Subfam. Amycterinae.

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

Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist (4) X, 1872, p. 84; Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 82. — Blackburn, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII,

803, p. 82. — Blackburn, Froc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII, 1892, p. 124. — Froggatt, Austral. Insects 1907, p. 184. Cyclomides (pars) Schönherr, Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 469; VII, 1, 1848, p. 51.

Amyctérides Lacordaire, Gen. Col. VI, 1863, p. 308.

Amycteridae Mac Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 199; (1866) p. 319. — J. Leconte, Amer. Natural. VIII, 1874, p. 393. — Ferguson, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 141. — Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1909. 1920, p. 1.

Amycteriden Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1871, p. 396;

XXXIII, 1872, p. 148.

Amycterini Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral, XVI,

1893, p. 213.

Amyterides Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 111; XXXIV, 1910, p. 18; XXXV, 1911, p. 75; Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 161; Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 135; XVIII, 1911, p. 77. — Ferguson, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XVIII, 1911, p. 77. — Ferguson, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 524 (Amycteridae); XXXVII, 1912, p. 83; XXXVIII, 1913, p. 340; XXXXIX, 1914, p. 217; XL, 1915, p. 685, 759; XLI, 1916, p. 422; XLVI, 1921, p. 19, 393; XLVIII, 1923, p. 381; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 11; XXXIX, 1915, p. 57; Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, p. 248; XXVII, 1915, p. 232; XXXIV, 1921, p. 17.

Psaliduridae Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. LI, 1916, p. 464; Proc. Ent. Soc. Wash. XXI, 1919, p. 28.
Biologie: Ferguson, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 594

1909, p. 524.

Kataloge: Mac Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 337—340. — Masters, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1886, p. 604—629.

1. Tribus Amycterini.

Amyctérides vrais (pars) Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. Phalidurines Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 4.

Phalidura Fisch.-Waldh.

Fischer-Waldheim, Mem. Soc. Moscou VI, 1823, p. 265. — M'Leay in King, Surv. Coasis Austral. II, 1827, Append. p. 444. — Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXVII, 1871, p. 399 nota. — Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI 1920, p. 1. — Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 17.

Pars 116 Amycterus Schönh. (nec Lacord.) Disp. meth. Curc. 1826, p. 202; Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 469; VII, 1, 1843, p. 51. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 37.

Aphalidura Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 4, 6. — Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 18.

Psalidura Er. in Agassiz, Nomencl. 2001. 1843—46, Col. p. 136. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 310, 313. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 200. — Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 21. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 111. — Ferguson, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 529.

Biologie: M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 201.

(1865), p. 201. Morphologie: J. Lec. Amer. Natural. VIII, 1874, p. 393. —

Gahan, Trans. Ent. Soc. Lond. 1917, p. CXX (Forceps).

abnormis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 215. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 533, 580.

affinis Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921,

amplicollis Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV,

1909, p. 531, 549. amplipennis Ferg. l. c. p. 531, 546. approximata Ferg. l. c. p. 531, 542.

brevicauda Ferg. 1. c. p. 593, 581.
brevicauda Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 25.
breviformis Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV,

1909, p. 532, 567 (Psalidura); Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, p. 246. — Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 6 (Aphalidura).

cancellata Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 531, 538.

Boisd. Voy. Astrolabe II, 1895, p. 385 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 71. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 143 (Psalidura).

Carteri Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 531, 544.

caudata M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863
 —1866 (1865), p. 210. — Ferg. Proc. Linn.
 Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 582, 563.

costipennis Ferg. l. c. p. 531, 540; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 11.

Coxi M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66

(1865), p. 204. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 530, 536, 537. cultrata Ferg. l. c. p. 533, 577. cunelcaudata Ferg. l. c. p. 532, 558.

decipiens Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXIII, 1872, p. 143.

— Ferg. l. c. p. 569, 584. D'Urvillei Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VH, 1, 1843, p. 52 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 215 (Psalidura).

elongata M'Leay, l. c. p. 207. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1904, p. 531, 552. - Froggatt, Austral, Insects 1907, p. 184.

N. S. Wales

Queensland

Queensland, N. S. Wales Queensland Victoria N. S. Wales Queensland

N. S. Wales

Mt. Kosciusko

Queensland

11 N. S. Wales

Victoria

Queensland O. Australien

"Australien"

N. S. Wales

Phalidura. Pars 116

 falciformis
 M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 213. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 533, 570.
 N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 533, 570.

 flavosetosa
 Ferg. l. c. p. 532, 561; Trans. Roy. Soc. S. Austral, XXXVIII, 1914, p. 12.
 Victoria, S. Australier

 S. Australien flavovaria Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 533, 574; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 12, 26. forficulata M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863–66 (1865), p. 210. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 532, 556; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, Queensland. S. Australien p. 11. incerta M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 221 (Talaurinus).—Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 557 (Phalidura). phrynos Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 12 (Talaurinus). — Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 21 (Phalidura). foveata M'Leay, l. c. p. 213. — Ferg. l. c. p. 532, 559. N.O. Australien, Queensland Frenchi Ferg. 1. c. p. 532, 560; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 12. penchi Sharp, Zool. Record XLVI, 1909, Ins. p. Queensland grandis Ferg. Proc. Linn. Soc. N S. Wales XXXIV, 1909, p. 532, 563; Trans. Roy. Soc. N. S. Queensland, N. S. Wales Wales XXXVIII, 1914, p. 12. Gyllenhali Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1871, p. 400 N. S. Wales (Amycterus); XXXIII, 1872, p. 143. mirabilis Gyll. (nec Kirby) in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 470. — Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1871, p. 400. Helmsi Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, p. Victoria 247.Hopsoni Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, N. S. Wales p. 23. intermedia Ferg. l. c. XXVI, 1914, p. 246. Queensland irrasa Ferg. l. c. p. 245. N. S. Wales kosciuskoana Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 533, 571. Leai Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 241. Victoria maculosa Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXIII, 1872, p. 153 "Australien" (Amycterus). Mannerheimi Schönh. Mant. sec. Curc. 1847, p. 55. Queensland

Mastersi M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865). p. 214. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 532, 555. reticulata M'Leay (nec Boisd.), l. c. p. 214. Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 582, 569.

mira Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 51 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868—66 (1865), p. 204 (Psalidura). — Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXII,

1871, p. 398 (Amycterus); XXXIII, 1872, p. 143. - Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 531, 543.

mirifica M'Leay, l. c. p. 206. — Ferg. l. c.

paradoxa Sturm, Cat. Käfers. 1843, p. 350, t. 5, f. 3 a-d. - Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1871, p. 398.

var. edenensis Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria

XXVI, 1914, p. 243.

mirabilis Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 469, t. 23, f. 9, 9a—c (Curculio). — Fischer-Waldh. Mém. Soc. Moscou VI, 1823, p. 265, fig. 2 (Phalidura). — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 381 (Amycterus). — Bolsd. Voy. Astrolade II, 1835, p. 381 (Amycterus). — Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1871, p. 398. — Heyne-Taschenb. Exot. Käfer 1908, p. 227, t. 30, f. 44. — Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 234, XXXIV, 1921, p. 18; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 580, 533, 537. — Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 2 (Anhalidwar) (Aphalidura).

crenata Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 385

(Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 71. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 573.

Helyi M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 213. — Ferg. I. c. p. 573.

Howitti M'Leay, I. c. p. 211. — Ferg. I. c. p. 573. p. 573; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 12.

impressa Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 375, t. 7, f. 10(Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 55. — M'Leay, l. c. p. 208 (Psalidura). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 538, 572, 585; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 12. — Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 6 (Aphalidura).

mirabunda Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 471. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 377. — Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1848, p. 52. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 207. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 573; Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1921, p. 234.

miracula M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 205. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 581, 541. Mitchelli M'Leay, l. c. p. 210. — Ferg. l. c. p. 532, 557.

montana M'Leay, l. c. p. 209. monticola Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 533, 579.

 Bolsd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 386
 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII,
 1, 1843, p. 77. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, morbillosa Atlas t. 67, f. 4, 4a—c. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 143, 144; XXXVII, 1912, p. 95 (Psalidura). N. S. Wales, Victoria, S. Australien, Tasmanien

N. S. Wales

Victoria Queensland Victoria

Victoria, N. S. Wales

N. S. Wales, Queensland

Pars 116 Phalidura — Prophalidura. perlata Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, W. Australien, 1909, p. 533, 583.

postica Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 379 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, S. Australien "Australien" p. 70. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 143 (Psalidura).
reticulata Boisd. (nec M'Leay) Voy. Astrolabe II, 1835, N. S. Wales p. 384 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 71. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 537, 585. mirabilis M'Leay (nec Kirby), Trans Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 202. — Share Ent. Monthly Mag. LVI 1990. 2. 2. Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 2, 4. rufilineata M'Leay, I. c. p. 203. — Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1871, p. 402. — Ferg. Proc. Lind. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 530, 535, " 537.Sloanei Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 593, 576. squalida Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, Australien 1843, p. 53. squamigera M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, N. S. Wales 1863—66 (1865), p. 212. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 532, 553. subcostata M'Leay, l. c. p. 206. — Ferg. l. c. p. 531, " 549.sublaevigata Ferg. l. c. p. 531, 547. Queensland subvittata M'Leay, l. c. p. 211. — Ferg. l. c. p. 532. 555.sulcipennis Ferg. l. c. p. 531, 581. Taylori Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1915, N. S. Wales " p. 244. variolosa Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 532, 566; Proc. Roy. Soc. Victoria Queensland, N. S. Wales XXVI, 1914, p. 246. verrucosa M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 N. S. Wales —66 (1865), p. 208. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIV, 1909, p. 588. vestita Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915,

p. 240.

Wilcoxi M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863
—1866 (1865), p. 209. — Ferg. Proc. Linn.
Soc. N. S. Wales XXXIV, '1909, p. 582, 565;
Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, p. 246. 60

Eustatius Sharp.

Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 4. — Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 19. Fergusoni Sharp, I. c. p. 5. "Australien"

Prophalidura Sharp.

Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 4, 6. — Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 19.

apicihirta Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, Queensland 1912, p. 91, 105.

var, haemorrhoidalis Ferg. l. c. p. 91, 106.

exasperata Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, I, p. 191 (Amycterus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 91, 99 (Talaurinus).

granulata Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 244 (Talaurinus); XXXIV, 1921, p. 19 (Prophalidura).

morbillosa Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 386, — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII,

1912, p. 95.

panduriformis Ferg. Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 223. — Ferg. l. c. p. 93,

penicillata M'Leay, l. c. p. 220. — Ferg. l. c. p. 91, 103; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 13.

morbillosa Er. (nec Boisd., M'Leay) Arch. Naturgesch. VIII, 1842, I, p. 191. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 90, 101.

riverinae M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 218 (Psalidura). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1912, p. 91, 98 (Talaurinus); Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 13. — Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 6 (Prophalidura).

tenebricosa Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 91, 100 (Talaurinus).

morbillosa M'Leay (nec Boisd., Er.), Trans.
 Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868—66 (1865), p. 222.

This soc. N. S. vales v. vales

tomentosa Boisd. Voy. Astrolabe II, 1895, p. 373, t. 7, f. 11 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 70. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales 1863—66 (1865), p. 217 (Talaurinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 142; XXXVII, 1912, p. 91,

truncata Sharp, Ent. Monthly Mag. LVI, 1920, p. 7. 11

N. S. Wales

S. Australien

Victoria

N. Queensland

Tasmania,

Victoria

Victoria, S. Australien

N. S. Wales,

Victoria

W. Australien

Victoria. W. Australien

"Australien"

2. Tribus Acantholophini.

Amyctérides vrais (pars) Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 309.

Talaurinus M'Leay.

M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 200, 216.

— Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 21. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1912, p. 83; XXXVIII, 1913, p. 340; Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 242.

acromialis Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, Queensland 1912, p. 92, 122, t. 3, f. 11.

acutipennis Ferg. l. c. p. 94, t. 3, f. 7; XXXVIII, 1913, p. 345.

aequalis Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 218. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 95; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 16.

solidus Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1898, p. 217. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 16.

alaticornis Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, p. 249.

alternans M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863
—1866 (1865), p. 231. — Ferg. Proc. Linn. Soc.
N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 93; XXXVIII,
1913. n. 341.

1913, p. 341.
alternatus M'Leay, l. c. p. 240. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 94; XXXVIII, 1913, p. 347.

ambiguus M'Leay, l. c. p. 225. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 97; XXXVIII, 1913, p. 381.

var. dubius M'Leay, l. c. p. 226. — Ferg. l. c XXXVII, 1912, p. 97; XXXVIII, 1913, p. 382.

angularis Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 92, 125, t. 8, f. 12.

angustatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 241. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 97; XXXVIII, 1913, p. 377.

angustus Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, p. 250.

anthracoides Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 24.

bubaroides Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1918, p. 31.

bucephalus Ol. Ent. V, 1807, p. 399, t. 25, f. 355 (Curculio). — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 378 (Amycterus). — Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 478. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 227 (Talaurinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 150; XXXVII, 1912, p. 94; XXXVIII, 1913, p. 354.

camdenensis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 226. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 111. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 354.

granosus Guér. Voy. Coquille II, 2, 1830, p. 120 (Amycterus). — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 386. — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 72. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 143 (Psalidura); Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1913, p. 354 (Talaurinus).

murrum b i d g e n s i s M'Leay, Trans. Ent. Soc.
 N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 227. — Lea,
 Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904,
 p. 111.

rūdis M'Leay, l. c. p. 227. — Lea, l. c. p. 111.

Victoria

S. Australien

N. S. Wales, S. Queensland

N. S. Wales

N. S. Wales

Queensland

"

N. S. Wales, Queensland W. Australien

Victoria

"

S. Australien,
W. Australien
N. S. Wales,
W. Australien,
S. Australien

rugosus M'Leay, l. c. p. 229. — Lea, l. c. p. 111. salebrosus M'Leay, l. c. p. 229. — Lea, l. c. p. 111. Westwoodi Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 63 (Amycterus). — M'Leay, l. c. p. 228 (Talaurinus). — Lea, l. c. p. 111. — Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 248; XXXIV, 1921, p. 22. capito Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 17, t. 2, f. 7. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales W. Australien XXXVII, 1912, p. 97; XXXVIII, 1913, p. 378. carbonarius Pasc. l. c. p. 12. carinatifrons Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. S. Australien XXXVIII, 1914, p. 29. carination Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915. N. S. Wales p. 251. carinatus Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, Victoria p. 253.
 carpentariae
 Ferg.
 Proc.
 Linn.
 Soc.
 N.
 S.
 Wales

 XXXVII,
 1912,
 p.
 91,
 108,
 t.
 2,
 f.
 4.

 Carteri
 Ferg.
 l.
 c.
 p.
 96,
 t.
 3,
 f.
 15;
 XXXVIII,
 1913,
 N. Queensland N. S. Wales ф. §70. catenulatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 294. — Ferg. I. c. XXXVII, 1912, p. 94; XXXVIII, 1913, p. 349. N. Australien amycteroides M'Leay, l. c. p. 235. — Ferg. l. c. XXXVIII, 1913, p. 349. caviceps M'Leay, l. c. (1866), p. 320. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 93; XXXVIII, 1913, p. 350. victor Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, S. Australien p. 10. — Ferg. l. c. XXXVIII, 1916, p. 350; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1931, p. 21. clavicornis Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, N. S. Wales 1912, p. 91, t. 2, f. 1. confusus Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, ,, p. 247. costipennis Ferg. Proc. Linn, Soc. N. S. Wales XXXVII, Victoria 1912, p. 96, t. 2, f. 15; XXXVIII, 1913, p. 373. crassiceps Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 219. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. C. Australien Austral. XXXVIII, 1914, p. 15. crenulatus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, N. S. Wales 1912, p. 96; XXXVIII, 1913, p. 374.

echinops Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 10 (Sclerorinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 352 (Talaurinus); Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 243;

XXXIV, 1921, p. 21.

euomoides M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —66 (1865), p. 225. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1912, p. 92, 122. flaveolus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII,

1914, p. 26. fossulatus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 96, t. 3, f. 17; XXXVIII, 1913, p. 368. Queensland

W. Australien

W. Australien

Queensland

Pars 116 Talaurinus. foveatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863
—1866 (1865), p. 237. — Ferg. I. c. XXXVII,
1912, p. 96; XXXVIII, 1913, p. 366.
var. montanus Ferg. I. c. XXXVII, 1912, p.
135, t. 3, f. 17; XXXVIII, 1913, p. 366.
foveipennis Ferg. I. c. XXXVII, 1912, p. 96, t. 2, f. 11;
XXXVIII, 1913, p. 375.
foveogranulatus Ferg. I. c. XXXVII, 1912, p. 94, t. 3, Nordostküste Austral. N. S. Wales Queensland W. Australien f. 6; XXXVIII, 1913, p. 346. gayndahensis Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 93, 131, t. 2, Queensland f. 8. griseus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 219. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 92, 126. halmaturinus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. Känguruh-XXXVIII, 1914, p. 30.

Howitti M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863
—1866 (1865), p. 217. — Ferg. Proc. Linn.
Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 91, 106. Insel Victoria victoriae M'Leay, l. c. p. (1866), p. 319. — Ferg. l. c. p. 106. humeralis M'Leay, l. c. p. 224. — Ferg. l. c. p. 92, 121. N. Australien, Queensland, N. S. Wales hystrix Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, Victoria p. 247. p. 247.

Illidgei Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 93, 125, t. 3, f. 10.

imitator Blackb. Rep. Horn Exped. Central-Austral. II, 1896, p. 290. — Ferg. l. c. p. 93.

impressicollis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 239. — Ferg. l. c. p. 96; XXXVIII, 1913, p. 371.

hiscipennis M'Leay, l. c. (1866), p. 321. — Ferg. l. c. XXXVIII, 1913, p. 371.

inaequalis Blackb. Rep. Horn Exped. Central-Austral. II. 1896, p. 289. Queensland C. Australien Victoria C. Australien II, 1896, p. 289. incanescens M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 244. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 95; XXXVIII, 1913, p. 362. encaustus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 14. — Ferg. l. c. XXXVIII, 1913, p.

W. Australien

inconspicuus Ferg. I. c. XXXVII, 1912, p. 92, 118, t. 2, Queensland

N. S. Wales

irroratus Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 94, t. 3, f. 3;
XXXVIII, 1913, p. 361.

Surv. Coasts Austral. II, 1827, p. 444 (*Phalidura*). — Guér. Voy. Coquille II,
 2, 1830, p. 121. — Boisd. Voy. Astrolabe II,
 1835, p. 387 (*Amycterus*). — Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 66. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 238 (Talaurinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 147; XXXVII,

var. muricatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1866), p. 321. — Ferg.

362.

l. c. p. 363.

1912, p. 96.

costatus Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 384 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 71. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 238 (Talaurinus). — Ferg. I. c. XXXVI, 1911, p. 143. Mastersi M'Leay, l. c. p. 239. — Ferg. l. c. p. 147. lacunosus M'Leay, l. c. p. 240. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 96; XXXVIII, 1913, p. 367. laevicollis Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 17, t. 2, f. 8. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, N. S. Wales Victoria p. 96; XXXVIII, 1913, p. 372. Leal Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 243.

longipes Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 98, t. 3, f. 4; XXXVIII, 1913, p. 342. W. Australien N. S. Wales Macleayi Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 14. W. Australien maculatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 220. maculipennis Lea, Mem. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 81. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales Nordostküste Australiens W. Australien XXXVII, 1912, p. 91. var. brevior Ferg. l. c. XXXVIII, 1913, p. 26. megalongensis Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 92, 117, t. N. S. Wales 2, f. 13. melancholicus Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 80. — Ferg. l. c. p. 95; Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, p. 252. M-elevatus Lea, l. c. p. 79. — Ferg. l. c. p. 95. Victoria N. S. Wales miliaris Ferg. 1. c. p. 94, t. 3, f. 1-2; XXXVIII, 1913, p. 343. Mitchelli M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 284. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 93; XXXVIII, 1913, p. 344. N. Australien multigranulatus Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 161 (Sclerorrhinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. Queensland S. Wales XXXVII, 1912, p. 91, 112 (Talaurinus). mythitoides Ferg. l. c. p. 96, t. 3, f. 8; XXXVIII, 1913, N. S. Wales p. 376. niveovittatus Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 96, t. 3, f. 14; S. Queensland XXXVIII, 1913, p. 369. nodulosus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863
—1866 (1865), p. 223.
orthodoxus Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 162. "Australien" " - Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 95.

pallidus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863
—1866 (1865), p. 223. — Ferg. l. c. p. 98, 130. Queensland papulosus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863-66 (1865), p. 222. — Ferg. l. c. 93, 127. " parallelus M'Leay, l. c. p. 224. — Ferg. l. c. p. 93, 133. parvus Ferg. l. c. p. 91, 110, t. 2, f. 10. perplexus Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, "

perplexus Ferg, Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 245.

plagiatus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 28.

posticalis Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 252.

Victoria XXVII, 1915, N. Queens-land N. S. Wales prypnoides Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII.

1912, p. 97, t. 2, f. 9; XXXVIII, 1913, p. 379.

pulverulentus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 223. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 91, 109.

var. prosternalis Ferg. Trans. Roy. Soc. 3.

Austral. XXXVIII, 1914, p. 29. Rayneri M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 221. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 97; XXXVIII, 1913, p. 380.

regularis Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 215. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral XXXVIII, 1914, p. 16; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1912, p. 95.

Helmsi Sloane, l. c. p. 217. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral XXXVIII, 1914, p. 17.

Pagi Rob in Schönh Gen Spac Cure VII 1, 1843

Roei Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 62 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 231 (Talaurinus).

tunereus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1878, p. 11. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 94; XXXVIII, 1913, p. 352, 353; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 21.

rufipes Blackb. Rep. Horn Exped. Central-Austral. II, 1896, p. 290. — Ferg. I. c. p. 95.

rugicollis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 241. — Ferg. l. c. p. 94; XXXVIII, 1913, p. 348.

rugifer Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 378 (Amycterus). - Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 55. — M'Leay, l. c. p. 236 (Talaurinus). — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 96; XXXVIII, 1913, p. 364.

excavatus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 54 (Amycterus). — M'Leay, l. c. p. 236 (Talaurinus). — Ferg. l. c. XXXVI, 1911, p. 142; Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 243; XXXIV, 1921, p. 22.

scaber Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 382 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 71. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 142, 145; XXXVII, 1912, p. 95. a b e r r a n s M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 233. — Ferg. l. c. XXXVI, 1911, p. 145; XXXVIII, 1913, p. 368.

scabricollis Ferg. I. c. XXXVII, 1912, p. 96; XXXVIII,

1913, p. 367. scaber M'Leay (nec Boisd.), Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 240. — Ferg. I. c. XXXVIII, 1913, p. 367.

scabrosus M'Leay, l. c. p. 235. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 94; XXXVIII, 1913, p. 358. scapularis Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 92, 123.

semispinosus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 59 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 232 (Talaurinus). — Ferg. 1. c. XXXVII, 1912, p. 94; S. Australien

Queensland

C. Australien

Westküste

Australiens

S. Australien

W. Australien

C. Australien

N. S. Wales

W. Australien, N. S. Wales

W. Australien. Victoria, N. S. Wales

Queensland

N. Australien, Queensland Queensland

W. Australien

77

79

p. 251.

typicus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863-

1866 (1865), p. 230, — Ferg. Proc. Linn. Soc.

XXXVIII, 1913, p. 351; Proc. Roy. Soc. Victopastillarius Boh. in Schönh. Gen. Spec. 352, 353; Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 243. N. Queensland septentrionalis Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 91, 107, t. 2, f. 3. simillimus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 237. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 111. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 96; XXXVIII, 1913, N. S. Wales p. 365. simplex Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, S. Australien p. 245. simplicipes Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 83. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales 33 XXXVII, 1912, p. 91. simulator Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1878, p. 13. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1918, p. 452; Proc. Roy. Soc. Vic-toria XXVI, 1915, p. 243; XXXIV, 1921, p. 21. W. Australien sobrinus Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 94, t. 3, f. 13; XXXVIII, 1913, p. 358. Queensland solidus Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 217. — Ferg. I. c. XXXVII, 1912, p. 95. sphaerulatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 235. — Ferg. I. c. p. 93, Queensland 132. spiniger Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, "Australien" 1914, p. 32.

squamosus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I,

1863—66 (1865), p. 219. — Ferg. Proc. Linn.
Soc. N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 92, 116. N. S. Wales strangulatus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIX, 1896, p. 56. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 14. subvittatus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVII, N. Queensland 1912, p. 94, t. 3, f. 9; XXXVIII, 1913, p. 357. sulciventris Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 91, 115, t. 2, Queensland f. 2. tuberculatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, Victoria 1863—66 (1865), p. 233. — Froggatt, Austral.

Ins. 1907, p. 184. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912,
p. 94; XXXVIII, 1913, p. 360.

tumulosus Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 94, t. 3, f. 5; N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 393. Turneri Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914,

N. S. Wales 19

N. S. Wales XXXVII, 1912, p. 93; XXXVIII, validus Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, W. Australien

p. 243.

variegatus M'Leay, l. c. p. 218. — Ferg. l. c. XXXVII, 1912, p. 92, 119. N. Australien Queensland

var. darlingensis Ferg. l. c. p. 92, 120, t. 2,

vermicollis Ferg. I. c. p. 93, 128. verrucosus Guér. Voy. Coquille II, 2, 1830, p. 121. —
Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 372 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. So. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 230 (Talaurinus). — Ferg. l. c. XXXIV, 1909, p. 531, 538; XXXVI, 1911, p. 142, 148; XXXVII, 1912, p. 94.

t u b é r c ú l a t u s Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 372 (Amycterus). — Ferg. l. c. XXXVI, 1911, p. 142, 149 (Talaurinus).

vitticollis Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, S. Queensland p. 242.

Lataurinus Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 383.
rugiceps M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 W. Australien -66 (1865), p. 242 (Talaurinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 384 (Lataurinus). 1

Peritalaurinus Ferg.

W. Australien 1

Ophthalamycterus Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p 386. laticeps M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 W. Australien —66 (1865), p. 319 (Talaurinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 386 (Ophthalamycterus).

Dicherotropis Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 388. cavirostris Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 83 W. Australien (Talaurinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 388 (Dicherotropis).

Dameli M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 242 (Talaurinus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXV, 1911, p. 75. —

Ferg. l. c. p. 388 (Dicherotropis).
cariosus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII,
1873, p. 16 (Talaurinus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXV, 1911, p. 75.

72

"

"

,,

"

Molochtus Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 18, 22. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 422.
gagates Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 18, W. Australier W. Australien, C. Australien, t. 2, f. 9. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S Austral. XXXIX, 1915, p. 60; Proc. Linn. Soc. N. S. S. Australien

XXXIX, 1915, p. 60; PTOC. LIHII. SOC. N. S. Wales XLI, 1916, p. 424.

tibialis Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 229. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 113. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 69; Proc. Lih. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 424, 425.

Hercules Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, W. Australien

1915, p. 74.
rotundicollis Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 424, 426.

Chriotyphus Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1878, p. 19, 22. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 249

acromialis Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 19, t. 2, f. 10. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 250.

W. Australien

tibialis Ferg. l. c. p. 251.

Sclerorrhinella Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 388. Crawshawi Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, W. At 1921, p. 26. geniculata Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, " W. Australien

p. 16 (Talaurinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVIII, 1913, p. 389, 390 (Sclerorrhinella).

granuliceps Ferg. 1. c. XXXVII, 1912, t. 2, f. 14; XXXVIII, 1913, p. 391.

Manglesi Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 61 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 244 (Sclerorrhinus). — Ferg. l. c. XXXVIII, 1913, p. 389, 390 (Sclerorrhinella); Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 244.

melanopsis Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 13 (Talaurinus). — Ferg. l. c. p. 389, 390; Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 244.

Sclerorinus M'Leay.

M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 200, 245; (1866), p. 335. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 685. Sclerorrhinus Gemm. & Har. Cat. Col. VIII, 1871, p. 2348. — Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 8, 22. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112.

adelaidae M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 247. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 699, 700.

divaricatus M'Leay, l. c. p. 248. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112.

 $n \circ d u l \circ s u s$ M'Leay, l. c. p. 249. — Lea, l. c. p. 112.

albovittatus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 36.

alpicola Ferg. l. c. p. 37; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales

XL, 1915, p. 786. amyeteroides Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVI, 1914, p. 254.

angustior Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 760, 767.

p. 760, 761.

angustipennis Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 228. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 18; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 760.

apicalis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868. —1866 (1865), p. 260. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 770, 772.

aterrimus Ferg. L. c. p. 770, 774.

Beeti Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria, XXXIV, 1921.

Besti Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921. p. 31.

biordinatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863-66 (1865), p. 326. — Ferg. l. c. p. 787,

Blackburni Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 37; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL,

1915, p. 783. Browni Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915,

p. 760, 764.

bubalus Ol. Ent. V, 1807, p. 399, t. 25, f. 354 (Curculio). — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 382 (Amycterus). — Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 474; VII, 1, 1843, p. 64. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868— 1866 (1865), p. 257 (Sclerorinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 152; XL, 1915, p. 770.

morosus Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 386 (Amycterus). — Boh. in Schönh. Gen. Spec. (Amycterus). — Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1848, p. 67. — Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 217. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868—66 (1865), p. 292 (Cuti-corrhynchus). — Froggatt, Australian Ins. 1907, p. 184. — Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 165. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 143, 152 (Sclerorinus), XLI, 1916 p. 429

1916, p. 429. Carteri Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915,

p. 700, 716.

convexus Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 224 (Talaurinus). — Blackb. Rep. Horn Exped. Central Austral. II, 1896, p. 291 (Sclerorinus). — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 20; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 761.

S. Australien

W. Australien

Victoria

W. Australien

W. Australien, S.W. Australien

N. S. Wales

Victoria

S. Australien

"

W. Australien

Tasmania, S. Australien. Victoria

W. Australien

S. Australien

Victoria

S. Australien,

C. Australien S. Australien

W. Australien

var. Spenceri Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 20; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 761.	C. Australien
Daveyi Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921,	Victoria
p. 27. dilaticollis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868—66 (1865), p. 258. — Ferg. l. c. p. 770, 771.	Victoria, S. Australien
dimidiatus M'Leay, l. c. (1866), p. 324. — Ferg. l. c. p. 699, 715.	S. Australien
Dixoni Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 253; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 760, 762.	Victoria
dolens Boisd. Voy. Astrolabe II, 1885, p. 376 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 56. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 264 (Sclerorinus). — Ferg. l. c. p. 783.	"Australien"
Elderi Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 225. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 21; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 760.	S. Australien, W. Austra- lien
elongatus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1848, p. 58 (Amycterus). — Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 217. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 259 (Sclerorinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 770, 775.	S. Australien
exilis M'Leay, l. c. p. 245. — Ferg. l. c. p. 786, 794. angustus M'Leay, l. c. p. 246. — Lea, Trans. Roy. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112.	N. S. Wales
Germari M'Leay, l. c. (1866), p. 325. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral, XXXVIII, 1914, p. 23; XXXIX, 1915, p. 66; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 787, 797.	S. Australien
Goudiei Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 254; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915.	Victoria
p. 760, 762. Hopei Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1848, p. 65 (Amycterus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 696, 779 (Sclerorinus).	N. S. Wales
horridus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 256. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 23; Proc. Linn.	S. Australien
Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 802. inconstans Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 77. — Ferg. l. c. p. 786.	N. S. Wales
Income to Description Of The VVIII 1015	77: -1: -

inornatus Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 254; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 699, 710.

insignis Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893,

p. 222 (Talaurinus). — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1033, p. 222 (Talaurinus). — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 20 (Sclerorinus). irregularis M'Leay, l. c. p. 263. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 19; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 699, 706.

laticollis M'Leay, l. c. (1866), p. 326. — Ferg. Proc.

Linn. Soc. S. Austral. XL, 1915, p. 760, 765.

longus M'Leay, l. c. (1865), p. 258. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 79. — Ferg. l. c. p. 786, 787.

Mastersi M'Leay, l. c. (1866), p. 323. — Ferg. l. c. p. 700, 714.

meliceps Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 10. Ferg. l. c. p. 801; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 30.

molestus Pasc. l. c. p. 9. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 22; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 760, 762; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 21.

molossus Pasc. l. c. p. 13. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 21; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 760, 766; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 21.

mucronatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868-66 (1865), p. 255. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 787, 798.

tuberculos us M'Leay, l. c. p. 256. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 79. — Ferg. l. c. p. 787, 798.

mucronipennis Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 37; Proc. Linn. Soc. N. S. Weles XI. 1915, p. 787. Wales XL, 1915, p. 787.

neglectus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 83; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL,

1915, p. 700. nigrospinosus Donov. Epitome Ins. New Holland 1805, t. 4 (Curculio). - Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 385 (Amycterus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 151 (Sclerorinus).

> carinatus Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 385 (Amycterus). — Ferg. l. c. p. 143 (Sclerorinus), XL, 1915, p. 718.

noctis Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIII, 1893, p. 221 (Talaurinus).— Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVI, 1914, p. 20 (Sclerorinus); Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 761.

obliteratus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 255. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 19. oblongatus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL,

1915, p. 699, 707.

obscurus Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral, XVI, 1893, p. 220 (Talaurinus). — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 20.

occidentalis Sloane, l. c. p. 226. — Ferg. l. c. p. 22; Proc. Linn, Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 760.

parvulus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 260. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 23; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 787, 798.

pilularius M'Leay, l. c. (1866), p. 324. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 23; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 786, 792.

S. Australien

Queensland

S. Australien

W. Australien

Victoria

Victoria, S. Australien

S. Australien

"Australien"

C. Australien

Victoria

S. Australien

W. Australien

S. Australien

S. Australien

queenslandicus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 787, 800. Queensland

regularis Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 34; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 699.

riverinae M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863

—1866 (1865), p. 246.

alternus M'Leay, l. c. p. 247. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 24.

sabulosus M'Leay, l. c. (1866), p. 322. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 760, 761. arenosus M'Leay, l. c. p. 322. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112. —

Ferg. l. c. p. 762.

Sloanei Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 29.

sordidus M'Leay, l. c. (1865), p. 254. — Lea, l. c. p. 112. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII. 1914, p. 18; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 699, 712.

a cuminatus M'Leay, l. c. p. 255. — Lea, l. c. p. 112. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 19; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 713.

Spencei Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843,

p. 64 (Amycterus). — Ferg. l. c. p. 713. squalidus M'Leay, l. c. p. 261. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 779, 780.

stewarti M'Leay, l. c. p. 252. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 23; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 786, 789. taeniatus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII,

1873, p. 8. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 23; Proc. Roy. Soc. Victoria

XXXIV, 1921, p. 22.

Stutchburyi M'Leay, l. c. p. 264. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 770, 773. subcarinatus Ferg. l. c. p. 779, 784.

subcostatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1864—66 (1865), p. 258. — Ferg. l. c. p. 778, 779.

> vermiculatus M'Leay, l. c. p. 261. — Ferg. l. c. p. 780.

sublineatus Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 217 (Amycterus). — M'Leay, l. c. p. 250 (Sclerorinus). — Ferg. l. c. p. 786, 791.

marginatus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 9. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 23.

subsequens M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 263. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1905, p. 779, 781. interruptus M'Leay, l. c. p. 263. - Ferg. l.

c. p. 782.

tristis Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 388, t. 7, f. 12 (Amycterus). - Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 56. — M'Leay, l. c. p. 250 (Sclerorinus). — Ferg. l. c. p. 699, 709.

S. Australien

N. S. Wales

S. Australien

N. S. Wales

S. Australien

"Australien"

N. S. Wales

C. Australien (Stewart's Land), S. Australien

Queensland

N. S. Wales "

S. Australien, Victoria

N. S. Wales

Tasmania, S. Australien, Victoria

as per M'Leay, l. c. p. 254. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. 1903, p. 112. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 709, 710. Howitti M'Leay, l. c. p. 257. — Ferg. l. c. p. 709, 710.

verrucosus M'Leay, l. c. p. 262. — Ferg. l. c. p. 770,

vestitus M'Leay, l. c. (1866), p. 323. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 22; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 786, 788. vittatus M'Leay, l. c. (1865), p. 249. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 699, 703. Angasi M'Leay, l. c. p. 253. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 18; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 704.

confusus M'Leay, l. c. p. 251. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 706. conspersus M'Leay, l. c. p. 250. — Ferg. l. c.

p. 704.

 fuscus M'Leay, l. c. p. 253. — Ferg. l. c. p. 706.
 rugicollis M'Leay, l. c. p. 250. — Ferg.
 Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 18; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 704.

 Waterhousei M'Leay, l. c. p. 251. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XL, 1915, p. 699, 702.
 interioris M'Leay, l. c. p. 252. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112. — Ferg. 1 c. p. 702.

N. S. Wales

S. Australien, Victoria, N. S. Wales S. Australien

S. Australien, C. Australien

Macramycterus Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 232.

Amycterus Lacord. (nec Schönh.) Gen. Col. VI, 1863, p. 310.

— M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 200, 265.

— Dohrn, Stett. Ent. Zeit. XXXII, 1871, p. 396. Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 21.

Pseudamycterus Pierce, Proc. Ent. Soc. Wash. XXI. 1919, p. 23.

Boisduvali Boisd. Voy. Astrolabe II, 1895, p. 393 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 70. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 266. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 237,

248, t. 14, f. 11—12 (Macramycterus). draco M'Leay in King, Survey Coasts Austral. II, 1827, Append. p. 444 (Phalidura). — M'Leay, l. c. p. 266 (Amycterus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112. — Froggatt, Australian Ins. 1907, p. 184. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 24; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 237, t. 14, f. 1—2 (Macramycterus).

insignis Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX,

1914, p. 237, 239, t. 14, f. 3—4.

Leichhardti M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 269 (Amycterus Leichardti). - Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral, XXXV, 1911, p. 24. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. W. Australien

"

N. Australien, W. Australien

W. Australien

Wales XXXIX, 1914, p. 287, 246, t. 14, f. 5-6 (Macramycterus).

obsoletus Ferg. I. c. p. 287, 242, t. 14, f. 10.

Schönherri Hope, Trans. Ent. Soc. Lond. I, 1885—36 (1835), p. 68, t. 8, f. 2 (Amycterus). — Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1848, p. 82. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 268. — Heyne-Taschenb. Exot. Käf. 1908, p. 227, t. 30, f. 45. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 237, 245, t. 14, f. 7-8 (Macramycterús).

tibialis Ferg. l. c. p. 237, 241, t. 14, f. 9.

Acantholophus Boisd.

Boisd. Voy. Astrolabe II, 1885, p. 369. — Schönh. Mant. sec. Curc. 1846, p. 55. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 310, 311. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 200, 270. — Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 21. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 19.

adelaidae Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. (2) III, 1854 S. Australien — 1856 (1854), p. 76. — M'Leay, Trans. Ent. Victoria Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 281. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 97.48

1921, p. 27, 48. Angasi M'Leay, l. c. p. 286. — Ferg. l. c. p. 48. approximatus M'Leay, l. c. p. 283. - Ferg. l. c. p. 48, 49.

sublobatus M'Leay, l. c. (1866), p. 329.
alpicola Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX,
1915, p. 71; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI,

1915, p. 71; Froc. Limit. Soc. N. S. Wales I., 1921, p. 27, 44.

amycteroides M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I., 1863—66 (1865), p. 271. — Ferg. l. c. p. 26, 32.

angusticollis Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 259; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 27, 49.

apicalis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—
1866 (1865), p. 276. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 26, 32.

aureolus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 79 (Amycterus). — M'Leay, 1. c. p. 274 (Acantholophus). — Ferg. 1. c. p. 28, 66.

rugiceps M'Leay, l. c. (1866), p. 328. — Ferg. l. c. p. 67.

var. nasicornis Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond.

XII, 1873, p. 6. — Ferg. l. c. p. 28, 67. bivittatus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 74 (Amycterus). — M'Leay, l. c. p. 274 (Acantholophus). — Ferg. l. c. p. 28, 53.

Blackburni Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 59; Proc. Linn. Soc.

N. S. Wales XLVI, 1921, p. 29, 73.

simplex Blackb. (nec Pasc.) Rep. Horn Exped.
Central Austral. II, 1896, p. 292. — Ferg. I. c. D. 73.

Browni Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 66; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 26, 34.

S. Australien,

N. S. Wales. Victoria

W. Australien

Victoria

S. Australien

W. Australien

C. Australien

W. Australien

Pars 116 Acantholophus. crassidens M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 W. Australien —1866 (1865), p. 276. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 28, 58.

crenaticollis M'Leay, l. c. p. 289. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 87. — Ferg. l. c. N. S. Wales, S. Australien p. 28, 68. irroratus M'Leay, l. c. p. 328. — Ferg. l. c. p. cupreomicans Ferg. l. c. p. 28, 62.
 denticollis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863
 —1866 (1865), p. 282. — Ferg. l. c. p. 29, 70. W. Australien N. S. Wales var. serraticollis M'Leay, l. c. p. 282. -Ferg. l. c. p. 72.

Dixoni Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, Victoria p. 256; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 27, 44.

Doddi Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 28, 51. Queensland W. Australien dumosus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 77 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 272 (Acantholophus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 57. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 26, 31. var. brevicornis Ferg. Proc. Roy. Soc. Victoria XXVII, 1915, p. 257; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 31. Victoria, S. Australien echidna M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 280. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 27, 36. N. S. Wales echinatus Guer. Voy. Coquille II, 1830, p. 122 (Acantholophus). — M'Leay, l. c. p. 280. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 371. — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 75 (Amycterus). — Froggatt, Australian Ins. 1907, p. 184 (Acantholophus). eximius M'Leay, I. c. (1866), p. 332 (Cubicorrhynchus). W. Australien — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 18. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 28, 72 (Acantholophus). foveirostris Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 85. — Ferg. l. c. p. 27, 45. franklinensis Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIII, 1800, p. 62. S. Australien 1890, p. 92, — Ferg. l. c. p. 28, 57, gladator Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 6, W. Australien gladator Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 6, t. 2, f. 3. — Ferg. I, c. p. 28, 56.
granulatus Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 231. — Ferg. I. c. p. 29, 73.
gravicollis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1866), p. 329. — Ferg. I. c. p. 27, 50.
halmaturinus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 69; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 27, 49.
humeralis M'Leay, I. c. p. 278. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 28, 60.
var. orientalis Ferg. I. c. p. 61. C. Australien S. Australien "

var. orientalis Ferg. l. c. p. 61.

hypoleucus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1848, p. 76 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 275 (Acantholophus). — Ferg. l. c. p. 28, 57.

W. Australien Victoria

W. Australien

- hystrix Boh. l. c. p. 78 (Amycterus). M'Leay, l. c. p. 273 (Acantholophus). — Ferg. l. c. p. 28, 52.
- Kreffti M'Leay, l. c. (1865), p. 228. Ferg. Proc. Linn. Soc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 27, 51.
- lateralis Boh, in Schönh, Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 75 (Amycterus). — M'Leay, l. c. p. 277 (Acantholophus). — Ferg. l. c. p. 28, 60.

spinosus M'Leav, I. c. p. 274. — Ferg. l. c. p.

Marshami Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond. XII, 1818, p. 436 (Curculio). — Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 472 (Amycterus); VII, Spec. Cit. 11, 1849, p. 72. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1885, p. 369 (Acantholophus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 279. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 86. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 26, 34.

Biologie: Froggatt, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXI, 1896, p. 77.

Mastersi M'Leay, l. c. (1866), p. 327. — Ferg. I. c. p. 28, W. Australien

posticalis M'Leav, l. c. p. 327. — Ferg. l. c. p. 55.

maximus M'Leay l. c. (1865), p. 254 (Cubicorrhynchus). — Ferg. 1. c. p. 29, 74 (Acantholophus).
mucronatus M'Leay, 1. c. p. 287. — Ferg. 1. c. p. 27,

echinatus Boisd. (nec Guér.) Voy. Astrolabe II, 1835, p. 371 (Amycterus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXVI, 1911, p. 143; XLVI, 1921, p. 38.

nanus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 27, 46.

niveovittatus Blackb, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 576. — Ferg. 1. c. p. 28, 56.

ocelliger Ferg. 1. c. p. 28, 62.

parvulus Ferg. 1. c. p. 27, 47.

planicollis Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. (2) III, 1854

-1856 (1854), p. 78. — Lacord, Gen. Col. VI, 1863, p. 312, nota 2. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 290. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 29, 69. scabrosus M'Leay, l. c. p. 287. — Ferg. l. c. p. 27, 42.

stris Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 73; Proc. Linn. Soc. N. S. Wascaphirostris les XLVI, 1921, p. 29, 73.

sellatus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 26, 35.

simplex Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 7. - Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 59; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI,

1921, p. 28, 65. simulator Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 70; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 28, 55.

W. Australien N. Australien,

Queensland

W. Australien

N. S. Wales

N. S. Wales

W. Australien

N. S. Wales S. Australien

N. S. Wales W. Australien

N. S. Wales

W. Australien

S. Australien

sordidus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, Victoria p. 27, 41. spinifer M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 284. — Ferg. l. c. p. 27, 39. Howitti M'Leay, l. c. p. 285. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 39. var. blandensis Ferg. l. c. p. 40. var. tuscovittatus Ferg. l. c. p. 40. N. S. Wales var. montanus Ferg. l. c. p. 40.

squalidus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863

—1866 (1865), p. 285. — Ferg. l. c. p. 27, 44.

truncaticornis M'Leay, l. c. p. 286. — Ferg. " l. c. p. 44. squamosus M'Leay, l. c. p. 287. — Ferg. l. c. p. 27, 46. Victoria subtridentatus Ferg. 1. c. p. 27, 41. suturalis Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 1, 1843, N. S. Wales W. Australien p. 72 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 277 (Acantholophus). — Heyne-Taschenb. Exot. Käfer 1908, p. 267, t. 30, f. 38. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 58; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 28, 60.

tasmaniensis Lea, Mitteil. Zool. Mus. Berlin 1910, p. 182. — Ferg. l. c. p. 27, 44.

Tatei Blackb. Ren. Horn Exped. Central Austral II Tasmania Tatei Blackb. Rep. Horn Exped. Central Austral. II, C. Australien 1896, p. 292. — Ferg. l. c. p. 28, 63. var. aruntarum Ferg. l. c. p. 64. W. Äustralien var. Murchisoni Ferg. 1. c. p. 64. var. tennantensis Ferg. Trans. Roy. Soc. S. C. Australien Austral. XXXIX, 1915, p. 68; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 64. terrae-reginae Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, Queensland 1921, p. 28, 688. tragocephalus Ferg. l. c. p. 28, 64. transitus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868 W. Australien C. Australien —1866 (1865), p. 271. — Ferg. l. c. p. 26, 33. tribulus M'Leay, l. c. (1866), p. 330, — Ferg. l. c. p. S. Australien 28, 54. tridentatus M'Leay, l. c. (1865), p. 288. — Ferg. l. c. N. Australien, р. 27, 43. 57 Queensland Cubicorrhynchus Lacord. Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 310, 314. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 200, 291. — Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 21. — Froggatt, Austral. Ins. 1907, p. 184. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 427.

aureomaculatus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. W. Australies XXXIX, 1915, p. 80; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XII. 1016, p. 422. W. Australien Wales XLI, 1916, p. 432. S. Queensland, N. S. Wales auriculatus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 433, 449. aurigena Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXIII, W. Australien 1899, p. 89 (Hyborthynchus). — Ferg. l. c. p. 432, 452 (Cubicorrhynchus).

Bohemani Boh. in Schönl. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 83 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 291 (Cubicorrhynchus). — Ferg. Trans. Roy. Soc.

S. Austral. XXXIX, 1915, p. 60; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 431, 432, angularis M'Leay, l. c. (1866), p. 331. — Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1878, p. 19 nota. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXIII, 1899, p. 88. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 433.

tortipes Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXI, 1897, p. 96; XXIII, 1899, p. 88. — Ferg. l. c. n. 433

calcaratus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 294. — Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 165. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 60; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 482, 436. sepidioides M'Leay, l. c. p. 294. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 487.

crenicollis Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. (2) III, 1854-56 (1854), p. 79. - Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 314, nota 2. — M'Leay, l. c. (1865), p. 293. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 433, 445.

curvipes Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 76; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 422

XLl, 1916, p. 433.

Dohrni Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. (2) III, 1854 —1856 (1854), p. 79. — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 293. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 60; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 431, 434.

globicollis Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 84. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 432.

Illidgei Ferg. l. c. p. 432, 443.

maculatus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, Attis M Leay, 1 rans. Ent. Soc. N. S. waies 1, 1863—66 (1865), p. 295. — Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 164; Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 85. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 60; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 482, 488. var. brevipes Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 165. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Weles XII, 1916, p. 489.

Wales XLI, 1916, p. 439. maculicollis Lea, l. c. p. 163. — Ferg. l. c. p. 432, 440.

minor Ferg. l. c. p. 433, 444.

modestus Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 233.

Mussoni Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII, 1892, p. 124. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 20. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 433, 448. occultus Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1893, p. 232. — Ferg. l. c. p. 431, 436. piceosetosus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 295. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 19; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 432, 440.

S. Australien, N. S. Wales

W. Australien

"

N. S. Wales, Victoria

Queensland N. S. Wales, Victoria, S. Australien

"

S. Australien, Victoria W. Australien

22

N. S. Wales

C. Australien. W. Australien N. S. Wales

rectipes Ferg. l. c. p. 82; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales W. Australien XLI, 1916, p. 433.

serratipes Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI,

1916, p. 432, 440. setosus Ferg. l. c. p. 432, 447.

sordidus Ferg. l. c. p. 432, 441. sparsus Ferg. l. c. p. 438, 446. spinicollis M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1866), p. 332. — Ferg. l. c. p. 432,

sterilis Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 19.

— Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 19; Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 85. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XII, 1916, p. 432, 442.

quadraticollis Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1915, p. 79. Forg. Leap.

Austral. XXXIX, 1915, p. 79. — Ferg. l. c. p.

strigicollis Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 77; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 432.

substrigosus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 79; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XII, 1916, p. 482.

taurus Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XIX, 1896, p. 220. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 432, 438. valgus Lea in Michaelsen & Hartmeyer, Fauna S. W.

Austral, Curc. 1909, p. 221. — Ferg. I. c. p. 431.

S. Queensland, N. S. Wales N. S. Wales W. Australien

Victoria, S. Australien

Victoria.

S. Australien S. Australien

S. Australien, Victoria, N. S. Wales W. Australien

Notonophes Sloane.

Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 234. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 218. angulicollis Lea, Mitteil. Zool. Mus. Berlin 1910, p. 181. N.W. Austra—Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, lien N.W. Austra-1914, p. 220, 223.

var. angustior Ferg. l. c. p. 220, 224. var. Leai Ferg. l. c. p. 220, 223.

N. Australien. N. Queensland W. Australien

cichlodes Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 18 (Cubicorrhynchus). — Sloane, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 234 (Notonophes). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1914, p. 112. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 220.

dilataticeps Blackb. Rep. Horn Exped. Central Austral. II, 1896, p. 293 (Cubicorrhynchus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 224 (Notonophes); Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 26.

auriger Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 220, 222; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 26.

dilatice ps Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 20.

S. Australien, N.W. Australien

W. Australien

23

77

hystricosus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 69 (Amycterus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1868—66 (1865), p. 242 (Talaurinus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 220, 225 (Notonophes). spinosus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 243 (Talaurinus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112 (Notenophes). p. 112 (Notonophes).

tenuipes Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 15, t. 2, f. 2 (Talaurinus). — Ferg. l. c.

p. 225 (Notonophes). taurus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 220, 221.

Pseudonotonophes Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 227. W. Australien

dumosus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 —1866 (1865), p. 243 (Talaurinus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112 (Notonophes). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 227 (Pseudonotonophes).

pùpa Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 16 (Talaurinus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112 (Notonophes).

— Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 227 (Pseudonotonophes); Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 21.

Gilesi Ferg. l. c. p. 227, 230.

1

lemmus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 16 (Talaurinus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112 (Notonophes). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 227, 229 (Pseudonotonophes); Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIV, 1921, p. 21.

Myotrotus Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 22. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 231.

obtusus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 22, Queensland t. 2, f. 5. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 231.

Hyborrhynchus M'Leav.

M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863-66 (1865), p. 200, 295. — Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 21. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 393.

aculeatus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, W. Australien

1921, p. 395, 396. bicornutus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, S. Australien 1863-66 (1866), p. 333, - Ferg. l. c. p. 395, 399.

22

S. Australien

coenosus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 81 (Amycterus). — Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. (2) III, 1854—56 (1854), p. 76 (Acantholophus). — M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863—66 (1865), p. 297 (Hybor-rhynchus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 395. W. Australien

furcatus M'Leay, I. c. p. 296. — Ferg. l. c. p. 395, 397. maculatus M'Leay, l. c. p. 297. — Ferg. l. c. p. 395,

prodigus M'Leay, l. c. (1866), p. 333. — Ferg. l. c. p. 395, 396.

Neohyborrhynchus Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 393, 399. rugosus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales I, 1863 W. Aust: —1866 (1865), p. 298 (Hyborrhynchus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. W. Australien 400 (Neohyborrhynchus). 1

Parahyborrhynchus Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 393, 400. convexiusculus M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales N. S. Wales, I, 1863—66 (1866), p. 330 (Acantholophus).— Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 112 (Cubicorrhynchus).— Ferg. Trans. Roy. Victoria, S. Australien Soc. S. Austral. XXXIX, 1916, p. 59; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 401 (Parahy-

borrhynchus). var. Mastersi M'Leay, l. c. p. 334 (Hyborrhynchus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral.

XXVIII, 1904, p. 112 (Cubicorrhynchus). —
Ferg. l. c. p. 402 (Parahyborrhynchus).
crassiusculus M'Leay, l. c. p. 334 (Hyborrhynchus).
— Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 87. — Ferg. l. c. p. 402 (Parahyborrhynchus). W. Australien

Anascoptes Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 7, 21. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, 1921, p. 393, 403.

lasciatus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVI, W. Australien 1921, p. 404, 405.

muricatus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 77, t. 2, f. 6. — Ferg. 1, c. p. 404. obliteratus Ferg. 1, c. p 404, 406.

77 3

3. Tribus Euomini.

Euomides Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 309, 315. - Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 381.

W. Australien

"

Euomus Schönh.

Schönh. Vetensk. Acad. Handl. 1846, p. 102; Mant. sec. Curc. 1847, p. 52. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 316. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII,

1923, p. 383. Fahraei Schönh. Vetensk. Acad. Handl. 1846, p. 104; "Australien" Mant. sec. Curc. 1847, p. 54 (indescr.). — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 316, nota 1—2.

insculptus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII. 1843, p. 56 (Amycterus). — Schönh. Vetensk. Acad. Handl. 1846, p. 103 (Euomus); Mant. sec. Curc. 1847, p. 53. — Ferg. Proc. Linn.

Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 384.

nodosus Ferg. l. c. p. 384, 386. scorpio Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 391, t. 7, f. 15 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 57. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 85 (Euomus). — Ferg. 1. c. p. 384, 387.

Stephensi Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. H, 1834,

p. 473 (Amycterus); VII, 1, 1843, p. 64.— Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 388.— Ferg. l. c. p. 384, 385 (Euomus).

Euomella Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 388.

Page Journ Linn. Soc. Lond. XI. 1872, p. 449, W. Australien retusa Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1872, p. 449, t. 12, f. 12 (Euomus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 389.

Mythites Schönh.

Schönh. Vetensk. Acad. Handl. 1846, p. 61; Mant. sec. Curc. 1847, p. 11. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 316, 317. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 389.

Acanthomus Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 210. arboricola Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, Queensland, 1923, p. 391, 399.

asperatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 84. — Ferg. l. c. p. 391, 397.

basalis Boisd. Voy. Astrolabe H, 1835, p. 390 (Amyc-N. S. Wales N. S. Wales

s bolsd. voy. Astrolade II, 1835, p. 390 (Amycterus). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 58. — Masters, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1886, p. 625 (Euomus). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 24 (Mythites). — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 62; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 391.

var. nodosus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XI VIII, 1923, p. 393

les XLVIII, 1923, p. 393.

var. obliteratus Ferg. l. c. p. 393.

Coxi Ferg. l. c. p. 391, 399. foveipennis Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 23. — Ferg. l. c. p. 391, 396. frater Lea, l. c. p. 21. — Ferg. l. c. p. 391, 396.

N. S. Wales

W. Australien

W. Australien,

S. Australien

granulatus Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1910, Victoria p. 92, — Ferg. l. c. p. 391, 396.

montanus Ferg. l. c. p. 391, 397.

N. S. W N. S. Wales perfossus Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 210. — Ferg. l. c. p. 391, 394. S. Australien

degener Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X,

1872, p. 85.

poropteroides Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV,
1910, p. 22. — Ferg. l. c. p. 391, 395.

rugosus Ferg. l. c. p. 391, 398. sulcicollis Germ. Linn. Ent. III, 1848, p. 211 (Acanthomus). — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 62 (Mythites); Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 391, 395.

tuberculatus Lea, Mitteil. Zool. Mus. Berlin 1910, p. 183. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales

XLVI, 1923, p. 391, 396.

13

Victoria

N. S. Wales S. Australien, W. Australien

Tasmania, N. S. Wales, Victoria, W. Australien

Bubaris Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 378. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 89, nota 1. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 400.

Carteri Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, Queensland

1923, p. 401, 402.

Hardcastlei Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1911, p. 20. — Ferg. l. c. p. 401, 403. indemnis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882,

p. 378. — Ferg. l. c. p. 401, 402, a picalis Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1910, p. 90. — Ferg. l. c. p. 402. pithecius Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 84 (Mythites); (5) IX, 1882, p. 378 (Bubaris). — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 89. — Ferg. l. c. p. 401.

pubescens Lea, l. c. p. 91. — Ferg. l. c. p. 401, 403.

rudis Blackb. Rep. Horn Exped. Central Austral. II, 1896, p. 294 (Atychonia). — Ferg. l. c. p. 401, 403 (Bubaris).

N. S. Wales, Victoria

N. S. Wales, C. Australien

C. Australien

Brachymycterus Ferg.

Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 87; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 404. auritus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, W. Australien p. 88.

Dialeptopus Pasc.

Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 450; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 90. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923,

p. 419.
collaris Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843,
p. 57 (Amycterus). — Schönh. Vetensk. Acad. W. Australien Handl. 1846, p. 104 (Euomus); Mant. sec. Curc.

1847, p. 54. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 316, nota 2. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 88. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 420 (Dialeptopus).

approximatus Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII, 1892, p. 124. — Ferg. l. c.

p. 420.

sepidioides Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 450, t. 7, f. 4a. — Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 581. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 25; Mem. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 88.

sordidus Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXI, 1896, p. 297.

echinatus Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXI, 1896, p. 295; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 24. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 420, 424.

ferreus Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 451. —

Ferg. l. c. p. 420—423. obsoletus Blackb. Proc. Linn, Soc. N. S. Wales (2) V, 1830, p. 579. — Ferg. l. c. p. 423.

pyriferus Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 25. — Ferg. l. c. p. 423. lindensis Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V,

1890, p. 580. — Ferg. l. c. p. 420, 423. macilentus Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 451. — W. Australien

Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 89.

— Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 420, 422.

Mongai pe s Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXI, 1896, p. 296; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIV, 1910, p. 25. — Ferg. l. c. p. 422. monachus Pasc. l. c. p. 451. — Ferg. l. c. p. 420, 422. plantaris Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1872, p. 449, t. 12, f. 11. — Ferg. l. c. p. 420, 428.

granulatus Pasc. l. c. p. 449. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1910, p. 88. — Ferg. l. c.

p. 423. serricollis Pasc. l. c. p. 449. — Ferg. l. c. p. 421. validus Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V,

1890, p. 577. — Ferg. l. c. p. 420, 424. lugubris Blackb. l. c. p. 578. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 63; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 424.

Tetralophus Waterh.

Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. (2) II, 1852-53 (1858), p. 173. -Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 316, 317. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 417.

excursus Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 458.

Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX,
1915, p. 65; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales
XLVIII, 1923, p. 418.

elevatus Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 453. — Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. W. Australien

Victoria

S. Australien

S. Australien W. Australien

S. Australien

Victoria

XXXIX, 1915, p. 64; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 418.
incanus Pasc. l. c. p. 453. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 418.
sculpturatus Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond. (2) U, 1852—53 (1853), p. 174. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, Atlas t. 67, f. 5a. — Ferg. l. c. p. 417.

Victoria, S. Australien

77

,,

"

" S. Australien, W. Australien

Cucullothorax Ferg.

Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 88; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 424.

horridus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, W. Australien 1915, p. 89.

Alexirhea Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 19, 22. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 411. aurita Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 20. W. Australien

- Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 412.

s in gularis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 55.

falsifica Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. p. 21. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 87. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 412, 413.

notata Pasc. l. c. p. 20, t. 2, f. 4. — Ferg. l. c. p. 412,

413.

8

Aedriodes Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 85, 91. — Ferg. Proc. Linu. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 404.

Crawshawi Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, W. Australier

W. Australien 1923, p. 405, 410.

fastigiatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 86, t. 1, f. 8. — Ferg. l. c. p. 405. toveolatus Ferg. l. c. p. 405, 407. humeralis Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 113. — Ferg. l. c. p. 405, 407. inuus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 86. — Ferg. l. c. p. 405, 408.

— Ferg. 1. c. p. 405, 408.

mendosus Pasc. 1. c. p. 86. — Ferg. 1. c. p. 405, 410.

mucronatus Ferg. 1. c. p. 405, 408.

nodipennis Boh. in Schönh. Gen. Spec. Cure. VII, 1,

1848, p. 68 (Amycterus). — Schönh. Vetensk.

Acad. Handl. 1846, p. 118 (Euomus); Mant.

sec. Curc. 1847, p. 68. — Pasc. Ann. Mag. Nat.

Hist. (4) X, 1872, p. 86 (Aedriodes). — Ferg. 1.

c. p. 405, 406.

W. Australien

tibialis Ferg. I. c. p. 405, 409.

3*

"

Melanegis Pasc.

Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 452; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 416.

stygius Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 452, t. 7, f. 6, 6a. — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 88. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 416.

Atychoria Pasc.

Pasc. Journ. Ent. II, 1863—66 (1866), p. 415; Ann. Mag. Nat. Hist. (4)
 X, 1872, p. 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVHI, 1923, p. 415.

funesta Pasc. Journ. Ent. II, 1863—66 (1866), p. 416, t.
17, f. 22. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales
XLVIII, 1923, p. 415.

halmaturina Ferg. Trans. Roy. Soc. S.
Austral. XXXIX, 1915, p. 86; Proc. Linn. Soc.
N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 415.

Sosytelus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 90, 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 414.

lobatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 91, t. 1, f. 1. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1928, p. 414.

Oditesus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 88, 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 424.

buceros Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 90.— Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 425, 426.

indutus Pasc. l. c. p. 88, t. 1, f. 6. — Ferg. l. c. p. 425.

incoen is Pasc. l. c. p. 89. — Ferg. l. c. p. 425.

lycosarius Pasc. l. c. p. 89. — Ferg. l. c. p. 425.

perditus Pasc. l. c. p. 89. — Ferg. l. c. p. 425.

sulcirostris Pasc. 1 c. p. 90. — Ferg. l. c. p. 425, 426.

Ennothus Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 87, 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 428.

fallax Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 87. — W. Australien Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 428.

1

Polycreta Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 8, 21. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 427.

metrica Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 8, t. 2, f. 1. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 427. W. Australien 1

Acherres Pasc.

Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 87, 91. — Ferg. Proc. Linn.
Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 429.
globicollis Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII,
1904, p. 114. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S.
Wales XLVIII, 1923, p. 429.
granulatus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX,
1915, p. 84; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales
XLVIII, 1923, p. 430, 431.
latus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915,
83; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923,
p. 430 W. Australien

W. Australien p. 430.

mamillatus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p.

87, t. 1, f. 5. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 480.

pilosus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIX, 1915, p. 84; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 480, 481. 5

Paroditesus Ferg.

Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 427. tibialis Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, W. Australien p. 114 (Oditesus). — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 427 (Paroditesus). 1

Amorphorrhinus Lacord.

Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 316, 318. — Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 91. — Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 481.

arcanus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 379.

— Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, W. Australien 1923, p. 432, 434.

australis Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 209 (Brachycerus). — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 319, Atlas t. 67, f. 6, 6a (Amorphorrhinus). — Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 93. — Ferg. l. c. p. 422.

obliteratus Ferg. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 432, 433.

polyacanthus Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 454.

muriceus Ferg. Trans. Roy. Soc. S. Austral.

XXXIX, 1915, p. 85; Proc. Linn. Soc. N. S.

Wales XLVIII, 1923, p. 434.

rugicollis Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) X, 1895, p. 305 (Sosytelus). — Ferg. Proc. Linn. Soc.
 N. S. Wales XLVIII, 1923, p. 432, 485 (Amorphorrhinus).

tuberculatus Ferg. l. c. p. 432, 433. 6

W. Australien

N. S. Wales

S. Australien

27

N. S. Wales

S. Australien

445

Index Amycterinarum.

Tribus, Genera.

Acantholophini 6
Acantholophus Boisd. 20
Acanthomus Germar 28
Acherres Pasc. 33
Aedrioides Pasc. 31
Alexirhea Pasc. 31
Amorphorrhinus Lacord. 33
Amycterini 1
Amycterus Lacord. 19
Amycterus Schönh. 2
Anascoptes Pasc. 27
Aphalidura Sharp 2
Atychonia Pasc. 32

Brachymycterus Ferg. 29 Bubaris Pasc. 29

Chriotyphus Pasc. 14 Cubicorrhynchus Lacord. 28 Cucullothorax Ferg. 31

Dialeptopus Pasc. 29 Dicherotropis Ferg. 13

Ennothus Pasc. 32 Euomella Ferg. 28 Euomini 27 Euomus Schönh. 28 Eustatius Sharp 5

Hyborrhynchus M'Leay 26

Lataurinus Ferg. 13

Macramyeterus Sharp 19 Melanegis Pasc. 32 Molochtes Pasc. 14 Myotrotus Pasc. 26 Mythites Schönh. 28

Neohyborrhynchus Ferg. 27 Notonophes Sloane 25

Oditesus Pasc. 32 Ophthalmamycterus Ferg. 13

Parahyborrhynchus Ferg. 27 Paroditesus Ferg. 33 Peritalaurinus Ferg. 13 Phalidura Fisch. 1 Polycreta Pasc. 33 Prophalidura Sharp 5 Psalidura Er. 2 Pseudamycterus Pierce 19 Pseudonotonophes Ferg. 26

Sclerorinus M'Leay 14 Sclerorrhinella Ferg. 14 Sclerorrhinus Gemm. & Har. 14 Sosyteles Pasc. 32

Talaurinus M'Leay 6 Tetralophus Waterh. 30

Species, Varietates.

aberrans M'Leay 11
abnormis M'Leay 2
acromialis Ferg. (Tal.) 6
acromialis Pasc. (Chriot.) 14
aculeatus Ferg. 26
acuminatus M'Leay 18
acutipennis Ferg. 7
adelaidae M'Leay (Scler.) 15
adelaidae Waterh. (Acanth.) 20
aequalis Sloane 7

affinis Ferg. 2 alaticornis Lea 7 albovittatus Ferg. 15 alpicola Ferg. (Acanth.) 20 alpicola Ferg. (Scler.) 15 alternans M'Leay 7 alternatus M'Leay 18 ambiguus M'Leay 18 ambiguus M'Leay 7 amplicollis Ferg. 2

amplipennis Ferg. 2 amycteroides Ferg. (Scler.) 15 amycteroides M'Leay (Acanth.) 20 amycteroides M'Leay (Tal.) 8 Angasi M'Leay (Acanth.) 20 Angasi M'Leay (Scler.) 19 angularis Ferg. (Tal.) 7 angularis M'Leay (Cub.) 24 angulicollis Lea 25 angustatus M'Leay 7 angusticollis Ferg. 20 angustior Ferg. (Not.) 25 angustior Ferg. (Scler.) 15 angustipennis Sloane 15 angustus Ferg. (Tal.) 7 angustus M'Leay (Scler.) 16 anthracoides Ferg. 7 apicalis Lea (Bub.) 29 apicalis M'Leay (Acanth.) 20 apicalis M'Leay (Scler.) 15 apicihirta Ferg. 5 approximata Ferg. 2 approximatus Blackb. (Dial.) 30 approximatus M'Leay (Acanth.)

20arboricola Ferg. 28 arcanus Pasc. 33 arenosus M'Leay 18 aruntarum Ferg. 23 asper M'Leay 19 asperatus Pasc. 28 assimilis Ferg. 2 aterrimus Ferg. 15 aureolus Boh. 20 aureomaculatus Ferg. 23 auriculatus Ferg. 23 aurigena Blackb. 23 auriger Ferg. 25 aurita Pasc. 31 auritus Ferg. 29 australis Germ. 33

basalis Boisd. 28
Besti Ferg. 15
bicornutus M'Leay 26
biordinatus M'Leay 15
bivittatus Boh. 20
Blackburni Ferg. (Scler.) 15
Blackburni Lea (Acanth.) 20
blandensis Ferg. 23
Bohemani Boh. 23
Boisduvali Boisd. 19
brevicauda Ferg. 2
brevicornis Ferg. 21
breviformis Ferg. 21
breviformis Ferg. 2
brevior Ferg. 10
brevipes Lea 24
Browni Ferg. (Acanth.) 20
Browni Ferg. (Scler.) 15
bubalus Ol. 15

bubaroides Ferg. 7 bucephalus Ol. 7 buceros Pasc. 32

calcaratus M'Leay 24 camdenensis M'Leay 7 cancellata Ferg. 2 capito Pasc. 8 carbonarius Pasc. 8 carinata Boisd. 2 carinatifrons Ferg. 8 carinatior Ferg. 8 carinatus Boisd. (Scler.) 17 carinatus Ferg. (Tal.) 8 cariosus Pasc. 13 carpentariae Ferg. 8 Carteri Ferg. (Bub.) 29 Carteri Ferg. (Scler.) 15 Carteri Ferg. (Phal.) 2 Carteri Ferg. (Tal.) 8 catenulatus M'Leay 8 caudata M'Leay 2 caviceps M'Leay 8 cavirostris Lea 13 cichlodes Pasc. 25 clavicornis Ferg. 8 coenosus Boh. 27 collaris Boh. 29 confusus Ferg. (Tal.) 8 confusus M'Leay (Scier.) 19 conspersus M'Leay 19 convexiusculus M'Leay 27 convexus Sloane 15 costatus Boisd, 10 costipennis Ferg. (Phal.) 2 costipennis Ferg. (Tal.) 8 Coxi Ferg. (Myth.) 28 Coxi M'Leay (Phal.) 2 crassiceps Sloane 8 crassidens M'Leay 21 crassiusculus M'Leay 27 Crawshawi Ferg. (Aedr.) 31 Crawshawi Ferg. (Scler.) 14 crenata Boisd. 4 crenaticollis M'Leay 21 crenicollis Waterh. 24 crenulatus Ferg. 8 cultrata Ferg. 2 cuneicaudata Ferg. cupreomicans Ferg. 21 curvipes Ferg. 24

Dameli M'Leay 13 darlingensis Ferg. 13 Daveyi Ferg. 16 decipiens Dohrn 2 degener Pasc. 29 denticollis M'Leay 21 dilataticeps Blackb. 25 dilaticeps Lea 25 dilaticollis M'Leay 16 dimidiatus M'Leay 16 divaricatus M'Leay 15 Dixoni Ferg. (Acanth.) 21 Dixoni Ferg. (Scler.) 16 Doddi Ferg. 21 Dohrni Waterh. 24 dolens Boisd. 16 draco M'Leay 19 dubius M'Leay 7 dumosus Boh. (Acanth.) 21 dumosus M'Leay (Pseud.) 26 d'Urvillei Boh. 2

echidna M'Leay 21
echinatus Boisd. (Acanth.) 22
echinatus Guér. (Acanth.) 21
echinatus Lea (Dial.) 30
echinops Pasc. 8
edenensis Ferg. 4
Elderi Sloane 16
elevatus Pasc. 30
elongata M'Leay 2
elongatus Boh. 16
encaustus Pasc. 9
euomoides M'Leay 8
exasperata Er. 6
excavatus Boh. 11
excursus Pasc. 30
exilis M'Leay 16

eximius M'Leay 21

Fåhraei Schönh. 28 falciformis M'Leay 3 fallax Pasc. 32 falsifica Pasc. 31 fasciatus Ferg. 27 fastigiatus Pasc. 31 Fergusoni Sharp 5 ferreus Pasc. 30 flaveolus Ferg. 8 flavosetosa Ferg. 3 flavovaria Ferg. 3 forficulata M'Leay 3 fossulatus Ferg. 8 foveata M'Leay 3 foveatus M'Leay 9 foveipennis Ferg. (Tal.) 9 foveipennis Lea (Myth.) 28 foveirostris Lea 21 foveogranulatus Ferg. 9 foveolatus Ferg. 31 franklinensis Blackb, 21 frater Lea 28 Frenchi Ferg. 3 funereus Pasc. 11 funesta Pasc. 32 furcatus M'Leay 27 fuscovittatus Ferg. 23 *fuscus* M'Leay 19

gagates Pasc. 14 gayndahensis Ferg. 9 geniculata Pasc. 14 Germari M'Leay 16 Gilesi Ferg. 26 gladiator Pasc. 21 globicollis Lea (Ach.) 33 globicollis Lea (Cub.) 24 Goudiei Ferg. 16 grandis Ferg. 3 granosus Guér. 7 granulata Ferg. 6 granulatus Ferg. (Ach.) 33 granulatus Lea (Myth.) 29 granulatus Pasc. (Dial.) 30 granulatus Sloane (Acanth.) 21 granuliceps Ferg. 14 gravicollis M'Leay 21 griseus M'Leay 9 Gyllenhali Dohrn 3

haemorrhoidalis Ferg. 5 halmaturina Ferg. 32 halmaturinus Ferg. (Acanth.) 21 halmaturinus Ferg. (Tal.) 9 Hardcastlei Lea 29 Helmsi Ferg. (Phal.) 3 Helmsi Sloane (Tal.) 11 Helyi M'Leav 4 Hercules Ferg. 14 hiscipennis M'Leay 9 Hopei Boh. (Scler.) 16 Hopsoni Ferg. 3 horridus Ferg. (Cuc.) 31 horridus M'Leay (Scler.) 16 Howitti M'Leay (Acanth.) 22 Howitti M'Leay (Phal.) 4 Howitti M'Leay (Scler.) 19 Howitti M'Leay (Tal.) 9 humeralis Lea (Aedr.) 31 humeralis M'Leay (Acanth.) 21 humeralis M'Leay (Tal.) 9 hypoleucus Boh. 21 hystricosus Boh. 26 hystrix Boh. (Acanth.) 22 hystrix Ferg. (Tal.) 9

Illidgei Ferg. (Cub.) 2. Illidgei Ferg. (Tal.) 9 imitator Blackb. 9 impressa Boisd. 4 impressicollis M'Leay 9 incanescens M'Leay 9 incanescens M'Leay 9 incanes Pasc. 31 incerta M'Leay 8 inconspicuus Ferg. 9 inconstans Lea 16 indemnis Pasc. 29

indutus Pasc. 32
inornatus Ferg. 16
insculptus Boh. 28
insignis Ferg. (Macr.) 19
insignis Sloane (Scler.) 16
interioris M'Leay 19
intermedia Ferg. 3
interruptus M'Leay 18
inuus Pasc. 31
irrasa Ferg. 3
irregularis M'Leay 16
irroratus Ferg. (Tal.) 9
irroratus M'Leay (Acanth.) 21

irbyi M'Leay 9 kosciuskoana Ferg. 3 Kreffti M'Leay 22

lacunosus M'Leay 10
laevicollis Pasc. 10
lateralis Boh. 22
laticeps M'Leay 13
laticollis M'Leay 16
latus Ferg. 33
Leai Ferg. (Not.) 25
Leai Ferg. (Phal.) 3
Leai Ferg. (Tal.) 10
Leichardti M'Leay 19
lemmus Pasc. 26
lindensis Blackb. 30
lobatus Pasc. 32
longipes Ferg. (Tal.) 10
longipes Lea (Dial.) 30
longus M'Leay 17
lugubris Blackb. 30
lycosarius Pasc. 32

macilentus Pasc. 30 Macleayi Pasc. 10 macrocephalus Ferg. 13 maculatus M'Leay (Cub.) 24 maculatus M'Leay (Hyb.) 27 maculatus M'Leay (Tal.) 10 maculicollis Lea 24 maculipennis M'Leav 10 maculosa Dohrn 3 mamillatus Ferg. 33 Manglesi Boh. 14 Mannerheimi Schönh. 3 marginatus Pasc. 18 Marshami Kirby 22 Mastersi M'Leay (Acanth.) 22 Mastersi M'Leay (Par.) 27 Mastersi M'Leay (Phal.) 3 Mastersi M'Leay (Scler.) 17 Mastersi M'Leay (Tal.) 10 maximus M'Leay 22 megalongensis Ferg. 10 melancholicus Lea 10 melanopsis Pasc. 14

M-elevatus Lea 10 meliceps Pasc. 17 mendosus Pasc. 31 metasternalis Ferg. 3 metrica Pasc. 33 miliaris Ferg. 10 minor Ferg. 24 mira Boh. mirabilis Gyll. (Phal.) 3 mirabilis Kirby (Phal.) 4 mirabilis M'Leay (Phal.) 5 mirabunda Gyll. 4 miracula M'Leay 4 mirifica M'Leay 4 Mitchelli M'Leay (Phal.) 4 Mitchelli M'Leay (Tal.) 10 modestus Sloane 24 molestus Pasc. 17 molossus Pasc. (Scier.) 17 monachus Pasc. 30 montana M'Leay 4 montanus Ferg. (Acanth.) 23 montanus Ferg. (Myth.) 29 montanus Ferg. (Tal.) 9 monticola Ferg. 4 morbillosa Boisd. (Phal.) 4 morbillosa Er. (Proph.) 6 morbillosa M'Leay (Proph.) 6 morosus Boisd. 15 mucronatus Ferg. (Aedr.) 31 mucronatus M'Leay (Acanth.) 22 mucronatus M'Leay (Scler.) 17 mucronipennis Ferg. 17 multigranulatus Lea 10 Murchisoni Ferg. 23 muricatus M'Leay 9 muricatus Pasc. 27 muriceus Ferg. 33 murrumbidgensis M'Leay 7 Mussoni Blackb. 24 mythitoides Ferg. 10

nanus Ferg. 22
nasicornis Pasc. 20
neglectus Ferg. 17
nigrospinosus Donov. 17
niveovittatus Blackb. (Acanth.) 22
niveovittatus Ferg. (Tal.) 10
noctis Sloane 17
nodipennis Boh. 31
nodosus Ferg. (Euom.) 28
nodosus Ferg. (Myth.) 28
nodulosus M'Leay (Scler.) 15
nodulosus M'Leay (Tal.) 10
notata Pasc. 31

obliteratus Ferg. (Am.) 23 obliteratus Ferg. (An.) 27 obliteratus Ferg. (Myth.) 28 obliteratus M'Leay (Scler.) 17 oblongatus Ferg. 17 obscurus Sloane 17 obsoletus Blackb. (Dial.) 30 obsoletus Ferg. (Macr.) 20 obtusus Pasc. 26 occidentalis Sloane 17 occultus Sloane 24 occiliger Ferg. 22 orientalis Ferg. 21 orthodoxus Lea 10

pallidus M'Leay 10 panduriformis Ferg. 6 papulosus M'Leay 10 paradoxa Sturm 4 parallelus M'Leay 10 parvulus Ferg. (Acanth.) 22 parvulus M'Leay (Scler.) 17 parvus Ferg. 10 pastillarius Boh. 12 penchi Sharp 3 penicillata M'Leay 6 perditus Pasc. 32 perfossus Germar 29 perlata Germar 29 perplexus Ferg. 10 phrynos Pasc. 3 piceosetosus M'Leay 24 pilosus Ferg. 33 pilularius M'Leay 17 pithecius Pasc. 29 plagiatus Ferg. 10 planicollis Waterh. 22 plantaris Pasc. 30 polyacanthus Pasc. 33 poropteroides Lea 29 postica Boisd. 5 posticalis Ferg. (Tal.) 10 posticalis M'Leay (Acanth.) 22 prodigus M'Leay 27 prosternalis Ferg. 11 prypnoides Ferg. 11 pubescens Lea 29 pulverulentus M'Leay 11 pupa l'asc. 26 pustulatus l'asc. 12 pyriferus Lea 30

quadraticollis Ferg. 25 queenslandicus Ferg. 18

Rayneri M'Leay 11
rectipes Ferg. 25
regularis Ferg. (Scler.) 18
regularis Sloane (Tal.) 11
reticulata Boisd. (Phal.) 5
reticulata M'Leay (Phal.) 3
retusa Pasc. 28
riverinae M'Leay (Proph.) 6
riverinae M'Leay (Scler.) 18

Roei Boh. 11
rotundicollis Ferg. 14
rudis Blackb. (Bub.) 29
rudis M'Leay (Tal.) 7
rufilineata M'Leay 5
rufipes Blackb. 11
rugiceps M'Leay (Acanth.) 20
rugiceps M'Leay (Lat.) 18
rugicollis Lea (Am.) 38
rugicollis M'Leay (Scler.) 19
rugicollis M'Leay (Tal.) 11
rugier Boisd. 11
rugosus Ferg. (Myth.) 29
rugosus M'Leay (Neoh.) 27
rugosus M'Leay (Tal.) 8

sabulosus M'Leay 18 salebrosus M'Leay 8 scaber Boisd. (Tal.) 11 scaber M'Leay (Tal.) scabricollis Ferg. 11 scabrosus M'Leay (Acanth.) 22 scabrosus M'Leay (Tal.) 11 scaphirostris Ferg. 22 scapularis Ferg. 11 Schönherri Hope 20 scorpio Boisd. 28 sculpturatus Waterh. 31 sellatus Ferg. 22 semispinosus Boh. 11 sepidioides M'Leay (Cub.) 24 sepidioides Pasc. (Dial.) 30 septentrionalis Ferg. 12 serraticollis M'Leay 21 serratipes Ferg. 25 serricollis Pasc. 30 setosus Ferg. 25 simillimus M'Leay 12 simplex Blackb. (Acanth.) 20 simplex Ferg. (Tal.) 12 simplex Pasc. (Acanth.) 22 simplicipes Lea 12 simulator Ferg. (Acanth.) 22 simulator Pasc. (Tal.) 12 singularis Pasc. 31 Sloanei Ferg. (Phal.) 5 Sloanei Ferg. (Scler.) 18 sobrinus Ferg. 12 solidus Sloane (Tal.) 12 solidus Sloane (Tal.) 7 sordidus Ferg. (Acanth.) sordidus Ferg. (Cub.) 25 sordidus Lea (Dial.) 30 sordidus M'Leay (Scler.) 18 sparsus Ferg. 25 Spencei Boh. 18 Spenceri Ferg. 16 sphaerulatus M'Leay 12 spinicollis M'Leay 25 spinifer M'Leay 23

spiniger Ferg. 12 spinosus M'Leay (Acanth.) 22 spinosus M'Leay (Not.) 26 squalida Boh. 5 squalidus M'Leay (Acanth.) 23 squalidus M'Leay (Scler.) 18 squamigera M'Leay 5
squamosus M'Leay (Acanth.) 23
squamosus M'Leay (Tal.) 12
Stanbarg: C-1, 22 Stephensi Gyll. 28 sterilis Pasc. 25 stewarti Lea 18 strangulatus Blackb. 12 strigicollis Ferg. 25 Stutchburyi M'Leay 18 stygius Pasc. 32 subcarinatus Ferg. 18 subcostata M'Leay 5 subcostatus M'Leay 18 sublaevigata Ferg. 5 sublineatus Germar 18 sublobatus M'Leay 20 subsequens M'Leay 18 substrigosus Ferg. 25 subtridentatus Ferg. 23 subvittata M'Leay 5 subvittatus Ferg. 12 sulcicollis Germar 29 sulcipennis Ferg. 5 sulcirostris Pasc. 32 sulciventris Pasc. 12 suturalis Boh. 23

taeniatus Pasc. 18
tasmaniensis Lea 23
Tatei Blackb. 28
taurus Blackb. (Cub.) 25
taurus Ferg. (Not.) 26
Taylori Ferg. 5
tenebricosa Ferg. 6
tennantensis Ferg. 23
tenuipes Pasc. 26
terrae-reginae Ferg. 23
tessellata Pasc. 6

tibialis Ferg. (Aedr.) 31 tibialis Ferg. (Chriot.) 14 tibialis Ferg. (Macr.) 20 tibialis Lea (Par.) 33 tibialis Sloane (Mol.) 14 tomentosa Boisd. 6 tortipes Blackb. 24 tragocephalus Ferg. 23 transitus M'Leay 23 tribulus M'Leay 23 tridentatus M'Leay 23 tristis Boisd, 18 truncata Sharp 6
truncaticornis M'Leay 23 tuberculatus Boisd. (Tal.) 13 tuberculatus Ferg. (Am.) 33 tuberculatus Lea (Myth.) 29 tuberculatus M'Leay (Tal.) 12 tuberculosus M'Leay 17 tumulosus Ferg. 12 Turneri Ferg. 12 typicus M'Leay 12

valgus Lea 25 validus Blackb. (Dial.) 30 validus Ferg. (Tal.) 13 variegatus M'Leay 13 variolosa Ferg. 5 vermicollis Ferg. 13 vermiculatus M'Leay 18 verrucosa M'Leay 5 verrucosus Guér. (Tal.) 13 verrucosus M'Leay (Scler.) 19 vestita Ferg. 5 vestitus M'Leay 19 victor Pasc. 8 victoriae M'Leay 9 vittatus M'Leay 19 vitticollis Ferg. 13

Waterhousei M'Leay 19 Westwoodi Boh. 8 Wilcoxi M'Leay 5