

## Subfam. Gonipterinae.

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

Pascoe, Journ. Linn. Soc. Lond. XII, 1873, p. 84. — Blackburn, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII, 1892, p. 180. — Froggatt, Austral. Ins. 1907, p. 184.

*Brachyderides* (pars) Schönherr, Gen. Spec. Curc. VI, 1, 1840, p. 1.

*Gonipterides* Lacordaire, Gen. Col. VI, 1863, p. 379, 391.

*Gonipterides* Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 139; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 211; XXXVIII, 1914, p. 318; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 76.

*Goniopterini* Heyne-Taschenb. Exot. Käf. 1908, p. 228.

*Cylindrorrhinides* (pars) Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 166.

Katalog: Masters, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1886, p. 632—637.

### Oxyops Schönh.

Schönh. Disp. meth. Curc. 1826, p. 61; Spec. Gen. Curc. III, 1836, p. 483; VI, 1, 1840, p. 460. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 348. — Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 110. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 392. — Froggatt, Austral. Ins. 1907, p. 185. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 219; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 78.

**alphabetica** Lea, l. c. XLI, 1917, p. 591.

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

**amplipennis** Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 167.

**arcifera** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 481.

**areolicollis** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 89.

**aulica** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 479.

? *convexa* Ol. Encycl. méth. V, 1790, p. 507 (*Curculio*); Ent. V, 1807, p. 196, t. 8, f. 88 (*Rhynchaenus*).

? *gibba* Hbst. Natursyst. Ins. Käf. VI, 1795, p. 307, t. 84, f. 4 (*Curculio*). — F. Ent. Syst. I, 2, 1792, p. 431; Syst. El. II, 1801, p. 471 (*Rhynchaenus*).

*interrupta* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1888, p. 1449. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 83.

**bilunaris** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 480. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 84.

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

Queensland, N. S. Wales

- calida** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 236. W. Australien
- carinirostris** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 92. S. Australien
- clathrata** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. III, 1836, p. 487; VI, 2, 1840, p. 461. — Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 214. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 348. — Heyne-Taschenb. Exot. Käf. 1908, p. 228, t. 30, f. 49. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 82. „
- concreta** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 479. N. S. Wales  
— Froggatt, Austral. Ins. 1907, p. 185.  
Biologie: Froggatt, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX, 1894, p. 123.
- crassirostris** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 480. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLII, 1917, p. 592. W. Australien,  
S. Australien
- crassicornis** Gemm. & Har. Cat. Col. VIII, 1871, p. 2376.
- decipiens** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 215; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 88. Queensland
- excavata** Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 327 (*Gonipterus*). N. S. Wales,  
Queensland
- favosa** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. III, 1836, p. 485; VI, 2, 1840, p. 460.
- farinosa** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 96. W. Australien,  
S. Australien  
— Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 83.
- fasciata** Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 330 (*Gonipterus*). Queensland,  
N. S. Wales,  
W. Australien,  
S. Australien,  
C. Australien
- obliquata** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. III, 1836, p. 488; VI, 2, 1840, p. 461. — Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 214. N.W. Australien,  
S. Australien
- var. parallela** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1888, p. 1450. — Lea, Proc. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 213; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 78, 81.
- fasciculata** Redt. Reise Novara II, 1868, p. 155. N. S. Wales,  
Queensland,  
S. Australien
- maculata** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1888, p. 1453. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 78.
- Frenchi** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 211. Queensland
- gemella** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 481. W. Australien,  
Victoria,  
Queensland,  
S. Australien
- Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLII, 1918, p. 268; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 84.
- Griffithi** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 214. Queensland
- grisea** Lea, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XV, 1915, p. 399. „
- Hopei** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. III, 1836, p. 483; VI, 2, 1840, p. 461. W. Australien
- Biologie: Froggatt, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) IX, 1894, p. 124.
- hyperoides** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 96 (*Gonipterus*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 318 (*Oxyops*). Queensland

- simplex* Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 140; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 318.
- insignis* Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 90. Queensland
- irrasa* Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 480. Queensland, N. S. Wales
- leucophola* Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 91. N. S. Wales
- marginalis* Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 481. Queensland, N.W. Australien
- armata* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1888, p. 1451. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 79, 84. S. Australien
- Mastersi* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 235. N. S. Wales, S. Australien
- meles* Pasc. l. c. p. 231. W. Australien
- memnonia* Pasc. l. c. p. 235. N.W. Australien
- microlepis* Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 93. S. Australien
- modesta* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 603; Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 170; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 88. N. S. Wales
- modica* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1888, p. 1452. S. Australien
- mucronata* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 213. Queensland
- multiarmata* Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 90. „Australien“
- multidentata* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 601. N.W. Australien
- niveosparsa* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) IX, 1882, p. 379. Queensland
- nodicollis* Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 167.
- pallida* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 216; XXXVIII, 1914, p. 318. N.W. Australien, S. Australien
- parvicollis* Lea, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XV, 1915, p. 398; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 88. Queensland
- parvoscabra* Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 94. S. Australia
- pictipennis* Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVIII, 1894, p. 143. — Lea, l. c. p. 86. Victoria, W. Australien
- serricollis* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 602; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 79, 86. S. Australien
- placida* Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVIII, 1894, p. 143. Victoria, N. S. Wales
- platyodonta* Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 95. S. Australien
- posticalis* Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 168. W. Australien, C. Australien, S. Australien
- pruinosa* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 236. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 178. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 82. W. Australien, Queensland
- reticulata* Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 326 (*Gonipterus*). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 1, Australien

- 1840, p. 463. — Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXV, 1901, p. 539, t. 30, f. 11—14; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 79, 81, 98 (*Oxyops*).
- cancellata* Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. III, 1836, p. 486 (*Oxyops*); VI, 1, 1840, p. 461. — Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXV, 1901, p. 539 (*Gonipterus*).
- rufa* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 215. Victoria,  
N. S. Wales  
W. Australien
- rutila* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 237. W. Australien
- scabra* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 212. Queensland
- scabrosa* Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 328 (*Gonipterus*). — Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 1, 1840, p. 460 (*Oxyops*). Queensland,  
N. S. Wales
- squamulosa* Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. III, 1836, p. 484; VI, 2, 1840, p. 460. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 79, 81.
- scoparia* Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 139. Victoria,  
S. Australien,  
W. Australien
- Lea, l. c. p. 88.
- semicircularis* Lea, l. c. p. 93. N. S. Wales,  
S. Australien
- sepulchralis* Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 478 (*Gonipterus*). — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, p. 79, 87 (*Oxyops*). S. Australien
- sicca* Blackb. Rep. Horn Exped. Centr.-Austral. II, 1896, p. 295. — Lea, l. c. p. 86. C. Australien
- soror* Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 167; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 88. Queensland,  
C. Australien,  
N.W. Australien
- sparsuta* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 237. — Lea, l. c. p. 85. W. Australien
- Spenceri* Blackb. Rep. Horn Exped. Centr. Austral. II, 1896, p. 296. C. Australien
- tessellata* Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 91. W. Australien
- tuberculata* Perroud, Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) XI, 1864, p. 155. „Australien“
- turbida* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) VIII, 1871, p. 97 (*Gonipterus*). — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 79 (*Oxyops*). Tasmania,  
S. Australien,  
Victoria,
- minuscule* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXV, 1911, p. 79; XXXVIII, 1914, p. 318; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 84, 85. N. S. Wales,  
N.W. Australien
- obscura* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1888, p. 1454 (*Medicasta*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 331, nota 45 (*Oxyops*); Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 79, 84.
- uniformis* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 600; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 217; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 84, 85.

- vacillans** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLI, 1907, p. 592; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 89. S. Australien  
**vitiosa** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 481. Queensland  
62

### Gonipterus Schönh.

Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1833, p. 456; VI, 1, 1840, p. 461. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 299. — Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 99. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 393. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 219; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 77.

*Dacnirotatus* Marelli, Mem. Minist. Obras Publ. Prov. Buenos Aires 1924—25 (1926), p. 630.

*Gonipterus* Gemm. & Har. Cat. Col. VIII, 1871, p. 237.

**balteatus** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 477. S. Australien,  
— Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, Victoria,  
1927, p. 99. N. S. Wales,  
Queensland

**cinnamomeus** Pasc. l. c. p. 477. — Lea, l. c. p. 99. Queensland

**citrophagus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 611. Swan River

**conicollis** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 104. Victoria

**crassipes** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 610; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 101. N. S. Wales,  
Queensland

**exaratus** Fähr. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 1, 1840, p. 462. — Blanch. Voy. Pôle Sud, Zool. IV, 1853, p. 204, t. 14, f. 8. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 98. Australien

**excavifrons** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 607. N. S. Wales,  
Queensland,  
S. Australien

**ferrugatus** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 477. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 99. N. S. Wales,  
Queensland

**geminatus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 606. N. S. Wales

**gibberus** Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 324. — Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 1, 1840, p. 463. N. S. Wales,  
— Froggatt, Austral. Ins. 1907, p. 185. — Lea, Victoria,  
Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 95, S. Australien,  
99. Tasmania

*Bruchi* Marelli, Mem. Minist. Obras Publ. Prov. Buenos Aires 1924—25 (1926), p. 630, fig. (*Dacnirotatus*). — Mshl. Bull. Ent. Research XVII, 1927, p. 215 (*Gonipterus*).

**humeralis** Lea, l. c. p. 101. N. S. Wales,  
Queensland

**inconspicuus** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 102. "

var. *biaculatus* Lea, l. c. p. 103. "

**intermedius** Lea, l. c. p. 105. N. S. Wales,  
Queensland

**lateritius** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) III, 1888, p. 1451 (*Oxyops*). — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 79, 99. S. Australien

- lepidotus** Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1833, p. 457; VI, 1, 1840, p. 460. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 323. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 299. — Champ. Ent. Monthly Mag. XLVI, 1910, p. 145. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 97, 99. Queensland, Victoria, Tasmania, England (eingeschleppt) Australien
- notographus** Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 326. — Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 1, 1840, p. 463. — Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXV, 1901, p. 539, t. 30, f. 15–16; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 96.
- parallelcollis** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 103. S. Australien
- platensis** Marelli, Mem. Minist. Obras Publ. Buenos Aires 1924–25 (1926), p. 640 (*Dacnirotatus*); Rev. Chil. Hist. Nat. XXXII, 1928, p. 29, fig. — Mshl. Bull. Ent. Research XVII, 1927, p. 215 (*Gonipterus*); XVIII, 1928, p. 263. Argentinien (eingeschleppt)
- Biologie: Marelli, Mém. Jardin Zool. La Plata III, 1928, p. 51–183, fig.
- Marellii* Uyttenboogaart in Marelli, l. c. p. 77.
- pulverulentus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 608. N. S. Wales, Victoria
- rufus** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII, 1892, p. 130. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 98, 100. Victoria, Queensland, N. S. Wales, Tasmania
- scutellatus** Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1833, p. 458; VI, 1, 1840, p. 461. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 322. — Mshl. Journ. Dep. Agric. Pretoria IX, 1924, p. 417, 420. — Froggatt, l. c. p. 417. — Lea, l. c. p. 419; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 97. Queensland, N. S. Wales, Victoria, Tasmania, Südafrika (eingeschleppt)
- Biologie: Mally, Journ. Dep. Agric. Pretoria IX, 1924, p. 415, 2 Taf., 14 Textfig. — Miller, New Zeal. Journ. Agric. XXXV, 1927, p. 283, fig.
- suturalis** Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. I, 1833, p. 459; VI, 1, 1840, p. 463. — Boisd. Voy. Astrolabe II, 1835, p. 325. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 96. N. S. Wales, Victoria, S. Australien
- xanthorrhoeae** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 609; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 101. N. S. Wales
- kanalensis** Perroud & Montrouz. Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) XI, 1862, p. 157. Neucaledonien

27

### Bryachus Pasc.

- Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 478. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 219; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 77.
- squamicollis** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 479. — Blackb. Rep. Horn Exped. Centr. Austral. II, 1896, p. 296. — Froggatt, Austral. Ins. 1907, p. 185. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 98. S. Australien, C. Australien, W. Australien, Queensland
- Biologie: Froggatt, l. c. p. 185.

**subfasciatus** Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 393, nota 1 (Gonipterus). — Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 479 (Bryachus). S. Australien

2

### Iptergonus Lea.

Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 219; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 78.

**aberrans** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 604 (Oxyops); Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 80, 106 (Iptergonus). W. Australien

**bifurcatus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 219. Queensland

**clonoides** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 478 (Gonipterus). — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 80 (Iptergonus). N. S. Wales, S. Australien

**niveopictus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 220. N. S. Wales

4

### Pantoreites Pasc.

Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 462. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 219; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 78.

**arctatus** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 482 (Oxyops). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 319; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 106. S. Australien

**brevicollis** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 80.

**brevirostris** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 143; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 319.

**fusiformis** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 106. W. Australien

**illuminatus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 617. Tasmania, S. Australien, Victoria

**major** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 217. S. Australien, Victoria

**micans** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 617. W. Australien

**scenicus** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 463. N. S. Wales

**trilinealbus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 218. „

**trivirgatus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVII, 1914, p. 319. W. Australien

**virgatus** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 463, t. 18, f. 4. N. S. Wales, S. Australien, W. Australien

**vittatus** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1877, p. 451. N. S. Wales

10

## Prophaesia Pasc.

- Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 189. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 77, 107.
- alba** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 107. S. Australien
- albilatera** Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 190. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 80. „
- longirostris** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p. 144 (*Pantoreites*); Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 80, 107 (*Prophaesia*).
- confusa** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XI, 1873, p. 180. Tasmanien
- cretata** Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 190; Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 239 (*Pantoreites*). S. Australien, W. Australien, Victoria
- floreola** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 237 (*Oxyops*). — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 178. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 87. W. Australien, S. Australien
- tenuirostris** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 108. „

6

## Syarbis Pasc.

- Pasc. Journ. Ent. II, 1863—66 (1865), p. 423. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXII, 1908, p. 219; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 77, 109.
- Acroteriasis* Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. X, 1866, p. 243; XI, 1867, p. 75; XIII, 1870, Compt. rend. p. XXXIII. — Lacord. Ann. Soc. Ent. Belg. X, 1866, p. 249.
- albivittis** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 111. Queensland
- alcyone** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 613; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 109. Tasmanien, Victoria, N. S. Wales
- Deyrollei** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1867, p. 76, t. 2, f. 2 (*Acroteriasis*). „Australien“
- emarginatus** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. X, 1866, p. 247, t. 1, f. 4 (*Acroteriasis*). W. Australien
- eucalypti** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 320. S. Australien
- fasciculatissimus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 613. N.W. Australien
- gonipteroides** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 444. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XVI, 1893, p. 178. W. Australien, C. Australien, N. S. Wales
- Goudiei** Lea, Deutsche Ent. Zeitschr. 1910, p. 170; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 109. Victoria, N. S. Wales
- Haagi** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. X, 1866, p. 235, t. 1, f. 1 (*Acroteriasis*). — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 110. Queensland, N. S. Wales, W. Australien, N.W. Australien
- plumbeus** (pars) Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII, 1897, p. 614; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 80, 109 (*Syarbis*).
- sciurus** var. Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 444. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927, p. 80.



- nervosus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 238. Queensland,  
N. S. Wales  
„Australien“
- niger** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1867, p. 75, t. 2,  
f. 1 (*Acroteriasis*).  
*plumbeus* (pars) Lea, Proc. Linn. Soc. N. S.  
Wales XXII, 1897, p. 614; Proc. Roy. Soc. Vic-  
toria XXXIX, 1927, p. 80.
- nubilus** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. X, 1866, p. 246, t. 1,  
f. 3 (*Acroteriasis*). N. Australien,  
Victoria
- brevicornis* Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI,  
1908, p. 142; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LI,  
1927, p. 144; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX,  
1927, p. 80, 109.
- pachypus** Pasc. Journ. Ent. II, 1863—66 ((1865), p. 244,  
t. 17, f. 1. Queensland
- porcatus** Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVI, 1908, p.  
142; Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX, 1927,  
p. 109. N. S. Wales,  
S. Australien,  
W. Austra-  
lien
- posthumeralis** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XXXIX,  
1927, p. 111. W. Australien
- pulchellus** Lea, Trans. R. Soc. S. Austral. XXXVIII,  
1914, p. 319. „
- pulchripennis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales  
XXII, 1897, p. 615. N.W. Austra-  
lien
- punctipennis** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XI, 1867,  
p. 76, t. 2, f. 3 (*Acroteriasis*). „Australien“
- sciurus** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p.  
444. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral.  
XVI, 1893, p. 178. — Lea, Proc. Roy. Soc.  
Victoria XXXIX, 1927, p. 110. W. Australien,  
N.W. Austra-  
lien
- semilineatus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII,  
1873, p. 238. W. Australien
- simulans** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXII,  
1897, p. 616. N. S. Wales
- subnitidus** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. X, 1870, p.  
245, t. 1, f. 2 (*Acroteriasis*). „Australien“

22

### Minia Pasc.

- Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XII, 1883, p. 415.
- opalescens** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (5) XII, 1883, N. S. Wales  
p. 415. — Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria  
XXXIX, 1927, p. 111.

1

134

# Index Gonipterinarum.

## Genera.

*Acroteriasis* Roel. 8

*Minia* Pasc. 9

*Bryachus* Pasc. 6

*Pantoreites* Pasc. 7

*Dacnirotatus* Marelli 5

*Oxyops* Schönh. 1

*Goniopteris* Gemm. & Har. 5

*Prophaesia* Pasc. 8

*Gonipterus* Schönh. 5

*Syarbis* Pasc. 8

*Iptergonus* Lea 7

## Species.

*aberrans* Lea 7

*conicollis* Lea 5

*alba* Lea 8

*convexa* Ol. 1

*albilatera* Pasc. 8

*crassicornis* Gemm. & Har. 2

*albivittis* Lea 8

*crassipes* Lea 5

*alecyone* Lea 8

*crassirostris* Pasc. 2

*alphabetica* Lea 1

*cretata* Pasc. 8

*amplipennis* Lea 1

*decipiens* Lea 2

*arcifera* Pasc. 1

*Deyrollei* Roel. 8

*arctatus* Pasc. 7

*emarginatus* Roel. 8

*areolicollis* Lea 1

*eucalypti* Lea 8

*armata* Blackb. 3

*exaratus* Fähr. 5

*aulica* Pasc. 1

*excavata* Boisd. 2

*balteatus* Pasc. 5

*excavifrons* Lea 5

*bifurcatus* Lea 7

*farinosa* Pasc. 2

*bilunaris* Pasc. 1

*fasciata* Boisd. 2

*bimaculatus* Lea 5

*fasciculata* Redt. 2

*brevicollis* Lea 7

*fasciculatissimus* Lea 8

*brevicornis* Lea 9

*favosa* Boh. 2

*brevirostris* Lea 7

*ferrugatus* Pasc. 5

*Bruchi* Marelli 5

*florea* Pasc. 8

*calida* Pasc. 2

*Frenchi* Lea 2

*cancellata* Boh. 4

*fusiformis* Lea 7

*carinirostris* Lea 2

*cinnamomeus* Pasc. 5

*cionoides* Pasc. 7

*gemella* Pasc. 2

*citrophagus* Lea 5

*geminatus* Lea 5

*clathrata* Boh. 2

*gibba* Hbst. 1

*concreta* Pasc. 2

*gibberus* Boisd. 5

*confusa* Pasc. 8

*gonipteroides* Pasc. 8

Goudiei Lea 8  
Griffithi Lea 2  
grisea Lea 2

Haagi Roel. 8  
Hopei Boh. 2  
humeralis Lea 5  
hyperoides Pasc. 2

illuminatus Lea 7  
inconspicuus Lea 5  
insignis Lea 3  
intermedius Lea 5  
*interrupta* Blackb. 1  
irrasa Pasc. 3

kanalensis Perroud 6

lateritius Blackb. 5  
lepidotus Gyll. 6  
leucophola Lea 8  
*longirostris* Lea 8

*maculata* Blackb. 2  
major Lea 7  
*Marellii* Uytt. 6  
marginalis Pasc. 3  
Mastersi Pasc. 3  
meles Pasc. 3  
memnonia Pasc. 3  
micans Lea 7  
microlepis Lea 3  
*minuscule* Lea 4  
modesta Lea 3  
modica Blackb. 3  
mucronata Lea 3  
multiarmata Lea 3  
multidentata Lea 3

nervosus Pasc. 9  
niger Roel. 9  
niveopictus Lea 7  
niveosparsa Pasc. 3  
nodicollis Lea 3  
notographus Boisd. 6  
nubilis Roel. 9

*obliquigata* Boh. 2  
*obscura* Blackb. 4  
opalescens Pasc. 9

pachypus Pasc. 9  
pallida Lea 3  
*parallela* Blackb. 2  
parallellicollis Lea 6  
parvicollis Lea 3  
parvoscabra Lea 3

pictipennis Blackb. 3  
placida Blackb. 3  
platensis Mar. 6  
platyodonta Lea 3  
*plumbeus* Lea 8, 9  
porcatus Lea 9  
posthumeralis Lea 9  
posticalis Lea 3  
pruinosa Pasc. 3  
pulchellus Lea 9  
pulchripennis Lea 9  
pulverulentus Lea 6  
punctipennis Roel. 9

reticulata Boisd. 3  
rufa Lea 4  
rufus Blackb. 6  
rutula Pasc. 4

scabra Lea 4  
scabrosa Boisd. 4  
scenicus Pasc. 7  
sciurus Pasc. 9  
*sciurus* Pasc. 8  
scoparia Lea 4  
scutellatus Gyll. 6  
semicircularis Lea 4  
semilineatus Pasc. 9  
sepulchralis Lea 4  
*serricollis* Lea 3  
sicca Blackb. 4  
*simplex* Lea 3  
simulans Lea 9  
soror Lea 4  
sparsuta Pasc. 4  
Spenceri Blackb. 4  
squamicollis Pasc. 6  
*squamulosa* Boh. 4  
subfasciatus Lacord. 7  
subnitidus Roel. 9  
suturalis Gyll. 6

tenuerostris Lea 8  
tessellata Lea 4  
trilinealbus Lea 7  
trivirgatus Lea 7  
tuberculata Perroud 4  
turbida Pasc. 4

*uniformis* Lea 4

vacillans Lea 5  
virgatus Pasc. 7  
vitiosa Pasc. 5  
vittatus Pasc. 7

xanthorrhoea Lea 6