295
niloticus Muls. (Opatr.) 277
niponensis Lew. 366
niponicum Lew. 598
niponicus Lew. (Men.) 386
niponicus Lew. (Byrs.) 359
nitens Cast. (Blaps) 235
nitens Fährs. (Psamm.) 158
nitens Ol. (Cam.) 495
nitens Péring. (Trach.) 164
nitens Reitt. (Las.) 194
nitens Sol. (Pach.) 60
nitens Woll. (Hel.) 548
nitens Redtenb. (Uloma) 404
nitescens Cas. (Ster.) 17
nitescens Reitt. (Cal.) 51
nitida Baudi (Uriel.) 203
nitida Cart. (Het.) 385
nitida Cas. (Eleod.) 248
nitida Er. (Olist.) 481
nitida Fisch. (Blaps) 235
nitida Gebl. (Zoph.) 39
nitida Haag (Mol.) 153
nitida Kraatz (Pros.) 223
nitida Pasc. (Camp.) 521
nitida Pasc. (Lie.) 511
nitida Cas. (Arg.) 182
nitida Haag (Eur.) 99
nitida Phil. (Epip.) 144
nitida Sol. (Akis) 173
nitida Sol. (Tent.) 71
nitidiceps Champ. (Strong.) 598
nitidiceps Fairm. (Art.) 485
nitidicollis Fairm. (Epitr.) 25
nitidicollis Haag (Psamm.) 158
nitidicollis Luc. (Hel.) 548
nitidicollis Phil. (Praec.) 261
nitidicollis All. (Hel.) 551
nitidicollis Perez (Mier.) 312
nitidicostis All. 9
nitidifrons Schauf. 462
nitidipennis Fairm. (Amiant.) 152
nitidipennis Fairm. (Enc.) 447
nitidipennis Fall. (Alaeph.) 462
nitidipennis Küst. (Hel.) 548
nitidipennis Lec. (Eus.) 265
nitidipes Fairm. (Cam.) 497
nitidipes Fairm. (Chem.) 491
nitidissima Lea 511
nitidissimus Champ. (Naut.) 530
nitidissimus Haag (Psamm.) 158
nitidissimus Pasc. (Pter.) 419
nitidiusculus M'Leay 419
nitidiventris Fairm. (Arth.) 6
nitidiventris Sol. (Erod.) 9
nitidula Bates (Cil.) 425
nitidula Kraatz (Hyp.) 51
nitidula Kraatz (Pach.) 201
nitidula Sol. (Zoph.) 39
nitidula Motsch. (Pros.) 225
nitidula Sol. (Blaps) 229
nitiduloides Cart. 419
nitidulum Küst. 325
nitidulus F. (Sphen.) 453
nitidulus Fährs. (Stom.) 370
nitidulus M'Leay (Sit.) 410
nitidulus Motsch. (Alph.) 405
nitidulus Reitt. (Dich.) 111
nitidulus Reitt. (Pent.) 387
nitidulus Woll. (Crypt.) 352
nitidulus Seidl. (Dend.) 282
nitidum Cart. (Adel.) 510
nitidum Chev. (Plat.) 375
nitidum Mäkl. (Strong.) 598
nitidum Mjöb. (Hydr.) 561
nitidum Sol. (Olig.) 398
nitidum Haag (Adel.) 104
nitidas Blackb. (Blp.) 568
nitidas Cat. (Edr.) 82
nitidas Cas. (Mel.) 18
nitidas Champ. (Aes.) 411
nitidas Champ. (Blapst.) 299
nitidas Champ. (Glypt.) 447
nitidas Gah. (Mier.) 565
nitidas Kraatz (Dich.) 111

- nitidus* Lec. (Pol.) 433
nitidus M'Leay (Par.) 481
nitidus Phil. (Nyet.) 24
nitidus Seidl. (Hel.) 548
nitidus Chevr. (Amm.) 10
nitidus Melsh. (Hyp.) 416
nivale Géné 328
nivalis Baudi 286
nivosa Dohrn 39
nobile Mäkl. 598
nobilis Blackb. (Chalc.) 581
nobilis Gestro (Adesm.) 87
nobilis Mäkl. (Praeg.) 606
nobilitata Péring. 605
nocivus Woll. 415
noctivagus Muls. 456
noctivigila Lew. 445
nodiceps Lec. 80
Nodieri Fairm. (Adav.) 341
Nodieri Fairm. (Gon.) 570
nodifer Kolbe (Hyb.) 432
nodifer Kraatz (Hel.) 548
nodipennis Fairm. (Phob.) 469
nodipennis Waterh. (Eul.) 574
nodosa Champ. (Ozol.) 361
nodosa Fisch. (Trig.) 191
nodosa Germ. (Nyet.) 143
nodosa Sol. (Nyet.) 144
nodosalis Broun 319
nodosus Gray (Thec.) 490
nodosus Sol. (Eut.) 432
nodosus Lac. (Cyrt.) 432
nodulosa Fährs. (Machleida) 123
nodulosa Fald. (Adesm.) 87
nodulosa Herbst (Machla) 122
nodulosum Champ. 510
nodulosus Cart. (Pter.) 419
nodulosus Champ. (Naut.) 531
nodulosus Sol. (Zoph.) 94
nodulosus Horn (Zoph.) 94
nomas Pall. 71
Normandi Vaul. 554
Norrisi Muls. 276
nosodermoides Champ. (Astr.) 124
nosodermoides Pase. (Seir.) 513
nossibiana Fairm. 123
notaticollis Péring. 305
notatum Cast. 375
nothum Geb. 598
notocerus Pall. 168
notus Say 277
novemcostata Fairm. (Gon.) 468
novemcostata Geb. (Bol.) 360
novemcostata Sem. (Pros.) 221
novicum Motsch. 375
novissima Esc. 134
noxia Fährs. 563
nubeculosum Mäkl. 598
nubicum Mäkl. 598
nucleatus Cas. 99
nudicorne Fairm. 461
nudus Berg 148
numecensis Fauv. 501
Nunenmacheri Blaisd. 121
nuperus Cas. 18
nupta Lec. 247
nuratensis Sem. 223
nyeterinoides Fald. (Hed.) 557
nyeterinoides Germ. (Myrm.) 258
nyctobatoides Kolbe 442
nyctocharis Redtenb. 39
nympha Cas. 19

obeordata Kirby 96
obductum Gebl. 326
Oberthüri Esc. (Asida) 134
Oberthüri Seidl. (Blaps) 235
Oberthüri Wasm. (Azar.) 569
obesa Fairm. (Pseud.) 125
obesa Guér. (Emm.) 185
obesa Lec. (Coel.) 438
obesa Waterh. (Apth.) 407
obesa All. (Asida) 136
obesa Friv. (Pter.) 195
obesa Sol. (Pim.) 208
obesulus Cas. 29
obesum Ol. (Opatr.) 329
obesum Pase. (Adel.) 510
obesus Brll. (Arthr.) 6
obesus Fährs. (Anax.) 566
obesus Friv. (Hel.) 548
obesus Guér. (Nyet.) 429
obesus Lec. (Con.) 269
obesus Lec. (Mel.) 18
obesus Luc. (Crypt.) 352
obesus Waltl (Micr.) 312
obesus All. (Hel.) 536
obesus Heer (Arthr.) 6
obesus Mars. (Ples.) 583
obesus Muls. (Micr.) 312
obesus Waltl (Hel.) 554
obliquatus Sol. 158
obliquemacula Chevr. 375
obliquisulcata Kraatz 223
obliquus Lec. 297
oblita Cas. (Con.) 268
oblita Fairm. (Nyet.) 143
obliterata Champ. (Asida) 134
obliterata Say (Eleod.) 248
obliterata Sol. (Sten.) 108
obliterata Fisch. (Plat.) 187
obliterata Leoni (Asida) 130
obliterata Mén. (Blaps) 228
obliterata Sem. (Pros.) 225
obliteratus All. (Hel.) 549
obliteratus Sol. (Arthr.) 7
obliteratus M'Leay (Pter.) 419

- obliteratus* Champ. (Blapst.) 299
obliteratus Sol. (Psamm.) 158
obliteratus Champ. (Eus.) 265
obliteratus Haag (Psamm.) 156
obliteratus Woll. (Hel.) 536
oblitum Woll. 324
oblonga Ball. (Plat.) 256
oblonga Cas. (Con.) 268
oblonga Champ. (Tarp.) 532
oblonga Chevr. (Hopl.) 369
oblonga Kraatz (Blaps) 235
oblonga Küst. (Phal.) 348
oblonga Ramb. (Asida) 134
oblonga Sol. (Hyps.) 35
oblonga Sol. (Praoc.) 260
oblonga Sol. (Zoph.) 39
oblonga All. (Anat.) 48
oblonga Bates (Hyp.) 439
oblonga Baudi (Phal.) 346
oblonga Blaisd. (Eleod.) 244
oblonga Blaisd. (Eleod.) 252
oblonga Blanch. (Pil.) 148
oblonga Blanch. (Thes.) 502
oblonga Rey (Phal.) 349
oblonga Sën. (Pim.) 208
oblonga Sol. (Mes.) 54
oblonga Sol. (Tent.) 71
oblongicollis Desbr. 108
oblongior Woll. 354
oblongipennis Fairm. 71
oblongiusculus Blanch. (Hydr.) 561
oblongiusculus Fairm. (Clit.) 340
oblongo-camelus Fairm. 494
oblongo-punctata Bates 532
oblongo-punctatus Reitt. 334
oblongula Fairm. 496
oblongulum Fairm. (Cyr.) 489
oblongulum Motsch. (Plat.) 375
oblongulus Cas. (Edr.) 82
oblongulus Cas. (Eus.) 265
oblongulus Cas. (Hyl.) 15
oblongulus Fairm. (Bot.) 257
oblongulus Fairm. (Eue.) 486
oblongulus Fairm. (Diet.) 584
oblongulus Fairm. (Phys.) 259
oblongum F. 324
oblongus Bates (Omol.) 521
oblongus Blackb. (Chalc.) 581
oblongus Broun (Men.) 386
oblongus Lew. (Pent.) 387
oblongus Muls. (Ped.) 289
oblongus Sol. (Erod.) 9
oblongus Waterh. (Plat.) 480
oblongus Woll. (Crypt.) 352
obortus Péring. 34
obovata Lec. (Asida) 134
obovata Champ. (Trim.) 20
obovatum Champ. 27
obovatus Champ. 471
obscura Kl. (Cam.) 495
obscura Lec. (Eul.) 183
obscura Say (Eleod.) 248
obscura Sharp (Art.) 503
obscura Sol. (Pach.) 201
obscura Sol. (Eleod.) 252
obscurata Fairm. 493
obscuratum Fairm. 375
obscuriceps Schneid. 347
obscuricollis Sol. 271
obscuricornis Fairm. (Leio.) 389
obscuricornis Reitt. (Laena) 519
obscurina Fairm. (Cam.) 495
obscurina Fairm. (Nes.) 608
obscuripes Fairm. 608
obscurivirens Fairm. 608
obscurocupreus Fairm. 467
obscurovirens Fairm. 608
obscurum Cas. (Lob.) 27
obscurum Mäkl. (Strong.) 598
obscurum Blackb. (Plat.) 371
obscurum Küst. (Gon.) 324
obscurum Redtenb. (Trib.) 394
obscurus Blackb. (Chalc.) 581
obscurus Broun (Men.) 386
obscurus Cas. (Coel.) 270
obscurus Er. (Cestr.) 301
obscurus F. (Ten.) 456
obscurus Horn (Branch.) 263
obscurus Muls. (Phyl.) 286
obscurus Ol. (Anom.) 305
obscurus Waterh. (Amm.) 119
obsidiana Cas. 268
obsoleta Champ. (Hopl.) 369
obsoleta Deyr. (Zoph.) 39
obsoleta Lec. (Asida) 134
obsoleta Say (Eleod.) 248
obsoleta Sharp (Art.) 503
obsoleta Sol. (Pim.) 211
obsoleta Desbr. (Sten.) 108
obsoleta Fairm. (Asida) 126
obsoleta Fairm. (Cal.) 477
obsoleta Sol. (Eleod.) 243
obsolescens Cas. (Bothr.) 28
obsolescens Cas. (Con.) 268
obsoletus Ali. (Hel.) 549
obsoletus Ancey (Sol.) 278
obsoletus Baudi (Cab.) 292
obsoletus Baudi (Dil.) 294
obsoletus Champ. (Rhin.) 434
obsoletus M'Leay (Chalc.) 581
obsoletus Say (Crypt.) 352
obsoletus Thoms. (Odont.) 477
obstituber Mars. 174
obsulcatus Haug 158
obtusa Cas. (Con.) 268
obtusa Cas. (Tel.) 14
obtusa F. (Pros.) 223
obtusa Fairm. (Cam.) 495

- obtusa* Horn (Trim.) 20
obtusa Sem. (Sphen.) 33
obtusa Gyll. (Blaps) 233
obtusa Lec. (Eleod.) 246
obtusa Sol. (Mor.) 172
obtusa Sturm (Blaps) 235
obtusangula Reitt. 45
obtusangulum Fairm. 169
obtusangulus Müll. (Alph.) 382
obtusangulus Reitt. (Lob.) 334
obtusangulus All. (Hel.) 548
obtusangulus Küst. (Hel.) 535
obtusatus Fairm. 549
obtusocostata Reitt. 60
obtusicollis Reitt. 292
obtusicornis Kirsch 391
obtusum Schauf. 461
obtusus All. (Erod.) 9
obtusus Fauv. (Isop.) 521
obtusus Lec. (Mel.) 18
obtusus Pasc. (Chalc.) 581
obtusus Seidl. (Ent.) 556
obtusus Reitt. (Crypt.) 351
obydense Bates 380
occidentale Berg (Gon.) 324
occidentale Blackb. (Adel.) 510
occidentalis Berg (Cam.) 495
occidentalis Cart. (Hel.) 421
occidentalis Cas. (Eleat.) 360
occidentalis Champ. (Hopl.) 369
occidentalis Fairm. (Arth.) 7
occidentalis Fairm. (Hyonth.) 55
occidentalis Fairm. (Mes.) 55
occidentalis All. (Tarp.) 532
occidentalis Lac. (Him.) 32
occipitalis Cas. 28
occulta Pasc. (Imm.) 528
occulta Seidl. (Blaps) 230
occultus Champ. 437
ocellata Pasc. 515
ochraceum Eschsch. (Eur.) 12
ochraceum Motsch. (Plat.) 375
ochthebioides Fauv. 324
occreata All. 236
octocostata Geb. (Agl.) 428
octocostata Sol. (Mor.) 172
octocostatum Fairm. 324
octocostatus Péring. 152
octoeristatus Fairm. 152
octomaculatus Motsch. (Bas.) 381
octomaculatus Westw. (Leio.) 389
octonotatus Mäkl. 590
octopunctatum Chevr. 375
octopunctatus Mäkl. 590
ocularis Blackb. (Chalc.) 581
ocularis Cas. (Pal.) 366
ocularis Fairm. (Amen.) 442
ocularis Fauv. (Lor.) 464
ocularis Haag (Him.) 32
ocularis Reitt. (Tent.) 72
oculata Champ. (Gon.) 468
oculata Woll. (Anem.) 317
oculatum Champ. (Plat.) 375
oculatum Champ. (Strong.) 598
oculatus Baudi (Hel.) 549
oculatus Champ. (Orth.) 30
oculeus M'Leay 578
Odewahni Pasc. (Coss.) 430
Odewahni Pasc. (Dys.) 140
Odewahni Pasc. (Sar.) 424
Oedipus Fairm. 274
Oertzeni Kolbe (Priop.) 475
Oertzeni Reitt. (Laena) 519
Oertzeni Seidl. (Blaps) 236
Oertzeni Seidl. (Dend.) 281
ogadenica Gestro 39
Ohausi Geb. 389
Okeni Perty 496
Olcesi Fairm. (Asida) 134
Olcesi Sén. (Pim.) 212
Olcesii Fairm. (Cat.) 78
Olcesii Fairm. (Lit.) 310
Olcesii Fairm. (Sten.) 108
Olgae Sem. 33
olida Champ. 249
olivaceus Er. 25
Oliveirae Seidl. 549
olivensis Woll. 457
Olivieri Desbr. (Crypt.) 352
Olivieri Muls. (Ped.) 289
Olivieri Reiche (Adesm.) 83
Olivieri Sol. (Akis) 175
Olivieri Sol. (Erod.) 9
Olivieri Sol. (Tent.) 73
olympicus Kiesw. 290
ominosa Mén. 236
omissa Lec. 249
opaca Fairm. (Ison.) 78
opaca Haag (Pog.) 101
opaca Heyd. (Akis) 174
opaca Horn (Con.) 268
opaca Kirsch (Epip.) 145
opaca Reitt. (Blaps) 236
opaca Reitt. (Mel.) 336
opaca Reitt. (Scyth.) 63
opaca Reitt. (Sten.) 108
opaca Reitt. (Stern.) 192
opaca Say (Asida) 134
opaca Say (Eleod.) 249
opaca Sol. (Pyan.) 585
opaca All. (Asida) 126
opaca All. (Dail.) 46
opaca Breit (Pach.) 60
opacella Cas. 14
opacicolle Fairm. 598
opacicollis Cart. (Hel.) 421
opacicollis Cas. (Con.) 268
opacicollis Champ. (Phal.) 348

- opacicolis* Fairm. (Cam.) 492
opacicolis Fairm. (Ost.) 492
opacicolis Gahan (Eus.) 68
opacicolis M'Leay (Card.) 507
opacicolis M'Leay (Chalc.) 581
opacicolis M'Leay (Hyp.) 439
opacipenne Cas. (Met.) 13
opacipenne Champ. (Strong.) 598
opacipennis Fauv. (Uloma) 403
opacipennis M'Leay (Sar.) 424
opacula Bates (Cil.) 425
opacula Bates (Hyp.) 439
opacula Fairm. (Anem.) 317
opaculum Cas. 376
opaculus Fairm. (Arthr.) 7
opaculus Fairm. (Cleom.) 490
opaculus Fairm. (Mac.) 466
opaculus Lec. (Hyp.) 415
opaculus Reitt. (Bor.) 465
opacum Chevr. (Plat.) 375
opacum Walk. (Gon.) 324
opacum Schauf. (Tox.) 462
opacus Bates (Onost.) 427
opacus Broun (Edal.) 516
opacus Champ. (Cyn.) 393
opacus Champ. (Mit.) 528
opacus Duft. (Ten.) 457
opacus Fairm. (Coel.) 604
opacus Geb. (Opatr.) 277
opacus Geb. (Par.) 576
opacus Gerst. (Alph.) 405
opacus Haag (Amiant.) 152
opacus Horn (Zopher.) 95
opacus Kraatz (Éuc.) 486
opacus Kraatz (Pseud.) 488
opacus Lec. (Con.) 302
opacus Lec. (Hel.) 549
opacus Lec. (Iphth.) 410
opacus Lec. (Scot.) 435
opacus Müll. (Hopl.) 572
opacus Muls. (Blapst.) 299
opacus Reitt. (Micr.) 312
opacus Sahlb. (Zophob.) 435
opacus Sol. (Psamm.) 158
opacus Brancs. (Crypt.) 353
opacus Lec. (Blapst.) 298
opatrinoïdes Fairm. (Blapst.) 299
opatrinoïdes Fairm. (Eut.) 408
opatroïdes All. (Asida) 134
opatroïdes Champ. (Branch.) 263
opatroïdes Hope (Cestr.) 301
opatroïdes Kraatz (Gon.) 570
opatroïdes M'Leay (Pter.) 419
opatroïdes Sharp (Asiop.) 516
opatroïdes Brll. (Alph.) 405
opatroïdes Sol. (Pog.) 101
ophonoides Luc. (Hel.) 549
ophonoides Baudi (Hel.) 551
ophthalmicus Fairm. 609
oppressa Walk. 66
oppugnans Walk. 461
opulenta Har. 383
orarium Lew. 324
orbicollis Mén. (Ceph.) 181
orbicollis Motsch. (Blaps) 236
orbicollis Sol. (Tent.) 72
orbicularis Brème (Symp.) 422
orbicularis Deyr. (Zoph.) 39
orbicularis Muls. (Micr.) 312
orbiculata Deyr. (Zoph.) 39
orbiculata F. (Tent.) 65
orbiculata Reitt. (Tent.) 65
Orbygnianus Guér. 23
orbis Cas. 82
orcus Pasc. 439
ordinata Blaisd. (Eleod.) 249
ordinata Sol. (Pach.) 201
ordosana Reitt. 335
ordossica Sem. 188
ordubadensis Reitt. 559
oregona Cas. 268
oregonense Lec. 375
oregonensis Cas. 299
orichalceus Fairm. (Art.) 485
orichalceus Fairm. (Euc.) 486
orichalceus Fairm. (Per.) 529
orientale F. (Scler.) 314
orientale Mäkl. (Strong.) 598
orientale Reitt. (Scler.) 314
orientalis Brll. (Sten.) 108
orientalis Cast. (Uloma) 403
orientalis Deyr. (Zoph.) 39
orientalis Fairm. (Adav.) 341
orientalis Fairm. (Diet.) 584
orientalis Fleisch. (Pal.) 397
orientalis Geb. (Hopl.) 369
orientalis Haag (Adesm.) 87
orientalis Herbst (Pach.) 63
orientalis Kraatz (Arthr.) 5
orientalis Motsch. (Anaed.) 470
orientalis Seidl. (Dend.) 281
orientalis Sén. (Pim.) 211
orientalis Sol. (Blaps) 236
orientalis Cast. (Cat.) 458
orientalis Herbst (Him.) 32
orientalis Sol. (Sten.) 107
oritica Pasc. 377
Ormayi Reitt. 519
ornata Pasc. (Idis.) 342
ornata Sol. (Pog.) 101
ornata Woll. (Phal.) 348
ornata Mill. (Pim.) 207
ornata Schneid. (Phal.) 346
ornatellum Lew. 370
ornatipennis Fairm. 452
ornatum Chevr. (Plat.) 375
ornatum Mäkl. (Strong.) 598
ornatum Chevr. (Plat.) 372

- ornatus Champ. (Epir.) 25
 ornatus Haag (Trach.) 164
 orphanum Pasc. 510
 oryzae Waterh. (Lath.) 393
oryzae Herbst (Alph.) 406
 Osbecki Billb. 158
 Oschanini Sem. 223
 osculans Lec. 505
 osdaroides Kolbe 432
 oshimanum Fairm. 598
 osmanlis Deyr. (Zoph.) 39
 osmanlis Reitt. (Laena) 519
 otagensis Bates 425
 otiosus Cas. (Mel.) 18
 otiosus Cas. (Zoph.) 95
 Otoes Fisch. 174
Otti Luc. 71
ottomanus Muls. 281
 ovale Cas. 27
 ovalipenne Chevr. 104
 ovalipennis Oertz. (Anom.) 305
 ovalipennis Kraatz (Pseud.) 488
ovalipennis Baudi (Ocn.) 198
 ovalis All. (Char.) 502
 ovalis All. (Vieta) 171
 ovalis Ball. (Crypt.) 352
 ovalis Ball. (Plat.) 256
 ovalis Bates (Bior.) 257
 ovalis Bates (Diph.) 385
 ovalis Bates (Hyp.) 439
 ovalis Blackb. (Pter.) 419
 ovalis Blaisd. (Eleod.) 252
 ovalis Cas. (Tel.) 14
 ovalis Cas. (Ulop.) 612
 ovalis Cast. (Nyct.) 467
 ovalis Chevr. (Pelt.) 412
 ovalis Guér. (Scot.) 185
 ovalis Lec. (Con.) 268
 ovalis M'Leay (Sar.) 424
 ovalis Muls. (Opatr.) 277
 ovalis Perroud (Uloma) 403
 ovalis Waterh. (Emn.) 387
ovalis Ancey (Prion.) 196
ovalis Reitt. (Cal.) 51
 ovampoanus Péring. 565
 ovampoense Péring. (Sep.) 169
 ovampoense Péring. (Strong.) 598
 ovata Bates (Epiph.) 82
 ovata Brill. (Zoph.) 39
 ovata Champ. (Sapt.) 366
 ovata Pasc. (Mel.) 503
 ovata Ball. (Plat.) 257
 ovata Deyr. (Zoph.) 40
 ovata Fald. (Chir.) 41
 ovata Ol. (Adesm.) 88
 ovata Sol. (Blaps) 227
 ovatula Fairm. 317
 ovatulus Fairm. (Adav.) 341
 ovatulus Reitt. (Crypt.) 352
 ovatus Bates (Naut.) 531
 ovatus Champ. (Crypt.) 352
 ovatus Er. (Clit.) 340
 ovatus Fährs. (Per.) 100
 ovatus Fairm. (Anaed.) 470
 ovatus Fald. (Ped.) 290
 ovatus Guér. (Hel.) 421
 ovatus Pasc. (Eut.) 432
 ovatus Sol. (Psamm.) 158
ovatus Brême (Coss.) 430
 ovensensis Cart. 428
ovicauda Motsch. 497
 oviformis Cas. 14
 ovipennis All. (Hel.) 549
 ovipennis Cas. (Phloc.) 96
 ovipennis Cas. (Rues) 555
 ovipennis Fairm. (Phryn.) 150
 ovipennis Fairm. (Phyl.) 309
 ovipennis Fairm. (Ples.) 583
 ovipennis Fairm. (Rhyt.) 66
 ovipennis Fairm. (Scaur.) 179
 ovipennis Haag (Psamm.) 158
 ovipennis Horn (Micr.) 80
 ovipennis Horn (Con.) 30
 ovipennis Quedenf. (Hopl.) 573
 ovipennis Seidl. (Blaps) 236
 ovoidea Fairm. 179
 ovoideus Fairm. (Asc.) 43
 ovoideus Fairm. (Diet.) 584
 ovoideus Fairm. (Mel.) 307
 ovulum Fairm. (Par.) 576
 ovulum Haag (Psamm.) 158
 ovulum Haag (Pter.) 419
 ovulum Seidl. (Hel.) 549
 ovulum Seidl. (Plat.) 256
 owariensis Beauv. 403
 oxygaster Montr. 521
oxyholmus Fairm. 309
 oxyoma Fairm. 66
 oxyphthalmus Reitt. 58
oxysterna Sol. 207
 pachyderus Fairm. 295
 pachyseelis Kraatz 211
 pachysoma Montr. (Uloma) 403
 pachysoma Péring. (Psamm.) 158
 pacifica Champ. (Phal.) 348
pacifica Péring. (Ametr.) 149
 pacificus Fall 270
 pagana Cas. 268
 Pagesi Gestro 169
 paiva Haag 87
 Paivae Woll. (Hadr.) 320
Paivae Perez (Mier.) 312
Paivae Woll. (Ten.) 454
 palaestina Pic 317
 palaestinus Baudi 111
 Palgravei Péring. 87

- Pallasi Seidl. 236
 pallens All. (Sep.) 169
 pallens Cas. (Coel.) 270
 pallens Champ. (Traeh.) 345
 pallens Latr. (Hal.) 350
pallens Cast. (Plat.) 376
 pallescens Cas. 13
 pallierus Fairm. 500
 pallida Lew. (Phal.) 348
 pallida M'Leay (Hyc.) 338
 pallida Say (Dol.) 410
 pallidicauda Dohrn 598
 pallidicolle Lew. 375
 pallidicorne Chevr. 375
 pallidicornis Cas. 268
 pallidicus Fairm. 583
 pallidipenne Mäkl. 598
 pallidipennis Champ. (Hyp.) 415
 pallidipennis Lew. (Mier.) 294
 pallidipennis Mäkl. (Plat.) 588
pallidipennis Pic (Adelph.) 559
 palliditarse Cast. 375
 pallidocinctus Fairm. 590
 pallidum Cas. 20
 pallidus Curt. (Helops) 549
 pallidus Horn (Alaeph.) 463
 pallidus Lec. (Pent.) 387
 pallidus M'Leay (Helaeus) 422
 pallipes Blackb. (Lic.) 511
 pallipes Kraatz (Gon.) 570
 pallipes Sol. (Acr.) 500
 palmerensis Blackb. 581
 Palmeri Champ. (Asida) 134
 Palmeri Champ. (Blapst.) 299
 Palmeri Crotch. (Tent.) 72
 Palmerstoni Blackb. 581
paludicola Chevr. 286
 pamirensis Bates 257
 panagaecollis M'Leay 515
 panamense Champ. (Plat.) 375
 panamense Champ. (Strong.) 598
 panamensis Champ. (Hel.) 549
 panamensis Champ. (Moe.) 498
 panamensis Champ. (Pen.) 391
 panamensis Champ. (Phal.) 348
 panamensis Champ. (Schoen.) 30
 pandanicola Boisd. 407
 pandaroides Reitt. (Anat.) 48
 pandaroides Reitt. (Cal.) 51
 pandaroides Fairm. (Plat.) 273
 Panderi Fisch. 87
 pannosa Fairm. 125
 pannosus Lew. 358
 papagonum Cas. 13
 paphia Reitt. 48
 papulenta Reiche 211
papulosa Sol. 208
 papulosum Fairm. 324
 parabolica Walk. 497
 paradoxa Reitt. 48
 paradoxus Boh. (Chan.) 562
 paradoxus Reitt. (Crypt.) 352
 paradoxus Reitt. (Ped.) 290
 parallela Bates (Aleg.) 398
 parallela Baudi (Tent.) 72
 parallela Cas. (Con.) 268
 parallela Champ. (Cam.) 495
 parallela Fairm. (Set.) 445
 parallela Germ. (Seir.) 512
 parallela Lea (Dyst.) 515
 parallela Mill. (Zoph.) 39
 parallela Muls. (Pseud.) 274
 parallela Sol. (Pach.) 201
 parallela Sol. (Pim.) 211
 parallela Woll. (Phal.) 348
parallela Deyr. (Zoph.) 39
parallela Fairm. (Met.) 379
parallela Germ. (Psectr.) 147
parallela Lec. (Asida) 134
parallela Mill. (Adesm.) 86
 parallelocollis Geb. (Chalc.) 581
 parallelocollis Kraatz (Pros.) 224
 parallelogrammus Fairm. 431
parallelum Chevr. (Adel.) 104
parallelum Haag (Adel.) 104
parallelum Mäkl. (Strong.) 599
 parallelus Ancey (Sel.) 278
 parallelus Brême (Pter.) 419
 parallelus Cas. (Aph.) 404
 parallelus Cas. (Blapst.) 299
 parallelus Champ. (Hyl.) 16
 parallelus Fairm. (Prol.) 520
 parallelus Fairm. (Tal.) 562
 parallelus Lec. (Centr.) 436
 parallelus Lec. (Con.) 302
 parallelus Melsh. (Hyp.) 415
 parallelus Thoms. (Alph.) 405
parallelus Sol. (Anom.) 305
 parcefoveatus Reitt. 284
 parcegranatus Fairm. 469
 parcepunctata Fairm. 143
 parcepunctatus Woll. 7
 pardalis Cas. 29
 parentalis Péring. 39
 parilis Cas. 268
Pariseti Sol. 84
 paropsoides Cart. 426
Parreyssi Küst. 329
Parryi Bates 439
 partiticornis Fairm. 503
parumpunctata Kraatz 222
 parumpunctatus Fairm. 25
 parva Cas. (Con.) 268
 parva Sol. (Herps.) 105
 parva Sol. (Hyp.) 52
 parva Sol. (Praoc.) 261
parva Say (Eleod.) 250
 parviceps Cas. (Con.) 268

- parviceps Champ. (Lob.) 27
 parviceps Mäkl. (Strong.) 598
 parvicolle Cas. 27
 parvicollis Bates (Mier.) 62
 parvicollis Baudi (Ocn.) 198
 parvicollis Baudi (Hel.) 554
 parvicollis Blackb. (Eph.) 483
 parvicollis Cas. (Zoph.) 95
 parvicollis Desbr. (Sten.) 108
 parvicollis Eschsch. (Eleod.) 249
 parvicollis Fairm. (Cycl.) 487
 parvicollis Fairm. (Droel.) 496
 parvicollis Fairm. (Nes.) 608
 parvicollis Fairm. (Scaur.) 179
 parvicollis Fairm. (Scot.) 139
 parvicollis Fairm. (Set.) 445
 parvicollis Fairm. (Tetr.) 492
 parvicollis Geb. (Hopl.) 573
 parvicollis Kraatz (Solsk.) 177
 parvicollis Mäkl. (Praog.) 606
 parvicollis Seidl. (Hed.) 557
 parvicollis Cas. (Zoph.) 95
 parvicollis Reitt. (Mier.) 63
 parvicorne M'Leay 461
 parvicornis Fairm. 411
 parvidens Geb. (Mier.) 565
 parvidens Reitt. (Laena) 519
 parvidens Reitt. (Laena) 519
 parvitarse Fairm. 103
 parvula Champ. (Uloma) 403
 parvula Friv. (Pter.) 195
 parvula M'Leay (Bryc.) 512
 parvula Reitt. (Laena) 519
 parvula Reiche (Mes.) 54
 parvula Sol. (Hor.) 116
 parvula Blaisd. (Eleod.) 247
 parvuliceps Cas. 13
 parvulum Mäkl. (Strong.) 599
 parvulum Cas. (Plat.) 373
 parvulum Luc. (Gon.) 324
 parvulus Cas. (Mec.) 297
 parvulus Fairm. (Anaed.) 470
 parvulus Gestro (Phryn.) 150
 parvulus Lue. (Hel.) 549
 parvulus M'Leay (Men.) 452
 parvulus Péring. (Acast.) 571
 parvulus Péring. (Eut.) 103
 parvulus Péring. (Mier.) 565
 parvulus Reitt. (Het.) 293
 parvulus Westw. (Leio.) 389
 parvulus Fald. (Opatr.) 333
 parvus Bates (Omol.) 521
 parvus Cas. (Mel.) 18
 parvus Geb. (Diod.) 7
 parvus Phil. (Nyct.) 24
 parvus Sol. (Erod.) 9
 parvus Sol. (Ent.) 259
 parvus Sol. (Gyr.) 141
 parvus Woll. (Bor.) 465
 Pascoei Bates (Cil.) 425
 Pascoei Bates (Dec.) 481
 Pascoei Geb. (Amar.) 578
 Pascoei Kirsch (Aeith.) 399
 Pascoei M'Leay (Mych.) 361
 Pascoei M'Leay (Prom.) 449
 Pascoei M'Leay (Pter.) 419
 Pascoei M'Leay (Sar.) 424
 Pascoei M'Leay (Plat.) 377
 passaloides Westw. 475
 Passerini Bertol. 479
 Passeti Fairm. 495
 pastica Sol. 223
 pastor Reitt. 199
 patagonica Waterh. 21
 patelliformis Pasc. 422
 patruete Er. (Gon.) 326
 patruete Küst. (Gon.) 326
 patruelis Bertol. (Him.) 32
 patruelis Cas. (Con.) 266
 Paulinae Muls. 315
 Paulinoi Perez (Asida) 134
 Paulinoi All. (Asida) 135
 Paulseni Fairm. (EPIP.) 145
 Paulseni Fairm. (Gyr.) 141
 pauper Geb. (Alc.) 498
 pauper Muls. (Dend.) 281
 pauperata Péring. 134
 paupercula Cas. 268
 pauxilla Hampe 201
 pauxillus Péring. (Anom.) 305
 pauxillus Reitt. (Dich.) 111
 Pavcsii Gestro 32
 pavidia Cas. 14
 Pavoni Er. 599
 Paykulli Dalm. 383
 Payraudi Latr. 211
 Pazi Perez 132
 Pecirkana Reitt. (Pros.) 224
 Pecirkana Reitt. (Trig.) 191
 pectorale Mäkl. 596
 pectoralis Bates (Mac.) 466
 pectoralis Blackb. (Amar.) 578
 pectoralis Cas. (Con.) 268
 pectoralis Champ. (Sehcn.) 30
 pectoralis Lec. (Zoph.) 94
 pectoralis Muls. (Dend.) 281
 pedator Fairm. 158
 pedellus Sol. 271
 pedestre Rosenh. 325
 pedestris Champ. 435
 pedinoides Er. (Oxyc.) 77
 pedinoides Eschsch. (Pach.) 60
 pedinoides Fairm. (Cal.) 446
 pedinoides Lec. (Eleod.) 249
 pedinoides Reitt. (Penth.) 335
 Peirolerii Sol. (Erod.) 9
 Peirolerii Sol. (Tent.) 72
 pekinensis Fairm. (Hel.) 549

- pekinensis Fairm. (Plat.) 273
 pekinensis Fairm. (Pros.) 224
 pellitus Reitt. 352
 pellucida Herbst 350
 pellucidus Muls. (Hel.) 550
pellucidus Muls. (Lept.) 5
 peloroides Reitt. 224
 peltata Er. 261
 peltatus Er. (Pter.) 419
peltatus Brême (Pter.) 419
 peltoides M'Leay 419
penicillata Sol. 116
 penicilligera Geb. 445
 penicilligerum Karsch 169
peninsularis Blaisd. 249
 pennsylvanica Degeer (Alob.) 444
pennsylvanica Kirby (Alob.) 444
 pensus Cas. 28
 pentachorda Burm. 261
 pentagona Lacord. 261
 pentaphylloides Champ. 369
 Pentheri Reitt. (Crypt.) 352
 Pentheri Reitt. (Hel.) 550
 perditus Cas. 28
 perdebium Geb. 599
 peregrina Erseh. (Solsk.) 177
 peregrina Pasc. (Cer.) 383
 peregrinum Kolbe 324
Perevoschikovi Zoubk. 192
 Perezi Sén. (Pim.) 211
Perezi Chevr. (Asida) 131
 perfidus Péring. 158
 perforatum All. (Sep.) 169
 perforatum Cas. (Met.) 13
 perforatum Mäkl. (Strong.) 599
 perforatus Fairm. (Metr.) 91
 perforatus Fairm. (Per.) 100
 perforatus Germ. (Pol.) 433
 perforatus Horn (Helops) 550
 perforatus Latr. (Helaeus) 422
 perforatus Lec. (Triph.) 81
 perforatus Muls. (Plat.) 273
 perforatus Péring. (Hopl.) 573
 perforatus Sahlb. (Diast.) 275
 Peringueyi Geb. 158
 peristericus Apfeln. 290
perlata Baudi 198
 perlatum Germ. 325
 perlatus Burm. 185
 perlifera Burm. 185
 perlonga Bates (Blaps) 236
perlonga Blaisd. (Eleod.) 248
 perlongus Blackb. 581
permixta Sén. 210
 permodicum Mäkl. 599
pernigrum Cas. 377
 pernitens Lec. 550
 pernitidus Fairm. 583
 peronatus Germ. 158
 peropaca Champ. 249
 peropacus Cas. (Ster.) 17
 peropacus Reitt. (Hel.) 550
 perovatus Cas. 17
perplexa Schaum 88
 perplexum Luc. 324
 perplexus Blackb. (Amar.) 578
 perplexus Mén. (Hel.) 550
 perpolitica Cas. (Con.) 268
 perpolitica Cas. (Met.) 28
 Perraudieri Mars. (Cyph.) 31
 Perraudieri Woll. (Arthr.) 7
 Perrieri Fairm. (Adv.) 341
 Perrieri Fairm. (Asid.) 125
 Perrieri Fairm. (Cam.) 495
 Perrieri Fairm. (Chalc.) 467
 Perrieri Fairm. (Chem.) 491
 Perrieri Fairm. (Hyp.) 415
 Perrieri Fairm. (Nyet.) 467
 Perrieri Fairm. (Pil.) 528
 Perrieri Fairm. (Pros.) 125
 Perrieri Fairm. (Sphaer.) 527
Perrisi Luc. 186
 Perroni Boisd. 422
 Perroudi Muls. (Hel.) 284
 Perroudi Muls. (Uloma) 403
persca Baudi 198
 persiana Reitt. 218
 persica Baudi (Mie.) 75
 persica Baudi (Pim.) 211
 persica Baudi (Steg.) 53
 persica Kraatz (Zoph.) 39
 persica Redtenb. (Thript.) 201
 persica Seidl. (Blaps) 236
persica Baudi (Cyph.) 176
persica Baudi (Tent.) 72
persica Fald. (Pim.) 208
persica Faust (Pros.) 223
 persicola Seidl. 236
 persicus All. (Hel.) 500
persicus Baudi (Cab.) 293
 persimile Lew. 324
 persis Baudi (Cab.) 293
 persis Baudi (Mier.) 110
 personata Er. 39
 perspicua Cas. 268
pertenuis Blaisd. 244
 pertinax Cas. 27
 perturbator Péring. 599
 pertusus Kiesenw. 111
 Pertyi Cast. 496
 peruana Er. (Phys.) 259
 peruana Fairm. (Plat.) 261
 peruanus Kraatz 435
 peruvianus Cast. 363
 peruvianus Guér. 119
pesthiense Bess. 325
 pestiferum Cart. 510
 petrosus Gerst. 150

- pexicollis Fairm. 487
 pexus Kirsch 407
Peyerimhoffi Reitt. 314
 Peyroni Reiche 556
 Pfeiferi Gredl. 39
 phacacus Sahlb. 550
 phaendonoides Champ. (Gon.) 385
 phaendonoides Fairm. (Par.) 576
 phalacrooides Chevr. 375
 phalerata Chevr. 348
 Pharao Reitt. (Anem.) 317
 Pharao Reitt. (Mor.) 172
 Pharao Seidl. (Blaps) 236
 Pharmaces All. 550
 Phillippsi Gahan 87
 philistina Reiche (Mic.) 75
 philistina Reiche (Ocn.) 198
 phocnicis Cas. 13
phosphugoides White 425
 phylacoides Fairm. (Eut.) 408
 phylacoides Fisch. (Pros.) 224
phymatodes Sol. 213
phymatoptera Sol. 215
 physodes Pasc. (Spharg.) 350
physodes Pasc. (Met.) 477
 physopterus Har. 478
 physosternoides Haag 87
 picea Cast. (Hopl.) 369
 picea Kraatz (Mes.) 55
 picea Küst. (Uloma) 403
 picea Melsh. (Eut.) 409
 picea Mén. (Oog.) 110
 piceitarsis Hope 301
 piceiventris Fairm. 458
 piceofuscus Fairm. 23
 picescens Cas. (Con.) 268
 picescens Fairm. (Mes.) 296
 picescens Woll. (Hel.) 550
picescens Fairm. (Eut.) 408
 piceum Cast. (Cyrt.) 489
 piceum Cas. (Met.) 13
 piceum Lin. (Stom.) 12
 piceus Broun (Men.) 386
 piceus Cas. (Hyl.) 16
 piceus Fairm. (Lypr.) 472
 piceus Haag (Psamm.) 158
 piceus Horn (Mic.) 398
 piceus Kirby (Pter.) 419
 piceus Ol. (Alph.) 405
 piceus Ol. (Dend.) 281
 piceus Pasc. (Syn.) 464
 piceus Perty (Cat.) 458
 piceus Sturm (Hel.) 550
 piceus Westw. (Leio.) 388
piceus Redtenb. (Alph.) 406
piceus Sol. (Arthr.) 11
 Pici Reitt. 519
 Picianus Reitt. 550
 picicollis Motsch. (Bas.) 381
 picicollis Westw. (Leio.) 389
 picicorne F. (Plat.) 375
 picicorne Fairm. (Strong.) 599
 picicornis Bates (Syach.) 43
 picicornis Fairm. (Euc.) 486
 picicornis Fairm. (Uloma) 403
 picicornis Hope (Amar.) 578
picicornis F. (Heget.) 78
 picilabrum Melsh. 375
 picinus Fairm. (Lypr.) 472
 picinus Küst. (Hel.) 550
 picipenne Chevr. 489
 picipennis Cas. (Bothr.) 28
 picipennis Fairm. (Zoph.) 40
 picipes Cas. (Con.) 268
 picipes Cast. (Platyd.) 375
 picipes Champ. (Ster.) 17
 picipes Desbr. (Oter.) 56
 picipes Fairm. (Diet.) 584
 picipes Fald. (Het.) 293
 picipes Gebl. (Platyse.) 256
 picipes Germ. (Praoc.) 261
 picipes Gerst. (Hyp.) 52
 picipes Herbst (Ten.) 457
 picipes Küst. (Hel.) 550
 picipes Mäkl. (Acr.) 500
 picipes M'Leay (Chalc.) 581
 picipes Ol. (Phyl.) 309
 picipes Say (Phal.) 348
 picipes Walk. (Osd.) 526
picipes All. (Hel.) 540
picipes Steph. (Alph.) 406
 picitarsis Fairm. 584
 piciventre Chevr. 375
 picta Geb. (Lypr.) 473
 picta Pasc. (Dinor.) 515
 picta Mannerh. (Phal.) 348
 picta Woll. (Phal.) 348
 Pieteti Haag 152
 picticolle Fairm. (Strong.) 599
picticolle Bates (Tox.) 460
 picticollis Fairm. (Pseud.) 488
 picticollis Pasc. (Byz.) 431
 pictipenne Lew. 370
 pictipes Hell. (Strong.) 599
 pictipes Sharp (Mal.) 502
 pictum F. (Leich.) 342
 pictum Horn (Scaph.) 370
 pictum Cast. (Strong.) 597
 pictum Motsch. (Plat.) 378
 pictus Baudi (Dil.) 294
 pictus Champ. (Tar.) 441
 pictus Fauv. (Alphitob.) 406
 pictus Guér. (Poec.) 590
 pictus Haag (Psamm.) 158
 pictus Lacord. (Mitr.) 148
 pictus Perty (Seot.) 139
 pictus Mén. (Alphitoph.) 382
 Pierreti Amyot 158

- piger Vaul. 550
Pilatei Chevr. 349
pilicollis Fald. (Oen.) 198
pilicollis Kraatz (Rhyt.) 66
pilicornis Fährs. (Distr.) 152
pilicornis Ball. (Oen.) 198
pilifer Haag 158
pilifera Lec. (Phal.) 349
pilifera Sén. (Pim.) 211
pilifera Sol. (Sten.) 108
piliferum Champ. 375
piliferus Fairm. 299
piliger Lec. (Hyp.) 415
piliger Redtenb. (Asp.) 21
piligera Gebl. (Pter.) 194
piligera Kraatz (Las.) 194
piligera Weise (Laena) 519
piligera Leoni (Asida) 127
piligerus Kraatz 555
pilipes Fairm. (Euc.) 486
pilipes Geb. (Ped.) 287
pilipes Guér. (Psectr.) 146
pilipes Kraatz (Thript.) 199
pilipes Guér. (Psamm.) 183
pilipes Herbst (Phyl.) 286
pilosa Champ. (Gon.) 468
pilosa Horn (Eleod.) 249
pilosa Motsch. (Sten.) 108
pilosa Sol. (Psectr.) 147
pilosa Tourn. (Anem.) 317
pilosa Wiedem. (Machla) 123
pilosella Mars. (Brach.) 336
pilosella Pasc. (Bryc.) 512
pilosella Fairm. (Brach.) 336
pilosellus Blackb. (Trich.) 426
pilosellus Haag (Psamm.) 158
pilosipennis Haag 158
pilosissima Reitt. (Ear.) 187
pilosissima Reitt. (Laena) 519
pilosuscula Reitt. 108
pilosula Geb. (Asida) 134
pilosula Mäkl. (Dysg.) 607
pilosulum Fairm. 599
pilosulus Kraatz 550
pilosum Champ. (Lob.) 27
pilosum Pasc. (Adel.) 510
pilosus Bates (Met.) 399
pilosus Champ. (Lor.) 464
pilosus Er. (Emm.) 306
pilosus Geb. (Hopl.) 573
pilosus Haag (Laon.) 482
pilosus Müll. (Lypr.) 473
pilosus Péring. (Trach.) 164
pilosus Phil. (Der.) 24
pilosus Thunb. (Psamm.) 158
pilosus All. (Hel.) 543
pilula Cast. 261
pilularius Germ. 185
pimalicum Cas. 27
pimalis Cas. 299
pimelia Duft. 520
pimcloides Mannerh. 249
Pinardi Théry 36
pindicus Apfelfb. 550
pingue Fairm. (Leich.) 342
pingue Mäkl. (Strong.) 599
pinguis All. (Blaps) 236
pinguis Ancy (Arthr.) 7
pinguis Blackb. (Amar.) 578
pinguis Fairm. (Nyet.) 143
pinguis Fald. (Lob.) 334
pinguis Fairm. (Zabr.) 526
pinguis Horn (Hel.) 550
pinguis Kraatz (Plat.) 256
pinguis Lec. (Stict.) 17
pinguis Sol. (Psamm.) 158
pini Panz. (Hyp.) 415
pinii Zett. (Hyp.) 414
Piochardi Desbr. 200
Pirazzolii All. 135
piriensis Leoni 136
pithecius Pasc. 507
placata Deyr. 40
placidus Blackb. (Chalc.) 581
placidus Cas. (Ster.) 17
placidus Kolbe (Phryn.) 150
placidus Péring. (Psamm.) 158
placita Péring. 90
plagiatum Waterh. 375
plagiatus Mars. (Alph.) 382
plagiatus Motsch. (Bas.) 381
plana Bates (Solsk.) 177
plana F. (Dol.) 410
plana F. (Zoph.) 40
plana Haag (Lyc.) 101
plana Péring. (Adesm.) 87
plana Sol. (Blaps) 236
planata F. (Mor.) 172
planata Friv. (Anat.) 48
planata Geb. (Phal.) 349
planata Haag (Eur.) 100
planata Horn (Asida) 135
planata Müll. (Dail.) 45
planata Eschsch. (Eleod.) 249
planata Sol. (Eleod.) 252
planatum Sol. (Cln.) 163
planatum Walk. (Gon.) 324
planatus Champ. (Sten.) 124
planatus Er. (Scot.) 185
planatus Geb. (End.) 431
planatus Sol. (Gyr.) 141
planatus Thunb. (Mol.) 153
planicauda Fairm. 143
planicollis Haag 564
planicollis Champ. (Oxid.) 528
planicollis Fairm. (Char.) 502
planicollis Fairm. (Dil.) 294
planicollis Kolbe (Him.) 32

- planicollis* Motsch. (Blaps) 236
planicollis Waltl (Lit.) 310
planicollis Sol. (Akis) 173
planicollis Sol. (Blaps) 230
planicosta Guér. 185
planidorsis Fairm. (Scaur.) 179
planidorsis Reitt. (Ear.) 187
planipenne Geb. 564
planipennis Fauv. (Cymb.) 514
planipennis Küst. (Hel.) 550
planipennis Lec. (Eleod.) 250
planipennis Schauf. (Asida) 135
planiuscula Fairm. (Epip.) 145
planiuscula Fairm. (Hom.) 56
planiuscula Kraatz (Trig.) 191
planiuscula Fairm. (Epip.) 145
planiusculus Fairm. (Onc.) 271
planiusculus Muls. (Phyl.) 286
planiusculus Muls. (Blen.) 307
planivittis All. 551
plantaris Pasc. 490
planum Horn 253
planus Bless. (Pter.) 419
planus F. (Sel.) 278
planus Fährs. (Anom.) 306
planus F. (Coss.) 430
Plasoni Haag 60
platense Fairm. 599
platensis Fairm. 352
platessa Fairm. (Sel.) 278
platessa Gerst. (Per.) 100
platethoides Champ. 135
platisoides Pasc. 410
platyceps Stev. 72
platyderus Muls. 272
platynota Fairm. 211
platynotus Gerst. (Adesm.) 87
platynotus Perty (Scot.) 139
platythorax Gemm. 237
plausibile Péring. 599
plausibilis Péring. (Psamm.) 159
plausibilis Péring. (Psamm.) 158
plebeja Péring. 607
plebejum Mäkl. 599
plebejus Fährs. (Him.) 32
plebejus Küst. (Hel.) 550
plebejus Péring. (Anom.) 306
pleuralis Broun (Edal.) 516
pleuralis Reitt. (Pros.) 224
pleuralis Reitt. (Sten.) 108
pleuralis Reitt. (Micr.) 62
pleuroptera Sol. 261
plicata Brill. (Zoph.) 40
plicata Haag (Lyc.) 101
plicata Kraatz (Rhyt.) 66
plicata Waterh. (Nyct.) 143
plicata Blanch. (Nyct.) 143
plicata Latr. (Akis) 173
plicata Reitt. (Pros.) 220
plicaticollis Mén. 233
plicatipennis Deyr. (Zoph.) 40
plicatipennis Lacord. (Nyct.) 143
plicatipennis Waterh. (Hist.) 11
plicatulus Fairm. (Arthr.) 7
plicatulus Fairm. (Asth.) 575
plicatulus Fairm. (Par.) 140
plicatulus Kraatz (Hel.) 551
plicatulus Brill. (Dend.) 281
plicatus Champ. Cyrt. 26
plicatus Gestro (Arthr.) 7
plicatus Kraatz (Hist.) 11
plicatus Lec. (Nos.) 96
plicatus Müll. (Eth.) 166
plicatus Sol. (Psamm.) 159
plicatus Wiedem. (Trach.) 164
plicatus Gerst. (Psamm.) 161
plicatus Luc. (Micr.) 311
plicatus Sol. (Psamm.) 159
plicicollis Fairm. (End.) 431
plicicollis Fairm. (Geoph.) 102
plicicollis Fairm. (Osd.) 527
plicicollis Fairm. (Sel.) 278
plicicollis Fauv. (Call.) 501
plicicollis Germ. (Praoc.) 261
plicicollis Péring. (Hyp.) 52
plicicollis Reitt. (Las.) 195
plicicollis Sol. (Psectr.) 147
plicifrons Woll. 79
plicigerum Pasc. 510
plicipennis Gemm. (Psamm.) 159
plicipennis Haag (Trach.) 164
plicipennis Péring. (Anch.) 278
plicipennis Perty (Prop.) 483
plicipennis Fairm. (Psamm.) 161
plicipennis Gemm. (Nyct.) 143
plicipennis Péring. (Trach.) 165
plinthota Fisch. 211
plorans Muls. 282
plumbeum Lec. 27
plumosus Thunb. 304
pluricostatus Fairm. 313
Plustschevskiyi Reitt. 194
Pluto Woll. 543
plutus Blackb. 581
podager Seidl. 290
podagra Fairm. 444
podagricus Péring. 306
podolica Stev. 71
poeciloides Seidl. 551
Poggei Har. 599
Polimeri Muls. 274
polita Champ. (Eleod.) 250
polita Fairm. (Rhyt.) 66
polita Friv. (Anat.) 48
polita Horn (Micr.) 123
polita Say (Asida) 135
polita Sol. (Hom.) 56
polita Sol. (Pim.) 211

- polita* Sturm (Plat.) 256
polita Waterh. (Plast.) 504
polita Wiedem. (Uloma) 403
polita Baudi (Adesm.) 85
polita Gray (Blap.) 496
polita Luc. (Zoph.) 39
politicollis All. (Hel.) 551
politicollis Bates (Card.) 507
politicollis Fairm. (Asida) 135
politicollis Fairm. (Psect.) 147
politipennis Bates (Mac.) 466
politipennis Fairm. (Mes.) 54
politula Fauv. 502
politum Bess. (Opatr.) 330
politum Cas. (Met.) 13
politum Cast. (Plat.) 375
politus Bates (Épis.) 522
politus Boisd. (Men.) 453
politus Brême (Mit.) 528
politus Cas. (Trior.) 89
politus Heer (Pseud.) 79
politus Horn (Eus.) 265
politus Pasc. (Exap.) 384
politus Waterh. (Spir.) 11
politus Woll. (Xen.) 398
politus Brill. (Heg.) 78
politus Chev. (Pelt.) 412
politus Redtenb. (Plat.) 256
politus Reitt. (Dend.) 289
polychresta Forsk. 237
polychromus Fairm. (Pseud.) 488
polychromus Pasc. (Chalc.) 581
polyspila Fairm. 375
polyzona Fairm. 609
ponderosa Champ. 250
ponderosus Fährs. 159
pontica Sem. 349
ponticus Seidl. 551
populi Redtenb. 383
porcata Burm. (Nyct.) 143
porcata F. (Adesm.) 87
porcata Lacord. (Phell.) 96
porcata Sol. (Asida) 135
porcata Cas. (Eleod.) 249
porcatum F. (Adel.) 510
porcatum F. (Opatr.) 329
porcatum Muls. (Opatr.) 330
porcatus All. (Hel.) 551
porcatus Er. (Saur.) 179
porcatus Lacord. (Scot.) 185
porcatus Muls. (Mel.) 273
porcatus Sol. (Diod.) 7
porcatus Sol. (Anom.) 306
porcella Fährs. 122
porcellus Berg 25
porculatum F. 510
porculus Berg 139
poreus Fährs. (Anom.) 306
porcus Muls. (Trig.) 272
poricollis Reitt. 334
poripennis Fairm. 75
porosa Herbst 116
porosus Blackb. 578
porphyrea Sol. 201
porrectus Woll. 551
portosanctanus Woll. 551
posticalis Broun (Pseudh.) 513
posticalis Deyr. (Zoph.) 40
posticalis Fairm. (Anaed.) 470
posticalis Motsch. (Cer.) 383
posticalis Heyd. (Diap.) 366
posticus Pasc. 301
postremus Cas. 264
postumum Geb. 599
Potanini Reitt. (Anat.) 48
Potanini Reitt. (Blaps.) 237
Potanini Reitt. (Myl.) 535
Potanini Reitt. (Tag.) 217
Pradier Guér. 167
praeliator Péring. 159
praelonga Reitt. (Pros.) 224
praelonga Reiche (Rhyt.) 66
praelongus Baudi (Hel.) 551
praelongus All. (Hel.) 538
praestans Péring. 161
praeternissa Sén. 213
praetorius Péring. 573
praecioides Champ. (Oxinth.) 263
praecioides Deyr. (Zoph.) 40
prasinus Geb. 478
pratensis Lec. 299
Prescott Fald. 321
pretiosum Champ. 375
pretiosus Kraatz (Pseud.) 488
pretiosus Lacord. (Euc.) 486
pretiosus Pasc. (Oed.) 488
Preußi Kolbe 475
Priapus Seidl. 551
primae-veris Sem. 186
princeps Champ. (Oxid.) 528
princeps Hope (Hel.) 422
priscus Sharp 464
prismalis Fauv. 501
proba Cas. (Con.) 268
proba Cas. (Met.) 28
probatum Cas. 13
probes Péring. 159
probus Péring. (Hopl.) 573
probus Péring. (Psamm.) 159
procera Har. (Praog.) 606
procera Mill. (Adesm.) 87
procera Kolbe (Uloma) 402
procerulus Reitt. 293
procerum Cas. (Met.) 13
procerum Er. (Strong.) 599
procerus Champ. (Nyct.) 443
procerus Er. (Chor.) 23
procerus Fährs. (Psamm.) 159

- procerus* Muls. (Bel.) 460
proctoleuca Fisch. 188
procuseus Péring. (Mier.) 565
procuseus Péring. (Psamm.) 159
procustes Westw. 159
prodigiosa Er. 237
proditor Blackb. 581
producta Fairm. (Nyet.) 143
producta Cast. (Blaps) 233
producta Mannerh. (Eleod.) 249
productum Peyerimh. 77
productus Fauv. (Isop.) 521
productus Haag (Psamm.) 159
productus Lec. (Eus.) 265
profanus Péring. 159
profugus Péring. 159
prolatus Pasc. 574
prolixa Fairm. (Cat.) 408
prolixa Fairm. (Phal.) 349
prolixa Rosenh. (Tent.) 72
prolixum Cas. (Met.) 13
prolixum Er. (Gon.) 324
prolixus Fairm. (Gnapt.) 217
prolixus Seidl. (Hel.) 551
prolongata Fairm. (Blaps) 237
prolongata Mill. (Pim.) 211
Prometheus Reitt. 551
prominens Cas. (Nos.) 97
prominens Cas. (Tel.) 14
prominens Cas. (Eleod.) 244
prona Péring. 40
pronus Fährs. (Hopl.) 573
pronus Péring. (Mier.) 565
propheta Reiche (Blaps) 237
propheta Seidl. (Hel.) 551
Prophetei Sén. 211
propinqua Waterh. (Tarp.) 532
propinqua Fald. (Anat.) 49
propinquum Cas. (Lob.) 27
propinquum Mäkl. (Strong.) 599
propinquus Péring. (Mier.) 565
propinquus Péring. (Vuts.) 573
propinquus Quedf. (Psamm.) 159
proprius Cas. 17
prosodoides Geb. 159
prosopis Chitt. 394
prospiciens Blackb. 581
prosternalis Reitt. 224
protensa Cas. (Con.) 268
protensa Fairm. (Ocn.) 198
protensa Fairm. (Vieta) 171
protensulus Seidl. 551
protensus Fairm. (Euc.) 486
protensus Fairm. (Hopl.) 573
protensus Fairm. (Nyet.) 467
protensus Haag (Psamm.) 159
protinus Reitt. 551
provincialis Fauv. 349
Provosti Fairm. 256
proxima Cas. (Tel.) 14
proxima Pasc. (Seir.) 513
proxima Reitt. (Tag.) 217
proxima Leoni (Asida) 128
proxima Sol. (Blaps) 233
proximum Chevr. 380
proximus Blackb. (Chalc.) 581
proximus Péring. (Anom.) 306
proximus Sol. (Erod.) 9
proximus Sol. (Hel.) 525
proximus Cast. (Trach.) 165
Pruddeni Cas. 95
pruinosa Faldern. (Blaps) 237
pruinosa Horn (Met.) 29
pruinosa Lec. (Trim.) 20
pruinorum Fisch. 324
pruinosis Champ. (Enn.) 387
pruinosis Duf. (Crypt.) 352
pruinosis Fairm. (Blast.) 566
pruinosis Pasc. (Pter.) 419
Przewalskyi Reitt. (Mier.) 62
Przewalskyi Reitt. (Ocn.) 198
Przewalskyi Reitt. (Pros.) 224
Przewalskyi Reitt. 227
psalidiformis Ancy 567
psalidium Seidl. 256
psammodioides Guér. 158
pseudaciculata Reitt. 224
pseudaueta Reitt. 48
pseudaeus Fairm. 300
pseudocadius Reitt. 337
pseudocastaneus Reitt. 416
pseudonitida Péring. 153
pseudopimelia Reitt. 193
pseudosecythis Reitt. 48
pterocomoides Reitt. 203
pterosticha Fisch. 237
pterotapha Fisch. 238
pterygomalis Geb. 40
pubella Sol. 519
pubens Ancy (Emm.) 306
pubens Fairm. (Crypt.) 352
pubens Fairm. (Rhyt.) 66
pubens Mars. (Gon.) 324
pubens Phil. (Praoc.) 261
puber All. 551
puberula Chevr. 212
puberulus Fairm. (Gon.) 570
puberulus Fall (Alaeph.) 463
puberulus Kirsch (Epitr.) 25
puberulus Lec. (Not.) 302
puberulus Lec. (Schoen.) 30
puberulus Fauv. (Mes.) 296
pubescens All. (Blaps) 238
pubescens Broun (Lor.) 464
pubescens Champ. (Asida) 135
pubescens Champ. (Cosm.) 379
pubescens Desbr. (Cab.) 293
pubescens Er. (Lat.) 361

- pubescens* Haag (Mic.) 75
pubescens Küst. (Neph.) 558
pubescens Lec. (Blapst.) 300
pubescens Lec. (Cran.) 91
pubescens Lec. (Eul.) 183
pubescens M'Leay (Hyc.) 338
pubescens Motsch. (Crypt.) 352
pubescens Pal. (Gon.) 324
pubescens Pall. (Las.) 194
pubescens Pasc. (Ecr.) 318
pubescens Phil. (Praoc.) 261
pubescens Sol. (Psamm.) 159
pubescens Sol. (Sten.) 108
pubescens Waterh. (Par.) 560
pubescens Duf. (Crypt.) 351
pubibasis Reitt. 222
pubifera Cas. (Con.) 268
pubifera Sol. (Pim.) 214
pubiferum Walk. (Gon.) 324
pubiferum Reitt. (Gon.) 326
pubistriata Reitt. 224
pudens Cas. (Zoph.) 95
pudens Péring. (Hopl.) 573
pudica Ball. (Blaps) 238
pudica Cas. (Con.) 268
pueblensis Champ. 551
puella All. (Blaps) 238
puella Deyr. (Zoph.) 40
Pueli Pic 349
puellus Geb. 301
puer Blackb. (Chalc.) 581
puer Blackb. (Pter.) 419
pugionatum Chevr. 376
pugnax Chevr. 376
pulchella Champ. (Asida) 135
pulchella Fald. (Cal.) 51
pulchella Fisch. (Lacna) 519
pulchellum Küst. (Leich.) 342
pulchellum Luc. (Leich.) 342
pulchellus Kraatz 57
pulcher All. (Hel.) 551
pulcher Blackb. (Chalc.) 582
pulcherrima Berg (Com.) 495
pulcherrima Fisch. (Adesm.) 86
pulcherrima Sol. (Adesm.) 85
pulehra Bates (Tit.) 500
pulehra Champ. (Tarp.) 532
pulehra Hope (Cer.) 383
pulehridorsis Fairm. 578
pulehripes Bates 466
pulehrum Péring. 602
pulla Er. (Eut.) 409
pulla Reitt. (Las.) 194
pulla Reitt. (Mic.) 62
pullata Cas. 119
pullulus Boh. 406
pullus Seidl. (Hel.) 551
pullus Sahlb. (Opatr.) 277
pullus Say (Blapst.) 298
pullus Say (Hel.) 535
pulverea Horn 20
pulverulenta Deyr. 40
pulverulentum Ol. 326
pulverulentus Er. (Epitr.) 25
pulverulentus Mannerh. (Blapst.) 300
pulverulentus All. (Erod.) 9
pulvinata Mén. (Blaps) 238
pulvinata All. (Blaps) 240
pulvinatum Mäkl. 599
pulvinatus Champ. (Ster.) 17
pulvinatus Vul. (Hel.) 551
pumila Baudi 45
pumilus Mäkl. (Strong.) 599
pumilum Baudi (Leich.) 342
pumilus Sol. 112
punctata Brll. (Zoph.) 40
punctata Cas. (Con.) 268
punctata F. (Pach.) 60
punctata Fauv. (Uloma) 403
punctata Gebl. (Pel.) 202
punctata Lec. (Coel.) 438
punctata Sol. (Micr.) 123
punctata Sol. (Pim.) 212
punctata Sol. (Praoc.) 261
punctata Blaisd. (Eleod.) 242
punctata Blaisd. (Eleod.) 249
punctata Eschsch. (Mes.) 54
punctata Fisch. (Pros.) 223
punctata Horn (Micr.) 123
punctata Thumb. (Akis) 173
punctata Thumb. (Crypt.) 115
punctatellus Blanch. (Scot.) 185
punctatellus Fairm. (Bot.) 258
punctatipennis Muls. 273
punctatissima Champ. (Hopl.) 369
punctatissima Fairm. (Plat.) 256
punctatissimum Mäkl. 599
punctatissimus Blackb. (Anacd.) 470
punctatissimus Brême (Coss.) 430
punctatissimus Fährs. (Hopl.) 573
punctatissimus Fairm. (Het.) 386
punctatissimus Haag (Him.) 32
punctatissimus Pasc. (Cestr.) 301
punctatissimus Woll. (Crypt.) 352
punctatofasciata Geb. 40
punctatolineatus All. (Lep.) 480
punctatolineatus Fairm. (Crypt.) 352
punctatolineatus Fairm. (Euc.) 486
punctatoseriata Fairm. 63
punctatostriata Motsch. (Set.) 445
punctatostriata Sol. (Tent.) 72
punctatostriata Reitt. (Pros.) 225
punctatostriatum Chevr. (Plat.) 376
punctatostriatum Mäkl. (Strong.) 599
punctatostriatus Champ. (Helops) 551
punctatostriatus Fairm. (Heliol.) 525
punctatostriatus Gerst. (Sel.) 278
punctatostriatus Muls. (Ped.) 290

punctatosulcatus Fairm. 525
 punctatulus Lew. (Anthr.) 462
 punctatulus Woll. (Arthr.) 7
 punctatus All. (Hel.) 551
 punctatus Broun (Syrph.) 318
 punctatus Curt. (Alph.) 406
 punctatus Eschsch. (Scot.) 185
 punctatus F. (Blapst.) 300
 punctatus F. (Scaur.) 179
 punctatus F. (Tar.) 441
 punctatus Lec. (Diocd.) 395
 punctatus Lec. (Emm.) 14
 punctatus Lec. (Trior.) 80
 punctatus Serv. (Dend.) 282
 punctatus Spin. (Par.) 471
 punctatus Gemm. (Hel.) 551
 punctatus Herbst (Scaur.) 179
 punctatus Motsch. (Par.) 471
 punctatus Sol. (Hel.) 525
 punctatus Sol. (Pol.) 433
 puncticeps Bates (Bior.) 257
 puncticeps Bates (Mac.) 466
 puncticeps Baudi (Zoph.) 40
 puncticeps Broun (Men.) 386
 puncticeps Cas. (Edrot.) 82
 puncticeps Champ. (Oxid.) 528
 puncticeps Champ. (Tarp.) 532
 puncticeps Fairm. (Thes.) 502
 puncticeps Lea (Apas.) 511
 puncticeps Mill. (Tent.) 72
 puncticeps M'Leay (Amar.) 578
 puncticeps Muls. (Blapst.) 300
 puncticolle Champ. (Acr.) 500
 puncticolle Thoms. (Strong.) 599
 puncticollis All. (Diet.) 584
 puncticollis Bates (Del.) 390
 puncticollis Cart. (Pter.) 419
 puncticollis Champ. (Blapst.) 300
 puncticollis Champ. (Hyp.) 415
 puncticollis Hope (Chalc.) 582
 puncticollis Horn (Stib.) 81
 puncticollis Lec. (Con.) 268
 puncticollis Lec. (Not.) 303
 puncticollis Luc. (Hel.) 551
 puncticollis Motsch. (Set.) 445
 puncticollis Muls. (Diast.) 275
 puncticollis Reitt. (Arth.) 5
 puncticollis Reitt. (Cab.) 293
 puncticollis Sol. (Asida) 135
 puncticollis Sol. (Erod.) 9
 puncticollis Sol. (Gon.) 304
 puncticollis Sol. (Mes.) 54
 puncticollis Sol. (Scaur.) 179
 puncticollis Waterh. (Nyct.) 143
 puncticollis Lec. (Asida) 135
 puncticollis Lec. (Micr.) 123
 puncticollis Rey (Hel.) 541
 puncticollis Rosenh. (Erod.) 10
 puncticosta Haag 116

punctidorsis Reitt. 74
 punctifera M'Leay (Seir.) 513
 punctifera Reitt. (Myl.) 335
 punctifrons Mäkl. 599
 punctiger Haag 164
 punctigera All. (Adesm.) 87
 punctigera Pasc. (Anc.) 472
 punctigera Mén. (Pel.) 202
 punctimana Reitt. 225
 punctipenne Boisd. (Adel.) 510
 punctipenne Pasc. (Tox.) 461
 punctipennis Bates (Aeth.) 429
 punctipennis Cas. (Crypt.) 14
 punctipennis Champ. (Aps.) 385
 punctipennis Fairm. (Sel.) 278
 punctipennis Geb. (Eup.) 575
 punctipennis Geb. (Hyp.) 415
 punctipennis Haag (Adesm.) 88
 punctipennis Haag (Eur.) 100
 punctipennis Haag (Oxura) 162
 punctipennis Har. (Psamm.) 159
 punctipennis Lec. (Hel.) 551
 punctipennis M'Leay (Chalc.) 582
 punctipennis M'Leay (Pter.) 420
 punctipennis Pasc. (Enc.) 447
 punctipennis Perez (Asida) 135
 punctipennis Reitt. (Mel.) 336
 punctipennis Seidl. (Ten.) 458
 punctipennis Woll. (Gnoph.) 79
 punctipennis All. (Hel.) 552
 punctipennis Baudi (Hel.) 534
 punctipennis Luc. (Hel.) 544
 punctipennis Sol. (Mes.) 54
 punctipes Cas. (Con.) 268
 punctipes Champ. (Strong.) 599
 punctipes Lec. (Phal.) 349
 punctipleuris Reitt. (Colp.) 291
 punctipleuris Reitt. (Tent.) 72
 punctipleuris Reitt. (Trig.) 191
 punctiventris Baudi (Cal.) 51
 punctiventris Cas. (Met.) 29
 punctiventris Champ. (Hel.) 552
 punctiventris Eschsch. (Sten.) 108
 punctiventris Baudi (Tent.) 70
 punctostriata Sol. 238
 punctostriatus Cart. (Card.) 507
 punctostriatus Fairm. (Sulp.) 341
 punctulata Horn (Coel.) 270
 punctulata Lec. (Tel.) 14
 punctulata Lec. (Uloma) 403
 punctulata Luc. (Pach.) 60
 punctulata Ol. (Zoph.) 40
 punctulata Waterh. (Psectr.) 147
 punctulator Fairm. 445
 punctulatus Bates (Onost.) 427
 punctulatus Blackb. (Chalc.) 582
 punctulatus Brill. (Opatr.) 332
 punctulatus Champ. (Par.) 471
 punctulatus F. (Nyct.) 443

- punctulatus* Luc. (Phyl.) 310
punctulatus Motsch. (Alph.) 406
punctulatus Muls. (Ped.) 290
punctulatus Pasc. (Hem.) 481
punctulatus Sol. (Blapst.) 300
punctulatus Jacq. (Blapst.) 298
punctulatus Kiesenw. (Ped.) 290
punctum Cart. 509
punica Pic 108
purpurascens Fairm. (Cam.) 492
purpurascens Herbst (Isoc.) 279
purpurata Kl. (Porph.) 493
purpurata Kolbe (Amen.) 442
purpuratum Mäkl. 599
purpuratus Coq. (Char.) 494
purpuratus Pasc. (Oed.) 488
purpurea Fauv. 502
purpureipenne Mäkl. 599
purpureipennis Bates 521
purpureofasciatus Motsch. 450
purpureofossus Fairm. 578
purpureomicans Bates 385
purpureotinctus Fairm. 486
purpureum Mäkl. 599
purpureus Champ. (Choast.) 437
purpureus Germ. (Chalc.) 582
purpuricollis Fairm. 488
purpurina Fairm. (Lypr.) 473
purpurina Fairm. (Praog.) 606
purpurina Fairm. (Pseud.) 609
purpurinus Fairm. (Euc.) 486
purpurinus Fairm. (Met.) 478
purpuripennis Geb. (Alc.) 496
purpuripennis Poll. (Leio.) 389
purpuripennis Westw. (Cal.) 477
purpuripennis Fairm. (Alc.) 496
purpurivittatus Mars. 487
pusilla Boh. (Phal.) 349
pusilla Gerst. (Uloma) 403
pusilla Herbst (Crypt.) 115
pusilla Herbst (Eur.) 99
pusillima Fairm. (Sten.) 108
pusillima Kraatz (Asida) 135
pusillum F. (Gon.) 324
pusillum Pasc. (Rhyp.) 98
pusillum Küst. (Gon.) 325
pusillus Mén. (Cab.) 293
pusillus Mén. (Dich.) 112
pusillus M'Leay (Pter.) 420
pusillus Pasc. (Amar.) 578
pusillus Pasc. (Coss.) 431
pusillus Péring. (Amiant.) 153
pusillus Rosenh. (Crypt.) 353
pusillus Baudi (Pseud.) 294
pusillus Herbst (Crypt.) 353
pusillus Reitt. (Dich.) 111
pusillus Rossi (Hyp.) 414
pusio Geb. 478
pustulata Faust 221
pustulifer Fairm. (Het.) 474
pustulifer Haag (Psamm.) 159
pustulosa Fairm. (Tag.) 217
pustulosa Reitt. (Stern.) 192
pustulosum Blackb. (Adel.) 510
pustulosum Fauv. (Neoad.) 513
pustulosus Fairm. (Ent.) 149
pustulosus Fairm. (Pelt.) 412
pustulosus Lec. (Phloc.) 96
pustulosus Pasc. (Phym.) 526
pustrida Motsch. (Blaps) 238
putrida All. (Blaps) 238
pygmaea Champ. (Hopl.) 369
pygmaea Er. (Geoph.) 103
pygmaea Gebl. (Scyth.) 63
pygmaea Haag (Daedr.) 508
pygmaea Kraatz (Pros.) 224
pygmaea Mén. (Pach.) 201
pygmaea Redtenb. (Hyp.) 52
pygmaea Rosenh. (Asida) 135
pygmaea Sol. (Zoph.) 40
pygmaea All. (Asida) 128
pygmaea Blaisd. (Eleod.) 249
pygmaea Mill. (Thript.) 199
pygmaea Sol. (Pach.) 60
pygmaeum Haag (Adel.) 104
pygmaeum Reiche (Oxyc.) 77
pygmaeum Stev. (Gon.) 324
pygmaeus Cart. (Card.) 507
pygmaeus Fährs. (Trach.) 164
pygmaeus Mäkl. (Poec.) 590
pygmaeus Reitt. (Het.) 293
pygmaeus Brême (Coss.) 430
pygmaeus Küst. (Hel.) 535
pyrenaeus Baudi (Crypt.) 353
pyrenaeus Muls. (Hel.) 552
pyrennaea Baudi 132
pyriformis All. 9
pyritosa Pasc. 363
pyropterus Fairm. 492
pyrozonius Fairm. 486
pyrrhoceras Fairm. 492
quadra Pasc. 432
quadrata Esc. (Asida) 135
quadrata Fairm. (Lyc.) 101
quadriceps Fairm. 106
quadraticolle Champ. (Acr.) 500
quadraticolle Thoms. (Strong.) 599
quadraticollis Bates (Aleg.) 398
quadraticollis Bates (Myat.) 257
quadraticollis Fairm. (Seaur.) 179
quadraticollis Haag (Him.) 32
quadraticollis Baudi (Hel.) 540
quadraticollis Küst. (Hel.) 538
quadraticollis Mén. (Hel.) 552
quadratus Muls. 286
quadratus Brll. (Hel.) 552

quadratus Brll. (Ped.) 290
 quadratus Cart. (Symp.) 422
 quadricarinata Deyr. (Zoph.) 40
 quadricarinata Fairm. (Nyct.) 143
 quadricollis Ball. (Blaps) 238
 quadricollis Ball. (Colp.) 46
 quadricollis Baudi (Hel.) 552
 quadricollis Brll. (Dail.) 45
 quadricollis Brll. (Pach.) 201
 quadricollis Broun (Lor.) 464
 quadricollis Broun (Pseudh.) 513
 quadricollis Champ. (Rhac.) 459
 quadricollis Desbr. (Sten.) 108
 quadricollis Eshsch. (Eleod.) 250
 quadricollis Eshsch. (Scot.) 139
 quadricollis Fairm. (Asb.) 53
 quadricollis Fairm. (Der.) 105
 quadricollis Fairm. (Diast.) 275
 quadricollis Fairm. (Eut.) 409
 quadricollis Fairm. (Gon.) 570
 quadricollis Fairm. (Mitr.) 148
 quadricollis Fairm. (Nyctel.) 143
 quadricollis Fairm. (Pal.) 397
 quadricollis Fairm. (Sel.) 278
 quadricollis Fairm. (Set.) 445
 quadricollis Germ. (Nycter.) 254
 quadricollis Horn (Asida) 135
 quadricollis Pasc. (Prom.) 449
 quadricollis Reitt. (Cat.) 408
 quadricollis Sol. (Disc.) 110
 quadricollis Waterh. (Par.) 560
 quadricollis Weise (Laena) 519
 quadricollis Cast. (Nyctop.) 24
 quadricollis Fairm. (Gon.) 570
 quadricollis Fald. (Hel.) 552
 quadricollis Reiche (Pach.) 59
 quadricollis Fairm. (Praog.) 605
 quadricorne F. 461
 quadricornis Motsch. 368
 quadricostata All. (Asida) 135
 quadricostata Reitt. (Pros.) 224
 quadricostata Sol. (Zoph.) 40
 quadricostatus Fährs. (Psamm.) 159
 quadricostatus Fairm. (Scot.) 185
 quadricostatus Fairm. (Ethn.) 166
 quadricostatus Fairm. (Psamm.) 159
 quadrieristatus Fairm. 565
 quadridentata Fisch. 189
 quadridentatum Mäkl. 599
 quadridentatus Cand. (Bol.) 359
 quadridentatus Champ. (Dol.) 410
 quadridentatus Chevr. (Ischn.) 380
 quadridentatus Waterh. (Card.) 507
 quadrifasciatus Kraatz 435
 quadriguttatus Fairm. 412
 quadrihamatus Fairm. 458
 quadriimpressa Reitt. 224
 quadriimpressus Mäkl. 602
 quadrilineata Ol. 40

quadrilineatum Mäkl. 599
 quadrilineatus Kraatz 9
 quadrilunatus Fairm. 452
 quadrimaculatum Cast. (Plat.) 376
 quadrimaculatum Mäkl. (Strong.) 599
 quadrimaculatus Ol. (Zoph.) 435
 quadrimaculatus Er. (Cuph.) 588
 quadrinodosum Reitt. 324
 quadrinotata Fleut. 347
 quadrinotatum Cast. (Liod.) 380
 quadrinotatum Mäkl. (Strong.) 599
 quadrinotatus Champ. (Anaed.) 471
 quadrinotatus Kraatz (Zoph.) 435
 quadrinotatus Mén. (Alph.) 382
 quadrinotatus Motsch. (Men.) 452
 quadrioculatus Chevr. 380
 quadriplagiatus Fairm. (Men.) 452
 quadriplagiatus Fairm. (Der.) 449
 quadriplagiatus Kirsch (Cuph.) 588
 quadruplicata Fairm. 143
 quadruplicatus Geb. 159
 quadripustulatus F. (Zoph.) 455
 quadripustulatus Steph. (Alph.) 382
 quadrisignatus Mäkl. 590
 quadrispilotum Chevr. 376
 quadrispinosus Waterh. 484
 quadrisulcata Germain 261
 quadrutuberculata Curt. 369
 Quedenfeldti Kolbe (Dichtha) 151
 Quedenfeldti Seidl. (Blaps) 238
 Quedenfeldti Heyd. (Eur.) 314
 queenslandicus Blackb. 578
 querulum Pasc. 98
 quercana Baudi 366
 quinquedecimmaculatum Chevr. 376
 quinquecostata Fisch. 229
 quinquelineatus Mäkl. 602
 Quivogai Esc. 74
 quisquilius L. (Crypt.) 373
 quisquilius All. (Hel.) 544
 quisquilius Panz. (Hel.) 540
 quisquilius Panz. (Hel.) 545

Racinci Deyr. 40
 Raddeana Reitt. 198
 Raddoni Westw. 475
 radula Sol. 212
 Raffrayi Fairm. (Bel.) 460
 Raffrayi Fairm. (Gon.) 570
 Raffrayi Fairm. (Porph.) 493
 Raffrayi Fairm. (Pseud.) 488
 Raffrayi Fairm. (Pycn.) 399
 Raffrayi Haag (Pog.) 101
 Raffrayi Sén. (Pim.) 212
 Raffrayi Thoms. (Leio.) 389
 Ragusae Rag. (Ped.) 290
 Ragusae Amore (Colp.) 292
 Ragusae Reitt. (Akis) 175

- ragusanum* Küst. 325
Ramburi Brême (Mis.) 524
Ramburi Sol. (Adesm.) 88
Ramburi Sol. (Tent.) 72
Ramburi Sol. (Asida) 131
ramosum Müll. 599
ramosus Fairm. 274
ramulosum Chevr. 376
rapax Thoms. 599
rastratus Champ. 552
rasus Seidl. 559
Ratzburgi Wissm. 397
rauca Sol. 122
raucipennis Blackb. 344
raucus Blackb. (Pter.) 420
raucus Haag (Him.) 32
raucus Haag (Psamm.) 159
Ravasinii Gestro 108
Reaumuri Cast. (Hem.) 481
Reaumuri Sol. (Zoph.) 37
rectangula Motsch. 445
rectangularis Popp. (Seyth.) 65
rectangularis All. (Blaps) 233
rectangularis Sol. (Blaps) 230
rectangulus Desbr. 292
rectestriata Fairm. 143
recticolle Motsch. 325
recticollis All. (Hel.) 552
recticollis Fairm. (Chem.) 491
recticollis Fairm. (Het.) 474
recticorne Lew. 376
recticostatus Fairm. 565
rectipennis Ese. 135
rectus Cas. 269
recurvatus Chitt. 392
recurvus Haag 164
Redtenbacheri Haag (Mol.) 153
Redtenbacheri Müll. (Strong.) 599
reductum Pasc. 510
refertus Péring. 573
reflexa Chevr. (Met.) 412
reflexa F. (Akis) 174
reflexa Gebl. (Blaps) 238
reflexa Ol. (Akis) 173
reflexa Sol. (Blaps) 235
reflexicollis Fairm. (Gon.) 570
reflexicollis Haag (Psamm.) 159
reflexicollis Mannerh. (Eleod.) 250
reflexicollis Reitt. (Pros.) 224
reflexicollis Sol. (Blaps) 238
reflexicollis Sol. (Praoc.) 261
reflexicollis Fisch. (Blaps) 235
reflexicollis Mill. (Blaps) 234
refleximargo Desbr. 60
reflexum Chevr. 376
reflexus Haag (Psamm.) 159
reflexus Say (Scot.) 435
refulgens Champ. (Heg.) 530
refulgens Pasc. (Cal.) 494
regalis Haag (Psamm.) 159
regalis Haag (Trach.) 164
regalis Har. (Odont.) 477
Regeli Ball. (Plat.) 256
Regeli Semen. (Pros.) 224
Regeli Ball. (Ear.) 187
regia Fairm. (Cam.) 495
regia Seidl. (Blaps) 238
regulare Lea 510
regularis Blackb. (Pter.) 420
regularis Cas. (Con.) 268
regularis Fairm. (Phob.) 469
regularis Horn (Arac.) 105
regularis Horn (Astr.) 124
Rehbocki Kolbe 159
Reichardi Kolbe 153
Reichei All. (Asida) 135
Reichei All. (Erod.) 9
Reichei All. (Sep.) 169
Reichei Brême (Pter.) 420
Reichei Guér. (Mel.) 81
Reichei Guér. (Zoph.) 41
Reichei Sol. (Psamm.) 159
Reichei Deyr. (Zoph.) 37
Reichi Bess. 65
Reini Haag 60
Reitteri All. (Blaps) 239
Reitteri Branes. (Sphen.) 33
Reitteri Brenske (Enopl.) 529
Reitteri Csiki (Lob.) 334
Reitteri Csiki (Stern.) 192
Reitteri Friv. (Pter.) 195
Reitteri Geb. (Asida) 135
Reitteri Geb. (Seler.) 314
Reitteri Pic (Anem.) 317
Reitteri Reitt. (Pros.) 224
Reitteri Seidl. (Cat.) 408
Reitteri Seidl. (Dend.) 282
Reitteri Seidl. (Ped.) 290
Reitteri Seidl. (Plat.) 256
Reitteri Semen. (Dich.) 112
Reitteri Semen. (Lept.) 92
Reitteri Weise (Laena) 519
Reitteri Mars. (Sten.) 107
Reitteri Semen. (Sphen.) 34
Reitteri Zouf. (Bel.) 459
remotum Sahlb. 169
remotus Cas. (Phloc.) 96
remotus Fall (Coel.) 276
remotus Fauv. (Pseudh.) 513
remotus Reitt. (Lob.) 334
Renardi Fairm. 497
repanda F. (Gon.) 468
repanda Pasc. (Seir.) 513
Requieni Sol. (Blaps) 239
Requieni Sol. (Eut.) 432
Requieni Sol. (Sep.) 169
resolutus Péring. 164
resplendens Boisid. (Chalc.) 582

- resplendens Cast. (Heg.) 530
 resplendens Cast. (Nyct.) 467
 resplendens Fairm. (Pseud.) 488
resplendens Champ. (Alc.) 498
 retentus Walk. 458
 reticularis Gemm. 88
 reticulata Blanch. (Epip.) 145
 reticulata Champ. (Tarp.) 532
 reticulata Fairm. (Thalp.) 57
 reticulata Kl. (Adesm.) 88
 reticulata Sol. (Asida) 135
reticulata F. (Pseud.) 274
reticulata Gerst. (Adesm.) 88
reticulata Say (Upis) 450
reticulata Sol. (Adesm.) 88
 reticulatum Cart. (Adel.) 510
 reticulatum Mäkl. (Strong.) 600
reticulatum Motsch. (Gon.) 324
 reticulatus Bates (Nyct.) 429
 reticulatus Degeer (Trach.) 164
 reticulatus Haag (Sar.) 425
 reticulatus L. (Bol.) 358
 reticulatus Motsch. (Sten.) 610
 reticulatus Pasc. (Byall.) 428
 reticulatus Say (Disc.) 264
reticulatus Champ. (Zoph.) 94
 retrodentatus All. 530
 retrogranatus Fairm. 492
 retrospinosa Luc. 212
 retrospinosa Haag 159
 retusa F. (Uloma) 403
retusa F. (Uloma) 402
 Reveillierei Muls. 349
 Revoili Fairm. (Phys.) 151
 Revoili Fairm. (Pycn.) 479
 Reyi Pioch. (Phyl.) 286
Reyi Seidl. (Phal.) 349
 rhantoides Gestro 41
 rhodesianus Péring. 431
 rhodesianus Péring. 600
 rhodius Baudi 282
 rhynchophorus Seidl. 552
 rhynchoptera Fairm. 239
 Ricardae Sol. 261
 Ricatlae Péring. 432
 Richesianum Latr. 461
 Richteri Quedf. 174
 Rickmersi Reitt. 201
 Ricoi Martin. 135
 Ridleyi Waterh. 300
 Riederi Falderm. 349
 rigens Cas. 25
 Rileyi Cas. 250
rimata Lec. 133
 rimosa Bates 215
 rimosus Blackb. (Amar.) 578
 rimosus Woll. (Hel.) 552
 riparium Gerh. 329
Ritsemæ Fairm. (Coel.) 604
Ritsemæ Fairm. (Aed.) 476
 Riverinae M'Leay 420
 rivularis Sol. 88
 robusta Faust (Ocn.) 198
 robusta Geb. (Asida) 135
 robusta Horn (Con.) 268
 orbusta Horn (Mic.) 124
 robusta Kraatz (Pim.) 212
 robusta Motsch. (Blaps) 239
 robusta Motsch. (Tent.) 72
 robusta Reitt. (Laena) 519
robusta All. (Blaps) 236
robusta Blaisd. (Eleod.) 244
robusta Gah. (Rhyt.) 66
robusta Lec. (Eleod.) 252
 robustoides Reitt. 72
 robustula Cas. 96
 robustus Bates (Isop.) 521
 robustus Lec. (Nes.) 264
robustus Muls. (Hel.) 541
 Rodriguezi Champ. 376
 Rogersi Wasm. 112
 Rohlfsi Karsch 186
 Rolphi Fairm. (Asida) 135
 Rolphi Reitt. (Mic.) 76
 Romandi Cast. 383
rorulenta Motsch. 237
 rorulenta Champ. 25
 roscidus Er. 26
 roseomicans Kolbe 600
 Rossii Germ. 552
 Rosti Reitt. (Cal.) 51
 Rosti Reitt. (Laena) 519
 rotunda Esc. 135
 rotundangula Kraatz 256
 rotundata Blackb. (Hyp.) 427
 rotundata Brll. (Tent.) 72
 rotundata Cast. (Praoc.) 261
 rotundata Kraatz (Pach.) 201
 rotundata Lec. (Phal.) 349
 rotundata Ménétr. (Zoph.) 41
 rotundata Sol. (Blaps) 239
 rotundata Sol. (Pim.) 212
 rotundata Sol. (Sten.) 90
rotundata All. (Blaps) 232
rotundata Cast. (Lyc.) 101
rotundata Deyr. (Zoph.) 38
rotundata Lacord. (Praoc.) 262
 rotundatum Chev. (Plat.) 376
 rotundatum Curt. (Trich.) 320
rotundatum Muls. (Trich.) 320
 rotundatus Brême (Sym.) 423
 rotundatus Sol. (Arthr.) 7
rotundatus Kraatz (Erod.) 9
 rotundicolle Fairm. 64
 rotundicollis Blackb. (Lep.) 480
 rotundicollis Cart. (Card.) 507
 rotundicollis Cas. (Coniont.) 268
 rotundicollis Cast. (Der.) 449

- rotundicollis* Eschsch. (Eleod.) 250
rotundicollis Fairm. (Eut.) 409
rotundicollis Fairm. (Mad.) 307
rotundicollis Fairm. (Pseudeum.) 488
rotundicollis Fairm. (Pseudol.) 294
rotundicollis Fairm. (Stiz.) 308
rotundicollis Haag (Psamm.) 159
rotundicollis Horn (Crat.) 505
rotundicollis Lec. (Anaed.) 470
rotundicollis Lec. (Bat.) 115
rotundicollis Lin. (Conib.) 302
rotundicollis Luc. (Helioph.) 284
rotundicollis Luc. (Helops) 552
rotundicollis Mars. (Laena) 519
rotundicollis Mars. (Lypr.) 473
rotundicollis Mill. (Cab.) 293
rotundicollis Phil. (Praoc.) 261
rotundicollis Waterh. (Thin.) 19
rotundicollis All. (Hel.) 549
rotundicollis Champ. (Arm.) 15
rotundicollis Desbr. (Anemia) 317
rotundicollis Desbr. (Cab.) 292
rotundicollis Küst. (Hel.) 535
rotundicollis Reiche (Blaps) 241
rotundicollis Reitt. (Anemia) 317
rotundicollis Reitt. (Tent.) 76
rotundicollis Westw. (Der.) 448
rotundipennis Fairm. (Eur.) 100
rotundipennis Fairm. (Nyet.) 143
rotundipennis Péring. (Psamm.) 159
rotundipennis Kraatz (Pim.) 208
rotundipennis Lec. (Eleod.) 244
rotundum Cart. 510
rotundus Cas. (Eus.) 265
rotundus Say (Edrot.) 82
Roudenii Fleut. 399
Rouleti Sol. (Gramm.) 109
Rouleti Sol. (Mol.) 153
Rowleianus Westw. 159
ruatanense Champ. 27
rubens Cast. 395
ruber Thunb. 392
rubierus Fairm. 584
rubida Cas. 14
rubidum Chevr. 376
rubiginosa Sol. 519
rubiginea Fairm. 612
rubripenne Mäkl. 600
rubripennis Chevr. (Cosm.) 379
rubripennis Mäkl. (Praog.) 606
rubripennis Mars. (Sten.) 523
rubripes Cas. (Noc.) 303
rubripes Cast. (Praog.) 606
rubripes Fairm. (Gon.) 570
rubripes Phil. (Nyet.) 24
rubripes Reitt. (Agn.) 219
rubripes Reitt. (Laena) 519
rubripes Reitt. (Plat.) 256
rubripes Reitt. (Sphen.) 33
rubripes Sol. (Amm.) 120
rubripes Mäkl. (Strong.) 594
rubrofasciata Reitt. 366
rubromaculatum Chevr. 376
rubropictum Chevr. 376
rudicolle Fairm. 600
rudicollis Fairm. (Hyp.) 610
rudicollis Fairm. (Meg.) 571
rudicollis Fairm. (Sten.) 609
rudis M'Leay 425
rufa Motsch. (Mes.) 55
rufa Pill. (Uloma) 401
rufa Tourn. (Cnem.) 315
rufescens Baudi (Hel.) 549
rufescens Cas. (Met.) 13
rufescens Mäkl. (Otoc.) 602
rufescens Muls. (Lob.) 334
rufescens Bates (Aryen.) 22
rufescens Küst. (Hel.) 546
ruficolle Cast. (Plat.) 376
ruficolle M'Leay (Strong.) 600
ruficollis Champ. (Ment.) 560
ruficollis Fairm. (Leio.) 389
ruficollis Motsch. (Bas.) 381
ruficollis Pasc. (Anthr.) 462
ruficollis Bates (Tit.) 500
ruficollis F. (Hel.) 545
ruficorne Kirsch (Strong.) 600
ruficorne Mäkl. (Acr.) 500
ruficorne Sturm (Plat.) 376
ruficornis All. (Uloma) 404
ruficornis Bates (Thes.) 502
ruficornis Blackb. (Amar.) 578
ruficornis Champ. (Men.) 452
ruficornis Champ. (Par.) 471
ruficornis Er. (Blapst.) 300
ruficornis Germ. (Eur.) 276
ruficornis Reitt. (Colp.) 291
ruficornis Reitt. (Stenos.) 108
ruficornis Sol. (Asida) 135
ruficornis Sol. (Stenoc.) 90
ruficornis Baudi (Hel.) 551
ruficornis Sol. (Psamm.) 157
ruficoxis Kirsch 490
ruficurus Blanch. 578
ruficurus All. (Amar.) 578
ruficurus Fairm. (Tar.) 441
rufilabris Fairm. (Uloma) 404
rufilabris Sol. (Men.) 567
rufilabris Sol. (Praoc.) 261
rufimanus Har. 278
rufimembris Fairm. 608
rufinasus Kirsch 19
rufipalpis Reitt. 256
rufipenne Cast. (Plat.) 376
rufipenne Koll. (Strong.) 600
rufipennis Guér. (Lept.) 5
rufipennis Mäkl. (Xanth.) 503
rufipennis Péring. (Zoph.) 41

- rufipennis* Pic (Fals.) 177
rufipes All. (Naut.) 531
rufipes Bates (Aphth.) 395
rufipes Cas. (Blapst.) 300
rufipes Cast. (Nyct.) 467
rufipes Cast. (Thin.) 19
rufipes Champ. (Arg.) 182
rufipes Champ. (Asida) 135
rufipes Champ. (Pheg.) 30
rufipes Chevr. (Cyrt.) 489
rufipes Chevr. (Plat.) 376
rufipes Eschsch. (Eul.) 183
rufipes Eschsch. (Eur.) 12
rufipes Eschsch. (Praoc.) 261
rufipes F. (Hyp.) 415
rufipes Gebl. (Bel.) 460
rufipes Gebl. (Crypt.) 353
rufipes Har. (Psamm.) 159
rufipes Horn (Diap.) 366
rufipes Kirby (Strong.) 600
rufipes Kirsch (Tox.) 461
rufipes Lec. (Sten.) 505
rufipes Luc. (Dil.) 294
rufipes M'Leay (Chalc.) 582
rufipes M'Leay (Mier.) 458
rufipes Muls. (Plan.) 307
rufipes Perty (Acr.) 500
rufipes Quedf. (Eup.) 575
rufipes Walk. (Phal.) 349
rufipes All. (Hel.) 544
rufipes Say (Xyl.) 436
rufipes Sol. (Epip.) 145
rufipes Sol. (Nycter.) 253
rufipes Waterh. (Nyctel.) 142
rufitarsis Fahr. (Hopl.) 573
rufitarsis Fahr. (Tox.) 522
rufitarsis Fairm. (Garg.) 381
rufitarsis Kl. (Cam.) 495
rufitarsis Sol. (Praoc.) 261
rufitarsis Luc. (Mic.) 75
rufithorax Pic 416
rufiventre Mäkl. (Strong.) 600
rufiventre Cast. (Plat.) 376
rufiventris Fairm. 608
rufocastaneus Fairm. (Epitr.) 26
rufocastaneus Haag (Psamm.) 154
rufocinctus Fairm. 441
rufofasciata Fairm. 383
rufofasciatus Fairm. (Der.) 479
rufofasciatus Haag (Psamm.) 159
rufofulvus Westw. (Leio.) 388
rufofulvus Westw. (Leio.) 389
rufolimbatus Fairm. (Leio.) 389
rufolineatum Mäkl. 600
rufomarginalis Esc. 136
rufonervosus Haag 159
rufonitens Fairm. (Achr.) 451
rufonitens Fairm. (Amb.) 81
rufopicum Cas. 13
rufopiceus Motsch. 381
rufopictus Fairm. (Hopl.) 573
rufopictus Wied. (Zoph.) 525
rufoplagiatus Fairm. 452
rufopubens Esc. 136
rufosellatus Fairm. 416
rufostriatus Haag 159
rufosulcata Fairm. 224
rufotestacea Motsch. 369
rufotestaceus Champ. 392
rufotinctus Fairm. 406
rufovirens Fairm. 608
rufozonatus Fairm. 165
rufula Fairm. 406
rufulum Kolbe (Strong.) 600
rufulum Motsch. (Plat.) 376
rufulus Rosenh. (Hyp.) 416
rufulus Vul. (Hel.) 552
rufum Melsh. 376
rufus Luc. 337
rugata Sol. (Praoc.) 261
rugata Sol. (Dail.) 44
rugaticollis Blackb. 578
rugatifrons Fairm. 476
rugatipennis Desbr. (Pach.) 59
rugatipennis Haag (Adesm.) 88
rugatipennis Péring. (Zoph.) 41
rugatula Desbr. (Pach.) 59
rugatula Sol. (Pim.) 211
rugatulus Fairm. (Brad.) 356
rugatulus Fairm. (Lypr.) 473
rugatus Baudi 112
rugiceps Bates (Art.) 503
rugiceps Champ. (Hel.) 552
rugiceps Champ. (Plat.) 376
rugiceps Curt. (Nyct.) 254
rugiceps Gestro (Der.) 449
rugiceps Lec. (Trior.) 80
rugiceps Reitt. (Tam.) 57
rugicollis Boisd. 510
rugicollis All. (Erod.) 9
rugicollis Champ. (Ster.) 17
rugicollis Kolbe (Psamm.) 159
rugicollis Lec. (Hel.) 552
rugicollis Muls. (Eur.) 276
rugicollis Phil. (Psectr.) 147
rugicollis Sol. (Scot.) 185
rugicollis Reiche (Scaur.) 179
rugicollis Sol. (Der.) 23
rugicostata Reitt. 222
rugifera Sol. 206
rugifrons Champ. (Trient.) 22
rugifrons Fairm. (Der.) 34
rugifrons Fairm. (Thes.) 502
rugifrons Germ. (Plat.) 256
uginota Reitt. 203
rugipennis Fald. (Hel.) 284
rugipennis Germ. (Praoc.) 261
rugipennis Kraatz (Rhyt.) 66

- rugipennis* Lew. (Mis.) 523
rugipennis Reitt. (Mel.) 336
rugipennis Sol. (Der.) 24
rugipennis Fald. (Cal.) 51
rugipennis Fald. (Cyph.) 176
rugipes Champ. (Acr.) 500
rugipes Champ. (Not.) 303
rugipes Kirsch (Zoph.) 435
rugipleuris Reitt. (Dail.) 45
rugipleuris Reitt. (Tag.) 216
rugosa Bates (Cil.) 426
rugosa Cas. (Con.) 268
rugosa Cast. (Mer.) 568
rugosa F. (Asida) 136
rugosa F. (Pim.) 212
rugosa Fald. (Zoph.) 41
rugosa Gebl. (Blaps) 239
rugosa Gené (Tent.) 73
rugosa Gory (Herps.) 104
rugosa Herbst (Machla) 122
rugosa Lin. (Coel.) 438
rugosa Waterh. (EPIP.) 145
rugosa Waterh. (Nyct.) 143
rugosa Blanch. (Tit.) 500
rugosa Deyr. (Zoph.) 37
rugosa Fourcr. (Asida) 136
rugosa Ol. (Pim.) 212
rugosa Sol. (EPIP.) 145
rugosicolle M'Leay 510
rugosicollis Kraatz (Pros.) 224
rugosicollis M'Leay (Chalc.) 582
rugosipennis Cart. (Hel.) 422
rugosipennis M'Leay (Chalc.) 582
rugosipennis M'Leay (Sar.) 425
rugosipennis Escher. (Pim.) 211
rugosissima Champ. 138
rugosistriata Kraatz 69
rugosula Guér. 101
rugosulus Guér. (Scot.) 185
rugosulus Peyr. (Coss.) 431
rugosulus Sol. (Scot.) 184
rugosum Cast. (Strong.) 600
rugosum Degeer (Opatr.) 330
rugosus Boisd. (Sar.) 425
rugosus Cart. (Card.) 507
rugosus Cast. (EPItr.) 26
rugosus F. (Trach.) 165
rugosus Geb. (Pyen.) 479
rugosus Gray (Cyph.) 484
rugosus Kolbe (Priosc.) 476
rugosus Kraatz (Erod.) 10
rugosus Motseh. (Emm.) 18
rugosus All. (Erod.) 10
rugosus Gah. (Met.) 478
rugosus Gah. (Pyen.) 479
rugosus Germ. (Chalc.) 579
rugosus Germ. (Hel.) 553
rugosus Rosenh. (Amm.) 337
ruguliceps Fairm. 466
rugulicolle Mäkl. 600
rugulicollis Fairm. 449
rugulipennis Fairm. (Blaps) 239
rugulipennis Fairm. (Clit.) 340
ruguliventris Fairm. 7
rugulosipennis Haag 160
rugulosa Gebl. (Pros.) 224
rugulosa Gemm. (EPIP.) 145
rugulosa Germ. (Pim.) 212
rugulosa Gebl. (Anat.) 49
rugulosa Germ. (Tent.) 71
rugulosum Küst. 325
rugulosus Fairm. (Met.) 478
rugulosus Gestro (Micr.) 565
rugulosus Lec. (Hel.) 552
rugulosus Montr. (Ten.) 458
rugulosus Sol. (Psamm.) 160
rugulosus Sol. (Scaur.) 179
Ruhmeri Seidl. 239
ruida Say (Eleod.) 250
ruida Sol. (Pim.) 212
ruptum Pasc. 511
rustica Gené (Asida) 136
rustica Haag (Mol.) 153
rustica Waterh. (Nyct.) 143
rusticum Mäkl. (Strong.) 600
rusticum Ol. (Gon.) 325
rusticus Blackb. (Chalc.) 582
rusticus Fährs. (Amiant.) 153
rusticus Péring. (Acast.) 571
rusticus Péring. (Psamm.) 160
rusticus Péring. (Trach.) 165
Ruspolii Fairm. (Sep.) 169
Ruspolii Gestro (Sep.) 167
rutilans Cas. (Ster.) 17
rutilans Er. (Strong.) 600
rutilans Fairm. (Art.) 485
rutilans Fairm. (Phym.) 604
rutilans Kraatz (Euc.) 486
rutilia Bates (Nes.) 608
rutilia Fairm. (Praog.) 606
rutilipes Blackb. 578
Ryei Bates 506
ryssos Herbst (Pim.) 212
ryssos Sol. (Pim.) 213
ryticephala All. 22

sabaea Baudi 41
sabulicola Chob. (Lept.) 5
sabulicola Muls. (Clit.) 340
sabulosa Füssl. (Asida) 136
sabulosa Guér. (Sten.) 108
sabulosa Luc. (Pach.) 60
sabulosum Chob. (Plat.) 315
sabulosum L. (Opatr.) 329
sabulosus Sol. 158
saccharatus Pasc. 359
saginatatum Cas. 13

- saginata* Baudi (Dend.) 282
saginata Cas. (Coel.) 270
saginata Mén. (Lob.) 334
sagitta Seidl. 239
saharensis Chob. 31
Sahlbergi Mäkl. (Strong.) 600
Sahlbergi Mannerh. (Dysm.) 18
Sahlbergi Reitt. (Plat.) 256
saisanensis Motsch. (Anat.) 47
saisanensis Motsch. (Tent.) 72
Saintpierrei All. 136
sakalava Alluaud 317
salax Lacord. 21
salinicola Woll. 340
Sallaei Bates (Aleg.) 398
Sallaei Champ. (Eleod.) 250
Sallaei Champ. (Epitr.) 26
Sallaei Fairm. (Nyct.) 143
Sallaei Champ. (Zoph.) 94
Sallei Kraatz (Trient.) 22
Sallei Mäkl. (Strong.) 600
Sallei Muls. (Diast.) 275
Salvini Champ. 30
Salzei Sol. 173
Salzmanni Sol. (Pach.) 60
Salzmanni Sol. (Tent.) 72
samgarensis Reitt. 334
samoensis Haag 578
Sanchez-Gomezii Esc. 136
Sancti-Amandi Sol. 179
Sanfordi Blaisd. 268
sanguinans Fairm. 578
sanguineipennis Bates 366
sanguinicolle Melsh. 376
sanguinicus Fairm. (Der.) 449
sanguinicus Fairm. (Euc.) 486
sanguinicus Fairm. (Poc.) 590
sanguinicus Fairm. (Set.) 445
sanguinipennis Chevr. (Hopl.) 369
sanguinipennis Gerst. (Praog.) 606
sanguinipes Fairm. 112
sanguinolenta Sol. 261
Sansi Sol. 174
saperdoides Ol. 436
saphyrinus All. 556
sapphira Newm. 364
saracenum Reiche 600
saragoides Broun 426
sarda Ball. 230
sardea Kraatz (Pach.) 59
sardea Sol. (Pim.) 213
sardea Sol. (Akis) 175
sardea Sol. (Tent.) 70
sardiniensis All. (Asida) 136
sardiniensis All. (Ncph.) 558
sardoa Gené (Anem.) 317
sardoa Leoni (Asida) 136
sardoa Küst. (Stenos.) 107
sardous Baudi (Phyl.) 310
sardous Costa (Scaur.) 180
sareptanus All. 552
sarpae Sol. 195
Satanas Pasc. 432
satanicus Waterh. 149
satelles Blackb. 425
satsumae Lew. 388
Satyros Thoms. 588
Saulcyi Reiche (Tent.) 70
Saulcyi Reitt. (Hionth.) 52
Saundersi Waterh. 143
Savii Bertol. 306
saxeticola Graëlls 312
saxicola Muls. 312
Sayi Horn 277
scaber Cas. (Phloe.) 96
scaber F. (Psamm.) 160
scaber Haag (Trach.) 165
scaber Sol. (Erod.) 10
scaberrimus Fairm. 565
scabiosa Baudi 239
scabra F. (Pim.) 213
scabra Fisch. (Blaps) 239
scabra Blaisd. (Eleod.) 243
scabrata Fairm. 136
scabratus Sol. 160
scabricollis Gerst. (Psamm.) 160
scabricollis Graëlls (Mis.) 524
scabricollis Reitt. (Las.) 194
scabricollis Sën. (Pim.) 213
scabricula Lec. 250
scabriculus Champ. 355
scabripennis Bates (Ect.) 305
scabripennis Champ. (Xen.) 360
scabripennis Gerst. (Dysg.) 607
scabripennis Lec. (Eleod.) 250
scabripennis Steinh. (Omoph.) 29
scabripennis Fald. (Blaps) 239
scabripennis Sol. (Tent.) 73
scabriuscula Eschsch. (Rhyt.) 66
scabriuscula Mén. (Zoph.) 41
scabriuscula All. (Blaps) 238
scabriuscula Mén. (Blaps) 234
scabriuscula Sol. (Tent.) 69
scabriusculus Haag 160
scabrosa All. (Asida) 136
scabrosa Eschsch. (Eleod.) 250
scabrosa Sol. (Pim.) 213
scabrosum Sol. 97
scabrosus Gerst. (Adav.) 341
scabrosus Péring. (Em.) 566
scabrum Chevr. 104
scaphiformis Blackb. 422
scaphoides Mars. 319
scapularis Champ. (Eleod.) 251
scapularis Mäkl. (Otoc.) 602
scatebrae Lew. 384
Schauinslandi Sharp 426
Schaumi Kraatz (Mic.) 75

- Schaumi Kraatz (Tent.) 73
 Schaumi Mäkl. (Coel.) 604
 Schaumi Muls. (Ped.) 290
 Schiödtei Mäkl. 600
 Schlicki Geb. 330
 Schmeltzi Haag 484
Schmidti Ahr. 553
 Schneideri Panz. (Boros) 463
 Schneideri Reitt. (Gon.) 326
Schneideri All. (Clit.) 340
Schönherrri Fald. (Pim.) 206
Schönherrri Sol. (Pim.) 206
Schönherrri Sol. (Zoph.) 37
 Schraumi Ese. 136
 Schrencki Gebl. (Gnath.) 44
 Schrencki Gebl. (Trig.) 191
 Schröderi Geb. (Plat.) 376
 Schröderi Heyd. (Par.) 345
 Schultzei Geb. (Anem.) 318
 Schultzei Péring. (Psamm.) 160
 Schwarz Blaisd. (Elcod.) 251
 Schwarz Reitt. (Laena) 519
 Schweinfurthi Haag (Thalp.) 57
 Schweinfurthi Quedenf. (Akis) 174
 Schweinfurthi Seidl. (Blaps) 239
 Schweitzeri Dohrn 503
scidarius Reitt. 410
scissicollis Bates 357
scita Walk. 404
scleroides Baudi 321
scolopax Cas. 270
scoparipes Reitt. 282
scriptipenne Fairm. 376
scriptum Lew. 376
serobicollis Fährs. (Psamm.) 160
serobicollis Fairm. (Ast.) 412
serobiculatus Péring. (Trach.) 164
serobiculatus Seidl. (Dend.) 282
serobipennis Haag (Adesm.) 88
serobipennis Haag (Amiant.) 153
seruposa Pasc. 361
sculpticolle Fairm. 523
sculpticollis Fairm. (Azar.) 569
sculpticollis Kraatz (Par.) 571
sculptile Cas. 13
sculptilis Champ. (Tarp.) 532
sculptilis Fairm. (Tonk.) 445
sculptilis Gerst. (Zoph.) 41
sculptilis Reitt. (Seyth.) 65
sculptilis Blaisd. (Elcod.) 247
sculptipennis Cas. (Con.) 268
sculptipennis Fairm. (Bot.) 258
sculptum Rey 328
sculpturata Bates (Eet.) 505
sculpturata Blackb. (Hyp.) 427
sculpturata Rits. (Anem.) 318
sculpturatum Fairm. (Brach.) 356
sculpturatum Fairm. (Opatr.) 330
sculpturatus Haag (Psamm.) 160
sculpturatus Pasc. (Nyet.) 119
sculpturatus Péring. (Anom.) 306
sculpturatus Reitt. (Hel.) 284
sculptus Champ. 265
scutatus Gerst. (Anch.) 278
scutatus Champ. (Epitr.) 25
scutellare Pasc. (Adel.) 510
scutellare Perty (Gon.) 326
scutellare Mäkl. (Strong.) 596
scutellaris Champ. (Asida) 137
scutellaris Haag (Per.) 160
scutellata Fisch. 239
scutellatus Reitt. 552
scutelliformis Cast. 165
scuticollis Fairm. 73
scutulata Péring. 88
scyla Baudi 62
scythicum Pasc. 510
sebaeuensis Péring. 571
secutor Cas. 28
secutus Horn 265
sedecimmaculatum Chevrr. 376
sedecim-costata Sol. 117
sedecimstriata Reitt. 218
seditiosus Lec. 400
seductor Rey 346
sefirana Reitt. 189
sefrensis Pic 211
segne Thoms. 326
segnis Blackb. (Chalc.) 582
segnis Cas. (Nyet.) 119
segnis Haag (Psamm.) 160
segnis Muls. (Phyl.) 310
segnis Péring. (Acast.) 571
segnis Péring. (Anom.) 306
segregata Champ. (Asida) 137
segregata Champ. (Elcod.) 251
segurensis Ese. 137
 Seidlitz Geb. (Hel.) 552
 Seidlitz Reitt. (Agn.) 219
 Seidlitz Reitt. (Dend.) 282
 Seidlitz Reitt. (Plat.) 256
 Seidlitz Reitt. (Scler.) 320
 Seidlitz Reitt. (Stern.) 192
Seidlitzi Schneid. (Phal.) 349
selatinus Péring. 306
sellata Berg 261
sellatus Haag 160
Semenowi Reitt. (Anat.) 48
Semenowi Reitt. (Diaph.) 5
Semenowi Reitt. (Itag.) 217
Semenowi Reitt. (Mant.) 188
Semenowi Reitt. (Lept.) 92
Semenowi Reitt. (Mier.) 62
Semenowi Reitt. (Oroc.) 42
Semenowi Reitt. (Pros.) 224
semiaeneus Fairm. 495
semiaeneum Qucdf. 600
semiarmatus Fairm. 488

- semiasperatus* Fairm. 356
semiasperula Fairm. 201
semicarinata Bates (Pter.) 195
semicarinata Reitt. (Cyph.) 176
semicastaneus Curt. 26
semicostata Fairm. (Sten.) 108
semicostata Geb. (Ten.) 453
semicostatus Muls. (Phyl.) 286
semicostatus All. (Erod.) 8
semicribrosus Fairm. (Diod.) 7
semicribrosus Fairm. (Eth.) 109
semicupreum Mäkl. 600
semicyanea Fairm. 487
semicyaneus Kraatz 486
semiglabra Chevr. 85
semigranosus Fairm. (Asb.) 490
semigranosus Fairm. (Phob.) 469
semigranosus Reitt. (Lob.) 334
semihispida Fairm. 212
semilaevis Horn 137
seminitens Chevr. (Plat.) 376
seminitens Fairm. (Gon.) 570
seminitens Fairm. (Hel.) 553
seminitidulus Solsky 112
seminitidus Arrow (Brad.) 356
seminitidus Quedenf. (Distr.) 152
seminuda Reitt. 194
seminulum Burm. 262
semiobscura Pic 549
semiopaca Fairm. (Pseud.) 609
semiopaca Sén. (Pim.) 213
semiopaculus Kraatz 486
semiopacus Reitt. 553
semipilosus Haag 160
semipunctatum Mäkl. 600
semipunctatus Fairm. (Agiss.) 587
semipunctatus Fairm. (Euc.) 486
semipunctatus Sol. (Gyr.) 141
semipurpureum Fairm. 600
semipurpureus Fairm. 486
semiruber All. 553
semirufa Fairm. 376
semirugosa Kraatz 79
semiscaber Haag 160
semiscabra Sol. 153
semiseriatus Blackb. 582
semissis Pasc. 578
semistriata Chevr. 369
semistriatum Mäkl. 600
semistrigosa Fairm. (Psectr.) 147
semistrigosa Fairm. (Psectr.) 147
semisulcata Fairm. 445
semicultatus Fairm. 576
semiticus Pasc. 582
semivillosus Haag 160
semiviolacea Fauv. 501
semiviridis Mäkl. (Otoc.) 602
semiviridis Chevr. (Tetr.) 381
Semperi Kraatz 604
senegalensis Cast. (End.) 431
senegalensis Cast. (Pelt.) 412
senegalensis Chevr. (Phal.) 349
senegalensis Fairm. (Gon.) 570
senegalensis Fairm. (Par.) 576
senegalensis Fairm. (Tar.) 441
senegalensis Geb. (Caed.) 339
senegalensis Haag (Him.) 32
senegalensis Kl. (Vieta) 171
senegalensis Ol. (Pim.) 213
senegalensis Sol. (Tent.) 73
senex Cas. (Nos.) 97
senex Lac. (Epip.) 145
septemcostatus Cart. (Pter.) 419
septemcostatus Fairm. (Amiant.) 152
septemcostatus Fairm. (Asph.) 53
septemcostatus Fairm. (Mier.) 565
sepulchralis Haag (Geoph.) 103
sepulchralis Fald. (Cyph.) 176
Sequensi Reitt. 334
sequoiarum Cas. 361
serbicus Friv. 553
seriata Fisch. (Blaps) 239
seriata Lec. (Centr.) 120
seriata Ménétr. (Stern.) 192
seriata Reitt. (Dila) 218
seriata All. (Blaps) 235
seriata Faust (Trig.) 190
seriata Lec. (Elcod.) 246
seriatimpunctata Fisch. 240
seriatogemmata Solsky 203
seriatoporus Champ. (Hel.) 553
seriatoporus Fairm. (Nyet.) 467
seriatoporus Fairm. (Pseudeum.) 488
seriatoporus Fairm. (Pseudol.) 294
seriatoporus Fairm. (Penth.) 287
seriatoporus Geb. (Met.) 478
seriatopunctatus Champ. (Aps.) 385
seriatopunctatus Hell. (Scot.) 485
seriatulus Reitt. 191
seriatum Boisd. 326
seriatus All. (Hel.) 553
seriatus Cas. (Trich.) 80
seriatus Champ. (Enn.) 387
seriatus Champ. (Hyl.) 16
seriatus Kolbe (Par.) 560
seriatus Kolbe (Pseud.) 426
seriatus Lec. (Con.) 302
seriatus Oertz. (Anom.) 306
sericans Fairm. (Dict.) 584
sericans Fairm. (Philh.) 338
sericans Fairm. (Plat.) 376
sericata Zoubk. 213
sericatum Sharp 514
sericea Fairm. (Mes.) 55
sericea Horn (Cnem.) 315
sericea Ol. (Asida) 137
sericea Ol. (Pim.) 213
sericea Sol. (Pim.) 210

- sericeiceps* Péring. 90
sericeifrons Mars. 583
sericella Sol. 213
sericeum Baudi 326
sericeus F. (Gon.) 570
sericeus Péring. (Trach.) 165
sericgranatus Seidl. 553
seriegranosus Fairm. 565
seriehispidum Mars. 342
serieperlata Fairm. 202
seriepilosus Geb. 387
seriepunctata Reitt. 256
seriepunctatus Fairm. (Der.) 34
seriepunctatus Fairm. (Micr.) 565
seriepunctatus Reitt. (Het.) 293
seriesetosus Baudi 317
serpens Reitt. 334
serpiginosa Er. 137
serrata F. (Maehla) 122
serrata F. (Priosc.) 475
serrata F. (Sten.) 90
serrata Fisch. (Podh.) 204
serrata Lec. (Tel.) 14
serrata Péring. (Crypt.) 116
serrata Semen. (Ear.) 187
serrata Westw. (Priosc.) 476
serraticornis Chevr. 602
serratum Sol. 169
serratus Mannerh. (Iphth.) 440
serratus Péring. (Trach.) 165
serricollis Hope (Prioth.) 318
serricollis Walk. (Brad.) 356
serricorne Bates (Liöd.) 380
serricorne Fairm. (Strong.) 600
serricosta Sol. 214
serrifrons Reitt. 359
serrimargo Bates (Pter.) 195
serrimargo Woll. (Pim.) 214
serripes Chevr. (Asida) 137
serripes Chevr. (Plat.) 376
serripes Redtenb. (Asc.) 43
serripes Reitt. (Dend.) 282
serripes Desbr. (Phyl.) 309
serrulatus Reitt. 295
servator Walk. 440
servilis Péring. (Dysg.) 607
servilis Walk. (Iphth.) 440
Servillei Sol. (Asida) 137
Servillei Sol. (Epip.) 145
Servillei Sol. (Erod.) 10
Servillei Sol. (Pach.) 60
Servillei Sol. (Pim.) 214
Servillei Sol. (Adesm.) 86
Servillei Sol. (Sepid.) 168
servulus Pase. 453
servus Pase. (Pter.) 420
servus Péring. (Psamm.) 160
servus Muls. (Opatr.) 277
servus Waterh. (Mitr.) 148
seticornis Champ. 124
setigera Champ. (Tarp.) 532
setigera Fauv. (Call.) 501
setigera Geb. (Asida) 137
setipennis All. (Asida) 137
setipennis Champ. (Ment.) 560
setipennis Haag (Psamm.) 160
setipes Chevr. 377
setosa Bates (Stern.) 192
setosa Cas. (Con.) 268
setosa Fisch. (Oen.) 198
setosa Kirby (Oxura) 162
setosa Pall. (Asida) 137
setosa Perez (Asida) 137
setosella Fauv. 385
setosocostatus Haag 160
setosula Fairm. 100
setosus Blackb. (Chale.) 582
setosus Lec. (Bat.) 114
setosus Muls. (Mes.) 296
setosus Pase. (Ozot.) 526
setulijera Küst. 133
setuliger Müll. 277
setuligerum Costa 329
setulosum Fald. (Gon.) 326
setulosum Küst. (Gon.) 326
setulosus Champ. (Anaed.) 470
setulosus Haag (Trach.) 165
setulosus Quedf. (Con.) 432
Sewertzowi Semen. 34
sexcornutum Fairm. 169
sexcostata Deyr. (Zoph.) 41
sexcostata Lec. (Asida) 137
sexcostatum Motseh. 321
sexcostatus Champ. (Nyet.) 429
sexcostatus Gahan (Amiant.) 153
sexcostatus Gerst. (Psamm.) 160
sexcostulatum Fairm. 326
sexdecimlineata Montr. 404
sexdentata Fisch. 189
sexdentatum Mäkl. 600
sexdentatus Champ. 471
sexlineata Sol. (Sten.) 90
sexlineata Herbst (Sten.) 89
sexmaculatum Chevr. (Plat.) 377
sexmaculatum Mäkl. (Strong.) 600
sexmaculatus Motseh. 382
sexnotatum Chevr. 377
sexpunctatum Chevr. 377
sexuale Mars. 325
sexvittata Chevr. 379
shanghaiicus Mars. 473
shastanica Cas. 268
sibirica Fald. (Mel.) 337
sibirica Gebl. (Tent.) 72
sibirica Sol. (Asida) 137
sibiricus Motseh. (Boros) 463
sibiricus Solsky (Crypt.) 354
Sicardi Vaul. 533

- sicula* Sol. (Asida) 137
sicula Kraatz (Zoph.) 40
sicula Sol. (Sten.) 107
sicula Sol. (Tent.) 69
siculum Sol. 169
siculus Seidl. (Ped.) 290
siculus Sol. (Erod.) 10
siculus Baudi (Hyp.) 416
siculus Küst. (Hel.) 535
signata Schneid. 346
signaticollis Fairm. 306
signatum Kl. (Plat.) 377
signatum Mäkl. (Strong.) 600
signatus Champ. 434
silphoides Brème (Pter.) 420
silphoides Cast. (Platyd.) 377
silphoides Fährs. (Trach.) 165
silphoides Gerst. (Anch.) 279
silphoides L. (Asida) 137
silphoides Waterh. (Platesth.) 232
silphoides Læcord. (Praoc.) 260
silphomorpha Fairm. 260
silvestre Kolbe 602
silvicola Champ. 532
simatum Mäkl. 600
similaris Muls. 291
similata Champ. 130
simulatum Germ. 511
simile Woll. 77
similis Blackb. (Chalc.) 582
similis Champ. (Anaed.) 470
similis Champ. (Oeat.) 442
similis Deyr. (Zoph.) 41
similis Fairm. (Tetr.) 492
similis Haag (Acest.) 103
similis Haag (Eur.) 100
similis Haag (Mic.) 75
similis Haag (Trach.) 165
similis Péring. (Psamm.) 160
similis Steinh. (Epitr.) 26
similis Ball. (Pros.) 225
similis Latr. (Blaps) 232
simillima Fairm. (Eut.) 409
simillima Kraatz (Las.) 193
simillimus Fairm. (Cat.) 458
simillimus Fairm. (Der.) 449
simius Blackb. (Chalc.) 582
simius Muls. (Dend.) 282
Simoni Fairm. 100
Simonis Fairm. (Choast.) 437
Simonis Fairm. (Rhien.) 469
Simonis Reitt. (Cab.) 293
Simonis Sén. (Pim.) 208
simplex Blackb. (Adel.) 511
simplex Blackb. (Seir.) 513
simplex Cas. (Arac.) 105
simplex Cas. (Trior.) 80
simplex F. (Gonoc.) 326
simplex Fairm. (Goniad.) 468
simplex Geb. (Par.) 576
simplex Hope (Sar.) 425
simplex Kraatz (Plat.) 257
simplex Mäkl. (Strong.) 600
simplex Péring. (Adesm.) 88
simplex Péring. (Asem.) 607
simplex Reitt. (Mel.) 337
simplex Seidl. (Dend.) 282
simplex Seidl. (Ped.) 290
simplex Semen. (Micr.) 113
simplex Sharp (Phel.) 514
simplex Westw. (Lyg.) 483
simplex Sol. (Pim.) 208
simplicicolle Lec. 600
simplicicollis Blackb. 420
simplicifrons Fairm. 609
simplicipes Geb. (Priosc.) 476
simplicipes Geb. (Sel.) 278
Simpsoni Waterh. 362
similans Cas. (Arac.) 105
similans Redtenb. (Phel.) 514
similans Chev. (Hel.) 284
similans Haag (Card.) 507
simulator Dohrn (Strong.) 600
simulator Fairm. (Colp.) 292
simulator Fairm. (Poc.) 331
simulator Fairm. (Pseud.) 488
simulator Geb. (Mct.) 478
simulatrix Kraatz (Pim.) 214
simulatrix Fairm. (Pseud.) 274
sinaitica Crotch (Adesm.) 88
sinaitica Peyerimb. (Tent.) 73
sinaiticus Crotch 10
sinensis Hope (Enc.) 448
sinensis Mars. (Lypr.) 473
singularis Champ. (Tyd.) 30
singularis Horn (Alaud.) 315
singularis Lin. (Typhl.) 114
singularis Péring. (Ogr.) 162
singularis Reitt. (Pros.) 225
singularis Wasm. (Azar.) 569
sinigensis Friv. 257
sinuata Seidl. (Plat.) 257
sinuata Rey (Asida) 129
sinuaticollis Sol. (Asida) 137
sinuaticollis Bates (Hyph.) 440
sinuaticollis Kolbe (Gon.) 570
sinuaticollis M'Leay (Pter.) 420
sinuaticollis Champ. (Sten.) 124
sinuaticollis Champ. (Tarp.) 532
sinuaticollis Sol. (Blaps) 238
sinuatifrons Reitt. 318
sinuatipes Fairm. 565
sinuatocollis Deyr. (Zoph.) 41
sinuatocollis Reitt. (Plat.) 257
sinuatocollis Desbr. (Dall.) 45
sinuatocollis Desbr. (Trig.) 190
sinuatocollis Rosenh. (Tent.) 69
sinuatus F. (Tar.) 441

- sinuatus* Muls. (Dend.) 282
sinuosa Sol. 150
Sipolisii Fairm. 468
Sjoestedti Geb. (Micr.) 565
Sjoestedti Geb. (Psamm.) 160
Sjoestedti Geb. (Uloma) 404
Skobckewi Starck 44
Sloanei Blackb. (Nyet.) 429
Sloanei Cart. (Adel.) 511
smaragdinus Coq. 492
smaragdipunctata Fairm. 502
smaragdulus F. 578
Smithiana Broun 426
smymensis Sol. (Eut.) 109
smymensis Kraatz (Pacl.) 201
Snowi Blaisd. (Eleod.) 251
Snowi Cas. (Met.) 29
sobrinum Chevr. (Plat.) 377
sobrinum Dohrn (Strong.) 600
socia Champ. (Tarp.) 532
socia Gah. (Rhyt.) 66
socia Seidl. (Blaps) 239
socialis Pasc. 481
socium Cas. 13
socius Pasc. (Omol.) 521
socius Rottenb. (Dich.) 111
sodale Waterh. 377
sodalis Horn (Tel.) 14
sodalis Waterh. (Adesm.) 88
sodalis Cas. (Tel.) 14
sodalis Reiche (Blaps) 239
Solarii Leoni 131
solidus Cart. (Pter.) 420
solidus Cas. (Coel.) 270
solidus Walk. (Zoph.) 435
Solieri All. (Erod.) 10
Solieri Cas. (Par.) 26
Solieri Champ. (Eleod.) 251
Solieri Deyr. (Zoph.) 41
Solieri Geb. (Mac.) 466
Solieri Gené (Asida) 137
Solieri Luc. (Adesm.) 88
Solieri Luc. (Tent.) 73
Solieri Reiche (Cal.) 51
Solieri Semen. (Lept.) 92
Solieri Waterh. (Nyet.) 143
Solieri All. (Blaps) 240
Solieri Geb. (Psamm.) 161
Solieri Muls. (Pim.) 205
Solieri Muls. (Sit.) 410
Solieri Ramb. (Asida) 128
Solieri Reiche (Tent.) 70
solitarius Champ. (Arm.) 15
solitarius Péring. (Psamm.) 160
Solskyi Faust 225
Somers-smithi Fairm. 217
Sommeri Lacord. (Cleo.) 391
Sommeri Sol. (Herp.) 181
Sommieri Baudi 70
somocoeloides Seidl. 257
songorica Fisch. 240
sonorae Cas. (Blapst.) 300
sonorae Champ. (Eleod.) 252
sonoricus Cas. 18
sordida Gerst. (Crypt.) 116
sordida Lec. (Asida) 138
sordidum Lec. (Trich.) 320
sordidum Mäkl. (Strong.) 600
sordidum Sharp (Pseud.) 426
sordidus Champ. (Hes.) 437
sordidus Gerst. (Trach.) 165
sorocinum Reiche 326
soricinus Fairm. (Crypt.) 352
soricinus Vul. (Hel.) 537
soror Fairm. (Cat.) 408
soror Lec. (Eleod.) 243
sororeula Reitt. 199
Souvorowiana Reitt. 193
spadicea Motsch. 369
sparsa Brll. (Pim.) 214
sparsa Cas. (Con.) 268
sparsa Reitt. (Pros.) 220
sparsa Reitt. (Trig.) 190
sparsicollis Reitt. 199
sparsulum Müll. 561
sparsus Blackb. (Chalc.) 582
sparsus Cart. (Hel.) 422
sparsus Champ. (Nos.) 98
spatulata Sol. 236
speciosa Bates (Nes.) 609
speciosa Pall. (Cam.) 495
speciosus Dalm. (Amar.) 578
speciosus Pasc. (Pyres) 436
speciosus Bertol. (Met.) 478
spectabilis Cast. (Cer.) 383
spectabilis Har. (Ples.) 583
spectabilis Kraatz (Alein.) 74
spectabilis Kraatz (Zoph.) 435
spectabilis Pasc. (Cam.) 495
spectabilis Perty (Uloma) 404
spectabilis Reitt. (Pros.) 225
spectabilis Haag (Pim.) 207
spectabilis Kraatz (Pel.) 202
spectabilis Kraatz (Zoph.) 434
spectandrus Péring. (Anom.) 306
spectandrus Péring. (Hop.) 573
spectrum Pasc. 360
specularis Péring. 160
speculifera Geb. 171
Spencei Brême 422
sperabilis Péring. 160
sphacelatus F. 588
sphaericollis Champ. (Asida) 138
sphaericollis Küst. (Hel.) 553
sphaericus Burm. 258
sphaeroides Hope 339
sphenarioides Fairm. 32
sphodroides Semen. 225

spicatum Oll. 377
spiculifera Lec. 120
spiculosa Champ. 120
spiculosum Gerst. 169
spiculosus Haag 160
spiniceps Lev. 359
spinicollis Mäkl. 600
spinicollis Cast. (Ech.) 167
spinicollis Fairm. (Brad.) 356
spinicollis Fairm. (Dol.) 410
spinicollis Fairm. (Plat.) 262
spinicollis M'Leay (Pter.) 420
spinicollis Thoms. (Hel.) 553
spinierus Fairm. 575
spinifer Cart. 422
spinifera Perch. 90
spinimanus Champ. 138
spinipennis Cast. (Cam.) 495
spinipennis Geb. (Phryn.) 150
spinipes Cast. (Praoc.) 261
spinipes Champ. (Uloma) 404
spinipes Fairm. (Cim.) 101
spinipes Muls. (Trig.) 272
spinipes Sol. (Eleod.) 251
spinipes F. (Xyl.) 436
spinithorax Fairm. 151
Spinolae Hope (Hel.) 422
Spinolae Sol. (Amm.) 120
Spinolae Sol. (Eleod.) 251
Spinolae Sol. (Herp.) 181
Spinolae Sol. (Nyct.) 253
Spinolae Sol. (Phryn.) 150
Spinolae Sol. (Plat.) 257
Spinolae Sol. (Praoc.) 261
Spinolae Sol. (Psamm.) 161
spinosa All. (Blaps) 240
spinosa L. (Akis) 174
spinosa Péring. (Crypt.) 116
spinosa Forsk. (Pim.) 205
spinosa Herbst (Akis) 174
spinocostatus Kolbe 160
spinosum Sol. 163
spinus Haag (Psamm.) 160
spinus Waterh. (Prop.) 483
spinulosa Kl. 214
spissicornis Champ. (Hel.) 553
spissicornis Champ. (Mes.) 18
spissicornis Fairm. (Brach.) 151
spissicornis Fairm. (Lept.) 407
spissus Péring. 565
Spixi Cast. 496
splendens Champ. (Naut.) 531
splendens Geb. (Met.) 478
splendens Haag (Psamm.) 160
splendens Lacord. (Euc.) 486
splendens Mäkl. (Praog.) 606
splendens Wiedem. (Hem.) 384
splendidulus F. (Amar.) 578
splendidulus Schauf. (Hel.) 546

splendidum Germ. 601
splendidus Cast. (Tetr.) 492
splendidus Fairm. (Nyct.) 467
sponsa Cas. (Nyct.) 119
sponsa Lec. (Eleod.) 251
sporadica Reitt. 73
spretulus Fairm. 458
spretum Blackb. 461
spretus Horn 553
spurius Péring. 565
squalida All. (Asida) 138
squalida Baudi (Machl.) 102
squalida Lacord. (Praoc.) 261
squalida Sol. (Pter.) 215
squalidus Cas. (Nos.) 98
squalidus Mäkl. (Otoc.) 602
squalidus M'Leay (Cestr.) 301
squalidus M'Leay (Pter.) 420
squamiger Broun 319
squamosa Ménétr. 35
squamosus Blackb. (Pseud.) 339
squamosus M'Leay (Apat.) 318
squamosus Pasc. (Hel.) 422
squamulata Leoni 138
squamulatus Champ. 343
stabilis Champ. 531
Stáli Haag (Steira) 101
Stáli Haag (Trach.) 165
Stáli Mäkl. (Strong.) 600
Starcki Reitt. 519
Staudingeri Kraatz (Pros.) 225
Staudingeri Reitt. (Stal.) 203
Steckeri Karsch 194
Steindachneri Apfelf. 553
Steinheili Haag 160
steiroides Haag 102
stenocaroides Péring. 88
stenoehinus Lec. 562
stenosides Pasc. 109
stenothorax Fisch. 240
stenotrichoides Blaisd. 553
Stephensi Cart. (Agast.) 427
Stephensi Waterh. (Nyct.) 143
sterilis Cas. 18
sternalis Bates (Call.) 501
sternalis Broun (Par.) 318
sternalis Cas. (Coel.) 270
sternalis Fairm. (Lit.) 310
sternalis Muls. (Plat.) 273
sternalis Reitt. (Anat.) 48
steropoides Pasc. 511
sterha Olliff 449
Stevensi Sol. (Pach.) 58
Stevensi All. (Hel.) 543
Stevensi Kryn. (Hel.) 539
sticticus Gemm. 179
stigmaticollis Fairm. 138
stimuleum Mäkl. 500
Stohczkana Bates 240

- Stoliczkanus* Bates 218
stolida Champ. 251
stolidus Blackb. (Amar.) 578
stolidus Champ. (Ster.) 17
strabonis Seidl. 290
strangulata Fairm. 185
strangulatum All. (Scler.) 314
strangulatum Fairm. (Gon.) 327
strangulatus Fairm. 183
Strauchi Reiche (Blaps) 240
Strauchi Kraatz (Tent.) 69
strenua Cas. 268
striata F. (Cam.) 495
striata Guér. (Eleod.) 251
striata Lew. (Cer.) 383
striata Motsch. (Plat.) 257
striata Reitt. (Pros.) 225
striata Kraatz (Stal.) 203
striata Ol. (Cam.) 495
striatellus Fairm. 258
striaticiceps Lec. 114
striaticollis Luc. 75
striatifrons Fairm. 445
striatipennis Champ. (Naut.) 531
striatipennis Fairm. (Dich.) 584
striatipennis Lew. (Set.) 445
striatipennis M'Leay (Sar.) 425
striatogranosa Fairm. 199
striatogranulatum Reitt. 321
striatopunctata Wied. (Sten.) 63
striatopunctata All. (Blaps) 237
striatopunctata Ménétr. (Tent.) 72
striatopunctatus Boisd. (Pter.) 420
striatopunctatus Fairm. (Rhien.) 469
striatopunctatus Haag (Him.) 32
striatopunctatus M'Leay (Dec.) 481
striatopunctatus Montr. (Hel.) 553
striatopunctatus Westw. (Proph.) 483
striatopunctatus Brême (Pter.) 419
striatopunctatus Fairm. (Chir.) 474
striatulus Fairm. (Alph.) 406
striatulus Muls. (Blapst.) 300
striatum Montr. (Plat.) 377
striatum Pasc. (Adel.) 511
striatus Cart. (Otr.) 508
striatus Cast. (Mac.) 466
striatus F. (Plat.) 273
striatus F. (Psamm.) 160
striatus F. (Seaur.) 180
striatus F. (Sel.) 278
striatus Guér. (Hop.) 573
striatus Guér. (Opatr.) 277
striatus Kolbe (Priose.) 476
striatus M'Leay (Amar.) 578
striatus Quens. (Trig.) 272
striatus Wiedem. (Coss.) 431
striatus Fourcr. (Hel.) 548
striatus Kraatz (Hel.) 540
striatus Sol. (Psamm.) 161
striatus Woll. (Trich.) 332
stricta Lec. 244
stricticollis Fairm. (Amb.) 81
stricticollis Fairm. (Der.) 34
stricticollis Villa (Blaps) 235
strictulus Desbr. 293
strigatum F. 321
strigiceps Reitt. 112
strigicollis Baudi (Helioph.) 284
strigicollis Fairm. (Roz.) 54
strigicollis Haag (Edr.) 258
strigicollis Horn (Helops) 553
strigicollis Lew. (Plat.) 257
strigicollis Reitt. (Ped.) 290
strigicollis Baudi (Blaps) 241
strigicollis Seidl. (Hel.) 553
strigipennis Bates (Seir.) 513
strigipennis Mars. (Sten.) 523
strigipennis Muls. (Pseud.) 274
strigipennis Thoms. (Gon.) 570
strigipleuris Reitt. 62
strigithorax Reitt. 553
strigiventris Reitt. (Micr.) 62
strigiventris Reitt. (Pros.) 225
strigosa Germ. (Anat.) 49
strigosa Herbst (Mol.) 153
strigosicollis Fairm. 145
strigosula Geb. 147
strigosum Reiche 327
strigosus Costa (Colp.) 291
strigosus Fald. (Ped.) 290
strigosus Reitt. (Hel.) 284
strigosus Baudi (Colp.) 291
striolata Motsch. 240
striolata Fairm. (Anem.) 318
striolata Lec. (Eleod.) 251
striolata Reitt. (Laena) 519
striolata Fairm. (Lath.) 394
striolata Küst. (Blaps) 235
striolatum Mäkl. 600
striolatus Berg (Epir.) 26
striolatus Fairm. (Chalc.) 467
striolatus Fairm. (Lypr.) 473
striolatus Fairm. (Opatr.) 333
striolatus Fairm. (Phyl.) 335
striolicollis Fairm. 261
striolifrons Fairm. 35
striopunctatus Goetze 288
strongyloides Fairm. 340
strophium Fisch. 86
Stuhlmanni Kolbe 600
Sturmi Küst. 544
stupida Gerst. 66
stygia Er. 235
stygianus Pasc. 480
stygica Kolbe 475
stygius Waltl 282
suavis Blackb. (Amar.) 578
suavis Champ. (Hel.) 553

- suavis* Haag (Asop.) 524
suavis Friv. (Anat.) 46
subaenea Deyr. (Zoph.) 41
subaenea Er. (Praoc.) 261
subaeneus Cas. (Pheg.) 30
subaeneus Gerst. (Dich.) 472
subaeneus Har. (Psamm.) 161
subaeneus Reitt. (Eur.) 555
subaeneus Baudi (Hel.) 548
subaeneus Reitt. (Cat.) 78
subaequalis Cas. 82
subaereus Reitt. 316
subalpina Ménétr. 238
subapterus Champ. 16
subaratum Fald. 330
subarmata Motsch. 195
subaspera Lec. (Eleod.) 247
subaspera Sol. (Eleod.) 246
subauratus Burm. 149
subcariosa Lesne 41
subcaudatus Champ. 527
subciliatus Woll. 7
subclathratum Reitt. 314
subclavata Woll. 397
subcordata Deyr. (Zoph.) 41
subcordata Seidl. (Blaps) 240
subcordata Seidl. (Plat.) 257
subcordicollis Fairm. 66
subcoriacea Reitt. 337
subcoriaceus Bates 426
subcostata Germ. (Psectr.) 147
subcostata Kraatz (Thalp.) 57
subcostata Sharp (Cil.) 426
subcostata Sol. (Asida) 138
subcostata Sol. (Praoc.) 261
subcostata Sol. (Tent.) 73
subcostata Lec. (Asida) 133
subcostatum Cast. (Plat.) 377
subcostatum Guér. (Oxyc.) 77
subcostatum Mäkl. (Strong.) 600
subcostatum Reitt. (Het.) 473
subcostatus Brll. (Arthr.) 7
subcostatus Burm. (Card.) 139
subcostatus Fairm. (Euc.) 486
subcostatus Sol. (Dich.) 112
subcostatus Sol. (Psamm.) 161
subcostatus Muls. (Blen.) 307
subcostatus Sol. (Erod.) 10
subcostulata Fairm. 41
subcostulatus Fairm. 449
suberenatus Fairm. 474
*subcruciatu*s Fairm. 452
subcyaneus Fairm. 467
subcylindrica Cas. (Eleod.) 251
subcylindrica Leoni (Asida) 132
subcylindrica Sol. (Pach.) 59
subcylindricus Motsch. (Micr.) 312
subcylindricus Ménétr. (Opatr.) 333
subdepressa Sol. (Psectr.) 147
subdepressa Sol. (Tent.) 68
subdepressum Cart. 511
subdepressus Brll. (Ped.) 290
subdepressus Fairm. (Neph.) 558
subdepressus Woll. (Hel.) 553
subdepressus Woll. (Pal.) 397
subdepressus Kiesw. (Ped.) 287
subdilatum Reitt. 328
subdentata Blaisd. 248
subelegans Fairm. 74
subellipticus Desbr. 320
suberea Lew. 96
suberis Luc. 416
subexaratus Mäkl. 563
subfascia Walk. 377
subfilum Fleisch. 397
subfossulata Sol. 66
subfurcatum Desbr. 170
subgeminatus M'Leay 420
subglaber Cas. (Con.) 269
subglaber Rosenh. (Mis.) 524
subglabrum Cas. 97
subglobosa Kraatz (Mier.) 62
subglobosa Pall. (Pim.) 214
subglobosus Kolbe 576
subgranulatus Haag 161
subheliopates Reitt. 286
subhemisphaericus Boh. 576
subhumeralis Mars. 349
subhyalinus Cas. 4
subimpressa Fairm. 147
subimpressum Fairm. 600
subimpressus Reitt. 284
subinflata Brll. 41
subinteger Reitt. 359
sublaeviceps Cas. 29
sublaevicollis Fairm. (Brad.) 356
sublaevicollis Reitt. (Trig.) 191
sublaevicollis Rey (Phal.) 349
sublaevicollis Sol. (Psectr.) 147
sublaevigata Bates (Ocn.) 198
sublaevigata Germ. (Praoc.) 261
sublaevigata Reitt. (Trig.) 191
sublaevigata Sol. (Pim.) 213
sublaevis Bland (Iphth.) 440
sublaevis Desbr. (Scaur.) 180
sublaevis Horn (Rhin.) 434
sublaevis Kraatz (Tent.) 73
sublaevis Lec. (Auch.) 19
sublaevis Beauv. (Alob.) 444
sublaevis Blaisd. (Eleod.) 243
sublaevis Blaisd. (Eleod.) 244
subligata Lec. (Eleod.) 249
subligata Walk. (Iphth.) 440
sublimbalis Fairm. 491
sublinearis Kraatz (Hel.) 553
sublinearis Walk. (Him.) 32
sublineata Berg (Epip.) 145
sublineata Brll. (Blaps) 235

- sublunata* Sol. 60
submaculata Rey 346
submaculatum Brême (Enc.) 417
submaculatum Chevr. (Plat.) 377
submaculatum Lacord. (Enc.) 417
submaculatus Champ. 354
submetallica Guér. (Praoc.) 261
submetallica Raffr. (Anem.) 318
submetallica Semen. (Pter.) 195
submetallica Sol. (Zoph.) 41
submetallica Woll. (Oxyc.) 77
submetallica Péring. (Anem.) 318
submetallicus Geb. (Omol.) 521
submetallicus Lec. (Pol.) 26
submetallicus M'Leay (Proph.) 483
submetallicus Vul. (Hel.) 553
submuricata Kraatz 191
subniger Reitt. 553
subnitens Cas. (Eus.) 265
subnitens Horn (Alob.) 444
subnitens Lec. (Eleod.) 251
subnitidus Motsch. (Zoph.) 435
subnitidus Sol. (Erod.) 10
subnuda Reitt. 196
subocellata Cast. 383
subopaca Fairm. (Hom.) 67
subopaca Fairm. (Praog.) 605
subopaca Semen. (Pros.) 220
subopaeus Baudi (Dend.) 282
subopaeus Champ. (Tal.) 563
subopaeus Fairm. (Hopl.) 573
subopaeus Horn (Ster.) 17
subopaeus Waterh. (Ped.) 446
suborbicularis Sol. 39
subovale Cas. 13
subovata Quedf. (Praog.) 606
subovata Bess. (Pach.) 58
subovata Sol. (Blaps) 235
subparallela Champ. (Hyc.) 338
subparallela Champ. (Tarp.) 532
subparallela Chevr. (Phal.) 349
subparallelus Sol. 10
subperegrina Reitt. 177
subpilosa Sol. 138
subpinguis Blaisd. 251
subplana Geb. 145
subplicatus Geb. 161
subplumbeus Fairm. 340
subpubescens Bates (Dyst.) 515
subpubescens Horn (Trior.) 80
subpubescens Lec. (Con.) 269
subpubescens Reitt. (Clit.) 340
subpubescens Reitt. (Cab.) 293
subpunctatus Walk. 354
subpurpurascens Westw. 389
subquadrata Sturm (Pim.) 214
subquadrata Tausch. (Anat.) 49
subquadrata Brill. (Blaps) 233
subquadrata Eschsch. (Anat.) 47
subquadrata Sol. (Pim.) 208
subquadrata Stev. (Seyth.) 65
subquadratum Motsch. 377
subreticulata Sol. 262
subrobustus Motsch. 441
subrotundatus Woll. 78
subrudis Cas. 28
subrugatus Fairm. 141
subrugosa Sol. (Tent.) 73
subrugosa Motsch. (Pter.) 195
subrugosus Brême (Sar.) 425
subrugosus Brême (Symp.) 423
subrugosus Duftschm. (Hel.) 553
subrugosus Er. (Ten.) 454
subrugulosum Reitt. 327
subscabra Sol. 213
subscabrosa Quedf. 607
subseriata Cas. (Met.) 29
subseriata Reitt. (Mier.) 63
subseriatus Blackb. 422
subsericeum Motsch. 377
subsericeus Cas. 264
subserrata Chevr. 85
subsetosum Kolbe (Gon.) 327
subsetosum Reitt. (Gon.) 322
subsetulosus Reitt. 112
subsimile Cas. 13
subspinosum Fairm. 327
substriata Fairm. (Rhyt.) 67
substriata Fairm. (Sten.) 609
substriata Guér. (Acanth.) 567
substriata Guér. (Pseud.) 274
substriata Sol. (Blaps) 239
substriata Sol. (Tent.) 72
substriatum Bess. 326
substriatus Cas. (Not.) 303
substriatus Cast. (Coss.) 431
substriatus Champ. (Blapst.) 300
substriatus Guér. (Scot.) 185
substriatus Lec. (Hyp.) 416
substriatus Reitt. (Het.) 293
substriatus Desbr. (Crypt.) 352
substriatus Sol. (Nyct.) 254
subsulcata Kraatz (Mier.) 63
subsulcata Sol. (Praoc.) 262
subsulcata Waterh. (Nyct.) 143
subsulcata Reiche (Tent.) 65
subsulcatum Reiche 327
subsulcatum Fairm. (Enc.) 448
subsulcatus Kolbe (Tar.) 441
subteres Sol. 239
subterranea F. (Anem.) 318
subterranea Sol. (Akis) 175
subtilimargo Reitt. 310
subtilis Reitt. (Adel.) 104
subtilis Kraatz (Dich.) 111
subtricostata Redtenb. 175
subtuberculata Walk. 246
subvariolosus Luc. 284

- subviolaceus* Fairm. (Chem.) 491
subviolaceus Motsch. (Enc.) 448
subviridis Linell 606
subvittata Champ. (Tarp.) 533
subvittata Horn (Asida) 138
subvittata Mäkl. (Praog.) 606
subvittatus Fairm. (Enc.) 487
subvittatus Cas. (Pech.) 29
succisum Pasc. 509
sudanica Fairm. 209
sudanensis Wasm. 431
sudanicum Fairm. 600
suffusus Woll. 406
suilla Champ. (Hopl.) 369
suilla Fairm. (Anem.) 318
sulcata All. (Asida) 138
sulcata Auriv. (Praog.) 606
sulcata Cas. (Coel.) 438
sulcata Cast. (Blaps) 240
sulcata Cast. (Blen.) 307
sulcata Champ. (Uloma) 404
sulcata Deyr. (Zoph.) 41
sulcata Eschsch. (Eleod.) 251
sulcata Eschsch. (Praoc.) 262
sulcata Mill. (Sten.) 109
sulcata Ball. (Plat.) 257
sulcata F. (Blaps) 237
sulcata Fisch. (Pros.) 221
sulcata Fourer. (Pim.) 206
sulcata Küst. (Blaps) 230
sulcata Lec. (Eleod.) 246
sulcata Thunb. (Eleod.) 363
sulcaticollis Fairm. 448
sulcatipennis Sol. 566
sulcatissima Reitt. 225
sulcator Kl. (Set.) 445
sulcator Knoch (Set.) 444
sulcatula Champ. 251
sulcatulum Fairm. 511
sulcatulus Champ. (Rhac.) 459
sulcatulus Gemm. (Hel.) 525
sulcatum Baudi (Scler.) 314
sulcatum Duponch. (Adel.) 104
sulcatum Mäkl. (Strong.) 600
sulcatum Montr. (Chlor.) 522
sulcatum Küst. (Opatr.) 329
sulcatus F. (Pycn.) 479
sulcatus Fisch. (Bel.) 460
sulcatus Geb. (Psamm.) 161
sulcatus Gerst. (Stiz.) 308
sulcatus Lec. (Blapst.) 300
sulcatus Lec. (Ton.) 303
sulcatus Mén. (Colp.) 292
sulcatus Sol. (Diod.) 7
sulcatus Sol. (Gon.) 304
sulcatus Guér. (Hel.) 525
sulcatus Fisch. (Hel.) 553
sulcatus Sol. (Hel.) 525
sulcibasis Reitt. 333
sulcauda Reitt. 225
sulciceps Gebl. 64
sulcicolle Kolbe (Strong.) 600
sulcicolle Fairm. (Strong.) 595
sulceicollis Boisd. (Lepisp.) 480
sulceicollis Fährs. (Machla) 123
sulceicollis Fairm. (Gon.) 570
sulceicollis Horn (Arae.) 105
sulceicollis Ménétr. (Sten.) 109
sulceicollis Péring. (Psamm.) 161
sulceicollis Reitt. (Lept.) 92
sulceicollis Waterh. (Nyct.) 143
sulceicollis Sol. (Psectr.) 147
sulceifer Fauv. 521
sulceifera Seidl. 240
sulceifrons Har. (Cer.) 383
sulceifrons Sol. (Pach.) 60
sulceigera Boisd. 446
sulcemargo Reitt. 51
sulceipeetus Quedf. 601
sulcipenne Mäkl. (Strong.) 601
sulcipenne Reitt. (Strong.) 599
sulcipenne Thoms. (Gon.) 324
sulcipennis Champ. (Blapst.) 300
sulcipennis Fauv. (Call.) 501
sulcipennis Fauv. (Cymb.) 514
sulcipennis Germ. (Heliol.) 525
sulcipennis Kl. (Eup.) 575
sulcipennis Lec. (Helops) 553
sulcipennis Lec. (Micr.) 124
sulcipennis Muls. (Erel.) 398
sulcipennis Muls. (Emr.) 276
sulcipennis Reitt. (Anat.) 49
sulcipennis Reitt. (Helioph.) 284
sulcipennis Thoms. (Alph.) 406
sulcipennis Fairm. (Asida) 134
sulcipennis Fairm. (Heliol.) 525
sulcipennis Mannerrh. (Eleod.) 248
sulcipubens Reitt. 223
sulcipygia Péring. 87
sulphurea Deyr. 40
sumatrense Fairm. 461
sumptuosa Mäkl. 606
sumptuosus All. (Hel.) 553
sumptuosus Hope (Hem.) 481
sumptuosus Har. (Met.) 478
superba Wied. 383
superbus Blackb. (Chalc.) 582
superbus Blackb. (Plat.) 480
superbus Kraatz (Pseud.) 488
superbus Mäkl. (Otoc.) 602
superbus Muls. (Hel.) 553
superstitiosa Er. (Blaps.) 249
superstitiosa All. (Blaps) 237
suppressus Say 436
suspica Kolbe 601
suturacava Fairm. 143
suturale Geb. (Onc.) 564
suturale Mäkl. (Strong.) 601

- suturalis* Cas. (Con.) 269
suturalis Champ. (Asida) 138
suturalis Champ. (Tarp.) 533
suturalis Fauv. (Call.) 501
suturalis Germ. (Poec.) 590
suturalis Haag (Etr.) 100
suturalis Luc. (Adelph.) 559
suturalis Pasc. (Chalc.) 582
suturalis Payk. (Hyp.) 416
suturalis Reitt. (Anat.) 49
suturalis Say (Eleod.) 251
suturalis Say (Ped.) 290
suturalis Semen. (Sphen.) 34
suturalis Sol. (Podh.) 204
suturalis Westw. (Leio.) 389
suturalis Chevr. (Diap.) 366
suturalis Fairm. (Dol.) 410
suturalis Reitt. (Gnath.) 44
suturalis Sol. (Psamm.) 158
suturangu Reitt. 225
suturata Fairm. (Gaur.) 487
suturata Fairm. (Pseud.) 609
suturatus Fairm. (Cam.) 492
suturatus Fairm. (Nyet.) 467
suturidens Reitt. 220
suturipubens Reitt. 222
 Suwerowi Reitt. 93
 Suworowi Reitt. 195
 Swierstrae Müll. 566
sycophanta Pasc. 490
sydneyanus Blackb. 453
sylvestre Lew. 377
sylvicola Blackb. 511
sylvius Broun 319
symmetrica Cas. 269
symmetricum Cas. 27
syriaca All. (Asida) 138
syriaca Baudi (Laena) 519
syriaca Reitt. (Ent.) 109
syriaca Baudi (Adesm.) 86
syriaca Sén. (Pim.) 205
syriacus Reiche (Dend.) 282
syriacus Reiche (Hel.) 554
syriacus Zouf. (Bel.) 460
syriacus Zouf. (Ten.) 458
syriacus Baudi (Hel.) 538
syriacus Kraatz (Arthr.) 6
syriacus Sol. (Erod.) 8
 Szechenyi Friv. 193
- taciturnum* Fairm. 601
taeniolata Ménétr. 240
tagenioides Luc. (Bor.) 465
tagenioides Küst. (Hel.) 535
tagenioides Ménétr. (Hel.) 536
tagenioides Eschsch. 52
talpa Fährs. (Anom.) 306
talpa Pasc. (Zoph.) 306
- tanganum* Kolbe 601
tangeriana Sol. (Asida) 138
tangeriana Desbr. (Sten.) 167
tangerianus Desbr. (Dil.) 294
tangerianus Sol. (Erod.) 9
tantillus Ménétr. (Hel.) 554
tantillus Péring. (Trach.) 164
taprobanac Lew. 360
tarda Bates (Hyp.) 440
tarda Champ. (Asida) 138
tarda Motsch. (Blaps) 238
tardus Blackb. (Amar.) 578
tardus Sol. (Onc.) 271
tardus Vul. (Hel.) 536
Tarquinia Baudi 70
tarsale Chevr. 377
tarsalis Haag (Psamm.) 161
tarsalis Hope (Sar.) 425
tarsalis Muls. (Uloma) 404
tarsalis Pasc. (Amar.) 578
tarsalis Sharp (Cil.) 426
tarsalis Cas. (Eleod.) 250
tarsatus Fairm. (Amar.) 578
tarsatus Küst. (Hel.) 547
tasmanica Champ. (Lyph.) 393
tasmanica Champ. (Tit.) 500
tasmanicum Champ. 511
tasmanicus Blackb. 579
tasmanum Mars. 377
tatarica Gebl. 65
tauri Pic 354
taurica Tausch. (Tent.) 73
taurica Sturm (Pros.) 223
tauricus Muls. (Ped.) 290
tauricus Stev. (Coss.) 431
tauricus Kiesenw. (Ped.) 288
tauricus Muls. (Hel.) 550
taurus F. (Tox.) 461
taurus Lacord. (Mol.) 391
taurus Pasc. (Dys.) 360
taxicornis Rossi 416
taygetanus Kiesenw. (Ped.) 291
taygetanus Reitt. (Apol.) 178
Taylori Cart. 512
tazmaltensis Desbr. 60
teapensis Champ. 533
tebessanum Reitt. 330
Teinturei Muls. 311
tenebricosa Germ. (Eleod.) 251
tenebricosa Fald. (Scyth.) 64
tenebricosus Brll. (Hel.) 554
tenebricosus Er. (Trich.) 332
tenebrioides Er. (Adel.) 511
tenebrioides Germ. (Hel.) 554
tenebrioides Guér. (Het.) 474
tenebrioides Guér. (Nyet.) 24
tenebrioides Reitt. (Mier.) 312
tenebrioides White (Uloma) 404
tenebrioides Beauv. (Ten.) 457

- tenebrioides* Reitt. (Lob.) 335
tenebrosa Cas. (Con.) 269
tenebrosa Champ. (Asida) 138
tenebrosa Horn (Amph.) 505
tenebrosa Sol. (Adesm.) 88
tenebrosa Sol. (Pach.) 202
tenebrosa Westw. (Meg.) 571
tenebrosus Cas. (Bothr.) 28
tenebrosus Champ. (Hyl.) 16
tenebrosus Champ. (Nupt.) 446
tenebrosus Er. (Psamm.) 161
tenebrosus Muls. (Trig.) 272
tenebrosus Reitt. (Dich.) 112
tenebrosus Thoms. (Leio.) 389
tenellus Muls. (Dend.) 282
tenellus Wasm. (Dich.) 112
tenietensis Desbr. 354
tentyrioides Fairm. (Mol.) 153
tentyrioides Fairm. (Rhyt.) 67
tentyrioides Fald. (Hed.) 557
tentyrioides Haag (Trach.) 165
tentyrioides Küst. (Hel.) 554
tentyrioides Lacord. (Hyl.) 21
tentyrioides Mill. (Hionth.) 52
tentyrioides Pasc. (Micr.) 565
tentyrioides Seidl. (Blaps) 240
tentyrioides Solsky (Mis.) 523
tentyrioides Brll. (Dend.) 281
tentyrioides Sol. (Mel.) 81
tenue Fairm. 462
tenuecostata Fairm. 138
tenuecostatus Fairm. (Eur.) 276
tenuecostatus Fairm. (Met.) 478
tenuecostatus Geb. (Phryn.) 150
tenuegranata Fairm. 88
tenuepunctata Motsch. 241
tenuesculptus Fairm. 150
tenuestriata Fairm. (Cam.) 495
tenuestriata Fairm. (Gaur.) 487
tenuestriata Fairm. (Pseud.) 274
tenuestriatus Fairm. (Enc.) 448
tenuestriatus Fairm. (Par.) 576
tenuestriatus Fairm. (Plam.) 487
tenuicauda Seidl. 240
tenuiclavum Schauf. 462
tenuicolle Say 601
tenuicollis Fairm. (Dysg.) 607
tenuicollis Sol. (Blaps) 240
tenuicollis Sol. (Sten.) 63
tenuicornis Chev. 380
tenuicornis Baudi (Sten.) 109
tenuicornis Cas. (Vacr.) 118
tenuicornis Champ. (Tarp.) 533
tenuicornis Fairm. (Dol.) 410
tenuicornis Geb. (Chalc.) 582
tenuicornis Lew. (Ainu) 603
tenuicornis Motsch. (Amar.) 579
tenuicornis Motsch. (Bel.) 460
tenuicornis Reitt. (Cat.) 408
tenuicornis Sol. (Pim.) 214
tenuicornis Sol. (Praoc.) 262
tenuicornis Mill. (Dend.) 282
tenuimembris Fairm. 604
tenuipes Fährs. (Psamm.) 161
tenuipes Fairm. (Strong.) 601
tenuipunctatus Brill. (Heg.) 78
tenuipunctatus Phil. (Hel.) 525
tenuis Cas. (Arac.) 105
tenuis Cas. (Con.) 269
tenuis Cas. (Hyl.) 16
tenuis Cas. (Mec.) 297
tenuis Lec. (Hyp.) 416
tenuis Motsch. (Nupt.) 446
tenuis Mars. (Cat.) 408
tenuissima Reitt. 257
tenuistrata Bates 440
tenuistriatus Lea 420
tenuitarsis Bates (Thett.) 497
tenuitarsis Pasc. (Dec.) 481
tenuitarsis Reitt. (Ent.) 109
terebrans Champ. 385
terebratulus Cas. 80
teredoides Fairm. 416
teres Mäkl. 500
tergocinctum Chev. 380
terminalis Fairm. 610
terminatum Say 601
termitophilus Lea (Amar.) 579
termitophilus Wasm. (Hopl.) 573
terrena Pasc. 166
Terreni Friv. 548
terrenus Pasc. (Apost.) 319
terrenus Péring. (Trach.) 165
terrestris Fährs. 100
terricola Fährs. (Trach.) 165
terricola Küst. (Asida) 130
terricola Ménétr. (Akis) 175
terrosum Küst. 326
terrulenta Haag 100
tersum Cas. 13
tessellatus Baudi 31
tessulatus Gerst. 32
testacea Lew. (Enan.) 395
testacea Motsch. (Hopl.) 369
testacea Pasc. (Isar.) 343
testacea Say (Phal.) 349
testacea Serv. (Camps.) 496
testaceipes Fairm. (Euc.) 487
testaceipes Fairm. (Hel.) 554
testaceipes Fairm. (Nes.) 609
testaceipes Fairm. (Reh.) 490
testaceipes Thoms. (Par.) 576
testaceum Cas. (Met.) 13
testaceum Mäkl. (Strong.) 601
testaceum F. (Trib.) 395
testaceus Hellw. (Pent.) 387
testaceus Horn (Cnem.) 4
testaceus Kirsch (Poec.) 590

- testaceus Sol. (Onc.) 271
 testaceus Westw. (Leio.) 388
testaceus Küst. (Hel.) 548
 testudinaria F. (Zoph.) 41
testudinaria Ol. (Zoph.) 39
 testudinarius Motsch. 359
 testudineus Hope (Symp.) 423
 testudineus Pill. (Alph.) 406
testudo Kraatz 214
 tetradyms Fairm. 380
 tetrphylla Fairm. 393
 testrasticus Fairm. 453
 tetraspilotum Hope 377
 tetrica Cas. 119
texana Lec. 251
texanum Motsch. 377
 texanus Lec. (Arm.) 15
 texanus Lin. (Anaed.) 4. 0
 texanus Wickh. (Sten.) 124
 textatum Mäkl. 601
 thalassina Fairm. 502
thalassinus All. 548
 thalense Mayet 330
 thalloides Pasc. 370
 theana Reitt. 520
 theanus Reitt. 554
 Theveneti Sén. 214
 thessalica Reitt. 202
 thessalicus Reitt. 354
 Thibaulti Fairm. 10
 thibetanus Fairm. 291
 Thomsoni Geb. (Priosc.) 476
 Thomsoni Kirsch (Cuph.) 588
 Thomsoni Nevins. (Pim.) 214
 thoracica Bates (Cil.) 426
 thoracica Cas. (Con.) 269
 thoracica Champ. (Asida) 138
 thoracica Champ. (Tarp.) 532
 thoracica Fairm. (Anem.) 318
thoracica Bess. (Anat.) 47
thoracica Fleut. (Phal.) 347
 thoracicum Broun 514
 thoracicus Brême (Oxid.) 528
 thoracicus Broun (Men.) 386
 thoracicus Cas. (Mel.) 18
 thoracicus Esehseh. (Nyc.) 254
 thoracicus F. (Bius) 465
 thoracicus Melsh. (Hyp.) 416
 thoracicus Oertz. (Anom.) 306
 thoracicus Rosenh. (Opatr.) 333
 thoracicus Sahlb. (Cab.) 293
 Thoreyi Haag 165
 Thunbergi Stev. 73
 thymalooides M'Leay 420
 tibiale Chevr. (Plat.) 377
 tibiale F. (Mel.) 316
 tibialis Ball. (Plat.) 257
 tibialis Bates (Cil.) 426
 tibialis Bates (Pter.) 196
 tibialis Bates (Sten.) 379
 tibialis Champ. (Blapst.) 300
 tibialis Champ. (Parat.) 471
 tibialis Champ. (Tyd.) 30
 tibialis F. (Gon.) 304
 tibialis Fairm. (Param.) 576
 tibialis Gah. (Rhyt.) 67
 tibialis Haag (Psamm.) 161
 tibialis Haag (Trach.) 165
 tibialis Kolbe (Hyb.) 432
 tibialis Kraatz (Zoph.) 435
 tibialis L. (Erod.) 10
 tibialis Lin. (Praog.) 606
 tibialis Reiche (Blaps) 241
 tibialis Reitt. (Anat.) 49
 tibialis Reitt. (Cab.) 293
 tibialis Reitt. (Het.) 293
 tibialis Seidl. (Dend.) 282
 tibialis Sol. (Praoc.) 262
 tibialis Zouf. (Bel.) 460
tibialis Guér. (Set.) 444
tibialis Woll. (Ent.) 409
 tibidens Quens. 303
 tibiella Seidl. 241
 tigrinus Perty 590
 timarchoides Fairm. (Mier.) 565
 timarchoides Fairm. (Nyc.) 143
 timarchoides Haag (Psamm.) 161
 timarchoides Ménétr. (Pim.) 214
 timida Cas. (Con.) 269
 timida Cas. (Tel.) 14
 timida Péring. (Praog.) 606
 timorense Mars. 378
 tinctipes Champ. 601
 tinctus Blackb. (Chalc.) 582
 tinctus Champ. (Naut.) 531
 tingitana All. (Blaps) 241
 tingitana Luc. (Akis) 175
tingitana Baudi (Mor.) 172
 tingitanus All. 554
tinodactyla Fisch. 216
 Tiro Reitt. 554
 Titanus Kolbe (Psamm.) 154
 Titanus Ménétr. (Blaps) 241
 tjanschanicus Semen. 93
togenicum Kolbe 598
 tomentosa Gebl. (Epitr.) 31
 tomentosa Herbst (Crypt.) 116
 tomentosa Reitt. (Las.) 194
 tomentosa Reitt. (Stal.) 203
 tomentosa Semen. (Ear.) 177
tomentosa Semen. (Sphen.) 33
 tomentosum Er. (Sep.) 169
 tomentosum Geb. (Plat.) 378
 tomentosum Walk. (Gon.) 327
 tomentosus Lec. (Epitr.) 29
 tomentosus Reitt. (Hel.) 554
 tomentosus Sol. (Ent.) 259
 tomentosus Sol. (Psamm.) 161

- tonkinense Fairm. 583
 tonsa Cas. 20
 tonsilis Bedel 354
 torolae Champ. 602
torquata Baudi 205
 torpidus Muls. 282
 torrida Champ. 533
 torridum Champ. 327
 torridus Pasc. 579
 torulosa Pall. (Adesm.) 88
torulosa Fisch. (Anat.) 49
 torvus Cas. 96
 totonicapamensis Champ. 533
Tournieri All. 138
trachyderma Sol. 213
 trachynotoides Pasc. 439
 trachysceloides Haag (Psamm.) 161
 trachysceloides White (Choer.) 350
 Traegaordhi Wasm. 571
 tralaticium Geb. 511
 transcaspicus Brancs. 283
 transfuga Reitt. 225
 transvaalensis Haag (Psamm.) 161
 transvaalensis Péring. (Asida) 138
 transvaalensis Péring. (Vuts.) 573
transvaalensis Péring. (Pycn.) 479
 transversalis Gebl. (Blaps) 241
 transversalis Kolbe (Adesm.) 88
 transversalis Muls. (Hel.) 284
 transversalis Westw. (Amen.) 442
transversalis Duftschm. (Ten.) 457
 transversecordata Reitt. 218
 transversocollis Mäkl. 500
 transversicollis Fairm. (Cam.) 495
 transversicollis Fairm. (Enc.) 448
 transversicollis Fairm. (Tent.) 73
 transversicollis Haag (Psamm.) 161
 transversicollis Motsch. (Set.) 445
 transversicollis Reitt. (Mier.) 63
 transversisulcata Ball. (Blaps) 241
transversisulcata Waterh. (Nyc.) 143
 transversosulcata All. 225
 transversum Cast. (Plat.) 378
transversum Fairm. (Sep.) 168
 transversus Brll. (Heg.) 78
 transversus Brll. (Hel.) 554
 transversus Fairm. (Phrym.) 151
 trapezicollis Fairm. (Oxyc.) 77
trapezicollis Chob. (Oxyc.) 76
 trapezicollis Fairm. (Anem.) 318
 trapezicollis Fairm. (Cam.) 495
 trapezicollis Fairm. (Euc.) 487
 trapezicollis Sol. (Acanth.) 568
 trapezus Fauv. 513
 trechoides Wasm. 472
 triangularis Faust. (Ocn.) 198
triangularis Haag (Chalc.) 582
 triangulifer Kirsch 399
 triangulipes Reitt. 225
 tribulus Fairm. 149
 tricarinatum Motsch. 330
 tricarinatus Blackb. 425
 trichoptera Gerst. 100
trichopterum Gemm. 326
 tricolor Champ. (Naut.) 531
 tricolor Champ. (Plat.) 378
 tricolor Deyr. (Cal.) 42
 tricolor Fairm. (Amar.) 579
 tricolor Haag (Proph.) 483
 tricondyloides Westw. 587
 tricorne Klug 378
 tricorniger Péring. 34
 tricornis Cast. (Ulos.) 411
 tricornis Fairm. (Hopl.) 412
 tricornutum Waterh. 462
 tricostata All. (Asida) 138
 tricostata Burm. (Epip.) 145
tricostata All. (Mes.) 55
 tricostatus Fährs. (Psamm.) 161
 tricostatus Fisch. (Bol.) 359
 tricostatus Haag (Trach.) 165
tricostatus Muis. (Dend.) 280
 tricostellus White (Symp.) 423
tricostellus Brême (Symp.) 422
 tricuspdatum F. 169
 tricuspis Motsch. 378
 tridens Kolbe 476
 tridentata Champ. (Arg.) 182
 tridentata Waterh. (Blaps) 241
 tridentatus Kraatz 435
 trifossa Reitt. 225
 trilineata Ol. (Zoph.) 41
trilineata Herbst (Akis) 175
trilineata Sol. (Crypt.) 115
 trilobatum Baudi 331
 tripartita Fairm. 503
 triplagiatum Mäkl. 601
 tripoliana Sol. 60
tripolitanus Baudi 284
 tripolitana Sén. 214
 tripolitanica Karsch 241
 tripolitanus Seidl. (Hel.) 554
 tripolitanus Quedenf. (Leuc.) 186
 trispinosus Fairm. 381
 triste Cast. (Plat.) 378
 triste Mäkl. (Strong.) 601
 triste Stev. (Opatr.) 330
 tristis Cas. (Con.) 269
 tristis Cast. (Dend.) 283
 tristis Cast. (Pyan.) 585
 tristis Champ. (Asida) 138
 tristis F. (Amar.) 579
 tristis F. (Heg.) 78
 tristis Fährs. (Em.) 566
 tristis Fährs. (Psamm.) 161
 tristis Fährs. (Zophod.) 306
 tristis Fald. (Anis.) 178
 tristis Germ. (Pter.) 420

- tristis* Guér. (Scot.) 185
tristis Haag (Geoph.) 103
tristis Har. (Azon.) 602
tristis Har. (Cer.) 383
tristis Kraatz (Sphen.) 67
tristis Lec. (Zopher.) 95
tristis Montr. (Acroth.) 515
tristis Motsch. (Der.) 449
tristis Ol. (Scaur.) 180
tristis Péring. (Praog.) 606
tristis Haag (Pim.) 212
tristis Lea (Pter.) 420
tristis Sol. (Anat.) 48
tristis Sol. (Tent.) 70
tristis Westw. (Odont.) 477
trisuleata Bates (Pros.) 225
trisuleata Reitt. (Colp.) 46
tritomicrum Kolbe 602
triviale Mäkl. 601
trivialis Er. (Cestr.) 300
trivialis Fährs. (Asida) 138
trivialis Fährs. (Trig.) 272
trivialis Fairm. (Ten.) 458
trivialis Gerst. (Him.) 33
trivialis Gerst. (Sel.) 278
trochantericus Fairm. 33
trogodytes Champ. 302
trogosita Motsch. 460
tropicalis Champ. (Tarp.) 533
tropicalis Motsch. (Par.) 471
tropicum Blackb. 511
tropicus Kirsch 343
truncata Cas. (Con.) 269
truncata Fairm. (Uloma) 404
truncata Gebl. (Cyph.) 175
truncata Kraatz (Cyph.) 176
truncaticeps Cas. (Met.) 13
truncaticeps Fairm. (Euc.) 487
truncaticollis Zouf. 459
truncatipenne Fairm. 601
truncatus Reitt. 334
Truquii Champ. (Asida) 138
Truquii Deyr. (Zoph.) 41
Tschitscherini Semen. 93
tuberculata All. (Asida) 138
tuberculata Curt. (Lept.) 183
tuberculata Fisch. (Pim.) 214
tuberculata Haag (Hor.) 117
tuberculata Haag (Mol.) 153
tuberculata Sol. (Vieta) 171
tuberculata Baudi (Pim.) 205
tuberculata Blaisd. (Eleod.) 246
tuberculata Eschsch. (Eleod.) 244
tuberculata F. (Acanth.) 568
tuberculata Fährs. (Apt.) 563
tuberculata Kraatz (Akis) 173
tuberculata Motsch. (Pter.) 196
tuberculata Reitt. (Pter.) 194
tuberculatocostata Solsky 203
tuberculatum Cast. (Phym.) 604
tuberculatum Reitt. (Sclerop.) 321
tuberculatum Bess. (Scleron.) 313
tuberculatum Cast. (Plat.) 373
tuberculatus Blackb. (Sar.) 428
tuberculatus Brême (Helaeus) 422
tuberculatus Champ. (Par.) 471
tuberculatus Champ. (Zoph.) 94
tuberculatus Eschsch. (Scot.) 139
tuberculatus F. (Phym.) 468
tuberculatus Germ. (Hex.) 113
tuberculatus Guér. (Pseud.) 513
tuberculatus Kirsch (Pol.) 504
tuberculatus Küst. (Helops) 554
tuberculatus Motsch. (Biom.) 463
tuberculatus Waterh. (Aesth.) 490
tuberculatus Waterh. (Dysc.) 438
tuberculatus Woll. (Macr.) 438
tuberculatus Woll. (Tarp.) 320
tuberculatus All. (Hel.) 554
tuberculatus Brême (Coss.) 430
tuberculatus Perr. (Brad.) 356
tuberculecostatum White 426
tuberculifer Haag (Psamm.) 161
tuberculifer Motsch. (Byrs.) 359
tuberculifera All. (Asida) 138
tuberculifera Champ. (Bryc.) 512
tuberculifera Champ. (Ozol.) 361
tuberculifera Fairm. (Gon.) 468
tuberculifera Kolbe (Adesm.) 88
tuberculifera Luc. (Pacl.) 202
tuberculifera Gahan (Adesm.) 88
tuberculiferum Reitt. 321
tuberculifrons Lew. 462
tuberculiger Fairm. (Amar.) 579
tuberculiger Reiche (Hel.) 554
tuberculipennis Bates (Ect.) 505
tuberculipennis Bates (Tetr.) 492
tuberculipennis Geb. (End.) 431
tuberculipennis Haag (Adesm.) 88
tuberculipennis Haag (Psamm.) 161
tuberculipennis Luc. (Hel.) 554
tuberculomuricata Blaisd. 247
tuberculosa Champ. (Adesm.) 88
tuberculosa Reitt. (Mel.) 337
tuberculosa Kraatz (Stal.) 203
tuberculosus Fairm. (Scot.) 140
tuberculosus Heyd. (Lob.) 335
tubericollis Fairm. 570
tuberifer Mars. 458
tuberipenne Fairm. 601
tuberosa Fairm. (Vieta) 171
tuberosa Kl. (Pim.) 215
tuberosum Mäkl. 604
tuberosus Germain 433
tucumana Berg 495
tucumanum Fairm. 21
tumescens Lec. 555
tumida Melsh. 568

- tumidicollis* Küst. (Hel.) 537
tumidicollis Bates (Mac.) 466
tumidifrons Kraatz 60
tumidipennis Haag (Psamm.) 161
tumidipennis Haag (Pim.) 212
tumidipes Fairm. 273
tumidula Haag 100
tumidum Muls. 312
tumidus Haag (Psamm.) 161
tumidus Mäkl. (Poc.) 590
tumidus Pasc. (Oed.) 488
tumpes Broun 516
tunicensis Desbr. 198
tunisea Fairm. 214
tuniseus Levrat 311
tunisia Seidl. 239
turanica Reitt. 257
turanicum Reitt. 321
turbida Péring. 138
turcica Reitt. (Dol.) 410
turcica Reitt. (Laena) 520
turcica Seidl. (Eledona) 363
turcomana Reitt. (Eut.) 109
turcomana Fisch. (Blaps) 228
turcomanorum Seidl. 241
turgidulum Broun 514
turgidus Cas. 265
turkestanica Pic. (Reitt.) 92
turkestanica Reitt. (Sten.) 109
turkestanica Seidl. (Blaps) 241
turkestanica Seidl. (Plat.) 257
turkestanica Semen. (Pros.) 225
turkestanica Semen. (Sphen.) 34
turkestanicus Reitt. (Anis.) 178
turkestanicus Reitt. (Laena) 520
turkestanicus Semen. (Lept.) 93
turpis Fährs. (Eut.) 432
turpis Péring. (Anom.) 306
turrita Fährs. 149
typhoeus Fairm. 381
Typhon Muls. 272
typonota Ménétr. (Anat.) 47
typonota All. (Anat.) 47
tyrrhena Leoni 130
tyrrhenus Pasc. 579
- uintanum* Cas. 27
ukamia Kolbe 475
ulcerosa Kl. 88
ulomoides Fairm. (Ariar.) 453
ulomoides Sol. (Alph.) 406
ulomoides Fairm. (Crypt.) 354
Ulrichi Seidl. 291
ulyssiponensis Germ. 312
umbilicata Seidl. 241
umbratum Mars. 378
umbrina Péring. 138
umbrinus Fald. 543
- umbrosa* Champ. 138
umbrosum Har. 462
umbrosus Cas. (Hyl.) 16
umbrosus Champ. (Blapst.) 299
uncigera Ancy 171
uncinatum Er. 169
uncinus Forst. 180
undata F. (Pyan.) 585
undata Haag (Crypt.) 116
undata F. (Asida) 136
undaticollis Fairm. 496
undaticostis Fairm. 151
undatipennis Curt. 143
undatocostatus Kolbe 151
undatum Chevr. 378
undatus Champ. (Astr.) 124
undatus Champ. (Crypt.) 354
undatus Gah. (Hist.) 11
undatus Haag (Amiant.) 153
undosus Dist. (Amiant.) 153
undosus Kolbe (Dist.) 152
undulata Gah. (Zoph.) 41
undulata Gebl. (Anat.) 49
undulata Kraatz (Pros.) 225
undulata Kraatz (Rhyt.) 67
undulata Lec. (Tarp.) 533
undulata Sol. (Pim.) 215
undulata Leoni (Asida) 136
undulatum Fairm. 601
undulatus Cart. (Pter.) 420
undulatus Haag (Psamm.) 161
undulatus Muls. (Phyl.) 311
undulatus Lea (Synp.) 423
unguiculare Geb. 378
unguicularis Haag 89
unguiculina Reitt. 335
unicarata Champ. 182
unicarinatus Boisd. 423
unicolor Blanch. (Aryen.) 23
unicolor Blanch. (Cosm.) 379
unicolor Cas. (Ster.) 17
unicolor Champ. (Cuph.) 588
unicolor Chevr. (Platyd.) 378
unicolor Herbst (Hyper.) 52
unicolor Perty (Cyrt.) 489
unicolor Pill. (Hypophl.) 416
unicolor Say (Boros) 463
unicolor Zoubk. (Platyop.) 188
unicolor Champ. (Platyd.) 371
unicolor F. (Psamm.) 161
unicolor Germain (Phan.) 417
unicolor Ol. (Pal.) 397
unicolor Rag. (Hypophl.) 414
unicolor Sol. (Psamm.) 161
unicolor Sol. (Pyan.) 585
unicosta Champ. 138
unicostata Fairm. (Nyct.) 143
unicostata Sol. (Epip.) 145
unicostata Kraatz (Cypth.) 176

- unifasciatus* F. 588
uniformis Blackb. (Amar.) 579
uniformis Cart. (Scir.) 513
uniformis Cas. (Con.) 302
uniformis Champ. (Emn.) 386
uniformis Haag (Psamm.) 161
uniformis Reitt. (Crypt.) 354
uniformis Waterh. (Pyan.) 585
uniformis Westw. (Leio.) 389
uniformis Seidl. (Blaps) 231
unigena Péring. 138
unistriatus Desbr. 112
upioides Fald. 558
uropora Fairm. 231
Urquharti Broum 514
ursina Burm. 147
ursinus Lac. 259
urticata Kl. 215
urus Fährs. 306
usambarensis Geb. 573
uspallatensis Berg (Cal.) 259
uspallatensis Fairm. (Plat.) 262
ussuriensis Solsky 296
ustulatum Mäkl. 601
ustus Fairm. 57
uteana Cas. (Con.) 269
uteana Cas. (Tel.) 14
utcanus Cas. 95
utensis Cas. 120
- vacca* F. (Ulos.) 411
vacca Motsch. (Bol.) 359
vafra Cas. 14
vagabundus Champ. (Mes.) 296
vagabundus Reitt. (Dend.) 283
vagans Brll. (Zoph.) 41
vagans Seidl. (Dend.) 283
vagans Heer (Zoph.) 40
vagans Reitt. (Dend.) 283
vagecostata Fairm. (Asida) 138
vagecostata Fairm. (Praoc.) 262
vagecostatus Fairm. (Psamm.) 162
vagecostatus Fairm. (Scaur.) 180
vageimpressa Fairm. 144
vagelineatus Fairm. 590
vagepunctatus Haag 427
vagevittatus Fairm. 488
vagum Geb. (Plat.) 378
vagum Stev. (Gon.) 327
vagus Péring. (Psamm.) 162
vagus Péring. (Trach.) 165
Valdani Guér. (Hel.) 555
Valdani Guér. (Pim.) 215
valdivianus Phil. 484
valens Cas. (Aneps.) 118
valens Péring. (Psamm.) 162
valga Pasc. (Cer.) 383
valga Wiedem. (Set.) 445
- valgipes* Mars. (Set.) 445
valgipes Bates (Card.) 507
valgus Baudi 555
valida Reitt. (Pros.) 226
valida Boh. (Eleod.) 246
valida Er. (Pim.) 213
valida Motsch. (Mes.) 54
valida Motsch. (Tent.) 69
validicorne Reitt. 5
validicornis Mäkl. 602
validipes Fairm. (Mel.) 307
validipes Reitt. (Cab.) 293
validum Rottenb. 330
validus Burm. (Opatr.) 277
validus Cas. (Blapst.) 300
validus Champ. (Nupt.) 446
validus Fairm. (Hyp.) 417
validus Fairm. (Pach.) 447
validus Fairm. (Pycn.) 479
validus Kraatz (Psamm.) 162
validus Muls. (Trich.) 332
validus Péring. (Mier.) 565
Vancouveri Cas. 269
Vandykei Blaisd. 247
vapida Cas. 14
Varendorffi Reitt. 296
variabilis Bates (Myat.) 257
variabilis Cas. (Zoph.) 95
variabilis Champ. (Arm.) 15
variabilis Geb. (Anch.) 279
variabilis Geb. (Distr.) 152
variabilis Oertz. (Anom.) 596
variabilis Pasc. (Scym.) 295
variabilis Walk. (Cam.) 497
variabilis Kraatz (Stal.) 203
variabilis Sol. (Dail.) 45
varians Cast. (Plat.) 378
varians Champ. (Naut.) 531
varians Champ. (Strong.) 601
varians Fairm. (Nes.) 609
varians Pasc. (Mess.) 603
varicolor Bates (Nes.) 609
varicolor Westw. (Leio.) 389
varicosa Germ. (Lept.) 183
varicosa Seidl. (Blaps) 241
varicosa Ménétr. (Pim.) 215
variegata Blackb. (Hyoc.) 338
variegata Péring. (Epair.) 171
variegatum Cast. (Plat.) 378
variegatum F. (Sep.) 169
variegatum Kl. (Leich.) 342
variegatum Mäkl. (Strong.) 601
variegatum Waterh. (Hydr.) 561
variegatum Kl. (Plat.) 377
variegatum Küst. (Leich.) 342
variegatus Champ. (Cal.) 355
variegatus Er. (Pil.) 148
variegatus F. (Him.) 33
variegatus Haag (Trach.) 165

- variepunctata* Deyr. 40
varicolor Haag 500
varicolor Fairm. (Enc.) 448
varicolor Fairm. (Amar.) 578
variicorne Champ. 601
variicornis Hope 364
variipenne Gemm. 377
variipes Champ. 590
variolaris All. (Blaps) 241
variolaris Gebl. (Pter.) 196
variolaris Ol. (Adesm.) 89
variolaris Pasc. (Amar.) 579
variolaris Gemm. (Blaps) 238
variolata All. (Blaps) 238
variolata Gemm. (Blaps) 239
variolatus All. 340
variolosa Er. (Praoc.) 262
variolosa Fald. (Blaps) 241
variolosa Fauv. (Call.) 501
variolosa Guér. (Mol.) 153
variolosa Sol. (Pim.) 215
variolosa F. (Sten.) 90
variolosa Fisch. (Blaps) 238
variolosa Fisch. (Blaps) 239
variolosa Geer (Upis) 450
variolosum Duviv. 601
variolosus F. (Oeat.) 442
variolosus Gerst. (Mier.) 565
variolosus Guér. (Distr.) 152
variolosus Sol. (Anom.) 306
variolosus Woll. (Scaur.) 180
variolosus Beauv. (Glypt.) 447
variolosus Haldem. (Zoph.) 94
variolosus Ol. (Phyl.) 311
variolosus Sturm (Zoph.) 94
varipes Champ. (Epic.) 499
varipes Fairm. (Nyct.) 144
varius Broun 319
Varvasi Sol. (Scaur.) 180
Varvasi Sol. (Thript.) 199
Varvasi Sol. (Tricent.) 22
vaticinus Péring. 162
Vaucheri Bedel (Crypt.) 354
Vaucheri Esc. (Asida) 138
vegrandis Cas. 18
velox Chevr. (Tent.) 73
velox Péring. (Mier.) 565
velox Péring. (Sten.) 90
velox Sharp (Cil.) 426
velox Guér. (Mic.) 75
velutina Kl. 215
velutinum Walk. 378
velutinus Haag (Psamm.) 162
velutinus M'Leay (Chalc.) 582
velutinus Fairm. Asth. 575
venereus Gmel. 580
venosus Champ. (Eus.) 265
venosus Champ. (Zoph.) 94
ventrale Champ. (Strong.) 601
ventrale Chevr. (Plat.) 377
ventralis Blackb. (Pter.) 420
ventralis Geb. (Sel.) 278
ventralis Mars. (Mier.) 312
ventralis Mars. (Ten.) 457
ventralis Motsch. (Anat.) 47
ventricosa Gerst. (Rhyt.) 67
ventricosa Sol. (Asida) 131
ventricosus Fährs. (Psamm.) 162
ventricosus Lec. (Edrot.) 82
ventricosus Bertol. (Gon.) 304
ventriosus Cas. 95
venusta Bates (Call.) 501
venusta Bates (Nes.) 609
venusta Say (Tarp.) 533
venustum Champ. (Plat.) 378
venustum Mäkl. (Strong.) 601
venustus Champ. 98
veraepacis Champ. 533
verecundus Péring. 162
vermiculosa Reitt. 226
verna Cas. 269
vernalis Semen. 186
vernicatus Fairm. (Eben.) 587
vernicatus Fairm. (Leio.) 389
vernus Semen. 186
Verreauxi Muls. 272
verrucatus Desbr. 320
verrucifera Waltl. 215
verruciferum Muls. 331
verrucilifera Haag 90
verrucipennis Cas. 95
verrucosa Champ. (Ozol.) 361
verrucosa Er. (Pog.) 101
verrucosa Fährs. (Machla) 123
verrucosa Fisch. (Pim.) 215
verrucosa Lec. (Crypt.) 121
verrucosa Brll. (Pim.) 214
verrucosum Fairm. (Leich.) 342
verrucosum Germ. (Opatr.) 330
verrucosus Pasc. (Euphl.) 526
verrucosus Vul. (Hel.) 555
verrucosus Champ. (Zoph.) 94
verrucosus Er. (Ulod.) 364
verruculifera Sol. 215
versicolor Blackb. (Chalc.) 582
versicolor Cast. (Cer.) 383
versicolor Champ. (Naut.) 531
versicolor Chevr. (Plat.) 378
versicolor Haag (Thes.) 502
versicolor Mäkl. (Otoc.) 602
versicolor Fauv. (Thes.) 501
versipellis Baudi 417
vertagus Muls. 307
vertebralis Cart. 513
Vescoi Deyr. 40
Veseyi Lec. 243
vesiculosum Mäkl. 604
Vesmei Gestro 41

- vestita* Cast. (Pyan.) 585
vestita Lacord. (Psectr.) 147
vestita Mars. (Idis.) 342
vestita Reitt. (Sphen.) 34
vestita Sol. (Oxura) 162
vestita Woll. (Mel.) 332
vestita All. (Pros.) 221
vestita Cast. (Vicia) 171
vestita Sén. (Pim.) 209
vestita Sol. (Pim.) 215
vestitum Cas. (Lob.) 27
vestitum Küst. (Gon.) 326
vestitus Baudi (Him.) 33
vestitus Champ. (Cal.) 355
vestitus Champ. (Hem.) 26
vestitus Haag (Trach.) 165
vestitus Horn (Anect.) 263
vestitus Lec. (Blapst.) 300
veterosa Blackb. 427
vexativum Dolru 601
vexator Péring. (Psamm.) 162
vexator Reitt. (Hel.) 555
viatica Eschsch. (Con.) 269
viatica Sol. (Eut.) 263
viaticus Fairm. 354
viator Muls. (Alph.) 406
viator Lec. (Eleod.) 250
vicaria Semen. 189
vicarium Pasc. 511
vicarius Pasc. (Pter.) 420
vicarius Péring. (Mier.) 565
vicina Bates (Pros.) 226
vicina Brll. (Dail.) 45
vicina Cart. (Seir.) 513
vicina Mäkl. (Cam.) 497
vicina Ménétr. (Blaps) 241
vicina Sol. (Asida) 136
vicina Sol. (Crypt.) 115
vicina Sol. (EPIP.) 145
vicinum Sol. (Nos.) 97
vicinum Gemm. (Gon.) 326
vicinum Gemm. (Plat.) 375
vicinus All. (Hel.) 555
vicinus Broun (Men.) 386
vicinus Cas. (Eus.) 265
vicinus Champ. (Hyl.) 16
vicinus Champ. (Isic.) 437
vicinus Desbr. (Cab.) 293
vicinus Fairm. (Opatr.) 333
vicinus Haag (Psamm.) 162
vicinus Péring. (Hopf.) 573
vicinus Péring. (Trach.) 165
vicinus Sol. (Erod.) 10
vicinus Sol. (Seaur.) 180
vicinus Sol. (Seaur.) 78
Vicki Fairm. 491
victoriae Blackb. (Adel.) 511
victoriae Blackb. (Daedr.) 508
victoriae Blackb. (Gon.) 327
victoriae Muls. 283
victoriensis Blackb. 482
vidua Fairm. 409
viduus Muls. (Cen.) 296
viduus Reiche (Dend.) 282
viennense Duft. (Gon.) 325
viennense Küst. (Gon.) 325
viennensis Sturm 520
viesta Falderm. 73
victus Péring. 162
vigilans Blackb. 582
vile Mäkl. 601
Villae Péring. 83
villanovae Sén. 215
Villardi Fairm. 450
villiger Blanch. (Mes.) 296
villiger Rosenh. (Neph.) 559
villosa Cas. (Oxyg.) 80
villosa Champ. (Asida) 138
villosa Drap. (Pach.) 202
villosa Gestro (Sep.) 167
villosa Haag (Eur.) 100
villosa Ol. (Machla) 123
villosa Pasc. (Byer.) 343
villosa Sol. (Thript.) 199
villosa Bris. (Sten.) 108
villosipennis Luc. 555
villosipes Fairm. (Chem.) 491
villosipes Mars. (Set.) 445
villosocostatus Sol. 162
villosostriatus Haag 162
villosulcata All. 139
villosula Fairm. (Dysg.) 607
villosula Motsch. (Laena) 517
villosulum Fairm. 170
villosulus Haag 162
villosum Mäkl. (Strong.) 601
villosum Stev. (Gon.) 326
villosus Champ. (Anaed.) 470
villosus Champ. (Par.) 471
villosus Champ. (Pesc.) 20
villosus Haag (Him.) 33
villosus Schauf. (Hel.) 555
vincens Reitt. 226
vinculiger Fairm. 118
vinosus Pasc. 582
violacea Fairm. (Nes.) 609
violacea M'Leay (Lic.) 511
violacea Pasc. (Char.) 502
violaceicolor Fairm. 493
violaceipennis Champ. (Alc.) 498
violaceipennis Fauv. (Epis.) 522
violaceipennis Mars. (Enc.) 448
violaceipennis Waterh. (Cryps.) 484
violaceipennis Waterh. (Drocl.) 496
violaceipes Fairm. (Cleom.) 490
violaceipes Fairm. (Per.) 498
violaceum Cart. (Adel.) 511
violaceum F. (Plat.) 378

violaceum Pall. (Strong.) 601
violaceum F. (Strong.) 592
violaceus Blanch. (Cer.) 383
violaceus Fairm. (Met.) 478
violaceus Kraatz (Plat.) 485
violaceus Pasc. (Brad.) 356
violaceus Pic (Hel.) 555
violaceus Marsh. (Hel.) 539
violaceus Silberm. (Odont.) 477
violantis Gestro 60
virens Cast. 379
virescens Cast. (Hel.) 555
virescens Fairm. (Nyc.) 467
virescens Fanv. (Call.) 501
virescens Boisd. (Adel.) 509
virescens Cast. (Hopl.) 367
virgatum Er. 331
virgo Seidl. 241
virida Bates 500
viridans Fairm. 487
viridanus Fairm. 485
viride F. (Strong.) 601
viride Kraatz (Pseud.) 604
viride Latr. (Cnod.) 489
viride Mäkl. (Acr.) 500
viride Cast. (Strong.) 596
viridescens Gerst. 606
viridiaeneum All. 601
viridiceps Pic 609
viridicinctus Fairm. 485
viridicolle Mäkl. 601
viridicollis M'Leay (Chalc.) 582
viridicollis Schauf. (Hel.) 555
viridicuprea Fairm. (Nes.) 609
viridicuprea Gerst. (Praog.) 606
viridijanthina Fairm. 487
viridilimbata Chob. 41
viridimieans Horn 555
viridipenne Kraatz 604
viridipennis F. (Hopl.) 369
viridipennis Fauv. (Epis.) 522
viridipennis Kraatz (Gon.) 570
viridipennis Kraatz (Pseud.) 488
viridipennis M'Leay (Dec.) 481
viridipennis Montr. (Chlor.) 522
viridipennis Pasc. (Pocc.) 590
viridipennis Fauv. (Thes.) 501
viridipennis M'Leay (Adel.) 511
viridipes Mäkl. 601
viridis Champ. (Pheg.) 30
viridis Kraatz (Gon.) 570
viridis Motsch. (Met.) 379
viridis Kraatz (Cer.) 383
viridistriatus Fairm. (Amars.) 494
viridistriatus Fairm. (Enc.) 448
viriditinctum Champ. (Plat.) 379
viriditinctum Champ. (Strong.) 601
viriditinctus Fairm. 448
viridula Fairm. 383

viridulum Mäkl. 601
viridulus Kraatz 488
vittata Blackb. (Hyp.) 427
vittata F. (Trach.) 165
vittata Friv. (Pter.) 196
vittata Haag (Sten.) 90
vittata Sol. (Psamm.) 162
vittata Westw. (Plat.) 480
vittiger Haag 166
vitticerum Mäkl. 593
vittula Chevr. 369
vittulatus Fairm. 487
viduus Blackb. 582
volgensis Muls. 291
Vollenhoveni Mäkl. 601
volutithorax Broun 319
volvulus Gerst. (Hyp.) 417
volvulus Haag (Psamm.) 162
Volxemi Ese. 139
Vuillefroyi Percz 134
vulcanica Fairm. 144
Vulcanus Woll. 536
vulgaris Cast. (Epithr.) 26
vulgaris Guér. (Scot.) 185
vulgaris Oll. (Mener.) 453
vulneratus Kraatz 335
vulpinus Haag 162

Wagneri Er. (Erod.) 10
Wagneri Er. (Sep.) 170
Wagneri Chevr. (Amm.) 10
Wahlbergi Fährs. (Trig.) 272
Wahlbergi Haag (Eut.) 103
Wahlbergi Haag (Trach.) 166
Wahlbergi Mäkl. (Strong.) 601
Wakefieldi Bates 503
Walckenaeri Hope 507
Walker Brême (Pter.) 420
Walker Champ. (Gon.) 327
Walker Waterh. (Cher.) 362
Walker Champ. (Hel.) 555
Wallacci Kraatz 487
Walteri Reitt. 46
Waltli Seidl. 241
Wasmanni Fairm. 569
Waterhousei Bates (Meg.) 21
Waterhousei Fairm. (Gyr.) 141
Waterhousei Muls. (Diast.) 275
Webbi Guér. 108
Webbianus Hein. 79
Webster Cas. 611
Weidti Cas. 269
Weise Reitt. 520
Werner Gangl. 215
Westermanni Hope (Pycn.) 479
Westermanni Kraatz (Mel.) 67
Westermanni Mäkl. (Strong.) 601
Westermanni Mannerh. (Pseud.) 274

- Westermanni* Fahr. (Cer.) 383
Westringi Mummerh. 404
Westwoodi Bates (Agast.) 427
Westwoodi Bates (Apom.) 482
Westwoodi Boisd. (Enc.) 417
Westwoodi Kolbe (Priosc.) 476
Westwoodi M'Leay (Moer.) 483
Westwoodi Pasc. (Achth.) 399
Westwoodi Waterh. (Nyct.) 144
Whitei Waterh. (Gyr.) 141
Whitei Sol. (Gyr.) 141
Wickhami Cas. (Con.) 269
Wickhami Cas. (Trient.) 22
Wickhami Horn (Asida) 139
Wiedemanni Fisch. (Pach.) 60
Wiedemanni Ménétr. (Tent.) 73
Wiedemaumi Sol. (Blaps) 241
Winthemi Sol. 90
Woodi Lec. 263
Wollastoni Deyr. 41
Wroughtoni Wasm. 109
- xanthopus* Fairm. (Der.) 34
xanthopus Fairm. (Sten.) 609
xanthozonum Thoms. 601
xestothorax Hell. 485
- yorkensis* Blackb. 582
ypsilon Reitt. 226
yucatanensis Champ. 30
yucatanus Champ. (Blapst.) 300
yucatanus Champ. (Glypt.) 447
yumanus Fairm. 473
- Zablitzkyi* Kraatz (Cyph.) 175
Zablitzkyi Zoubk. (Cyph.) 176
- zabriformis* Fairm. 217
zabroides Küst. (Hel.) 555
zabroides All. (Hel.) 539
Zacheus Sahlb. 315
zambesiana Péring. 139
zambesianum Péring. 170
zanzibaricus Fairm. (Par.) 576
zanzibaricus Haag (Psamm.) 162
Zapateri Perez 135
zelandicum Bates 514
zelandicus Bates (Amar.) 579
zelandicus Blanch. (Zol.) 458
Zichyi Csiki 193
ziczac Motsch. 381
Zietzi Blackb. 301
zigzaga Mars. 384
Zimmermanni Champ. 380
Zolotarewi Reitt. 555
zona Chevr. 379
zonatus Blackb. 582
zonulatus Fairm. 492
zopheroides Horn 440
zophosine Fairm. 77
zophosioides All. (Erod.) 10
zophosioides Baudi (Pach.) 202
zophosioides Heyd. (Crypt.) 354
Zoroaster Seidl. 555
Zoufali Reitt. 191
zoutpansbergianus Péring. (Mier.) 56
zoutpansbergianus Pér. (Psam.) 162
Zuberi Deyr. (Zoph.) 41
Zuberi Mars. (Crypt.) 354
Zubkovi Semen. 93
zula Péring. 139
zunilensis Champ. (Heg.) 530
zunilensis Champ. (Nos.) 98

Fam. Trictenotomidae.

Auct. H. Gebien.

J. Thomson, Musée scient. I, 1860, p. 25. — Lacordaire, Gen. Col. VIII, 1869, p. 1. — Deyrolle, Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. LIX. — Lameere, Ann. Soc. Ent. Belg. XVI, 1901, p. 315.

Lameere 1916 Bull. Mus. Nat. d'Hist. Nat. no 2. 1916 Paris. (in P.C. under Lesne)

Autocrates Thoms.

Thoms. Musée scient. I, 1860, p. 28. — Lacord. Gen. Col. VIII, 1869, p. 3.

aeneus Parry, Proc. Ent. Soc. Lond. 1847, p. 126. — Himalaya
Westw. Cab. of or. Ent. 1848, p. 47, t. 23, f. 3. —
Imh. Einf. Stud. Col. 1856, t. 24, f. 27. — Thoms.
Musée scient. I, 1860, p. 28. — Deyr. Bull. Soc.
Ent. Fr. 1875, p. LIX. — Dohrn, Stett. Ent. Zeit.
XXXVI, 1875, p. 79. — Lefroy, Indian Insect
Life 1909, p. 347.

Oberthüri Vuillet, Bull. Soc. Ent. Fr. 1910, p. 347. Yunnan

Vitalisi ² Vuillet 1912 Insecta II, p. 293, f. 1 (♂); — 1913. l. c. p. 413, f. 1 (♀). Tonkin
Lameere 1916 Bull. Mus. Nat. d'Hist. Nat. p. 35-6.

Trictenotoma Gray.

Gray in Griff. Anim. Kingd. 1832, p. 534, t. 35. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr. III, 1834, p. 488. — Er. Arch. f. Naturg. IX, 1843, I, p. 243. — Imh. Einf. Stud. Col. 1856, p. 242. — Thoms. Musée scient. I, 1860, p. 29. — Lacord. Gen. Col. VIII, 1869, p. 3. — Deyrolle, Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. LIX. — J. Lec. Trans. Am. Ent. Soc. V, 1875, p. 167. — Lameere, C. Rend. Soc. Ent. Belg. 1887, p. XLIII. — 1916. Bull. Mus. Nat. d'Hist. Nat. 1916. (P.C.)

Childroni Gray in Griff. Anim. Kingd. 1832, p. 534, t. 5. Malakka
— Westw. Cab. or. Ent. 1848, p. 48, t. 23, f. 1.
— Cast. Hist. Nat. II, 1840, p. 388, t. 24, f. 1.
— Thoms. Mus. scient. I, 1860, p. 29 (pars). —
Deyr. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. LX. — Lefroy,
Indian Insect Life 1909, p. 347, fig. 221.

Biologie; Gahan, Trans. Ent. Soc. Lond. 1908,
p. 275, t. 6, f. 1a—f. — Lefroy, l. c. p. 347, f. 222.
var. *birmana* Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLIII,
1882, p. 458.

Birmah

- Davidi** Deyr. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. LXI. Centralehina
Doriae Deyr. l. c. p. LXI. Borneo
Grayi Smith, Cat. Brit. Mus. Cucuj. 1851, p. 18. — Deyr. Südindien
 l. c. p. LXI.
Lansbergei Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XLIII, 1882, p.457. Ins. Nias
Mniszечи Deyr. Bull. Soc. Ent. Fr. 1875, p. LX. Bengalen
Mouhoti Deyr. l. c. p. LX. Siam
Templetoni Westw. Cabin. of orient. Ent. 1848, p. 48, t. 23, Ceylon
 f. 2. — Deyr. l. c. p. LIX. — Dohrn, Stett. Ent.
 Zeit. XLVI, 1885, p. 144.
Thomsoni Deyr. l. c. p. LX. Borneo
Westwoodi Deyr. l. c. p. LXI. Java
 Childreni Dup. Mag. Zool. 1832, Cl. IX, t. 35.
 10
 ———
 12

W. JUNK, Berlin W. 15.

Verlag und Antiquariat für Entomologie.

- Pars 12: **E. Csiki**, Endomychidae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 13: **E. Csiki**, Scaphidiidae. 1910. 21 p.
(Mark 2) Mk. 1.30
- 14: **M. Pic**, Hylophilidae. 1910. 25 p.
(Mark 2.40) Mk. 1.60
- 15: **H. Gebien**, Tenebrionidae I. 1910. 166 p.
(Mark 15.60) Mk. 10.40
- 16: **P. Pape**, Brachyceridae. 1910. 36 p.
(Mark 3.40) Mk. 2.25
- 17: **Ph. Zaitzev**, Dryopidae, Cyathoceridae, Georyssidae,
Heteroceridae. 1910. 68 p. (Mark 6.35) Mk. 4.25
- 18: **E. Csiki**, Platypsyllidae, Orthoperidae, Phaenocephala-
lidae, Discolomidae, Sphaeriidae. 1910. 35 p.
(Mark 3.30) Mk. 2.15
- 19: **M. Bernhauer et K. Schubert**, Staphylinidae I.
1910. 86 p. (Mark 8.10) Mk. 5.40
- 20: **A. Schmidt**, Aphodiinae. 1910. 111 p.
(Mark 10.50) Mk. 7.—
- 21: **K. Ahlwarth**, Gyrinidae. 1910. 42 p.
(Mark 4) Mk. 2.70
- 22: **H. Gebien**, Tenebrionidae II. 1910. 188 p.
(Mark 17.70) Mk. 11.80
- 23: **S. Schenkling**, Cleridae. 1910. 174 p.
(Mark 16.35) Mk. 10.90
- 24: **H. Bickhardt**, Histeridae. 1910. 137 p.
(Mark 12.85) Mk. 8.60
- 25: **K. W. von Dalla Torre**, Cebrionidae. 1911. 18 p.
(Mark 1.70) Mk. 1.15
- 26: **M. Pic**, Scraptiidae, Pedilidae. 1911. 27 p.
(Mark 2.60) Mk. 1.75
- 27: **A. Raffray**, Pselaphidae. 1911. 222 p.
(Mark 20.80) Mk. 13.90
- 28: **H. Gebien**, Tenebrionidae III. 1911. 231 p.
(Mark 21.75) Mk. 14.50
- 29: **M. Bernhauer et K. Schubert**, Staphylinidae II.
1911. 104 p. (Mark 9.75) Mk. 6.50
- 30: **K. W. von Dalla Torre**, Cioidae. 1911. 32 p.
(Mark 3) Mk. 2.—
- 31: **K. W. von Dalla Torre**, Aglycyderidae, Proter-
rhinidae. 1911. 8 p. (Mark 0.75) Mk. 0.50
- 32: **E. Csiki**, Hydroscaphidae, Ptiliidae. 1911. 61 p.
(Mark 5.75) Mk. 3.90

W. JUNK, Berlin W. 15.

Verlag und Antiquariat für Entomologie.

- Pars 33: **K. W. von Dalla Torre**, Nosodendridae, Byrrhidae,
Dermestidae. 1911. 96 p. (Mark 9) Mk. 6.—
34: **P. Kuhnt**, Erotylidae. — **C. Bitsema**, Helotidae.
1911. 106 p. (Mark 10) Mk. 6.65
35: **J. Weise**, Chrysomelidae: Hispinae. 1911. 94 p.
(Mark 8.85) Mk. 5.90
36: **M. Pic**, Anthicidae. 1911. 102 p.
(Mark 9.60) Mk. 6.40

- 1914 H. J. Carter : Notes on Tenebrionidae in the South Australian Museum, collected by Mr A. M. Lea, 1911-12, with descriptions of new species < Trans. Royal Soc. Australia, vol. 38, pp. 219 ff
- 1914 Justice W. Ferguson : Notes on the Amycteridae in the South Australian Museum, with descriptions of new species - Part I < Trans. Royal Soc. Australia, vol. 38, pp. 11 ff
- 1914 A. M. Lea : Notes on Australian Coleoptera; with a List of species and descriptions of new species < Trans. Royal Soc. Australia vol. 38, pp. 132 ff, plates VI-XIII
- 1914 A. M. Lea : Notes on some Miscellaneous Coleoptera with Descriptions of new species < Trans. Royal Soc. Australia, vol. 38, pp. 298 ff, plate XVI
- 1914 G. J. Carter : Notes on Australian Tenebrionidae with descriptions of new species < Trans. Royal Soc. Australia, vol. 38, pp. 364 ff
- 1914 Arthur M. Lea : Insecta - Coleoptera [Scientific Notes on an Expedition into the Interior of Australia - viz. S. A. Wilkies in 1913 < Trans. Royal Soc. Austr. vol. 38, pp. 448 ff



SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 01273 1741

