

Subfam. Belinae.

Auct. K. W. von Dalla Torre (†) et E. Voß.

- Lea & Bovie in Wytsman, Gen. Ins. fasc. 91, 1909, 13 p., 1 tab.
Belides Lacordaire, Gen. Col. VI, 1863, p. 380, 522.
Belidae J. L. Leconte, Amer. Natural. VIII, 1874, p. 391. —
 Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 468.
Belinae Lea & Bovie in Wytsman, Gen. Ins. fasc. 91, 1909,
 13 p., 1 tab. — Pascoe, Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1869, p.
 436.

Dicordylus Lacord.

Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 523. — Fairm. Ann. Soc. Ent. France (6)
 II, 1872, p. 47. — Harold, Col. Hefte X, 1872, p. 217. — Pascoe,
 Journ. Linn. Soc. London 1874, p. 87 nota. — Bovie in Wytsman, Gen.
 Ins. fasc. 91, 1909, p. 12.

Rhinotia F. H. Philippi, Anal. Univ. Chile 1859, p. 1085 [non
 Kirby 1818, nec Schoenherr 1833].

annulifera Philippi, Anal. Univ. Chile 1859, p. 1086 Chile

(*Rhinotia*). — Van den Branden, Ann. Soc.
 Ent. Belg. XXVII, 1883, Compt. rend. p.
 CXXI. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc.
 91, 1909, p. 12, 1 tab., f. 15 (*Dicordylus*).

argus Fairm. et Germain, Col. Chili 1860, p. 6
 (*Homalocerus*). — Fairm. Ann. Soc. Ent.
 France (5) II, 1872, p. 48 (*Dicordylus*). —
 Harold, Col. Hefte X, 1872, p. 217. — Pascoe,
 Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 87 no-
 ta. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91,
 1909, p. 12.

pupillatus Pascoe, Journ. Linn. Soc. Lon-
 don XI, 1871, p. 175, t. 6, f. 1; l. c. XII, 1874,
 p. 87 nota. — Philippi, Anal. Univ. Chile
 LXI, 1887, p. 143 (*Rhinotia*). — Bovie in
 Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12.

binotatus Philippi, Anal. Univ. Chile 1859, p. 1085 „
 (*Rhinotia*). — Van den Branden, Ann. Soc.
 Ent. Belg. XXVII, 1883, Compt. rend. p.
 CXXI. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc.
 91, 1909, p. 12 (*Dicordylus*).

alteatus Fairm. et Germain, Col. Chili 1860,
 p. 6 (*Homalocerus*). — Fairm. Ann. Soc. Ent.
 France (5) II, 1872, p. 48 (*Dicordylus*). —
 Harold, Col. Hefte X, 1872, p. 217. — Pascoe,
 Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 87

nota. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12.

ithycerioides Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 523 nota, t. 72, f. 3. — Philippi, Anal. Univ. Chile LXI, 1887, p. 143. — Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 87 nota. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12.

luctuosus Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XI, 1871, p. 176; l. c. XII, 1874, p. 87 nota. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12.

exquisitus Fairm. et Germain, Col. Chili 1860, p. 7 Chile
(*Homalocerus*). — Fairm. Ann. Soc. Ent. France (5) II, 1872, p. 84 (*Dicordylus*). — Harold, Col. Hefte X, 1872, p. 217. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12.

amoenus Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XI, 1871, p. 176 (*Dicordylus*); l. c. XII, 1874, p. 87 nota. — Philippi, Anal. Univ. Chile LXI, 1887, p. 142. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12.

marmoratus Philippi, Anal. Univ. Chile 1859, p. 1085 „
(*Rhinotia*). — Van den Branden, Ann. Soc. Ent. Belg. XXVII, 1883, Compt. rend. p. CXXI. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12, tab., f. 14 (*Dicordylus*).

albidivarius Fairm. et Germain, Col. Chili 1860, p. 6 (*Homalocerus*). — Fairm. Ann. Soc. Ent. France (5) II, 1872, p. 48 (*Dicordylus*). — Harold, Col. Hefte X, 1872, p. 217. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12.

heilipioides Lacord, Gen. Col. VI, 1863, p. 523 nota. — Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 87 nota. — Philippi, Anal. Univ. Chile LXI, 1887, p. 142 (*Rhinotia*). — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 12 (*Dicordylus*).

4

Lebus Lea.

Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 604; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 7.

blandus Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII, 1892, p. 180 Australien:
Victoria
(*Agnesiotes*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 8, tab. fig. 9 (*Lebus*); Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 512.

diurus Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1898 (1899), p. 604.

1

Agathinus Broun.

Broun, Man. New Zealand Col. I, 1880, p. 470. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 8.

tridens F. Mant. Ins. I, 1787, p. 122 (*Curculio*); Ent. Neuseeland
Syst. I, 2, 1792, p. 483; Syst. El. II, 1801, p. 537. — Gmel. in L. Syst. Nat. ed. 13, I, 4.

1790, p. 1774. — Ol. Encycl. méth. V, 1790, p. 555; Ent. V, 1807, nr. 83, p. 403, nr. 490, t. 13, f. 154. — Herbst, Natursyst. Ins. Käfer VI, 1795, p. 320, t. 85, f. 5. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 458. — Schoenh. Gen. et Spec. Curc. VIII, 2, 1845, p. 300. — Broun, Man. New Zealand Col. I, 1880, p. 471 (*Agathinus*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 8, nr. 1, tab., fig. 11.

sextuberculatus White, Voy. Erebus et Terr. XI, 1846, p. 13, t. 3, f. 8 (*Rhinaria*). — Broun, Man. New Zealand Col. I, 1880, p. 471 (*Agathinus*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 8.

Neuseeland:
Tairua

1

Cyrotypus Pasc.

Pascoe, Journ. Linn. Soc. London X, 1870, p. 445. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 8.

fascicularis Pascoe, Journ. Linn. Soc. London X, 1869 (1870), p. 445, t. 17, f. 5. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 8, tab. f. 10.

S. Australien:
Victoria

variegatus Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLIII, 1919, p. 746.

Tasmania

2

Agnesiotes Pasc.

Pascoe, Journ. Linn. Soc. London X, 1870, p. 474. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3.

pilosula Pascoe, Journ. Linn. Soc. London X, 1870, p. 474, t. 18, f. 6. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 150; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3, 8.

Queensland

var. *composita* Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 151; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 9, tab., f. 12.

N. S. Wales,
Victoria

1

Homalocerus Schoenh.

Schoenh. Gen. et Spec. Curc. V, 1839, p. 358; VIII, 2, 1845, p. 366. — Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 97, p. 115. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 526. — Harold, Col. Hefte X, 1872, p. 217. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 11.

acuminatus Boh. in Schoenherr, Gen. et Spec. Curc. VIII, 2, 1845, p. 366. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 11.

Brasilien

lyciformis Germ. in Schoenherr, Gen. Curc. I, 1, 1833, p. 244 (*Rhinotia*). — Boh. l. c. V, 1, 1839, p. 359 (*Homalocerus*). — Labr. et Imh., Gatt. d. Rüsselk. II, 1843, nr. 6. — Heyne & Taschenb. Exot. Käfer 1893—1908 (1908), p. 229, t. 31, f. 20. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 11, tab., f. 18.

„

miltomerus Blanch. in Gay, Hist. fis. Chile V, 1851, p. 306, t. 22, f. 3. — Philippi, Anal. Univ. Chile LXI, 1866, p. 356. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 11.

Chile

- nigripennis** Boh. in Schoenherr, Gen. Curc. V, 1, 1839, p. 359. — Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXVII, 1866, p. 356. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 11. Brasilien
- punctum** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XVII, 1886, p. 418. — Bovie in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 11. Paraná

5

Rhinotia Kirby.

- Kirby, Trans. Linn. Soc. London XII, 1818, p. 426. — Latr. Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 74; Règne anim. 1817, p. 390; Dict. class. Hist. Nat. XIV, 1822, p. 591. — Thon, Ent. Arch. I, 3, 1828, p. 65. — Schoenh. Gen. et Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 243; l. c. V, 1, 1839, p. 354. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 291. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 233 nota. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 525. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3.
- corallina** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XI, 1872, p. 458. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3. N.W. Australien
- cruenta** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London X, 1870, p. 475. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3. W. Australien
- elytrura** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) IX, 1872, p. 138. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3, tab., f. 2. Queensland
- spinipennis** Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 526 nota. Australien
- var. **bella** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 238. Neuseeland
- haemoptera** Kirby, Trans. Linn. Soc. London XII, 1818, p. 427, t. 22, f. 7. — Gyll. in Schoenherr, Gen. et Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 244; l. c. V, 1, 1839, p. 355. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 301. — Guér. Icon. Règne Anim. IV, 1829—1844, t. 36, f. 5. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 291. — Heyne & Taschenb. Exot. Käfer 1903—1908 (1908), p. 22, t. 31, f. 19. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3, tab. f. 1. Australien, Tasmanien
- Kirbyi** Boh. in Schoenherr, Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 357. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 237. Australien
- Biologie: Froggatt, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VIII, 1893, p. 37.
- marginella** Boh. in Schoenherr, Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 356. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3. Australien
- parva** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 237. „
- pruinosa** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 98. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3. S. Australien
- simplicipennis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 236. Australien
- venusta** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) IX, 1872, p. 139. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3. Queensland

Pachyura Hope.

- Hope, Trans. Zool. Soc. London I, 2, 1833, p. 102 nota. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 524 nota, 525. — Broun, Man. New Zealand Col. I, 1880, p. 468. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 3, 7.
- Pachyura* Schoenh. Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 347, 352 [err.]. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 233 nota. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 524 nota.
- aenescens** Broun, Bull. New Zealand Inst. I, 4, 1915, Neuseeland
p. 338.
- albicoma** Broun, Man. New Zealand Col. V—VII, 1893, "
p. 1233. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc.
91, 1909, p. 7.
- australis** Hope, Trans. Zool. Soc. London I, 2, 1833, Australien
p. 102 (*Pachyura*). — Boh. in Schoenherr,
Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 352 (*Belus*
subg. *Pachyura*). — Pascoe, Ann. Mag. Nat.
Hist. (4) XII, 1873, p. 280. — Lea in Wyts-
man, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 7, tab. fig. 8
(*Pachyura*).
- brevirostris** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, N. S. Wales
1917, p. 626.
- Brookesi** Broun, Bull. N. Zeal. Inst. I, 1921, p. 567. Neuseeland
- cinerea** Blanch. Voy. Pôle Sud IV, 1853, p. 200, t. 13, Tasmanien
f. 7 (*Belus*). — Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist.
(4) XII, 1873, p. 280 (*Pachyura*). — Lea in
Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 7.
- fasciata** Lea, Jahrb. Hamburg. Wiss. Anstalt. XXVI, N. S. Wales,
2, 1909, p. 197. Sydney,
S. Australien
- metallica** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XIX, 1877, Neuseeland,
p. 146 ♂ ♀. — Broun, Man. New Zeal. Col. I, Christchurch
1880, p. 469. — Lea in Wytsman, Gen. Ins.
Fasc. 91, 1909, p. 7.
- minima** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIX, N. S. Wales,
1895, p. 221. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Victoria,
Fasc. 91, 1909, p. 7. S. Australien
- pyriatra** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXV, N. S. Wales
1911, p. 86.
- quadrimalculata** Lea, l. c. XLI, 1917, p. 615. Victoria
- rubicunda** Broun, Man. New Zealand Col. I, 1880, p. Neuseeland:
469. — Waterh. Aid Ident. Ins. II, 1883, t. Whangarei
138, f. 2. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. Head
91, 1909, p. 7.
- var. *pilosa* Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) Helensville
IV, 1909, p. 137.
- stictica** Broun, Man. New Zealand Col. V—VII, 1893, Neuseeland:
p. 1379, 2408. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Westland
Fasc. 91, 1909, p. 7.
- sumptuosa** Broun, Man. New Zealand Col. I, 1880, p. Neuseeland
470. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91,
1909, p. 7.
- venusta** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) IV, 1909, p. Howick
136 ♂ ♀.
- vestita** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. N. S. Wales:
279. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, Murrurundi
1909, p. 7.
- violacea** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) IV, 1909, p. Wellington
137.

Belus Schoenh.

Schoenh. Disp. meth. Curc. 1826, p. 73; Gen. et Spec. Curc. I, 1, 1833, p. 245; V, 1, 1839, p. 347. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 291. — Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 97, 115. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 227. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 524. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 221; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 2, 3.

Orthorhynchus MacLeay in King, Narrat. Surv. Coasts Austral. II, 1827; Cat. Ins. Austral. 1827; Isis 1828, p. 167. Subg. *Isacantha* Hope, Trans. Zool. Soc. London I, 2, 1833, p. 102. — Schoenh. Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 353. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 524 nota. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.

Subg. *Macrobelus* Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6.

Biologie: Froggatt, Agric. Gaz. N. S. Wales VIII, 1902, p. 705. — Reh in Sorauer, Handb. d. Pflanzenkrankh. III, 1906—1913 (1912), p. 548. — Quaintance, Proc. Ent. Soc. Washington XV, 1913, p. 82.

- | | | |
|----------------------|--|---|
| acaciae | Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1898 (1899), p. 594; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. | W. Australien |
| acanthopterus | Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 512. | N. S. Wales |
| acicularis | Pascoe, Proc. Linn. Soc. London XI, 1872, p. 458. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. | W. Australien |
| acrobeles | Olliff, Lord Howe Island [Mem. Austral. Mus.] 1889, p. 89, t. 6, f. 2. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. fasc. 91, 1909, p. 4. | Lord Howe Insel |
| acutipennis | Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 663. | N. S. Wales |
| adelaidae | Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 189, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. | S. Australien |
| albicollis | Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 603 (<i>Pachyura</i>); in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, p. 6, nr. 1 (<i>Belus</i> subg. <i>Isacantha</i>). | Australien:
N. S. Wales |
| amplicollis | Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 228. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 230, 235; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. | N. S. Wales,
Queensland,
Richmond-River |
| anguineus | Pascoe, Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1872, p. 457. — Blackburn, Rep. Horn Sc. Exped. Col. 1896, p. 298. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 235; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. | W.- u. Centr.-Australien |
| angustatus | Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 607. | S. Australien,
W. Australien |
| angustulus | Germ. Linnaea Ent. III, 1848, p. 206. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 181. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 235; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. | S. Australien,
Victoria,
N. S. Wales,
Queensland |

- aphthosus** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XI, 1872, p. 457. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 1909, p. 4. S. Australien
- bidentatus** Donovan. Gen. Ill. Ent. I, 1805, p. 7, fig. (*Lixus*). — MacLeay in King, Narrat. Surv. Coasts Austral. II, 1827, p. (*Orthorhynchus*). — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 303 (*Belus*). — Boh. in Schoenherr, Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 349. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 230. 231; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. Australien, Tasmanien
- Morphologie: Sharp & Muir, Trans. Ent. Soc. London 1912, p. 570, t. 76, f. 223.
- Biologie: French, Handb. Destr. Ins. Victoria III, 1900, p. 45—47, t. 39. — Reh in Sorauer, Handb. d. Pflanzenkrankh. III, 1906—1912 (1913), p. 548.
- bimaculatus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 99 (*Isacantha*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4 (*Belus*). "
- bison** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—1896 (1893), p. 184 ♂ ♀, 191. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 230, 235; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. S. Australien, Tasmanien
- bispinosus** Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) I, 1853, p. 410. — Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 227. Sydney
- brevipes** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 225, 234. Queensland
- brunneus** Guér. Voy. Coquille 1830, p. 108 (*Brentus*). — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 305 (*Belus*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. Australien, Tasmanien, Swan River
- melanocephalus* Boh. in Schoenherr, Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 351. — Germ. Linnaea Ent. III, 1848, p. 208. — Labram und Imhoff, Gatt. Rüsselk. II, 1851, nr. 5. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4.
- var. *affinis* Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon (2) I, 1853, p. 414. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. Sydney
- centralis** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 95, t. 1, f. 4. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 132; XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. N. S. Wales, S. Australien, Victoria
- var. *granulatus* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 595; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 132; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1904, p. 4. Australien
- corallimerus** Heller, Nova Guinea IX, 1914, p. 652. Neu-Guinea
- cristatus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 221, 231. S. Australien
- cylindricus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 610. W. Australien

- dermestiventris** Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 301 (*Rhinotia*). — Blanch. Voy. Pôle Sud IV, 1853, p. 198. — Schoenh. Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 355 (*Rhinotia*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6 (*Belus* subg. *Isacantha*).
 ? *fascicularis* Homb. et Jacq., t. 13, f. 6. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6.
- pectoralis** Er. Arch. f. Nat. VIII, 1, 1842, p. 185 (*Rhinotia*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6. Tasmanien
- var. **fumigatus** Germ. in Linnaea Ent. III, 1848, p. 208. — Lea in Wytsman, Gen. Col. Fasc. 91, 1909, p. 6. Adelaide
- difficilis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1892), p. 181, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. C. Australien
- distinctus** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 190 ♂. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. S. Australien
- divisus** Pascoe, Ann. Mus. Civ. Genova (2) II, 1885, p. 229. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 231; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. Queensland: Somerset, Cap York
- edentulus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 600; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 234; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. N. S. Wales
- elegans** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 187, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. „
- exiguus** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 280 ♂♀ (*Isacantha*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6 (*Belus* subg. *Isacantha*). Queensland
- exilis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 662. N. S. Wales
- farinarius** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XI, 1872, p. 458. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. W. Australien
- filiformis** Germ., Linnaea Ent. III, 1848, p. 207. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 234; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4; Mitteil. Zool. Mus. Berlin V, 1911, p. 193. N. S. Wales, Victoria, Adelaide, S. Australien
- filum** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 231. N. S. Wales
filus Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 234; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4.
- Flindersi** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 185 ♂, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. S. Australien
- floccosus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 610. N. Australien, S. Australien
- frater** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—1896 (1893), p. 183 ♂♀, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4. Australien
- ganglionicus** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 289. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Au- N. S. Wales: Sydney

- stral. XXXII, 1908, p. 234; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4.
- gracilis** Boh. Eugenies Resa, Col. 1859, p. 118. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4.
- granicollis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 226, 234.
- Grayi** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 238 (*Isacantha*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4 (*Belus*).
- halmaturinus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 608.
- Helmsi** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 182 ♀, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4.
- hemistictus** Germ. Linnaea Ent. III, 1848, p. 204. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 231, 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 4.
- inconstans** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 152; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 234, 235; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- incultus** Olliff, Lord Howe Island [Mem. Austral. Mus.] 1889, p. 92 (*Isacantha*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6 (*Belus* subg. *Isacantha*).
- inornatus** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 27. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- insignis** Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6, nr. 1, tab. f. 17 (*Belus* subg. *Macrobelus*).
- insipidus** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1888 (1889), p. 1455. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- interruptus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 599.
- irroratus** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 232. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5, tab. f. 3.
- lacustris** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 609.
- linearis** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London X, 1870, p. 475. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 231; Jahrb. wiss. Anstalt. Hamburg XXVI, Beih. 2, 1909, p. 197; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- longicornis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 599; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 230, 234; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5, tab. f. 5.
- maculipennis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales I, 1925, p. 426.
- mimicus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 600.
- multimaculatus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 601.
- N. S. Wales:
Sydney
Australien:
N. S. Wales
Victoria,
Tasmanien
- S. Australien
- Central-
Australien
- N. S. Wales,
Victoria,
S. Australien,
Adelaide
- Australien:
N. S. Wales,
Queensland
- Lord Howe
Island
- Mysol,
Morty
- Queensland
- Queensland,
S. Australien
- Queensland
- Tasmanien
- S. Australien
- Queensland,
W. Australien
- N. S. Wales
- Queensland
- S. Australien
- „

- mundus** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 186, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. S. Australien
- nigriceps** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 227, 233. N. S. Wales, Tasmania
- niveopilosus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1908, p. 224, 234. Queensland
- orthodoxus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 613. S. Australien
- papulosus** Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 99 (*Pachyura*); l. c. (4) XII, 1873, p. 280 (*Isacantha*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6 (*Belus* subg. *Isacantha*). N. S. Wales: Ropes Creek
- parallelus** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XI, 1872, p. 458. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 234; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. W. Australien
- abdominalis* Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 187. — Lea, l. c. p. 132; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- perplexus** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 184, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. S. Australien
- phoenicopterus** Germ. Linnaea Ent. III, 1848, p. 207. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 231, 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5; Mitteil. Zool. Mus. Berlin V, 1911, p. 193. N. S. Wales, Victoria, S. Australien, Adelaide
- pica** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 230. N. S. Wales, Richmond-River
- picus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- pictirostris** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 154; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. Tasmanien
- plagiatus** Pascoe, Proc. Linn. Soc. London X, 1870, p. 475. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. Queensland
- podagrosus** Lea, Trans. Roy. Soc. Austral. XLI, 1917, p. 604. S. Australien
- pudicus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899 (1898), p. 601; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 231, 234; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. Australien: N. S. Wales
- pulverulentus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 223, 232. Queensland
- puncticeps** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 596; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. W. Australien
- punctirostris** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 155; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. S. Australien
- regalis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI 1892—1896 (1893), p. 188, 191. — Lea, Trans. Roy. Australien

- Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- rhinotioides** Hope, Trans. Zool. Soc. London I, 2, 1833, p. 102, t. 14, f. 6 (*Isacantha*). — Schoenherr, Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 353 (*Belus*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6, nr. 6, tab. f. 6 (*Belus* subg. *Isacantha*).
- congesta* Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 98 (*Isacantha*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6.
- rubicundus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 599; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 234; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- ruficornis** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 153; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- scalaris** Germ. Linnaea Ent. III, 1848, p. 205. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 235; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- semipunctatus** F. Syst. Ent. 1775, p. 135 (*Curculio*); Spec. Ins. I, 1781, p. 177; Mant. Ins. I, 1787, p. 96 (*Brentus*); Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 416 (*Curculio*); Syst. El. II, 1801, p. 500 (*Lixus*). — Ol. Encycl. méth. V, 1790, p. 491 (*Curculio*); Ent. V, 1807, nr. 83, p. 241, t. 12, f. 141 (*Lixus*). — Gmel. in L. Syst. Nat. ed. 13, I, 4, 1790, p. 1739 (*Brenthus*). — Herbst, Natursyst. Ins. Käfer VI, 1795, p. 61, t. 63, f. 2 (*Curculio*). — Latr. Gen. Crust. et Ins. II, 1807, p. 255 (*Brenthus*). — Gyll. in Schoenherr, Gen. Curc. I, 1, 1833, p. 245 (*Belus*). — Boh. l. c. V, 1, 1839, p. 348. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 302. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 291. — Heyne & Taschenb. Exot. Käfer 1908, p. 229, t. 31, f. 18. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5, tab. fig. 4.
- cyaneipennis* Boh. Eugenes Resa, Col. 1859, p. 118. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- lineatus* Donovan. Epitome 1805, fig. (*Brenthus*). — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- var. *poverus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 597.
- serpens** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London X, 1870, p. 475. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- serratus** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 149; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 6 (*Belus* subg. *Isacanthus*).
- sparsus** Germ. Linnaea Ent. III, 1848, p. 206. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 181. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 233; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.

Queensland

Queensland,
Widebay

W. Australien

Queensland

S. Australien

Australien:
Sydney,
N. S. Wales,
Queensland

Sydney

W. Australien

Queensland

Australien,
Adelaide,
Tasmanien

- subparallelus** Jekel, Ins. Saunders. II, 1860, p. 229. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. N. S. Wales: Richmond-Fluss
- subsuturalis** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 151; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. Australien: Queensland
- suturalis** Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 304 (*Belus*), t. 7, f. 20 & 21 (*Orthorhynchus*). — Labr. et Imh. Gatt. d. Rüsselk. II, 1851, nr. 5. — Germ. Linnaea Ent. III, 1848, p. 205. — Schoenh. Gen. et Spec. Curc. V, 1, 1839, p. 351 (*Belus*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 231, 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. Australien
- tenuis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 597; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. N. S. Wales
- var. *tarsalis* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 597; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5.
- tibialis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 190, 191. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 230; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. W. Australien
- trilinealbus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 611. „
- ursus** Froggatt, Agric. Gaz. N. S. Wales XXI, 1910, p. 469. — Seidl. Arch. f. Nat. LXXVII, 1911, 3, 1—2, p. 312 nota. N. S. Wales
- hirsutus Froggatt, Agric. Gaz. N. S. Wales XXI, 1910, p. 469, tab. fig. 4.
- variabilis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. 605. S. Australien
- varipilis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 222, 231. Queensland
- ventralis** Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1892—96 (1893), p. 182, 191. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. Australien
- vertebralis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXIII, 1899, p. 597; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 232; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. W. Australien
- vetustus** Pascoe, Trans. Ent. Soc. London 1870, p. 203. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 235; in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. W. Australien, Champion Bay
- villosus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1917, p. S.- und W.-Australien
- viridimetallicus** Heller, Abh. Zool. Mus. Dresden X, 2, 1902—03 (1903), p. 16, 17 ♀. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. Brit. New Guinea, Astrolabe-Geb.
- Wallacei** Pascoe, Journ. Linn. Soc. London XII, 1874, p. 26. — Lea in Wytsman, Gen. Ins. Fasc. 91, 1909, p. 5. Neu-Guinea, Aru

Index Belinarum.

Subfamilia, Genera.

Agathinus 2
Agnesáiotēs 3

Belidae 1
Belides 1
Belinae 1
Belus 6

Cyrothyphus 3

Dicordylus 1

Homalocerus 3

Isacantha 6

Lebus 2

Macrobelus 6

Orthorhynchus 6

Pachyura 5
Pachyra 5

Rhinotia 4
Rhinotia 1

Species, Subspecies.

abdominalis Blackb. 10
acaciae Lea 6
acanthopterus Lea 6
acicularis Pasc. 6
acrobeles Olliff 6
acuminatus Boh. 3
acutipennis Lea 6
aenescens Broun 5
adelaidae Blackb. 6
affinis Perr. 7
albicollis Lea 6
albicoma Broun 5
albidivarius Fairm. 2
amoenus Pasc. 2
amplicollis Jek. 6
anguineus Pasc. 6
angustatus Lea 6
angustulus Germ. 6
annulifera Phil. 1
aphthosus Pasc. 7
argus Fairm. 1
australis Hope 5

balteatus Fairm. 1
bella Lea 4
bidentatus Donov. 7
bimaculatus Pasc. 7
binotatus Phil. 1
bison Blackb. 7
bispinosus Perr. 7
blandus Fst. 2
brevipes Lea 7
brevirostris Lea 5
Brookesi Broun 5

brunneus Guér. 7
centralis Pasc. 7
cinerea Blanch. 5
composita Lea 3
congesta Pasc. 11
corallimerus Hell. 7
corallina Pasc. 4
cristatus Lea 7
cruenta Pasc. 4
cyaneipennis Boh. 11
cylindricus Lea 7

dermestiventris Boisd. 8
difficilis Blackb. 8
distinctus Blackb. 8
diurus Lea 2
divisus Pasc. 8

edentulus Lea 8
elegans Blackb. 8
elytrura Pasc. 4
exiguus Pasc. 8
exilis Lea 8
exquisitus Fairm. et Germain 2

farinarius Pasc. 8
fasciata Lea 5
fascicularis Homb. 8
fascicularis Pasc. 3
filiformis Germ. 8
filum Jek. 8
filus Lea 8
Flindersi Blackb. 8

floccosus Lea 8
frater Blackb. 8
fumigatus Germ. 8

ganglionicus Pasc. 8
gracilis Boh. 9
granicollis Lea 9
granulatus Lea 7
Grayi Jek. 9

haemoptera Kirby 4
halmaturinus Lea 9
heilipioides Lac. 2
Helmsi Blackb. 9
hemistictus Germ. 9
hirsutus Frogg. 12

inconstans Lea 9
incultus Olliff 9
inornatus Pasc. 9
insignis Lea 9
insipidus Blackb. 9
interruptus Lea 9
irroratus Jek. 9
ithycerioides Lac. 2

Kirbyi Boh. 4

lacustris Lea 9
linearis Pasc. 9
lineatus Donov. 11
longicornis Lea 9
luctuosus Pasc. 2
lyciformis Germ. 3

maculipennis Lea 9
marginella Boh. 4
marmoratus Phil. 2
melanocephalus Boh. 7
metallica Pasc. 5
miltomerus Blanch. 3
mimicus Lea 9
minima Blackb. 5
multimaculatus Lea 9
mundus Blackb. 10

nigriceps Lea 10
nigripennis Boh. 4
niveopilosus Lea 10

orthodoxus Lea 10

papulosus Pasc. 10
parallelus Pasc. 10
parva Lea 4
pectoralis Erichs. 8
perplexus Blackb. 10
phoenicopterus Germ. 10
pica Jek. 10
picus Lea 10

pictirostris Lea 10
pilosa Broun 5
pilosula Pasc. 3
plagiatus Pasc. 10
podagrosus Lea 10
poverus Lea 11
pruinosa Pasc. 4
pudicus Lea 10
pulverulentus Lea 10
puncticeps Lea 10
punctirostris Lea 10
punctum Pasc. 4
pupillatus Pasc. 1
pyriatra Lea 5

quadrимaculata Lea 5

regalis Blackb. 10
rhinotoides Hope 11
rubicunda Broun 5
rubicundus Lea 11
ruficornis Lea 11

scalaris Germ. 11
semipunctatus F. 11
serpens Pasc. 11
serratus Lea 11
sextuberculatus White 3
simplicipennis Lea 4
sparsus Germ. 11
spinipennis Lac. 4
stictica Broun 5
subparallelus Jek. 12
subsuturalis Lea 12
sumptuosa Broun 5
suturalis Boisd. 12

tarsalis Lea 12
tenuis Lea 12
tibialis Blackb. 12
tridens F. 2
trilinealbus Lea 12

ursus Frogg. 12

variabilis Lea 12
variegatus Lea 3
varipilis Lea 12
ventralis Blackb. 12
venusta Broun (Pach.) 5
venusta Pasc. (Rhin.) 4
vertebralis Lea 12
vestita Pasc. 5
vetustus Pasc. 12
villosus Lea 12
violacea Broun 5
viridimetallicus Hell. 12

Wallacei Pasc. 12

Coleopterorum Catalogus

Supplementa

edita a

W. D. Hincks

ad partes 144 et 110

E. Voss

Curculionidae:

Oxycoryninae, Belinae,

Archolabinae, Attelabinae, Apoderinae



Uitgeverij Dr W. Junk

's-Gravenhage

30.XI.1953

Subfam. Belinae

Auct. K. W. von Dalla Torre et E. Voss

- p. 3.** **Homalocerus** Schoenh.
 Schoenherr — Bondar, Rev. Ent., Rio de Janeiro XVIII, 1947, p. 275
 (Best.-Tab.).
 Biologie: Bondar, l. c. p. 274.
acuminatus Boh. — Bondar, Rev. Ent., Rio de Janeiro
 XVIII, 1947, p. 276.
antennalis Hustache, l. c. XI, 1940, p. 697. — Bondar, l. c. **Brasilien**
 XVIII, 1947, p. 275.
lyciformis Germ. — Bondar, Rev. Ent., Rio de Janeiro
 XVIII, 1947, p. 275.
miltomerus Blanch. — Bondar, Rev. Ent., Rio de Janeiro
 XVIII, 1947, p. 275.
- p. 4.** **nigripennis** Boh. — Bondar, Rev. Ent., Rio de Janeiro
 XVIII, 1947, p. 275.
Plaumanni Voss, Stett. Ent. Zeitg. XCVIII, 1937, p. 199. — **Brasilien:**
 Bondar, Rev. Ent., Rio de Janeiro XVIII, 1947, **Nova**
 p. 275. **Teutonia**
punctum Pasc. — Bondar, Rev. Ent., Rio de Janeiro
 XVIII, 1947, p. 276.
xixim Bondar, l. c. p. 276, 277. **Brasilien:**
 Biologie: Bondar, l. c. p. 277. **Parana**
Zikani Bondar, l. c. p. 275, 276. **Brasilien:**
Rio de Janeiro
- p. 6.** **Belus** Schoenh.
- p. 7.** **bassiae** Mshl., Proc. Roy. Ent. Soc. Lond. (B) 5, 1936, **W. Queens-**
 p. 192. **land:**
 Biologie: Mshl., l. c. p. 192 (Wirtspflanze: **Chinchilla**
Bassia tricuspis).

INDEX BELINARUM

Genera

Belus Schoenh.

Homalocerus Schoenh.

Species

acuminatus Boh.
antennalis Hustache
bassiae Mshl.
lyciformis Germ.
miltomerus Blanch.

nigripennis Boh.
Plaumanni Voss
punctum Pascoe
xixim Bondar
Zikani Bondar