

GL
534.2
X41
v.4
ENT.

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/, www.zobodat.at

A. L. MELANDER
From the Library of
J. M. ALDRICH

MUSEUM NATIONALE HUNGARICUM.

CATALOGUS DIPTERORUM

HUCUSQUE DESCRIPTORUM

AUCTORE

DR. C. KERTÉSZ.



VOLUMEN IV.

ONCODIDAE, NEMESTRINIDAE, MYDAIDAE, APIOCERIDAE,
ASILIDAE.

BUDAPESTINI.

In commissione apud Guilelmum Engelmann, Lipsiae.

1909.

Conclusum exitu anni 1906.

DUGONICS-NYOMDA R.-T. SZEGED.

Bombyliimorpha. *bryptidae*
ONCODIDAE.

Philopotinae.
✓ Philopota

WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 17. (1830).

✓ *Oligoneura* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. Bullet., LXXI. (1878).

aenea BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. Bull., LXXI. Japonia.
[Oligoneura] (1878) et sér. 6. VIII. Bull., CLXXX. (1888).

✓ *conica* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 17. 1. tab. IX. fig. 1. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 366. 1. tab. IX. fig. 3. (1834) et Dipt. exot., I. 2., 171. 1. tab. XIV. fig. 4. (1838); ERICHS., Entomographien, I. 154. 4. (1840); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 94. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 340. 1. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901). *gt.*

✓ *dolorosa* WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 298. 2. (1901). Mexico.
histrion ERICHS., Entomographien, I. 153. 2. (1840); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 96. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 341. 6. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901). Brasilia.

limosa WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 125. (1857). Amazonia.
liturata WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 94. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 341. 3. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901). Brasilia.

✓ *lugubris* WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 297. 1. tab. V. fig. 12, 12a. (1901). Mexico.

maculicollis WESTW., London and Edinb. philos. Magaz. and Journ. of Sci., VI. 447. (1835) et Isis, 1838. II. 85. 7. (1838); ERICHS., Entomographien, I. 153. (1840); WESTW., Trans. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901). Brasilia.

- London, V. 93. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 340. 2. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).
vidua ERICHS., Entomographien, I. 153. 1. (1840).
murina Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 163. 1. tab. II. fig. 17—21. Europa mer., (1844) et XI. 307. (1850); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 342. 10. (1854); OST.-SACK., Entom. Monthly Mag., ser. 2. VII. (XXXII). 16. (1896).
nitida WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 94. (1848). Brasilia.
ovata WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 95. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 341. 4. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).
semicincta SCHIN., Novara Reise, Dipt., 144. 7. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901). Americamer.
sobria WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 195. (1852) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 342. 8. (1854). Americamer.
temperata WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 196. (1852) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 342. 9. (1854). Amerieamer.
Truquii BELL., Saggio di Ditterol. Messie., I. 77. 1. tab. II. fig. 20, Mexico.
 20 bis. (1859); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
tuberculata WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 95. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 341. 5. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).
turbinata ERICHS., Entomographien, I. 154. 3. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 342. 7. (1854).
vidua ERICHS. = *maculicollis* WESTW.

✓ Thyllis

ERICHS., Entomographien, I. 149. (1840).

✓ *Megalybus* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 641. (1865).

Megalybus WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 511. (1876).

- ? *atropos* THUNB., Nova Acta Upsal.. IX. 74. tab. I. fig. 12. [*Tany-glossa*] (1827). Patria ignota.
- *compressa* ERICHS., Entomographien, I. 151. 4. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 340. 4. (1854). Prom. bon.sp.
- *crassa* FABR., Systema Antliat., 332. 2. [*Aerocera*] (1805); WIED., Analecta Entomol., 32. 43. [*Cyrtus*] (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 15. 4. [*Cyrtus*] (1830); ERICHS., Entomographien, I. 150. 1. tab. I. fig. 7. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 339. 1. (1854). Prom. bon.sp.
- ✓ *crassa* PHIL. = *Philippii* SCHIN.
- ✓ *gracilis* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 643. 3. [*Megalybus*] (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 144. 9. (1868); DUNNING, Chile.

Entom. Monthly Mag., XIII. 261. [*Megalybus*] (1877); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

gracilis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 512. tab. V. fig. 5, 5a—d. [*Megalybus*] (1876).

gracilis WESTW. = *gracilis* PHIL.

• *nigroaenea* MOTSCH., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XXXIX. 1., Japonia. 183. (1866).

• *obesa* ERICHs., Entomographien, I. 151. 3. (1840); WALK., List Dipt. Prom. bon.sp. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 339. 3. (1854).

✓ *obesa* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 642. 3. [*Megalybus*] Chile. (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

✓ *Philippii* SCHN., Novara Reise, Dipt., 144. 8. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

crassa PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 642. 2. tab. XXV. fig. 19. [*Megalybus*] (1865).

✓ *picta* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 642. 1. [*Megalybus*] Chile. (1865); DUNNING, Entom. Monthly Mag., XIII. 261. [*Megalybus*] (1877); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

picta WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 511. tab V. fig. 4, 4a. [*Megalybus*] (1876).

picta WESTW. = *picta* PHIL.

• *subcylindrica* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 644. 6. [*Megalybus*] (1865); DUNNING, Entom. Monthly Mag., XIII. 261. [*Megalybus*] (1877); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

subcylindrica WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 512. [*Megalybus*] (1876).

subcylindrica WESTW. = *subcylindrica* PHIL.

✓ *tristis* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 643. 5. [*Megalybus*] Chile. (1865); DUNNING, Entom. Monthly Mag., XIII. 261. [*Megalybus*] (1877); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

tristis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 512. [*Megalybus*] (1876).

tristis WESTW. = *tristis* PHIL.

• *turgida* ERICHs., Entomographien, I. 150. 2. (1840); WALK., List Dipt. Prom. bon.sp. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 339. 2. (1854).

✓ Terphis

✓ ERICHs., Entomographien, I. 168. (1840).

• *nodosa* ERICHs., Entomographien, I. 169. 1. tab. I. fig. 10. (1840); BRASILIA. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 352. 1. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

✓ Helle

Ost.-SACK., Entom. Monthly Mag., ser. 2. VII. (XXXII). 16. (1896).

longirostris Huds., Manual of New Zealand Entom., 56. tab. VII. N. Selandia. fig. 4. *[Aerocera]* (1892); Ost.-SACK., Entom. Monthly Mag., ser. 2. VII. (XXXII). 17. (1896); HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 28. (1901).

Panopinae.

✓ Physegaster

MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 445. (1849).

maculatus MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 445. 88. Algeria. tab. III. fig. 6. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 346. 1. (1854).

✓ Astomella

LAM., Hist. nat. anim. sans vertèbr., III. 415. (1816).

Cystomyia HFFMSGG. in litt. apud MEIG.

apiformis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 515. tab. VI. fig. Europa mer. 5, 5a. (1876).

aurea ERICHS. = **curviventris** L. DUF.

bombiformis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 515. tab. Europa mer. VI. fig. 6. (1876).

clavicornis LATR. = **curviventris** L. DUF.

curviventris*) L. DUF., Annal. Sciene. Natur., XXX. 210. tab. XVII Europa mer. A., fig. 1. (1833); MACQ., Suit. à Buffon, I. 367. 1. (1834); ERICHS., Entomographien, I. 159. 3. (1840); L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 131. 1. tab. V. fig. 1. (1850); SCHÜX., Fauna Austriae, Dipt., I. 72. (1862); RÖN., Berlin. Entom. Zeitschr., XXV. 214. (1881).

aurea ERICHS., Entomographien, I. 158. 1. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 344. 1. (1854).

— **clavicornis** LATR., Dict. d'Hist. Nat., III. 33. (1804); MACQ., Suit. à Buffon, Expl. d. planches, 6. tab. IX. fig. 4. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 344. 3. (1854).

— **marginata** LATR., Consid. génér., 393. 443. (1810) apud MEIG., System. Beschreib., III. 101. nota. (1822); ST. FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 782. (1825); MEIG., System. Beschreib., VII. 103. 1. (1838).

grandipennis A. COSTA = **Lindenii** ERICHS.

*) verosimiliter = Hispaniae LAM.

- ✓ **gravis** ERICHs., Entomographien, I. 158. 2. (1840); WALK., List Dipt. Syria.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 344. 2. (1854).
- ✓ **Hispaniae** LAM., Hist. nat. anim. sans vertèbr., II. 415. 1. (1816). Hispania.
- Lindenii** ERICHs., Entomographien, I. 159. 4. (1840); WALK., List Europa centr.
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 345. 4. (1854); BRAUER, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XIX. 737. tab. XIII. fig. 1—6. (1869); RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXV. 215. (1881); BRAUER, Denkschr. Akad. Wien, XLVII. tab. V. fig. 89—92. (1883); GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244., 2. (1896). *grandipennis* A. COSTA, Annal. Scient. Napoli, I. 80. 5. (1854). *Macquarti* A. COSTA, Annal. Accad. Aspir. Nat. Napoli, ser. 2. I. Bollet. LX. (1847) et Annal. Scient. Napoli, I. 78. 4. (1854). *Vanetii* A. COSTA apud SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 72. (1862). *Waxelii* v. d. LIND., Bullet. d. l. Soc. Philomatiq., ? (1822); MACQ., Suit. à Buffon, I. 367. 2. (1834).
- Macquarti* A. COSTA == **Lindenii** ERICHs.
- marginata** LATR. == **curviventris** L. DUF.
- Vanetii** A. COSTA == **Lindenii** ERICHs.
- Waxelii* v. d. LIND. == **Lindenii** ERICHs.

✓ Pialea

ERICHs., Entomographien, I. 160. (1840).

- lomata** ERICHs., Entomographien, I. 161. 1. tab. I. fig. 9. (1840); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 345. 1. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901). *lutescens* WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 513. tab. VI. fig. 2, 2a—c. (1876). *lutescens* WESTW. == **lomata** ERICHs.

✓ Pialeoidea

WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 514. (1876).

✓ **Pialoidea** ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).

- magna** WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 511. [*Cyrtus*] (1849) et VI. America sept. suppl. 2., 336. 3. [*Cyrtus*] (1854); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 514. tab. VI. fig. 3, 3a—e. (1876); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. [*Pialoidea*] (1905). **metallica** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 165. 1. (1887); Guatemala. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. [*Pialoidea*] (1905).

✓ **Nothra**

WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 514. (1876).

americana BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. 320. (1889); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).

bicolor WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 515. tab. VI. fig. 4, Australia. 4a—b. (1876).

✓ **Pterodontia**

GRAY in GRIFFITH: Animal Kindg., XV. 779. (1832).

✓ **Pteredontia** MACQ., Suit. à Buffon, II. 514. 5. (1835).

analis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 98. 1. tab. IX. fig. 3. (1846); N. Grenada. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 347. 4. (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).

analis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 97. (1848); WALK., Americasept. List Dipt. Brit. Mus., III. 513. (1849) et VI. suppl. 2., 347. 2. (1854); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 513. 6. (1876); MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 179. 5. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).

dimidiata WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 513. tab. VI. Columbia. fig. 1, 1a. (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

flavipes GRAY in GRIFFITH: Animal Kingd., XV. 779. tab. CXXVIII. Americasept. fig. 3. (1832); MACQ., Suit. à Buffon, II. 515. 1. tab. XXI. fig. 5. b. [*Pteredontia*] (1835); ERICHs., Entomographien, I. 164. (1840); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 96. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 513. (1849) et VI. suppl. 2., 346. 1. (1854); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 513. 1. (1876); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).

flavipes MACQ. = **Macquartii** WESTW.

Macquartii WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 97. (1848); Australia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 348. 7. (1854); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 513. 2. (1876).

flavipes MACQ., Dipt. exot., I. 2., 175. (1838), II. 1., tab. I. fig. 2. (1840) et III. tab. XXXIV. fig. 3. (1843).

Mellii ERICHs., Entomographien, I. 163. 2. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 348. 6. (1854); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 513. 4. (1876).

misella OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 277. (1877); Americasept. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 295. (1886); MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 179. 6. (1902); HINE, Canad. Entomol., XXXVI. 87. (1904); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 89. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).

Smithi JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1898. 161. (1898). Somali.

- Virmondii** ERICHs., Entomographien, I. 163. 3. (1840); WALK., List Brasilia. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 347. 5. (1854); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 513. 5. (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).
- vix** TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 607. 27. (1895); ALDR., Americasept. Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).
- Waxelii** KLUG, Magaz. d. Berlin. Naturf. Ges., I. 265. tab. VII. fig. 6. [*Henops*] (1807); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., III. 101. 5. [*Henops*] (1822); MEIG., System. Beschreib., VII. 103. 2. [*Astomella*] (1838); ERICHs., Entomographien, I. 162. 1. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 347. 3. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 72. (1862); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 513. 3. (1876).

✓ Apelleia

BELL., Saggio di Ditterol. Messic., Append., 17. 2. (1862).

Appelleia ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).

vittata BELL., Saggio di Ditterol. Messic., Append., 19. 1. tab. III. Mexico. fig. 12. (1862); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. [*Appelleia*] (1905).

✓ Ocnaea

ERICHs., Entomographien, I. 155. (1840).

? *Eriosoma* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 172. 5. (1838) [*praeocc.* SAM., Hem., 1819.]

Exetasis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 202. (1852).

Ochaea HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

calida WIED., Aussereurop. zweill. Ins., II. 16. 1. tab. VII. fig. 2. Brasilia. [*Acrocera*] (1830); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 173. 1. tab. XIV. fig. 5. [*Eriosoma*] (1838); ERICHs., Entomographien, I. 157. 3. [*Ocnaea*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 343. 1. [*Eriosoma*] (1854); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. [*Ochaea*] (1901).

grossa OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 163. 1. tab. III. Costa Rica. fig. 7. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).

helluo OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 278. (1877); Americasept. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 294. (1886); MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 182. 12. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).

longicornis ERICHs., Entomographien, I. 156. 2. tab. I. fig. 8. (1840); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 343. 2. (1854); LW., Wien. Entom. Monatschr., I. 34. tab. I. fig. 7. (1857); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. [*Ochaea*] (1901).

- lugubris** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 361. (1856); HUNTER, Bahia.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. [*Ochaea*] (1901).
- mieans** ERICHS., Entomographien, I. 155. 1. (1840); WALK., List Mexico.
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 343. 1. (1854); ALDR., Catal. North
Amer. Dipt., 221. (1905).
- trichocera** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 164. 2. (1887); Panama.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).
- tumens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 293. tab. V. fig. 1. Brasilia.
[*Exetasis*] (1852) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 337. 1.
[*Exetasis*] (1854); Lw., Wien. Entom. Monatschr., I. 34. tab. I.
fig. 8. (1857).

✓ Epicerina

MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 97. (1849).

nigricornis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 98. tab. IX. fig. 8. (1849). Australia,
Tasmania.

✓ Panops

*Antennae at vertex
eyes contiguous below*

LAM., Annal. d. Mus. d'Hist. Nat., III. 263. (1804).

✓ **Lasia** WIED., Analecta Entomol., 11. (1824).

*Antennae at middle of head
eyes contiguous above*

✓ **Mesophysa** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 166. 2. (1838).

Verticistemma BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. IV.
65 et 87. (1856).

Verticistemma BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII.
210. (1859).

aeneiventris WESTW. = ? **cyaneiventris** JAENN.

aeneus* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 647. 4. (1865); Argentinia,
DUNNING, Entom. Monthly Mag., XIII. 261. [*Lasia*] (1877); v. d. Chile.

WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 88. 1. (1882).

acneus WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 509. 7.
[*Lasia*] (1876).

aeneus WESTW. = **aeneus** PHIL.

amethystinus PERTY = **splendens** WIED.

auricoma WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 93. [*Lasia*] (1848); Brasilia.

WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 334. 4. [*Lasia*] (1854);
HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. [*Lasia*]
(1901).

Australiae THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 475. 48. [*Mesophysa*] (1869). **Austrália.**

Baudini LAM., Annal. d. Mus. d'Hist. Nat., III. 265. tab. XXII. fig.

3a—d. (1804); LATR., Encyclop. Méthod., VIII. 710. 1. (1811);

LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 412. 1. (1816); WIED.,
Aussereurop. zweifl. Ins., II. 19. 2. (1830); MACQ., Suit. à Buffon,

*) = ? **rufipes** WESTW.

- I. 365. 2. (1834); ERICHs., Entomographien, I. 141. 1. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 333. 1. (1854).
marginatus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 168. 2. [*Mesophysa*] (1838).
- bicolor** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 509. 10. [*Lasia*] Chile. (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. [*Lasia*] (1901).
- carbonarius** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 648. 5. (1865); Chile. HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).
- coeruleus** ROND. = **nigritarsis** BLANCH.
- corvinus** ERICHs., Entomographien, I. 143. 2. [*Lasia*] (1840); WALK., Chile. List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 334. 2. [*Lasia*] (1854); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 508. 2. [*Lasia*] (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. [*Lasia*] (1901).
- cupreus** ROND., Archivio per la Zool. Modena, III. 75. [*Lasia*] Chile. (1863); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).
- cyaniventris** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 351., Chile. 52. [*Lasia*] (1867); DUNNING, Entom. Monthly Mag., XIII. 261. [*Lasia*] (1877).
aeneiventris WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 509.
8. [*Lasia*] (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. [*Lasia*] (1901).
- **flavipes** LATR., Encyclop. Méthod., VIII. 710. 2. (1811); LAM., Hist. Australia. nat. anim. sans vertèbr., III. 412. 2. (1816); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 20 et 649. 2. (1830); ERICHs., Entomographien, I. 141. 2. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 333. 2. (1854).
— *scapularis* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 167. 1. [*Mesophysa*] (1838).
- flavitarsis** WIED. = **splendens** WIED.
- Kletti** OST.-SACK. in WHEELER'S Report Expl. and Surv. of the One Americasept. Hundreth Meridian, V. Zool., 804. fig. 1—3. [*Lasia*] (1875); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 294. [*Lasia*] (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. [*Lasia*] (1905.).
- Lamarckianus** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 508. tab. Australia. V. fig. 1, 1a—e. [*Panops*] (1876).
- marginatus* MACQ. = **Baudini** LAM.
- metallicus** ROND., Archivio per la Zoolog., III. 75. [*Lasia*] (1863); Chile. HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. [*Lasia*] (1901).
- nigripes** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 648. 7. (1865); Chile. DUNNING, Entom. Monthly Mag., XIII. 261. [*Lasia*] (1877); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).
— *nigripes* WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 509. 9. [*Lasia*] (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).
- nigripes** WESTW. = **nigripes** PHIL.
- nigritarsis** BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. Chile.

375. 1. Dipt. tab. III. fig. 4. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 647. 1. (1865); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 509. 5. [*Lasia*] (1876); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLIII. 510. [*Lasia*] (1882); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

coeruleus ROND., Archivio per la Zool., III. 72. [*Lasia*] (1863); HUNTER., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

ocelliger WIED., Auss. reeurop. zweifl. Ins., II. 19. 3. (1830); MACQ., Suit. à Buffon. I. 365. 3. tab. IX. fig. 1. (1834); GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 537. tab. XCIV. fig. 9. (1835); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 166. tab. XIV. fig. 1. (1838); ERICHS., Entomographien, I. 143. 3. [*Lasia*] (1840); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool. VII. 376. 2. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 334. 3. [*Lasia*] (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. IV. 65. [*WerTEXISTEMMA*] (1856); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 647. 2. (1865); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 509. 3. [*Lasia*] (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

pullus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 648. 8. (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

— *rufipes* WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 93. [*Lasia*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 335. 5. [*Lasia*] (1854); ROND., Archivio per la Zool., III. 75. [*Lasia*] (1863); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 143. 5. [*Lasia*] (1868); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLIII. 510. [*Lasia*] (1882); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

rufus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 648. 8. (1865).

rufovestitus BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool. VII. 376. 3. Dipt. tab. III. fig. 5. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 647. 3. (1865); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 509. 6. [*Lasia*] (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

rufus PHIL. = *rufipes* WESTW.

scapularis MACQ. = *flavipes* LATR.

Scribae OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 166. 1. [*Lasia*] Guatemala. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. [*Lasia*] (1905).

splendens WIED., Analecta Entomol., 11. tab., fig. 3. [*Lasia*] (1824); BRASILIA. ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 776. [*Lasia*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 330. 1. tab. IV. fig. 3. [*Lasia*] (1828); ERICHS., Entomographien, I. 144. 4. [*Lasia*] (1840); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 509. 4. [*Lasia*] (1876); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. [*Lasia*] (1901).

amethystinus PERTY, Delect. animal. articul. Brasil., 181. tab. XXXVI. fig. 7. [*Lasia*] (1830—34); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. [*Lasia*] (1901).

flavitarvis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 18. 1. tab. IX. fig. 2a—c. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 364. 1. (1834); ERICHS., Entomographien, I. 143. 1. [*Lasia*] (1840); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 92. [*Lasia*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 513. [*Lasia*] (1849) et VI. suppl. 2., 334. 1. [*Lasia*] (1854); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 508. 1. [*Lasia*] (1876).

violaceus GRAY in GRIFFITH: Anim. Kingd., Ins., XV. tab. CXIV. fig. 2. [*? Beris*] (1832).

superbus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 143. 6. [*Lasia*] (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. [*Lasia*] (1901).

violaceus GRAY = **splendens** WIED.

Pteropexus

MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 97. (1846).

bicolor MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 98. 1. tab. IX. fig. 2. (1846); N. Grenada, WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 335. 1. (1854); v. n. Bogota. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 88. 2. tab. X. fig. 1. (1882).

dicolor HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901) *lapsus.*

dicolor HUNTER = **bicolor** MACQ.

✓ Apsona

WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 510. (1876).

Apsoma HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 27. (1901).

muscaria WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 510. tab. V. fig. N. Selania. 2, 2a—d. (1876); HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 28. [*Apsoma*] (1901).

Leucopsina

WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 510. (1876).

odyneroides WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 510. tab. Australia. V. fig. 3, 3a—c. (1876).

Arrhynchus

PHIL., Stettin. Entom. Zeitg., XXXII. 291. (1871).

vittatus PHIL., Stettin. Entom. Zeitg., XXXII. 292. tab. III. fig. 6, Chile. 6a. (1871); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

Eulonchus

GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 359. (1856).

marginatus OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 277. America sept. 4. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).

sapphirinus OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 276. America sept. 2. (1877); MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 181. 10. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).

smaragdinus GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 360. (1856); OSTR.-SACK., Stettin. Entom. Zeitg., XXIII. 128. IX. (1862) et Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 276. 1. (1877); MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 181. 9. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).

tristis Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 60. 19. (1872); OSTR.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 277. 3. (1877); TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 608. 28. (1895); MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 181. 11. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 221. (1905).

Oncodinae.

Cyrtus

LATR., Précis des caractères génér. d. Ins., 154. (1796).

Curtus DUMÉR., Consid. génér., 226. (1823).

acephalus VILL. = ? **gibbus** FABR.

dentatus MACQ., Dipt. exot., I. 2, 168. 1. tab. XIV. fig. 3. (1838); Algeria. ERICHs., Entomographien, I. 148. 3. (1840); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 454. 118. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 336. 4. (1854).

gibbus FABR., Entomol. System., IV. 311. 120. [*Syrphus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 149. a. [*Acrocera*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 104. tab. XXIII. fig. 16. [*Syrphus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 332. 1. [*Acrocera*] (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 317. (1809) et Consid. génér. 443. (1810); MEIG., System. Beschreib., III. 92. 1. tab. XXIV. fig. 1—6. (1822); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 782. (1825); MACQ., Suit. à Buffon, I. 366. 1. [*gibbosus*] tab. IX. fig. 2. (1834); ERICHs., Entomographien, I. 147. 1. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 511. (1849) et VI. suppl. 2., 336. 1. (1854); SCHIN., Fauna Austriaea, Dipt., I. 71. (1862) et Novara Reise, Dipt., 143. 3. (1868).

? **acephalus** VILL., Entomol. Linn., III. 572. 16. tab. X. fig. 21. [*Empis*] (1789); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et Ins., XIV. 314. tab. CIX. fig. 8—9. (1804); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 413. 1. (1816); DUMÉR., Consid. génér., Ins., tab. XLVIII. fig. 7. [*Curtus*] (1823).

orbifer WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 276. (1860). Port Natal.
pusillus MACQ., Suit à Buffon, I. 366. 2. (1834); MEIG., System. Gallia.
 Beschreib., VII. 101. 2. (1838); ERICHS., Entomographien, I. 148.
 2. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 336. 2.
 (1854).

Psilodera

GRAY in GRIFFITH: Animal Kingd., XV. 779. (1832).

Mesocera MACQ., Dipt. exot., I. 2., 173. [7]. (1838).

affinis WESTW. = **valida** WIED.

bipunctata WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 15. 20. [*Cyrtus*] (1819) et Prom.bon.sp.
 Aussereurop. zweifl. Ins., II. 14. 3. tab. VII. fig. 1. [*Cyrtus*] (1830); MACQ., Dipt. exot., I. 2., tab. XIV. fig. 2. [*Mesophysa*] (1838); ERICHS., Entomographien, I. 145. 2. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 338. 2. (1854); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., II. 346. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 255. 1. (1860).

flavicornis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 174. 1. [*Mesocera*] (1838)
 et II. 1., tab. I. fig. 1. [*Mesocera*] (1840).

capensis GRAY = **fasciata** WIED.

eingulata Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 256. 2. (1860).

Prom.bon.sp.

fasciata WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 14. 19. [*Cyrtus*] (1819) et Africa mer.
 Aussereurop. zweifl. Ins., II. 14. 2. [*Cyrtus*] (1830); ERICHS., Entomographien, I. 146. 3. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 338. 3. (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 257. 3. (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 143. 4. (1868); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VII. 105. (1901).

capensis GRAY in GRIFFITH: Animal Kingd., XV. 779. tab. CXXVIII. fig. 4. (1832); WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 92. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 513. (1849).

flavicornis MACQ. = **bipunctata** WIED.

valida WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 13. 1. [*Cyrtus*] (1830); Africa mer.
 ERICHS., Entomographien, I. 145. 1. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 338. 1. (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 257. Anmerk. 2. 3. (1860).

affinis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 92. (1848);
 WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 338. 4. (1854).

Opsebius

A. COSTA, Rendic. d. Soc. R. Borbon. Accad. Napoli, V. 20. (1856).

✓ **Pithogaster** Lw., Wien. Entom. Monatschr., I. 33. (1857).

Agalena MELAND. = **pterodontinus** OST.-SACK.

diligens OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 278. (1877); I. Vancouver.

- MELAND., Entom. News Philad., XIII. 180. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- formosus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 64. 39. (1871); OST.-SACK., Gallia. Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 240. 173. (1878).
- gagatinus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., IX. 150. 34. (1865) et XIII. 166. nota. (1869); MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 180. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- inflatus** Lw., Wien. Entom. Monatschr., I. 34. tab. I. fig. 1—3. Hispania. [*Pithogaster*] (1857); A. COSTA, Giorn. l'Iride, II. No. 22. (1857); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 75. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 77. 74. (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 62. 38. [*Obsebius*] (1871); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 240. 173. (1878).
- paucus** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 279. (1877); Americe sept. MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 180. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- pepo** Lw. in HEYDEN: Entomol. Reise südl. Spanien, 221. 2. (1870) Hispania. et Beschreib. europ. Dipt., II. 65. 40. (1871); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 240. 173. (1878).
- perspicillatus** A. COSTA, Rendiconto della Soc. R. Borbonica Accad. Italia. Napoli, V. 20. tab. I. fig. 7. [*I errate!*] (1856), Giorn. l'Iride, II. No. 22. (1857) et Giamb. Vice Napoli, II. 459. (1857).
- pterodontinus** OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVII. 299. Americe sept. (1883); ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., II. 32. (1903); JOHNS., Psyche, XI. 16. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- Agelenae* MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 180. 8. fig. (1902); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 89. [*agelinæ*] (1904).
- sulphuripes** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 166. 68. (1869); Americe sept. MELAND., Entom. News Philad., XIII. 180. 7. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).

Acrocera

MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 266. 35. (1803).

Paracrocera MIK, Wien. Entom. Zeitg., V. 276. (1886).

- albipes** MEIG. = **globulus** PANZ.
- Bakeri** COQUILL., Invertebrata Pacifica, I. 23. (1904). Nevada.
- bicolor** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 99. 1. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 352. 14. (1854). Patria ignota.
- bimaculata** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., IX. 149. 33. (1865); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XLI. 324. (1896); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- borealis** ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 573. 1. (1838); ERICHSON., Europa bor. Entomographien, I. 167. 7. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 230.

2. (1842); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 350. 6.
(1854); MIK, Wien. Entom. Zeitg., V. 276. [*?Paracrocera*] (1886).

Braueri POK. = *stelviana* POK.

bulla WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 98. (1848); WALK., Americasept. List Dipt. Brit. Mus., III. 512. (1849) et VI. suppl. 2., 351. 10.
(1854); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1901).

fasciata WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 16. 2. (1830); ERICHS., Americasept. Entomographien, I. 166. 4. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 350. 8. (1854); MONTGOMERY, Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1903. 68. (1903); JOHNSON, Entom. News Philad., XIV. 64. (1903) et Psyche, XI. 17. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).

fumipennis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 98. (1848); Americasept. WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 512. (1849) et VI. suppl. 2., 352. 13. (1854); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).

globulus FALL. var. = *?sanguinea* MEIG.

globulus GERST. p. p. = *orbiculus* FABR.

globulus PANZ., Fauna Germ., LXXXVI. tab. 20. [*Syphus*] (1802); Europa. MEIG., Klassif., I. 148. 2. (1804); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 318. (1809) et Consid. génér., 443. (1810); LAM., Hist. nat. anim. sans vertébr., III. 414. 2. (1816); FALL., Dipt. Suec., Stratiomydae, 4. 3. [*Henops*] (1817); MEIG., System. Beschreib., III. 95. 3. (1822); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 783. 3. (1825); MACQ., Suit. à Buffon, I. 369. 2. (1834); BOIE, Naturhist. Tidskrift, II. 236. 5. (1838); ERICHS., Entomographien, I. 165. 1. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 229. 1. (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 166. 1. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 512. (1849), Insecta Britannica, Dipt., I. 45. 1. tab. I. fig. 16. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 349. 3. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 649. p. p. (1856); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 140. 1. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 73. p. p. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 77. 73. (1867); MIK, Wien. Entom. Zeitg., V. 276. [*?Paracrocera*] (1886); NEUHAUS, Diptera Marchica, 76. 1. (1886); RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 73. var. (1887); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 33. p. p. [*?Paracrocera*] (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 229. p. p. (1895); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XLI. 325. nota. (1896).

albipes MEIG., Klassif., I. 148. 3. (1804) et System. Beschreib., III. 96. 4. (1822); BOIE, Naturhist. Tidskrift, II. 236. 6. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 512. (1849) et Insecta Britannica, Dipt., I. 45. 2. (1851).

— *orbiculus* GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244., 3. p. p. (1896).

laeta GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 352. (1856); MIK, Wien. Sardinia. Entom. Zeitg., V. 276. [*?Paracrocera*] (1886); GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244., 3. (1896).

- liturata** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 294. (1886); America sept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- nigrina** WESTW., Trans. Entom. Soc. London. V. 97. (1848); WALK., America sept.
List Dipt. Brit. Mus., III. 512. (1849) et VI. suppl. 2., 351. 9.
(1854); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- nigrofemorata** MEIG., Klassif., I. 148. 4. (1804) et System. Beschreib., Europa.
III. 95. 2. tab. XXIV. fig. 10. (1822); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 782. 2. (1825); ERICHS., Entomographien, I. 167. 6.
(1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 349. 2. (1854);
OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XLI. 324. (1896).
- obsolete** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entom., ser. 2. II. (X). 1867. 139. 11. America sept.
tab. III. fig. 17. (1868); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- orbiculus** FABR., Mantissa Insect., II. 340. 65. [*Syrphus*] (1787); GMEL., Europa.
Systema Naturae, V. 2875. 361. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 311. 122. [*Syrphus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 152. a.
[*Henops*] (1804); FABR., Systema Antliat., 334. 2. [*Henops*] (1805);
LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 314. [*Ogcodes*] (1809); WIED. apud
MEIG., System. Beschreib., III. 97. 5. (1822); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 783. 4. (1825); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 413. 1. (1826), Ins. Dipt. d. Nord d. l. France,
III. tab. IV. fig. 7. (1827) et Suit. à Buffon, I. 370. 3. (1834);
ERICHS., Entomographien, I. 165. 2. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 349. 4. (1854); GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244., 3. p. p. (1896).
— *globulus* GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 649. p. p. (1856);
SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 73. p. p. (1862); STROBL.,
Wien. Entom. Zeitg., XII. 33. p. p. (1893); L. COUCKE, Annal.
Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 229. p. p. (1895).
- orbiculus** GRIFF. p. p. = **globulus** PANZ.
- punctata** POK. = **stelviana** POK. var.
- sanguinea** MEIG., Klassif., I. 147. 1. tab. VIII. fig. 25—28. (1804); Europa centr.
LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 318. (1809); LAM., Hist. nat. anim.
sans vert., III. 414. 1. (1816); MEIG., System. Beschreib., III. 94. 1.
tab. XXIV. fig. 9. (1822); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 782. 1. (1825); MACQ., Suit. à Buffon, I. 369. 1. tab. IX. fig. 6.
(1834); ERICHS., Entomographien, I. 167. 5. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 512. (1849) et VI. suppl. 2., 349. 1. (1854);
SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 73. (1862); GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244., 2. (1896); OST.-SACK.,
Berlin. Entom. Zeitschr., XLI. 324. (1896).
- ? *globulus* FALL., Dipt. Suec., Stratiomyidae, 4. 3. var. [*Henops*]
(1817).
- stelviana** POK., Wien. Entom. Zeitg., V. 195. 4. (1886). Europa centr.
- Braueri** POK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXVII. 388. tab.
VII. fig. 2. (1887) et XXXIX. 548. (1889).
- var. punctata** POK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXIX. 547. Europa centr.
(1889).

- subfasciata** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 98. (1848); Americasept.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 512. (1849) et VI. suppl. 2.,
351. 11. (1854); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).
- trigrama** Lw., Stettin. Entom. Zeitg., VI. 290. 1. (1845); WALK., Europa centr.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 350. 7. (1854); Lw., Wien. et mer.
Entom. Monatschr., I. 34. tab. I. fig. 4—6. (1857); KOCH, Zeitschr.
Ferdin. Innsbruck, ser. 3. XVII. 331. 2. (1872); GRIFF., Bollet.
Mus. Zool. ed Anat. co.np. Torino, XI. No. 244., 2. (1896).
- trigrammoides** POK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXVII. 387. Europacentr.
tab. VII. fig. 1a—c. (1887).
- tumida** ERICHs., Entomographien, I. 166. 3. (1840); WALK., List Europa centr.
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 350. 5. (1854); MIK, Wien. Entom.
Zeitg., V. 276. [Paracrocera] (1886).
- unguiculata** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 98. (1848); Americasept.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 512. (1849) et VI. suppl. 2.,
351. 12. (1854); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).

Oncodes

LATR., Précis caract. génér. d. Ins., 154. (1796) [*Ogcodes*].

Henops MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 266. 36. (1803).

aedon TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 608. 29. (1895); Americasept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).

albiventris JOHNS., Psyche, XI. 18. (1904).

apicalis MEIG., System. Beschreib., III. 101. 4. [*Henops*] (1822); Europa centr.
ERICHs., Entomographien, I. 173. 7. [*Ogcodes*] (1840); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 355. 7. [*Henops*] (1854);
SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 75. [*Ogcodes*] (1862).

~~microcephalus~~ MEG. in litt. apud MEIG.

basalis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 203. [*Henops*] (1852) et Australia.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 355. 10. [*Henops*] (1854).

benacensis POK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXVII. 389. tab. Europa mer.
VII. fig. 3. (1887); BEZZI, Katal. d. paläarkt. Dipt., II. 94. (1903).

brunneus HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 25. [*Henops*] (1881); MASKELL, Trans. New Zealand Instit., XX. 106—108.
tab. X. [*Henops*] (1888) et Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 6. II.
194—196. [*Henops*] (1888); HUTTON, Trans. New Zealand Instit.,
XXXIII. 29. [*Henops*] (1901).

caffer Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 368. Caffraria.
1. [*Ogcodes*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 255. 1. (1860).

cingulatus ERICHs. = **gibbosus** L.

costalis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 203. [*Henops*] (1852) et India or.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 355. 9. [*Henops*] (1854);
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 75. [*Ogcodes*] (1896).

costatus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIII. 165. 67. (1869); MELAND., Americasept.

- Entom. News Philad., XIII. 178. 1. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).
- Darwinii** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 516. [*Ogcodes*] Australia. (1876).
- dispar** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 67. 1. tab. II. fig. 12. [*Henops*] America sept. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).
- Doddi** WANDOLL., Trans. Entom. Soc. London, 1906. 131. figg. [*Ogcodes*] (1906). Australia.
- etruscus** GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244., 4. fig. (1896); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 35. 65. (1898).
- eugonatus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 60. 18. (1872); MELAND., Entomol. News Philad., XIII. 178. 3. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905). America sept.
- formosus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 101. 56. (1873). Turkestan.
- Fortnumi** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 516. [*Ogcodes*] (1876). Australia.
- fuliginosus** ERICHS. == **varius** LATR.
- fumatus** ERICHS., Archiv f. Naturgesch., XII. 1., 288. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 355. 11. [*Henops*] (1854); RÖDER, Dipterologische Separata, 1883. 7—8. (1883).
- gibbosus** L., Systema Naturae, Ed. X. 593. 37. [*Musca*] (1758), Europa, Africa sept. Fauna Suecica, Ed. Alt., 447. 1815. [*Musca*] (1761) et Systema Naturae, Ed. XII., II. 987. 49. [*Musca*] (1767); FABR., Systema Entomolog., 770. 39. [*Syrphus*] (1775), Species Insect., II. 432. 55. [*Syrphus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 340. 63. [*Syrphus*] (1787); Rossi, Fauna Etrusca, II. 293. 1474. [*Syrphus*] (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2874. 49. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 311. 121. [*Syrphus*] (1794); FABR., Systema Antiatl., 333. 1. [*Henops*] (1805); Rossi, Fauna Etrusca, Ed. II., 452. 1474. [*Syrphus*] (1807); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 414. 3. [*Acrocera*] (1816); MEIG., System. Beschreib., III. 99. 1. tab. XXIV. fig. 15. [*Henops*] (1822); CURT., Brit. Entomol., VIII. 110., 2. 1. [*Henops*] (1826); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 415. 1. [*Ogcodes*] (1826), Ins. Dipt. d. Nord de la France, III. tab. IV. fig. 8. [*Ogcodes*] (1827) et Suit. à Buffon, I. 368. 1. [*Ogcodes*] (1834); GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 537. tab. XCIV. fig. 10. [*Ogcodes*] (1835); ERICHS., Entomographien, I. 170. 1. [*Ogcodes*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 231. 1. [*Henops*] (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 167. 1. [*Ogcodes*] (1847); LEPRIEUR, Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. V. Bullet. LXXXI. [*Ogcodes*] (1847); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 446. 89. [*Ogcodes*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 512. [*Henops*] (1849); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 584. [*Ogcodes*] (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 46. 1. tab. I. fig. 17. [*Henops globosus*] (1851); HALID., Stettin. Entom. Zeitg., XII. 136. [*Ogcodes*] (1851); ZETT.,

Dipt. Scand., XI. 4267. 1. [*Henops*] (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 353. 1. [*Henops*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 353. 1. [*Ogeodes*] (1856); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 141. 1. [*Henops*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 74. 2. [*Ogeodes*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 77. 69. [*Ogeodes*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 76. 1. [*Ogeodes*] (1886); MIK., Wien. Entom. Zeitg., VII. 140. 52. (1888); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 230. [*Ogeodes*] (1895); GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244, 3. (1896); GORHAM, Entom. Monthly Mag., XXXVIII. 205. [*Ogeodes*] (1902).

T*cingulatus* ERICHS., Entomographien, I. 171. 3. [*Ogeodes*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 354. 3. [*Henops*] (1854).

leucomelas MEIG., Klassif., I. 151. 2. tab. VIII. fig. 30. [*Henops*] (1804); LATR., Encyclop. Méthod., VIII. 471. 2. [*Ogeodes*] (1811); FALL., Dipt. Suec., Stratiomydae, 3. 1. [*Henops*] (1817).

gibbosus MEIG. 1804. = *pallipes* LATR.

gibbosus PANZ. = *zonatus* ERICHS.

guttatus A. COSTA, Annal. Scient. Napoli, I. 80. 6. [*Ogeodes*] (1854). Italia.
T*humeralis* OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 164. 1. (1887); Mexico.

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).

ignavus WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 516. [*Ogeodes*] Australia. (1876).

inecultus OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Nat. Mus., III. 279. (1877); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).

leucomelas MEIG. = *gibbosus* L.

limbatus BIG., Explor. scient. de la Tunisie, Dipt., 7. (1888). Tunisia.

limbatus MEIG. = *varius* LATR.

marginatus MEIG. = *pallipes* LATR.

melampus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 60. 17. (1872); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 279. (1877); TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 609. 30. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).

microcephalus MEG. = *apicalis* MEIG.

nigripes ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 574. 1. [*Henops*] (1838); Europa bor. ERICHS., Entomographien, I. 174. 8. [*Ogeodes*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 232. 3. [*Henops*] (1842); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 355. 8. [*Henops*] (1854).

nitens HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 29. [*Henops*] N. Selandia. (1901).

pallidipennis Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., IX. 149. 32. (1865); America sept. TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 609. 31. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 220. (1905).

pallipes LATR., Encyclop. Méthod., VIII. 471. 3. [*Ogeodes*] (1811); Europa. MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 416. 3. [*Ogeodes*] (1826); MEIG., System. Beschreib., VII. 102. 7. [*Henops*] (1838);

ERICHs., Entomographien, I. 172. 4. [*Ogcodes*] (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 167. 2. [*Ogeodes*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus. VI. suppl. 2., 354. 4. [*Henops*] (1854); MENGE, Schrift. Danzig. Naturf. Ges., N. F. I. [*Ogcodes*] (1866); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 77. 71. [*Ogcodes*] (1867); RÖDER, Dipterol. Separata, 1883. 7. [*Ogcodes*] (1883); GIARD, Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. IV. Bullet., CLIII. (1894); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 230. [*Ogcodes*] (1895); MARCHAL, Bullet. Soc. Entom. France, 1899. 286. [*Ogcodes*] (1899).

gibbosus MEIG., Klassif., I. 151. 1. [*Henops*] (1804); FALL., Dipt. Suec., Stratiomyidae, 3. 2. [*Henops*] (1817).

marginatus MEIG., System. Beschreib., III. 100. 2. tab. XXIV. fig. 12. [*Henops*] (1822); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 415. 2. [*Ogcodes*] (1826); CURT., Brit. Entomol., VIII. 110. tab. [*Henops*] (1826); MACQ., Suit. à Buffon, I. 368. 2. tab. IX. fig. 5. [*Ogcodes*] (1834); BOIE, Naturhist. Tidskrift, II. 235. 4. [*Henops*] (1838); ZETT., Dipt. Seand., I. 231. 2. [*Henops*] (1842); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. 513. [*Henops*] (1849); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 141. 2. [*Henops*] (1861); TIEF, Jahresber. Museum Kärnthen, XVIII. 2. [*Ogcodes*] (1886); GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244, 4. (1896).

— ? *pubescens* LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 315. 2. Gallia. [*Ogcodes*] (1840); ERICHs., Entomographien, I. 168. [*Aerocera*] (1840).

tasmaniensis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, 1876. 516. Tasmania. [*Ogcodes*] (1876).

varius LATR., Encyclop. Méthod., VIII. 471. 4. [*Ogcodes*] (1811); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 416. 4. [*Ogcodes*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 369. 3. [*Ogcodes*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 101. 6. [*Henops*] (1838); ERICHs., Entomographien, I. 173. 6. [*Ogcodes*] (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 354. 6. [*Henops*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 357. 3. [*Ogcodes*] (1856); SCHIN., Fauna Austriaea, Dipt., I. 75. [*Ogcodes*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 77. 72. [*Ogcodes*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 76. 3. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 230. [*Ogcodes*] (1895).

fuliginosus ERICHs., Entomographien, I. 172. 5. [*Ogcodes*] (1840); Lw., Stettin. Entom. Zeitg., VI. 290. [*Ogcodes*] (1845); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 354. 5. [*Henops*] (1854).

— *limbatus* MEIG., System. Beschreib., III. 100. 3. [*Henops*] (1822).

zonatus ERICHs., Entomographien, I. 170. 2. [*Ogcodes*] (1840); WALK., Europa. List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 353. 2. [*Henops*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XVII. 354. 2. [*Ogcodes*] (1856); SCHIN., Fauna Austriaea, Dipt., I. 74. 2. [*Ogcodes*] (1862); JAENN.,

Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 77. 70. [*Ogcodes*] (1867); BECHER, Denkschr. Akad. Wien, XLV. 144. tab. III. fig. 1. [*Ogcodes*] (1882); NEUHAUS, Diptera Marchica, 76. 2. [*Ogcodes*] (1886); BECK, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 35. [*Ogcodes*] (1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 26. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIX. 230. [*Ogcodes*] (1895); GRIFF., Bollet. Mus. Zool. ed Anat. comp. Torino, XI. No. 244., 3. (1896).

gibbosus PANZ., Fauna Germ., XLIV. tab. 21. [*Syrphus*] (1797);

LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 315. 1. tab. CIX. fig. 10. [*Ogcodes*] (1804) et Encyclop. Méthod., VIII. 471. 1. [*Ogcodes*] (1811).

✓ Thersitomyia

HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

✓ *Thersites* PHIL., Stettin. Entom. Zeitg., XXXII. 292. (1871)

[*Ipraeocc.* PFEIF., Moll. 1855, BATE., Crust. 1857, PAG., Crust., 1861].

jacobaea PHIL., Stettin. Entom. Zeitg., XXXII. 292. [*Thersites*] Chile. (1871); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 152. (1901).

✓ Holops

PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 645. (1865).

✗ *cyanus* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 645. 1. tab. XXV. Chile. fig. 20. (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 142. 1. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

Frauenfeldii SCHIN., Novara Reise, Dipt., 143. 2. (1868); HUNTER, Chile. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

— *inanis* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 645. 2. (1865); HUNTER, Chile. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

✗ *nigrapex* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. Bullet., Chile. LXXI. (1878). p. 96

virens BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. Bullet., LXXII. Chile. (1878). p. 96

✓ Sphaerops

PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 646. (1865).

appendiculata PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 646. fig. et tab. XXV. fig. 27. (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 151. (1901).

NEMESTRINIDAE.

Megistorrhynchus

MACQ., Dipt. exot., II. 1., 12. 1. (1840).

Moegistorrhynchus SCUDD., Nomencl. Zool., Index, 200. (1884).

longirostris WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 13. 17. [*Nemestrina*] (1819), Prom. bon.sp.
 Dipt. exot., 256. 4. [*Nemestrina*] (1821) et Aussereurop. zweifl.
 Ins., I. 248. 3. tab. II. fig. 5. [*Nemestrina*] (1828); MACQ., Suit.
 à Buffon, I. 372. 2. tab. IX. fig. 7. [*Nemestrina*] (1834); GUÉR.,
 Ionogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 540. tab. XCV. fig. 7. [*Nemestrina*] (1835); WESTW., Isis, 1838. II. 85. [*Nemestrina*] (1838);
 MACQ., Dipt. exot., II. 1., 14. 1. tab. I. fig. 3. (1840); WALK.,
 List Dipt. Brit. Mus., II. 231. [*Nemestrina*] (1849); Lw., Dipt.-
 Fauna Südafrika's, I. 250. 1. [*Nemestrina*] (1860); SCHIN., Novara
 Reise, Dipt., 113. (1868).

Nemestrinus

LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., III. 437. (1802) et XIV. 319. (1804).

Andrenomyia ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3.
 II. 189. p. p. (1850).

Nemestrina AUCT.

abdominalis OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 171. 4. [*Nemestrina*] Ägyptus.
 (1811).

Osiris WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 561. 40. [*Nemestrina*] (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 16. 4. tab. II. fig. 2. [*Nemestrina*] (1840).

Adamsii FISCH. = *caucasicus* FISCH.

aegyptiacus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 249. 5. [*Nemestrina*] Europa mer.,
 (1828); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 15. 2. tab. II. fig. 4. [*Nemestrina*] Africa sept.
 (1840); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 45. [*Nemestrina*] (1862); WALK., The Entomologist, V. 260. 20. [*Nemestrina*] (1871);
 BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 275. 110. [*Nemestrina*] (1906).

albofasciatus WIED. = *caucasicus* FISCH.

analis OLIV. = *caucasicus* FISCH.

anthophorinus PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XVI. 136. [*Nemestrina*] Caucasus.
 (1881).

ater OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 171. 3. [*Nemestrina*] (1811). Ägyptus.

niger WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 560. 38. [*Nemestrina*] (1828).

Bolivari STROBL., Mem. R. Soc. Espan. Nat. Hist., III. 280. 537. Hispania.
 [*Nemestrina*] (1906).

- bombiformis** PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXVI. 203. tab. Caucasus.
I. fig. 3. [*Nemestrina*] (1891).
- brevirostris** WIED., Dipt. exot., 156. 3. [*Nemestrina*] (1821) et Ausser- Prom. bon.sp.
europ. zweifl. Ins., I. 249. 4. [*Nemestrina*] (1828).
- capito** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 116. 67. [*Nemestrina*] (1873). Turkestan.
- caucasicus** FISCH., Mém. de la Soc. Imp. d. Nat. Moscou, I. 220. Europa mer.
tab. XV. fig. 1—3, 5—7, 10—13. [*Rhynchocephalus*]; WIED., Dipt. et or.,
exot., 157. 6. [*Nemestrina*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., Africa sept.
I. 251. 7. [*Nemestrina*] (1828); WESTW., Isis, 1838. II. 86. [*Trichophthalma*] (1838); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 118. [*Trichophthalma*] (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 1., 208. 1. [*Nemestrina*] (1847); Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 34. 4. [*Rhynchocephalus*] (1863); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLIV. 426. [*Rhynchocephalus*] (1883).
- Adamsii** FISCH., Mém. de la Soc. Imp. d. Nat. Moscou, I. Ed. II. 188. tab. XV. fig. 1—3, 5—7, 10—13 et tab. XV. b., fig. 5. [*Rhynchocephalus*] (1806).
- albofasciatus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 251. 8. [*Nemestrina*] (1828); ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 189. 25. [*Andrenomyia*] (1850).
- analis** OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 172. 8. [*Nemestrina*] (1811).
- caucasicus** PALL., Icon. Ins., tab. K. fig. 20 [*Volucella*] (1806); WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 7. [*Volucella*] (1818); MEIG., System. Beschreib., II. 135. 2. tab. XVI. fig. 13—14. [*Fal- lenia*] (1820).
- fasciatus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 373. 3. [*Nemestrina*] (1834)
et Dipt. exot., II. 1., 15. 3. tab. II. fig. 3. [*Nemestrina*] (1840).
- cinctus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 16. 5. tab. II. fig. 1. [*Nemestrina*] Arabia.
(1840).
- cinereus** BOSC. = **reticulatus** LATR.
- cinereus** OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 171. 2. [*Nemestrina*] (1811). Arabia.
- dedecor** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 115. 66. [*Nemestrina*] Turecomania.
(1873).
- eristalis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 110. 63. [*Nemestrina*] (1873). Turecomania.
- fasciatus** MACQ. = **caucasicus** FISCH.
- fasciatus** OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 171. 7. [*Nemestrina*] (1811). Aegyptus.
- fascifrons** BIG., Explor. scient. de la Tunisie, Dipt., 8. [*Nemestrina*] Tunisia.
(1888).
- fraudatrix** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 108. 62. [*Nemestrina*] Turkestan.
(1873).
- innotatus* Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 68. 42. excl. ♀.
[*Nemestrina*] (1871).
- fuscus** Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 252. 6. [*Nemestrina*] (1860). Caffraria.
- innotatus** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 54. 4. excl. Turkestan.
♂. [*Nemestrina*] (1870), Beschreib. europ. Dipt., II. 68. 42. excl.
♂. [*Nemestrina*] (1871) et III. 106. 61. [*Nemestrina*] (1873).

- innatus* Lw. p. p. = **fraudatrix** Lw.
- javanus** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 17. 6. [*Nemestrina*] (1840); v. d. Java.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 69. [*Nemestrina*] (1896).
- laetus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 113. 65. [*Nemestrina*] (1873). Transeaspia.
- lateralis* WIED. = **rufipes** OLIV.
- Latreillei* FISCH. = **reticulatus** LATR.
- longipennis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Prom. bon. sp.
367. 1. [*Nemestrina*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 250. 2.
[*Nemestrina*] (1860).
- macularis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 581. 13. [*Nemestrina*] Prom. bon. sp.
(1828).
- marginatus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 119. 68. [*Nemestrina*] Turkestan.
(1873).
- melaleucus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 103. 58. [*Nemestrina*] Turkestan.
(1873).
- mollis** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 54. 5. [*Nemestrina*] (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 66. 41. [*Nemestrina*] (1871).
- naso** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 104. 59. [*Nemestrina*] (1873). Turcomania.
niger WIED. = **ater** OLIV.
- obscuripennis** PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXI. 5. tab. I. Armenia.
fig. 3. [*Nemestrina*] (1887).
- Osis** WIED. = **abdominalis** OLIV.
- pallipes** OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 171. 6. [*Nemestrina*] (1811). Java.
- Perezii** L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 135. 2. Hispania.
tab. V. fig. 2. [*Nemestrina*] (1850).
- reticulatus** LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 319. (1804)
et Gen. Crust. et Ins., IV. 307. tab. XV. fig. 5—6. [*Nemestrina*] (1809); OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 171. 1. [*Nemestrina*] (1811); LAM., Hist. nat. anim. sans vertebr., III. 411. 1. [*Nemestrina*] (1816); WIED., Dipt. exot., 155. 1. [*Nemestrina*] (1821) et ? Aussereurop. zweifl. Ins., I. 246. 1. [*Nemestrina*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 372. 1. [*Nemestrina*] (1834); WESTW., Isis, 1838. II. 85. [*Nemestrina*] (1838); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 588. [*Nemestrina*] (1840); Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 108. nota. 2. [*Nemestrina*] (1873). Europa mer., Africa sept., Asia min.
- cinereus* Bosc. in litt. apud MACQ.
- Latreillii* FISCH., Mém. de la Soc. Imp. d. Nat. Moscou, I.
Edit. 2., 184. tab. XV. b., fig. 1—2. [*Rhynchocephalus*] (1806);
Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 108. nota. 2. [*Nemestrina*] (1873).
- rubriventris** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 112. 64. [*Nemestrina*] Turkestan.
(1873).
- ruficornis** MACQ., Dipt. exot., II. 1., 15. 1. tab. II. fig. 5. [*Nemestrina*] (1840); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 275. 109. [*Nemestrina*] (1906). Africa sept.
- rufipes** OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 171. 5. [*Nemestrina*] (1811). Aegyptus.

- lateralis* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 560. 39. [*Nemestrina*] (1828); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 10. 6. [*Nemestrina*] (1902).
- simplex* Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 105. 60. [*Nemestrina*] Turkestan. (1873).
- sulphureus* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 631. 38. [*Nemestrina*] (1830); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 149. [*Nemestrina*] (1901).
- variabilis* Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 368. 3. [*Nemestrina*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 251. 5. [*Nemestrina*] (1860).
- variegatus* Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Prom. bon.sp. 368. 2. [*Nemestrina*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 250. 3. [*Nemestrina*] (1860).

Hermoneura

MEIG., System. Beschreib., II. 132. LVI. [*Hirmoneura*] (1820). emend. PHIL. 1865.

Hirmonevra BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. (1840).

Hyrmoneura ROND., Archiv. per la Zool., Modena, III 50. (1863).

✓ *Hymophlaeba* ROND., Archiv. per la Zool., Modena, III. 51. (1863).

albistria SCHIN., Novara Reise, Dipt., 109. 5. [*Hirmoneura*] (1868); Chile. HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 149. (1901).

anthracoides PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 663. 21. (1865); Chile.

HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 149. (1901).

articulata PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 660. 15. (1865); Chile. SCHIN., Novara Reise, Dipt., 109. 2. [*Hirmoneura*] (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 149. (1901).

atra MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 100. 5. [*Hirmoneura*] (1846). Prom. bon.sp.

✓ *bellula* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 662. 19. (1865); Chile. HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 149. (1901).

Bigoti SCHIN. = *brevirostrata* BIG.

brevirostrata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 280. tab. VI. fig. 1. [*Hirmonevra*] (1857); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 655. 4. (1865).

Bigoti SCHIN., Novara Reise, Dipt., 108. 1. [*Hirmoneura*] (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 149. (1901).

brevirostris MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 101. 8. tab. XX. fig. 1. America sept. [*Hirmoneura*] (1846); ROND., Archivio per la Zoolog. Modena, III. 51. [*Hymophlaeba*] (1863); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 224. [*Hirmoneura*] (1877); WILLIST., Canad. Entomol., XV. 70. [*Hirmoneura*] (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 218. [*Hirmoneura*] (1905).

cinerea PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 660. 16. (1865). Chile.

- clinerea* HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
clinerea HUNTER = *cinerea* PHIL.
- exotica* WIED., Analecta Entomol., 20. 5. [*Hirmoneura*] (1824); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 676. [*Hirmoneura*] (1825); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 245. 1. [*Hirmoneura*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 413. 2. [*Hirmoneura*] (1834); F. L. ARRIB., Natural. Argent., I. 274. 12. [*Hirmoneura*] (1878); OST-SACK., Wien. Entom. Zeitg., II. 114. [*Hirmoneura*] (1883); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- flavipes* WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 292. America sept. [*Hirmoneura*] (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 218. [*Hirmoneura*] (1905).
- fusca* ROND., Archivio per la Zool. Modena, III. 51. [*Hirmoneura*] (1863); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- Heydenii* JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 336. 28. Australia. tab. XLIII. fig. 7. [*Hirmoneura*] (1867).
- longirostris* MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 99. 4. [*Hirmoneura*] (1846). Prom. bon.sp.
- luctuos* HUNTER = *luctuosa* PHIL.
- luctuosa* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 661. 18. (1865). Chile.
- luctuos* HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- lurida* ROND., Annuar. Soc. Nat. Modena, III. 33. 26. tab. IV. fig. 10. Mendoza. 10. [*Hyrmonéura*] (1868).
- maculipennis* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 99. 10. tab. IX. fig. 10. Chile. [*Hirmoneura*] (1849); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool. VII. 383. 1. [*Hirmoneura*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 655. 1. (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- modesta* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 662. 20. (1865); Chile. HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- nigripes* MACQ., Dipt. exot., II. 1., 20. 3. [*Hirmoneura*] (1840). Patria ignota.
- nigriventris* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 98. 9. tab. IX. fig. 9. Tasmania. [*Hirmoneura*] (1849).
- obscura* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 132. tab. XVI. Europa centr. fig. 7—11. [*Hirmoneura*] (1820); ST.-FARG. & SERV., Encyclop. Méthod., X. 676. [*Hirmoneura*] (1825); MACQ., Suit. à Buffon, I. 413. 1. tab. X. fig. 7. [*Hirmoneura*] (1834); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 588. [*Hirmoneura*] (1840); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 46. [*Hirmoneura*] (1862); A. HANDL., Wien. Entom. Zeitg., I. 224. [*Hirmoneura*] (1882); BRAUER, Sitzgsber. math-naturw. Cl. Akad. Wien, LXXXVIII. 1. Abth., 865. I. tab. I. fig. 1—11. [*Hirmoneura*] (1883) et Denkschr. Akad. Wien, XLVII. tab. V. fig. 93—103. [*Hirmoneura*] (1883); A. HANDL., Wien. Entom. Zeitg., II. 11. tab. I. [*Hirmoneura*] (1883); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 25 et 86. [*Hirmoneura*] (1883); RUPERTSBERG.,

- Wien. Entom. Zeitg., II. 62. [*Hirmoneura*] (1883); WACHTL, Kritische Bemerkungen zu Prof. Dr. Friedr. Brauer's Artikel in dem Februar Heft (pag. 25—26) des II. Jahrg. (1883) der Wien. Entom. Zeitg. über *Hirmoneura obscura* Meig. — Wien, 1883. (1883); BRAUER, Beleuchtung der Ansichten des Herrn Oberförsters F. A. Wachtl über *Hirmoneura obscura* Meig. — Wien, 1883. (1883) et Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXIV. 271. II. [*Hirmoneura*] (1884); MEIJ., Zoolog. Jahrb., Abth. f. Anat. etc., XV. 676. [*Hirmoneura*] (1902).
- psilotes** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 74. 1. [*Hirmoneura*] (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 218. [*Hirmoneura*] (1905). Mexico.
- punctata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 101. 7. [*Hirmoneura*] (1846). Tasmania.
- punctipennis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 660. 17. (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 109. 3. [*Hirmoneura*] (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- rosea** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 100. 6. [*Hirmoneura*] (1846). Ins. Sydney.
- simplex** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. I. 20. [*Hirmoneura*] (1881); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- Strobelli** ROND., Annuar. Soc. Nat. Modena, III. 34. 27. tab. IV. fig. 11. [*Hyrmoneura*] (1868). Argentinia.
- vicarians** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 109. 4. [*Hirmoneura*] (1868). America mer.
- villosula** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 103. 57. [*Hirmoneura*] (1873). Turkestan.

Trichophthalma

- WESTW., London and Edinb. phil. Mag. and Journ. of Sci., VI. 448. (1835).
- albibasis** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 134. (1857); Australia.
- SCHIN., Novara Reise, Dipt., 112. 11. (1868).
- albimacula** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 234. (1849). Australia.
- andina** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 659. 14. [*Hermoneura*] (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- Aurora** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 232. (1849). Australia.
- baltea** HUNT. = **balteata** PHIL.
- balteata** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 656. 8. tab. XXV. fig. 23. [*Hermoneura*] (1865). Chile.
- baltea HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- ✓ **Barbarossa** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 281. [*Hirmoneura*] (1857); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 655. 5. [*Hermoneura*] (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 107. [*Trichophthalma*] (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- ✓ **bivitta** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 135. (1857). Australia.

- bivittata** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 476. 49. [*Trichophthalma*] (1869). Australia.
- bivittata** WESTW., London and Edinb. phil. Mag. and Journ. of Sci., VI. 448. (1835) et Isis, 1838. II. 86. (1838). Australia.
- bombyliformis** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 111. 10. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- ✓ **chilensis** MACQ., Dipt. exot., II. 1. 19. 2. tab. II. fig. 8. [*Hirmoneura*] (1840); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 383. 2. Dipt. tab. III. fig. 11. [*Hirmoneura*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 655. 2. [*Hermoneura*] (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- commutata** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 658. 12. [*Hermoneura*] (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- costalis** WESTW., London and Edinb. phil. Magaz. and Journ. of Sci., VI. 448. (1835) et Isis, 1838. II. 86. (1838); NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 220. [*Rhinocephalus*] (1841). Australia.
- degener** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 233. (1849). Australia.
- ✓ **eques** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 110. 8. (1868). Australia.
- eximia** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 656. 7. [*Hermoneura*] (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- ✓ **flaviventris** BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 384. 3. Dipt. tab. III. fig. 12. [*Hirmoneura*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 655. 3. [*Hermoneura*] (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 112. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. [*Hermoneura*] (1901). Chile.
- fulva** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 235. (1849). Australia.
- funesta** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 231. (1849). Australia.
- fuscipennis** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 477. 52. [*Trichophthalma*] (1869). Australia.
- laetilinea** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 134. (1857). Australia.
- Landbecki** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 658. 11. [*Hermoneura*] (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- leucophaea** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 233. (1849). Australia.
- monotaenia** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 110. 7. (1868). Australia.
- nemestrinoides** JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 335. 27. tab. XLIII. fig. 6. [*Hirmoneura*] (1867); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLIII. 511. (1882); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- vicarians** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 111. 9. (1868).
- niveobarbis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 282. [*Hirmoneura*] (1857); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 655. 6. [*Hermoneura*] (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 107. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901). Chile.
- ✓ **Novae Hollandiae** MACQ., Dipt. exot., II. 1. 19. 1. tab. II. fig. 7. [*Hirmoneura*] (1840), suppl. 1., 101. [*Hirmoneura*] (1846) et suppl. Australia, Tasmania.

- 4., 99. [*Hirmoneura*] (1849); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 110. 6.
(1868).
- nubipennis** ROND., Archivio per la Zoolog. Modena, III. 52. (1863); Chile.
HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- obscurea** WESTW., London and Edinb. phil. Magaz. and Journ. of ?Africa.
Sci., VI. 448. (1835) et Isis, 1838. II. 86. (1838).
- ochropa** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 477. 51. [*Trichopthalma*] Australia.
(1869).
- Philippii** ROND., Archivio per la Zool., Modena, III. 53. (1863); Chile.
HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- picta** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 657. 10. [*Hermoneura*] Chile.
(1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150.
(1901).
- pictipennis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 657. 9. [*Hermoneura*] Chile.
(1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII.
(1901).
- primitiva** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 134. (1857). Australia.
- quadricolor** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 234. (1849). Tasmania.
- scalaris** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. I. 19. (1881); Chile.
HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).
- scapularis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. I. 18. (1881). Australia.
- subaurata** WESTW., London and Edinb. phil. Magaz. and Journ. of Chile.
Sci., VI. 448. (1835) et Isis, 1838. II. 86. (1838).
- tabanina** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 476. 50. [*Trichopthalma*] (1869). Australia.
- ursula** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 659. 13. [*Hermoneura*] Chile.
(1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150.
(1901).
- vicarians** SCHIN. == **nemestrinoides** JAENN.
- zonalis** ROND., Archivio per la Zoolog., Modena, III. 52. (1863); Chile.
HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 150. (1901).

✓ Prosoeca

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 311. (1867).

- accincta** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 631. 37. [*Nemestrina*] Prom. bon.sp.
(1830); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 251. 4. [*Nemestrina*]
(1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 112. (1868).
- vitreipennis** HUNTER == **vitripennis** WIED.
- vitripennis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 631. 39. [*Nemestrina*] Brasilia.
(1830); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 112. (1868).
- vitreipennis** HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII.
149. [*Nemestrina*] (1901).
- Westermannii** WIED., Dipt. exot., 155. 2. [*Nemestrina*] (1821) et Africa mer.
Aussereurop. zweifl. Ins., I. 247. 2. [*Nemestrina*] (1828); SCHIN.,
Novara Reise, Dipt., 113. 12. (1868); RICARDO, Annal. Mag. Nat.
Hist., ser. 7. VII. 105. (1901).

Rhynchocephalus

FISCH., Mém. d. l. Soc. Imp. d. Nat. Moscou, I. 217. (1806).

Andrenomyia ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 189. p. p. (1850).

Rhyncocephalus SCUDD., Nomencl. Zool., Index, 280. (1884).

ales NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 220. [*Rhinocephalus*] (1841). Australia.
gigas NEWM., The Entomologist, I. No. XIV. 220. [*Rhinocephalus*] (1841). Australia.

lativentris PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXI. 4. (1887). Persia.
Sackeni WILLIST., Trans. Connect. Acad. Sci., IV. 243. (1880), Canad. Amer. sept.
 Entomol., XV. 70 et 71. (1883) et Entomol. News Philad., V. 47. (1894); HINE, Canad. Entomol., XXXVI. 86. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905).

tauricus PALL. = **Tauscheri** FISCH. Rossia mer.
Tauscheri FISCH., Mém. de la Soc. Imp. d. Nat. Moscou, I. Ed. II. 196. tab. XV. b. fig. 3—4. (1806); WIED., Dipt. exot., 157. 5. [*Nemestrina*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 250. 6. [*Nemestrina*] (1828); MEIG., System. Beschreib., VI. 324. 3. tab. LXVI. fig. 6. [*Nemestrina*] (1830); WESTW., Isis, 1838. II. 86. (1838); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 118. (1840); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 106. (1868); BRAUER, Offenes Schreiben etc. Wien. 8. (1883); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XLII. 149. (1897).
tauricus PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 5. [*Volucella*] (1818).

volatileus WILLIST., Canad. Entomol., XV. 70 et 71., fig. 4. (1883), America sept. Synopsis of North Amer. Dipt., 32., fig. (1888), Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 293. (1886) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 269. 1. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 219. (1905). et centr.

Fallenia

MEIG., System. Beschreib., II. 134. LVII. (1820).

fasciata FABR., Systema Antiat., 116. 2. [*Cytherea*] (1805); OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 48. 2. [*Mulio*] (1811); MEIG., System. Beschreib., II. 134. 1. tab. XVI. fig. 12. (1820) et VI. 324. 1. tab. LXVI. fig. 3. [*Nemestrina*] (1830); BRULLÉ, Expéd. scient. de Morée, III. 1., 302. 655. (1832); MACQ., Suit. à Buffon, I. 373. 1. tab. IX. fig. 3. (1834); WESTW., Isis, 1838. II. 85. (1838); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 588. (1840); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 18. tab. II. fig. 6. (1840) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 446. 90. tab. III. fig. 7. [*Nemestrina*] (1849); DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 150. 14. tab. VI. fig. 13. (1850); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 45. (1862); BECHER, Denkschr. Akad. Wien, XLV. 145. tab. III. fig. 2. (1882); RÖDER, Stettin.

Entom. Zeitg., XLIV. 427. (1883); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXVII. 45. (1895) et XXX. 35. 63. (1898); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 275. 111. (1906).

Parasymmictus

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. Bull., LXVII. (1879) et sér. 6. I. 15. (1881).

clausus OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 225. [*Hirmoneura*] America sept. moneura] (1877) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II, 85 et 237. 142. [*Hirmoneura*] (1878); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. Bullet., LXVII. (1879) et sér. 6. I. 15. (1881); WILLIST., Canad. Entomol., XV. 70. [*Hirmoneura*] (1883); BRAUER, Offenes Schreiben etc., 8. [*Rhynchocephalus*] (1883); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XLII. 1897. 148. [*Hirmoneura*] (1898); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 218. [*Hirmoneura*] (1905).

✓ Exeretoneura

MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 105. [*Exeretonerra*] (1846).

maculipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 106. 1. tab. IX. fig. 6. Tasmania. (1846).

✗ Atriadops

WANDOLL., Entomol. Nachricht., XXIII. 245. (1897).

Colax WIED., Analecta Entomol., 18. (1824). [*praeoce.* HÜBN. Lep. 1816; *nee* CURT., Hym. 1827.]

africana WANDOLL. = **Vespertilio** Lw.

javana WIED., Analecta Entomol., 18. [*Colax*] (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 261. 2. [*Colax*] (1830); WALK., Insecta Saunders., Dipt., tab. V. fig. 4, 4a—c. [*Colax*] (1850); v. d. WULP, Sumatra Exped., Dipt., 26. 1. [*Colax*] (1891) et Catal. Dipt. South Asia, 69. [*Colax*] (1896); WANDOLL., Entomol. Nachricht., XXIII. 246. fig. 1. (1897).

macula WIED., Analecta Entomol., 18. tab., fig. 8. [*Colax*] (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 261. 1. tab. IX. fig. 11. [*Colax*] (1830); MACQ., Suit. à Buffon, II. 52. 1. tab. XIII. fig. 22. [*Colax*] (1835) et Dipt. exot., II. 1., tab. III. fig. 2. [*Colax*] (1840); WANDOLL., Entomol. Nachricht., XXIII. 247. fig. 2. (1897).

variegata WESTW., The Cabinet of Orient. Entomol., 38. tab. XVIII. China. fig. 5. [*?Colax*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 235. [*?Colax*] (1849); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 69. [*Colax*] (1896); WANDOLL., Entomol. Nachricht., XXIII. 247. fig. 3. (1897).

- Vespertilio** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 340. 5. Africa mer.
[Colax] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 247. 1. tab. II. fig. et occid.
 43. *[Colax]* (1860); WANDOLL., Wien. Entom. Zeitg., XVI. 213.
 (1897).
africana WANDOLL., Entomol. Nachricht., XXIII. 248. fig. 4—5.
 (1897).

Trichopsidea

WESTW., Trans. Entom. Soc. London, II. 151. (1839).

- Dohrni** WANDOLL., Entomol. Nachricht., XXIII. 251. fig. 7—8. (1897). Sumatra.
oestracea WESTW., Trans. Entom. Soc. London, II. 152. tab. XIV. Australia,
 fig. 9, *a—f.* (1839); MACQ., Dipt. exot., II. 1., 119. tab. III. fig. Tasmania.
 1. (1840) et suppl. 1., 107. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,
 II. 235. (1849); WANDOLL., Entomol. Nachricht., XXIII. 250. fig.
 6. (1897).

Symmictus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., II. 111. III. (1858).

- Dicrotrypana* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX.
 Bull., LXVII. (1879) et sér. 6. I. 15. (1881).

- costatus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., II. 113. tab. I. fig. 26—30. Europa mer.,
 (1858), Öfvers. Kongl. Vet. Akad., Förhandl., XIV. 1857. 368. 4. Africa.
 (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 248. 1. (1860); WANDOLL.,
 Wien. Entom. Zeitg., XVI. 214. fig. (1897); OST.-SACK., Berlin.
 Entom. Zeitschr., XLII. 1897. 145. (1898); STROBL., Mem. Real.
 Soc. Espan. Hist. Nat., III. 416. (1906).
?flavopilosus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. Bullet.
 LXVII. *[Dicrotrypana]* (1879) et sér. 6. I. 21. *[Dicrotrypana]*
 (1881); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XLII. 1897. 145.
[Dicrotrypana] (1898).
flavopilosus BIG. = *?costatus* Lw.

HETERODACTYLA.

Procephala.

MYDAIDAE.

Mitrodetus

GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 76. 3. (1868).

alboinctus BLANCH. = *dentitarsis* MACQ.

dentitarsis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 56. 4. tab. IV. fig. 1. [*Cephalocera*] (1849); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 76. 1. (1868); CHILE.

HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. (1901).

alboinctus BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 361. 1. Dipt. tab. II. fig. 10. [*Cephalocera*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 680. 1. [*Cephalocera*] (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 154. 4. [*Cephalocera*] (1868).

elegans PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 680. 2. [*Cephalocera*] (1865).

dimidiatus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 681. 4. [*Cephalocera*] (1865); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 76. 3. (1868); CHILE.

HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. (1901).

elegans PHIL. = *dentitarsis* MACQ.

leucotrichus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 681. 3. [*Cephalocera*] (1865); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 76. 2. (1868); CHILE.

HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. (1901).

Diochlistus

GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 73. 1. (1868).

mitis GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 73. 1. tab. I. fig. 1. Australia. (1868); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 313. (1891).

Triclonus

GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 75. 2. (1868).

Harmophana THOMS., Eugenies Resa, Dipt. 462. (1869).

auripennis WESTW., London and Edinb. philos. Mag. and Journ. Australia. of Sci., VI. 281. [*Midas*] (1835), Isis, 1838. II. 84. [*Midas*] (1838) et Arcana Entomol., I. 51. XIII. tab. XIV. fig. 1. [*Midas*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 368. 37. [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 75. 3. (1868).

fulvipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 58. 5. tab. IV. fig. 3.
[Mydas] (1849).

bispinifer WESTW. = *gracilis* MACQ.

clavatus MACQ. = *gracilis* MACQ.

effractus WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 126. *[Mydas]* Australia.
 (1857); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 76. 4. (1868).

flavipes THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 463. 30. *[Harmophana]* (1869). Australia.
fulvipennis MACQ. = *auripennis* WESTW.

gracilis JAENN. = *gracilis* MACQ.

gracilis MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 32. tab. I. fig. 5. *[Cephalocera]* Australia.
 (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 376. 9. *[Cephalocera]* (1854).

bispinifer WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 88. tab. XIII. fig. 2. *[Mydas]* (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 370. 42. *[Mydas]* (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 75. 1. (1868); WILLIST., Kansas Univ. Quart., —. fig. tab. X. fig. 10. (1893).

clavatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 59. 7. tab. IV. fig. 5.
[Mydas] (1849); THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 463. 29. tab. IX. fig. 5. *[Harmophana]* (1869).

gracilis JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 353. 55. tab. XLIII. fig. 12. *[Mydas]* (1867).

Macquarti SCHIN., Novara Reise, Dipt., 153. 3. *[Midas]* (1868);
 HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 31. *[Midas]* (1881).

Macquarti SCHIN. = *gracilis* MACQ.

melleipennis WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 87. tab. XIII. Australia.
 fig. 1. *[Mydas]* (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 369. 41. *[Mydas]* (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 75. 2. (1868).

Perissocerus

GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 87. 7. (1868).

abyssinicus GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 87. 1. tab. I. fig. Abyssinia.
 4. (1868).

cylindricornis PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXXIII. 145. Transcaesia.
 (1900).

transcaespicus PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., XXXIII. 144. (1900). Transcaesia.

Mydas

FABR., Entomol. System., IV. 252. 225. (1794).

Midas AUCT. PLUR.

abdominalis ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., II. 434. (1904). America sept.

annularis GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 100. 34. (1868); Mexico.

WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897) et Biolog.

Central. Amer., Dipt., I. 268. 6. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. (1905).

annulicornis WESTW. == *mystaceus* WIED.

apicalis WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 5 et 48. 14. America mer. tab. LIII. fig. 14. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 629. 34. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 53. XXIX. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 365. 26. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 96. 9. (1868); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 153. 2. (1868); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 222. (1878); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoa, IV. 152. 141. (1882); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. (1901).

bonariensis GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 543. [sine descr.], tab. XCVII. fig. 5. (1835); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. VII. [sine descr.] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 365. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 96. 8. (1868).

igniticornis BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 288. (1857); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 683. 2. (1865); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 97. 16. (1868).

lugens PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 684. 3. (1865).

argyrostomus GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 94. 6. (1868); HANSEN, Fabrica oris Dip., tab. V. fig. 13—21. (1883); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. (1901). Columbia.

asiloides DEG. == *clavatus* DRURY.

atratus MACQ. == *clavatus* DRURY ?var.

audax OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 186. (1874) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 83 et 235. 139. (1878); WILLIST., Trans Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

basalis WESTW., Arcana Entomol., I. 53. XXV. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 362. 16. (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 10. 7. (1861); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 100. 33. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

basifascia WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 104. 39. (1860); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896).

bifascia GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 102. 43. (1868); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 423. (1882).

bifascia GERST. == *basifascia* WALK.

bitaeniatus BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 7. 3. tab. I. fig. 1. (1861); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 100. 32. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

bonariensis GUÉR. == *apicalis* WIED.

carbonifer OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 186. (1874) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 84 et 236. (1878); WILLIST.,

Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

chrysites OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 72. 4. (1886); Mexico. WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., I. 251. (1905).

chrysostomus OST.-SACK. = **fulvifrons** ILLIG.

cingulatus WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 57. (1897); Paraguay. HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. (1901).

claripennis WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 56. (1897); Brasilia. HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901).

clavatus DRURY, Illustr. of Nat. Hist., I. 103. tab. XLIV. fig. 1. America.

[*Musca*] (1770); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. XIV. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 361. 11. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 98. 19. (1868); OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 174. (1874) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 84 et 236. 14. (1878); WILLIST., Kansas Univ. Quart., I. —. tab. IX. fig. 5. (1893) et Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

asiloides DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 204. 2. tab. XXIX. fig. 6—7. [*Nemotelus*] (1776).

?var. **atratus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 11. 2. (1838); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. XV. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 364. 23. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 98. (1868).

filatus FABR., Systema Entomolog., 757. 2. [*Bibio*] (1775) et Species Insect., II. 412. 1. (*recte* 2) [*Bibio*] (1781); ILLIG., Drury's Abbild. u. Beschreib. exot. Ins., 169. tab. XLIV. fig. 1. [*Bibio*] (1785—88); FABR., Mantis Insect., II. 328. 1. [*Bibio*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2830. 132. [*Musca*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 252. 1. (1794); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 338. tab. CXI. fig. 6. (1804); FABR., Systema Antliat., 60. 1. (1805); OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 83. 1. (1811); LAM., Hist. nat. anim. sans vertèbr., III. 426. 1. (1816); WIED., Dipt. exot., 116. 2. (1821); DUMÉR., Consid. génér., tab. XLVIII. fig. 8. (1823); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 240. 3. tab. II. fig. 3. (1828) et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 32. 1, 36. 7 et 43. 8. tab. LIII. fig. 8. (1829); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 228. (1848).

illucens FABR. (*nec* L.), Systema Entomolog., 756. 1. [*Bibio*] (1775).

cleptes OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 72. 5. (1886); Mexico. WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

coerulescens OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 83. 3. (1811); WIED., Brasilia. Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 33. 3. (1829); WESTW., Arcana Eu-

tomol., I. 50. *Obs.* 1. (1841); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 95. 7. (1868); BECHER, Denkschr. Acad. Wien, XLV. 146. tab. III. fig. 8. (1882); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901).

giganteus THUNB., Kongl. Vet. Acad. Handl., 1818. 246. fig. 9. (1818); WIED., Dipt. exot., 116. 1. (1821), Analecta Entomol., 60. Adnot. (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 239. 1. (1828); LATR. in CUVIER: Régne anim., Ed. Masson, Ins., tab. CLXXII. No. 2. (1829); WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 1 et 38. 1. tab. LII. fig. 1. ♂♀. (1829); MACQ., Suit. à Buffon, I. 274. 1. (1834); WESTW., Arcana Entomol., I. 50. II. (1841); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 58. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 228. (1848); ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 184. 19. (1850); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 363. 20. (1854).

crassipes WESTW., Arcana Entomol., I. 51. IX. tab. XIII. fig. 3. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 359. 4. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 97. 13. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 268. 9. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

decor OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 71. 3. (1886); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 268. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

dives WESTW., Arcana Entomol., I. 50. III. tab. XIII. fig. 1. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 228. (1848) et VI. suppl. 2., 363. 19. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 94. 3. (1868); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 70. 2. (1886); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

filatus FABR. = *clavatus* DRURY.

Fruhstorferi v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXXIX. 98. tab. II. fig. 3—5. (1896) et XLII. 47. (1899).

fulvifrons ILIG., Magaz. f. Insektenkunde, I. 206. [recte 207]. 32. (1801); WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 11 et 47. 13. tab. LIII. 13. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 629. 33. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 52. XXIII. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 359. 5. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 98. 20. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905); DAECKE, Entomol. News Philad., XVII. 347. (1906).

chrysostomus OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 187. (1874) et Catal. Dipt. North America, Ed. II., 84 et 236. (1878); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

America sept.
et centr.

America sept.
et centr.

America mer.
et centr.

Java.

America sept.

- fulvipes** WALSH, Proc. Boston Soc. Nat. Hist., IX. 306. (1864); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 98. 22. (1868); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., XIII. 169. (1894); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905). America sept.
- fulviventris** L. DUF. = **lusitanicus** WIED.
- giganteus** THUNB. = **coerulescens** OLIV.
- gracilis** MACQ., Suit. à Buffon, I. 274. 2. tab. VII. fig. 1a, b. (1834); WESTW., Arcana Entomol., I. 52. XVIII. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 366. 28. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 97. 14. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905). Americamer.
- heros** PERTY, Delect. animal. articul. Brasil., 183. tab. XXXVI. fig. 11. (1830—34); WESTW., Arcana Entomol., I. 50. I. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 363. 18. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 94. 4. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901). Brasilia.
- igniticornis** BIG. = **apicalis** WIED.
- illucens** FABR. = **clavatus** DRURY.
- incipiens** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 229. (1848) et VI. suppl. 2., 367. 34. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 102. 44. (1868). ?Australia.
- incisus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 11. 1. tab. I. fig. 1. (1838); WESTW., Arcana Entomol., I. 53. XXVII. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 360. 7. (1854); JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 354. (1867); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 100. 30. (1868); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905). America sept.
- interruptus** WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37. 22 et 46. 12. tab. LIII. fig. 12. ♂ ♀. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 628. 31. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 52. XX. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 362. 15. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 100. 31. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905). Mexico.
- tricinctus* BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 8. 5. tab. I. fig. 2. (1861).
- lavatus** GERST. = **xanthopterus** Lw.
- leucops** WIED., Nova Acta Acad. Nat. Curios., XV. 36. 4 et 45. 10. tab. LIII. fig. 10. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 628. 32. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 52. XVII. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 364. 21. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 96. 10. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901). Brasilia.
- lugens** PHIL. = **apicalis** WIED.
- lusitanicus** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 130. tab. XVI. fig. 5—6. (1820); WIED., Nova Acta Acad. Nat. Curios., Africa sept.

XV. 37. 18 et 59. 19. tab. LIV. fig. 18. ♂♀. (1829); MEIG., System. Beschreib., VI. 323. tab. LXVI. fig. 1—2. (1830); HERR.-SCHÄFF., Fauna Germ., 127. 11. (?1833); MACQ., Suit. à Buffon, I. 274. 3. (1834); WESTW., Arcana Entomol., I. 54. XXIII. (1841); L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 143. 7. tab. VI. fig. 7. (1850); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 358. 1. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 159. (1862); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 81. 1. [Leptomydas] (1868); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 277. (1906).

fulviventris L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII.

145. 8. (1850); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 358. 2. (1854).

luteipennis Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 14. 23. (1866); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 102. 41. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 291. (1886) et Trans. Kansas Aead. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

maculiventris WESTW., London and Edinb. philos. Magaz. and Journ. of Sci., VI. 281. (1835), Isis, 1838. II. 84. 6. (1838) et Arcana Entomol., I. 53. XXVI. tab. XIII. fig. 5. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 360. 9. (1854); GERST., Stettin. Entomol. Zeitg., XXIX. 99. 23. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).

militaris GERST. == *rufiventris* MACQ.

mystaceus WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 3 et 40. 3. tab. LII. fig. 3a, b. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 626. 26. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. V. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 365. 25. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 94. 5. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).

annulicornis WESTW., Arcana Entomol., I. 51. VI. tab. XIII. fig. 2. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 365. 24. (1854); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 57. (1897).

nitidulus OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 83. 2. (1811); WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 32. 2. 36. 10 et 41. 4. tab. LII. fig. 4. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 626. 28. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. VIII. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 366. 27. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 94. 2. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901).

notospilus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 244. 10. (1828) et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37. 17 et 52. 20. tab. LIV. fig. 20. (1829); WALK., Trans. Linn. Soc. London, XVII. 339. 21. (1837); WESTW., Arcana Entomol., I. 54. XXXVI. (1841); WALK.,

gt of
Leptomydas

- List Dipt. Brit. Mus., I. 228. (1848) et VI. suppl. 2., 366. 29. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 101. 38. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 57. (1897); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901).
- pachygaster***) WESTW., Arcana Entomol., I. 53. XXIV. tab. XIII. fig. 4. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 228. (1848) et VI. suppl. 2., 360. 8. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 99. 24. (1868); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1895. 325. (1895); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905). America sept. et centr.
- parvulus** WESTW., Arcana Entomol., I. 53. XXVIII. tab. XIII. fig. 6. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 228. (1848) et VI. suppl. 2., 360. 10. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 102. 39. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905). America sept.
- politus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 240. 2. (1828) et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 6 et 43. 7. tab. LIII. fig. 7. (1829); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. XII. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 370. 44. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 94. 1. (1868). Patria ignota.
- quadrilineatus** WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 56. (1897) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 268. 8. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905). Mexico.
- rubidapex** WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 2 et 40. 2. tab. LII. fig. 2. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 626. 27. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. IV. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 361. 14. (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 5. 1. (1861); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 96. 11. (1868); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 153. 1. (1868); BRAUER, Sitzgsber. Akad. Wiss. Wien, XCI. 387. tab., fig. 2. (1885); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 70. 1. (1886); WILLIST., Trans. Kansas Akad. Sci., XIV. 55. (1897); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 267. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905). America cent.
- rubrocinctus** BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 362. 1., Dipt. tab. II. fig. 11. (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 683. 1. (1865); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 99. 28. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901). Chile.
- ruficornis** WIED., Analecta Entomol., 20. 4. (1824), Aussereurop. zweifl. Ins., I. 242. 6. (1828) et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 8 et 46. 11. tab. LIII. fig. 11. (1829); WESTW., Arcana Entomol., I. 52. XIX. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. Tranquebar.

*) = ? incisus MACQ.

- suppl. 2., 367. 32. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 98. 17. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896).
- rufiventris** Lw. = **rufiventris** MACQ.
- rufiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 60. 8. (1849); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 99. 26. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 56. (1897); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).
- militaris* GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 99. 25. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 291. (1886), Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 56. (1897) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 268. 7. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 251. (1905).
- rufiventris* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 14. 22. (1866).
- ventralis* GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 102. 40. (1868); ALDR., Catal. North-Amer. Dipt., 252. (1905).
- vittatus* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 60. 9. tab. IV. fig. 6. (1849); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 7. 4. (1861).
- scitulus** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 291. (1886) et Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).
- senilis** WESTW., Arcana Entomol., I. 52. XXI. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 361. 13. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 101. 36. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).
- simplex** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 15. 25. (1866); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 102. 42. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).
- subinterruptus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 10. 6. tab. I. fig. 3. (1861); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 101. 35. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).
- testaceiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 61. tab. V. fig. 6. (1849); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 99. 27. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 155. (1901).
- tibialis** WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 9 et 42. 6. tab. LIII. fig. 6. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 627. 30. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. XI. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 359. 6. (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 6. 2. (1861); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 98. 21. (1868); WILLIST., Trans Kausas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).
- tricinctus** BELL. = **interruptus** WIED.
- tricolor** WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 36. 12 et 42. 5. tab. LIII. fig. 5. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 627. 29.
- America sept.
- Mexico.
- N. Mexico.
- Mexico.
- Uruguay,
La Plata.
- America sept.
et centr.
- Cuba.

(1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 51. X. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 362. 17. (1854); BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2., VII. 335. (1856); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 98. 18. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).

centralis GERST. == **rufiventris** MACQ.

virgatus WIED., Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37. 16 et 51. 18. Brasilia. tab. LIV. fig. 19. (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 630. 35. (1830); WESTW., Arcana Entomol., I. 53. XXX. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 364. 22. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 97. 15. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 155. (1905).

vittatus MACQ. == **rufiventris** MACQ.

xanthopterus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 14. 24. (1866); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905). America sept. et contr.

lavatus GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 96. 12. (1868); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 55. (1897).

Ceriomydas

WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 58. (1897).

fraudulentus WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 58. (1897); Brasilia. HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 153. [*fraudulentus*] (1901).

Rhopalia

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 12. 2. (1838).

Apiophora PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 682. (1865).

Olivieri MACQ., Dipt. exot., I. 2., 12. 1. tab. I. fig. 2. (1838); WESTW., Arcana Entomol., I. 54. XXXIX. [*Midas*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 372. 3. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 87. 4. (1868). Aegyptus.

Paulseni PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 682. tab. XXV. fig. 22. [*Apiophora*] (1865); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 99. 29. [*Mydas*] (1868); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 154. 5. (1868); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 154. (1901). Chile.

Spinolae MACQ., Dipt. exot., I. 2., 192. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 372. 4. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 87. 3. (1868). Aegyptus.

vittata WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 559. 37. [*Midas*] (1828) et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37. 20 et 54. 22. tab. LIV. fig. 23a—d. [*Midas*] (1829); WESTW., Arcana Entomol., I. 54. Africa sept.

XXXVII. [*Midas*] (1841); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 86. 1. (1868); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 279. Anmerk. [*Midas*] (1906).

Cephalocera

LATR. in Cuv., Règne animal, Ed. 2., V. 480. (1829).

Bellardii BERTOL., Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, XII. 14. 14. tab. Mosambique. I. fig. 6. (1862).

Botta MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 57. 4. tab. IV. fig. 2. [*Mydas*] Djidda. (1849); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 81. 11. (1868).

callosa WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 580. 12. [*Midas*] (1828) Prom. bon.sp. et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37. 19 et 55. 23. tab. LIV. fig. 22. ♂♀. [*Midas*] (1829); WESTW., Arcana Entomol., I. 55. VII. (XLVI). (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 375. 5. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 80. 9. (1868).

catulus GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 79. 7. tab. I. fig. 2. Africa mer. (1868).

fasciata WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 243. 9. [*Midas*] (1828) Prom. bon.sp. et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37. 13 et 50. 17. tab. LIV. fig. 17. ♂♀. [*Midas*] (1829); WESTW., Arcana Entomol., I. 55. III. (XLIII). (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 374. 3. (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 253. 1. (1860); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 78. 4. (1868).

fascipennis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 13. 2. (1838); WESTW., Arcana Entomol., I. 55. V. (XLIV). (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 373. 2. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 78. 3. (1868).

longirostris WIED., Nova Acta Acad. Nat. Curios., XV. 37. 23 et 53. Prom. bon.sp. 21. tab. LIV. fig. 21. ♂♀. [*Midas*] (1829) et Aussereurop. zweifl. Ins., II. 630. 36. [*Midas*] (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 273. 1. (1834) et Dipt. exot., I. 2., 13. 1. (1838); WESTW., Arcana Entomol., I. 55. IV. (XLIII). (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 373. 1. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 77. 1. (1868).

nigra MACQ., Dipt. exot., I. 2., 14. 3. tab. I. fig. 3. (1838); WESTW., Arcana Entomol., I. 55. VI. (XLV). (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 374. 4. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 80. 8. (1868).

partita GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 80. 10. (1868). Africa mer.

rufithorax WIED., Dipt. exot., 117. 4. [*Midas*] (1821), Aussereurop. zweifl. Ins., I. 242. 7. [*Midas*] (1828) et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37. 15 et 49. 15. tab. LIV. fig. 15. [*Midas*] (1829); GUÉR., Iconogr. d. Règne Anim., VII. Ins., 543. tab. XCIV. fig. 6. (1835); WESTW., Arcana Entomol., I. 55. 1. (XL). (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 375. 6. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 79. 6. (1868).

- umbrina** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 77. 2. (1868). Prom. bon.sp.
Westermannii WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 19. 27. [*Mydas*] (1819), Prom. bon.sp.
 Dipt. exot., 118. 5. [*Mydas*] (1821), Aussereurop. zweifl. Ins.,
 I. 243. 8. [*Midas*] (1828) et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37.
 14 et 49. 16. tab. LIV. fig. 16. [*Midas*] (1829); WESTW., Arcana
 Entomol., I. 55. II. (XLI). (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,
 VI. suppl. 2., 375. 7. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX.
 78. 5. (1868).

Miltinus

GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 88. 8. (1868).

- bicolor** WESTW., Arcana Entomol., I. 53. XXXII. tab. XIV. fig. 2. Australia.
 [*Midas*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 228. [*Mydas*]
 (1848) et VI. suppl. 2., 368. 3^e. [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin.
 Entom. Zeitg., XXIX. 90. 8. (1868).
- cardinalis** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 90. 10. tab. I. fig. Australia.
 5. (1868).
- claviger** WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 229. [*Mydas*] (1848) et VI. Australia.
 suppl. 2., 367. 33. [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg.,
 XXIX. 90. 6. (1868).
- concinnus** MACQ. = **viduatus** WESTW.
- haemorrhous** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 89. 3. (1868). Australia.
- limpidipennis** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 90. [*Mydas*] Australia.
 (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 369. 38.
 [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 90. 4. (1868).
- maculipennis** WESTW., Arcana Entomol., I. 55. VIII. (XLVII). tab. Australia.
 XIV. fig. 5. [*Cephalocera*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,
 VI. suppl. 2., 375. 8. [*Cephalocera*] (1854); GERST., Stettin. Entom.
 Zeitg., XXIX. 90. 9. (1868).
- signatus** WALK. = **viduatus** WESTW.
- sordidus** WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 89. tab. XIII. fig. Australia.
 3. [*Mydas*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2.,
 370. 43. [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX.
 90. 5. (1868).
- stenogaster** WESTW., Arcana Entomol., I. 53. XXXI. tab. XIV. fig. Australia.
 3. [*Mydas*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 228. [*Mydas*]
 (1848) et VI. suppl. 2., 368. 35. [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin.
 Entom. Zeitg., XXIX. 90. 7. (1868).
- varipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 58. 6. tab. IV. fig. 4. [*Mydas*] Australia.
 (1849); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 89. 2. (1868).
- viduatus** WESTW., London and Edinb. philos. Mag. and Journ. of Australia.
 Sci., VI. 281. [*Mydas*] (1835), Isis, 1838. II. 85. [*Mydas*] (1838)
 et Arcana Entomol., I. 52. XXII. tab. XIV. fig. 2. [*Mydas*] (1841);
 WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 229. [*Mydas*] (1848) et VI. suppl.
 2., 369. 39. [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX.
 89. 1. (1868).

concinnus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 58. 3. tab. VI. fig. 5.
 [Mydas] (1846) et suppl. 3., 17. tab. II. fig. 1. [Mydas]
 (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 369. 40.
 [Mydas] (1854); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XIX. 171.
 1. [Mydas] (1876).

signatus WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 126.
 [Mydas] (1857).

Ectyphus

GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 92. 9. (1868).

Ectyphus ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. (1905).

Ectypus WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII.
 292. (1886).

limbatus WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 292. America sept.
 [Ectypus] (1886) et Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 57. (1897);

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. [Ectyphus] (1905).

pinguis GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 92. 1. tab. I. fig. 6—7. Africa mer.
 (1868).

Townsendi WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 58. (1897); N. Mexico.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. [Ectyphus] (1905).

Phyllomydas

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. X., Bullet., XLVI. (1880).

phyllocerus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. X. Bullet., America bor.
 XLVII. (1880); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 252. (1905).

Leptomydas

GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 81. 5. (1868).

brachyrrhynchus OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 69. Mexico.
 2. (1886); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897)
 et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 267. (1901); ALDR., Catal.
 North Amer. Dipt., 250. (1905).

concinnus COQUILL., Invert. Pacifica, I. 39. (1904).

America sept.

dispar Lw., Bericht über die Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss.
 Berlin, 1852. 658. 4. [Mydas] (1852); WALK., List Dipt. Brit.
 Mus., VI. suppl. 2., 367. 31. [Mydas] (1854); Lw. in PETERS:
 Reise nach Mosambique, Zool., V. 3. tab. I. fig. 2—3. [Mydas]
 (1862); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 82. 5. (1868).

fulviventris BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IV. Bullet., Sudan.
 LVII. (1854).

hirtus COQUILL., Invert. Pacifica, I. 39. (1904).

California.

- humeralis** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 82. 6. tab. I. fig. Prom. bon.sp. 3. (1868).
- lineatus** OLIV., Encyclop. Méthod., VIII. 83. 4. [*Mydas*] (1811); Aegyptus. WIED., Nova Acta Acad. Nat. Curios., XV. 33. 4 et 55. [*Midas*] (1829); WESTW., Arcana Entomol., I. 54. XXXVIII. [*Midas*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 371. 1. [*Rhopalia*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 82. 4. (1868).
- maculatus** WALK., The Entomologist, V. 272. 43. [*Midas*] (1871). Arabia.
- nivosus** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 83. 7. (1868). Africa mer.
- paganus** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 84. 8. (1868). Africa mer.
- pantherinus** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 85. 9. (1868); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 280. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 291. (1886) et Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. (1905).
- rufipes** WESTW., Arcana Entomol., I. 54. XXXV. [*Midas*] (1841); ? Sicilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 358. 3. [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 82. 3. (1868).
- sardous** A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. I. 63. [*Midas*] (1884) et Bullet. Soc. Entom. Ital., XVII. 253. [*Midas*] (1885). Sardinia.
- sponsor** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 68. 1. (1886); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 54. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. (1905).
- tenuipes** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 61. 20. [*Midas*] (1872); America sept. WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 53. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. (1905).
- venosus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 15. 26. [*Midas*] (1866); America sept. GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 101. 37. [*Mydas*] (1868); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 62. (1872); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 53. (1897); HINE, Canad. Entomol., XXXV. 244. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. (1905).

Syllegomydas

BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 277. (1906).

- algoricus** GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 86. 2. [*Rhopalia*] (1868); Africa sept. BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 277. 112. (1906).
- vittatus** MACQ. (nec WIED.), Explor. scient. de l'Algér., Zool., III. 431. 49. tab. I. fig. 11. [*Rhopalia*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 372. 2. [*Rhopalia*] (1854); A. COSTA, Atti R. Accad. Napoli, ser. 2. V. No. 14., 24. 23. [*Midas*] (1893).
- cinctus** MACQ., Suit. à Buffon, II. 655. 3 bis. tab. XXXIV. fig. 19. Africa sept. [*Mydas*] (1835); WESTW., Arcana Entomol., I. 54. XXXIV. [*Midas*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 366. 30. [*Mydas*] (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 82. 2.

- [*Leptomydas*] (1868); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 280. 114. (1906).
claripennis BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 279. Tunisia.
 113 et fig. pag. 353. (1906).
vittatus MACQ. (nec WIED.) = **algiricus** GERST.

Eremomydas

SEMEN., Revue Russe d'Entomol., II. 353. 6. (1902).

Eremomidas SEMEN., Annaire Mus. Zool. l'Acad. Imp. St. Pétersb., I. 384. (1896).

chan SEMEN., Annaire Mus. Zool. l'Acad. Imp. St. Pétersb., I. 385. Transcasplia.
 (1896).

emir SEMEN., Annaire Mus. Zool. l'Acad. Imp. St. Pétersb., I. 384. Transcasplia.
 (1896).

Dolichogaster

MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 18. (1848).

✓ *Megascelus* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 682. (1865). *good genus*

brevicornis WIED., Dipt. exot., 117. 3. [*Mydas*] (1821), Aussereurop. America.
 zweifl. Ins., I. 242. 5. tab. II. fig. 4. [*Midas*] (1828) et Nova Acta Acad. Nat. Cur., XV. 37. 21 et 45. 9. tab. LIII. fig. 9. [*Midas*] (1829); WESTW., Arcana Entomol., I. 52. XVI. [*Midas*] (1841); MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 17. tab. II. fig. 2. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 371. 1. (1854); GERST., Stettin. Entom. Zeitg., XXIX. 103. 1. (1868); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLIV. 426. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 250. (1905).

iopterus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 241. 4. [*Midas*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 274. 4. [*Mydas iopterus*] (1834); WESTW., Arcana Entomol., I. 52. obs. 2. [*Midas*] (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 228. [*Mydas*] (1848) et VI. suppl. 2., 361. 12. [*Mydas*] (1854); WILLIST., Trans. Kansas Acad. Sci., XIV. 57. (1897); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 155. (1901).

iopterus WIED. = **brevicornis** WIED.

nigricornis PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 683. tab. XXV. Chile.
 fig. 21. [*Megascelus*] (1865); HUNTER, Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 155. [*Megascelus*] (1901).

APIOCERIDAE.

Apiocera

WESTW., London and Edinb. phil. Mag. and Journ. of Sci., VI. 448. (1835).

Anypenus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 702. (1865).

Pomacera MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 47. (1847).

Tapinocera MACQ., Dipt. exot., I. 2., 78. 9. (1838).

asilica WESTW., London and Edinb. phil. Mag. and Journ. of Sci., Australia. VI. 449. (1835) et Isis, 1838. II. 87. (1838) et Arcana Entomol., I. 56. II. (XLIX). (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 376. 1. (1854).

augur OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 212. 1. (1887); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

Bigotii MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 49. 1. tab. II. fig. 1. [*Pomacera*] Tasmania. (1847); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVII. 294. (1883).

brevicornis PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 702. 1. tab. XXV. Chile. fig. 26. [*Anypenus*] (1865); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXX. 139. (1886) et XXXVI. 421. (1891).

brevicornis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 646. 67. [*Laphria*] Australia. (1830); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 79. tab. VI. fig. 5. [*Tapinocera*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 573. 1. [*Tapinocera*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. [*Tapinocera*] (1866); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVII. 294. (1883).

fuseicollis WESTW., London and Edinb. phil. Mag. and Journ. of ?Australia. Sci., VI. 449. (1835), Isis, 1838. II. 87. (1838) et Arcana Entomol., I. 56. III. (L). (1841).

haruspex OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 283. America sept. (1877) et Berlin. Entom. Zeitschr., XXVII. 294 et 300. (1883); COQUILL., Psyche, IV. 244. (1885); WILLIST., Kansas Univ. Quart., I. tab. IX. fig. 3 et tab. X. fig. 5. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

maerens WESTW., Arcana Entomol., I. 55. 1. (XLVIII). tab. XIV. Australia. fig. 6. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 229. (1848); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. V. fig. 22—28. (1883).

obscura PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 703. 2. [*Anypenus*] Chile. (1865); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 421. (1891).

Apomidas

COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 315. (1892).

Apomydas ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

trochilus COQUILL., Canad. Entomol., XXIV. 315. (1892); ALDR., California. Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

Rhaphiomidas

Ost.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 281. (1877).

Rhaphiomidas ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

Acton COQUILL., West Amer. Scientist, VII. 85. (1891) et Canad. America sept. Entomol., XXIV. 314. (1892); WILLIST., Kansas Univ. Quart., I. —. figg., tab. IX. fig. 4 et tab. X. fig. 9. (1893); TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 602. 23. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

episcopus COQUILL. (*nec* Ost.-SACK.) = **mellifex** TOWNS.

episcopus Ost.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 282. America sept. (1877) et Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 312. (1891); TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 603. 24. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

mellifex TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 604. 25. (1895); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

episcopus COQUILL. (*nec* Ost.-SACK.), West Amer. Scientist, VII. 85. (1891).

xanthos TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 606. 26. (1895) America sept. et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XXVII. 163. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

ASILIDAE.

Dasypogoninae.

Leptogaster

MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 269. 53. (1803).

Gonyptes LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 309. CCCCLXXVII. (1804).

albimana WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 89. 45. (1859); RÖDER, Ins. Aru, Entomol. Nachricht., XIX. 234. 4. (1893); v. d. WULP, Catal. Dipt. Ceylon. South Asia, 76. (1896).

albitarsis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 96. 3. [*Gonyptes*] (1846); Caffraria. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 773. 26. (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 54. (1860).

angelus OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 426. (1881); v. d. Celebes. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).

annulata SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 75. (1823) et Compl. Writt., II. 68. (1859); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 253. (1905).

Histro WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 535. 5. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 769. 12. (1855);

- SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. 5. (1866) et
XVII. 356. 2. (1867).
- annulipes** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. Amboina.
(XVII). 90. 27. [*Gonyptes*] (1858); v. d. WULP, Catal. Dipt. South
Asia, 76. (1896).
- annulipes** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 772. 23. (1855); Brasilia.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- antenorea** LIOY, Atti Instit. Veneto, ser. 3. IX. 598. [*Asilus*, *Gony-
pes*] (1864).
- antipoda** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 445. 4. (1878). Tasmania.
- Audouinii** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 155. 2. tab. XII. fig. 7. [*Gonyptes*] (1838); America mer.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 770. 15. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 357. 3. (1867);
OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 230. 98. (1878);
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- badia** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 188. 6. (1862); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905). America sept.
- basalis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 770. 16. (1855); Ega(Amazon).
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- basilaris** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 311. (1898). Japonia.
- bicingulata** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 279. 47. Erythraea.
(1906).
- bicolor** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 31. 3. tab. III. fig. 6. [*Gonyptes*] (1848); Rio Negro.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 771. 19. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- brevicornis** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 62. 23. (1872); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905). America sept.
- breviventris** ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 96. 62. [*Gony-
pes*] (1848); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- brunnea** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 353. Caffraria.
36. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 103. 4. (1860).
- carolinensis** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 696. (1866);
OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 176. (1874); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905). America sept.
et centr.
- gigas** MACQ., Dipt. exot., I. 2., —. tab. XII. fig. 7. [*Gonyptes*] (1838).
- nitida** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 155. 1. [*Gonyptes*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 769. 13. (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XIX. 172. 2. (1876); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II. 65 et 230. 98. (1878).
- cingulipes** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 131. Reg. Amazon.
(1857); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- clavipes** JOHNS., Entomol. News Philad., VIII. 120. (1897); ALDR., Jamaica.
Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).

- longipes* JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 273. (1894).
- clavistyla** ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 96. 63. [*Gonypus*] Brasilia. *clavistilus*] (1848); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- concinnata** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 300. 4. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- conopsooides** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 37. [*Asilus*] Rossia austr. (1818).
- Pallasii* WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 37. (1818); MEIG., System. Beschreib., II. 345. 3. (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 409. 11. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 769. 11. (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 72. *nota*. (1871).
- crocea** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 300. 3. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- cubensis** BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2., VIII. 332. Cuba, [*Gonypes*] (1856); RÖDER, Stettin. Zeitg., XLVI. 340. Portorico. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- cylindrica** DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 249. 10. tab. XIV. fig. 13. [*Asilus*] (1776); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 404. 5. [*Asilus*] (1816); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 332. 1. tab. I. fig. 1. (1826) et Suit. à Buffon, I. 315. 1. [*Gonypes*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 42. 1. (1840); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 580. [*Gonypes*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 186. 1. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 403. 7. (1847); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 443. 80. [*Gonypes*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 482. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2976. 1. (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 63. 1. tab. II. fig. 5., (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IV. 359. 7 et 420. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 768. 7. (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4581. 1. (1855) et XIII. 4965. 1. (1859); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 128. 1. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 118. 3. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 81. 90. (1867); ROND., Annual. Mus. Civ. Genova, IV. 296. [*Gonypes*] (1873); BELING, Archiv. f. Naturgesch., XLI. 1., 46. 1. (1875) et XLVIII. 1., 195. 8. (1882); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 31—35. (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 56. 1. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 27. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 483. (1894).
- fusca* MEIG., Klassif., I. 242. 2. (1804) et System. Beschreib., II. 344. 2. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 333. 2. (1826) et Suit. à Buffon, I. 315. 3. tab. VII. fig. 10. [*Gonypes*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 42. Anmerk. (1840).
- livida* Lw., Linnaea Entomol., II. 403. 7. [*Asilus*] (1847) sub. syn.

- tipuloides* FABR., Systema Entomol., 795. 20. [*Asilus*] (1775); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 488. 999. [*Asilus*] (1781); FABR., Species Insect., II. 464. 26. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 360. 30. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 268. 34. [*Asilus*] (1789); FABR., Entomol. System., IV. 385. 42. [*Asilus*] (1794); SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 78 et 79. tab. XXX. fig. 1. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 242. 1. tab. XII. fig. 16. (1804); LATRE., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 309. [*Gonyptes*] (1804); FABR., Systema Antliat., 172. 37. [*Dasyptogon*] (1805); FALL., Dipt. Suec., Asilici, 13. 1. (1814).
- var. pedunculata* Lw., Linnaea Entomol., II. 405. 8. (1847); Europa mer. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 768. 8. (1855); STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosn. i Herzegov., XIV. 471. (1902), Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegov., IX. 530. (1904) et Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 288. 562. (1906).
- cylindrica* MEIG. (*nec DEG.*) = **guttiventris** ZETT.
- Datis* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 483. (1849) et VII. suppl. 3., 773. 28. (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 53. (1860).
- distincta* SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 357. 5. (1867); Brasilia.
- WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- dorsalis* DAHLB., Kongl. Vet. Acad. Handl., 1850. 159. (1851); ZETT., Europa bor. Dipt. Scand., XI. 4263. 1—2. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 768. [7]. (1855).
- dorsalis* WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 301. 6. (1901); Mexico.
- ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- eudicrana* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 353. 1. (1874); America sept.
- ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- exacta* WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 18. 6. (1862); v. d. Ternate.
- WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
- favillacea* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 191. 12. (1862); ALDR., America sept.
- Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- ferruginea* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 771. 20. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- ferruginea* WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 89. 43. (1859) et V. 281. 42. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
- fervens* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 646. 68. (1830); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- flavicornis* v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. II. (X). 1867. 136. 9. (1868); Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. II. (XXXVI). 120. (1870); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXVII. 206. (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- flavipes* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 193. 15. (1862); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXVII. 207. 1. (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- Ins. Aru,
Batjan.
Mexico.
- America sept.

- fulvipes** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 446. 5. (1878); Ternate.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
- fumipennis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 72. 44. (1871). Graecia.
- fusca** MEIG. = **cylindrica** DEG.
- geniculata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 96. 4. tab. IX. fig. 6. [*Gonypes*] (1849). Tasmania.
- gigas** MACQ. = **carolinensis** SCHIN.
- glabrata** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 534. 4. (1828); WALK., Patria ignota.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 774. 32. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. 4. (1866) et XVII. 356. 3. (1867).
- gracilis** Lw., Linnaea Entomol., II. 399. 4. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 767. 4. (1855).
- gracillima** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 772. 21. Brasilia.
(1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- guttiventris** ZETT., Dipt. Scand., I. 187. 2. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 397. 3. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2976. 2. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4264. 2. (1852); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 358. 3 et 420. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 767. 3. (1855); BONSD., Finlands traving. Ins., I. 128. 2. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 118. 3. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 92. (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 27. (1893); L. COUCKE, Annual. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 484. (1894).
- cylindrica** MEIG. (*nec* DEG.), System. Beschreib., II. 343. 1. tab. XXI. fig. 16. (1820).
- ?**pallipes** ROS., Correspondenzbl. Württemberg. landw. Ver., I. 52. (1840).
- habilis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 138. 2. tab. IX. fig. 2. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896). Timor.
- helvola** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 7. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 73. 45. (1871). Turkestan.
- hirsutipes** MACQ. apud Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 51. *omnino ignota*.
- hirticollis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., sér. 2. VII. (XV). 139. 3. tab. XI. fig. 3. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896). Timor.
- hirtipes** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 178. (1904). America sept.
- hispanica** MEIG., System. Beschreib., VII. 76. 4. (1838); Lw., Linnaea Entomol., II. 397. 2. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 767. 2. (1855); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Nat. Hist., III. 288. 563. (1906). Europa centr. et mer.
- nigricornis** Lw., Linnaea Entomol., II. 407. 9. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 769. 9. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 5. (1857) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 118. 2. (1862).

- Histrio* WIED. = *annulata* SAY.
incisuralis Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 190. 11. (1862); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
inflata OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 426. (1881); v. d. Celebes. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
intima WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 300. 5. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
inutilis WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 117. 69. (1857); v. d. Borneo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
Kamerlacheri SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 358. 7. Brasilia. (1857); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. [Kamerlocheri] (1891).
latestriata BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 285. 118. Tunisia. (1906).
levis v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 140. 5. Sumatra. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
linearis BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 284. 117. (1906). Tunisia.
livida Lw. = *cylindrica* DEG.
longipes JOHNS. = *clavipes* JOHNS.
longipes WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 89. 44. (1859) et VII. Ins. Aru, 208. 31. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896). Mysol.
macilenta v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 139. Java. 4. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
macropygialis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 301. 7. Mexico. tab. V. fig. 14. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
magnicollis WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 21. 8. (1862); Ceram. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
Marion WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 484. (1849) et VII. suppl. Bengal. 3., 773. 29. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 75. (1896).
micropygialis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 301. 8. Mexico. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
moluccana DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. Amboina. (XIV). 398. tab. VIII. fig. 3. [Gonypes] (1857); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 357. 4. (1867); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
multicincta WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 155. (1851) et List Americamer. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 772. 22. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
munda WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 109. 56. (1860); v. d. Celebes. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
murina Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 190. 9. (1862); ALDR., Nebraska. Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
nigra WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 533. 1. (1828); WALK., Brasilia. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 770. 14. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. 1. (1866) et XVII. 356. 1. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).

nigricornis Lw. = **hispanica** MEIG.

nitida MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 333. 3. (1826) et Europa centr.

Suit à Buffon, I. 316. 4. [*Gonypes*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 77. 5. (1838).

variegata Lw., Linnaea Entomol., II. 402. 6. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 768. 6. (1855); L. COUCHE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 483. (1894).

nitida MACQ. 1838. = **carolinensis** SCHIN.

nitida Wied. Aussereurop. zweifl. Ins., I. 535. 6. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 773. 24. (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 352. 35. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 50 et 102. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. 6. (1866); v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 84. 5. tab. II. fig. 3. (1899).

nubeculosa BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 445. 3. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).

obscuripennis JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1895. 304. America sept. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).

obscuripes Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 191. 13. (1862); ALDR., Cuba. Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).

Ramoni JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 354. 56. (1867).

ochracea SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 359. 8. (1867); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).

ochricornis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 352. 34. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 101. 3. (1860).

Pallasii WIED. = **conopsoides** PALL.

pallipes ROS. = ? **guttiventris** ZETT.

palparis Lw., Linnaea Entomol., II. 396. 1. (1847); WALK., List Asia min. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 767. 1. (1855).

Pedanius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 484. (1849) et VII. suppl. Australia. 3., 774. 30. (1855).

pedunculata Lw. = **cylindrica** DEG. var.

pictipennis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 353. 38. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 104. 6. (1860).

pictipes Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 189. 7. (1862); Townss., America sept. Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 6. XX. 23. 26. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).

? **varipes** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 189. 8. (1862); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).

princeps OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 102. (1882); I. Philippiae. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).

Proculus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 482. (1849) et VII. suppl. Sierra Leone. suppl. 3., 773. 27. (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 52. (1860).

- pubiceps** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 70. 43. (1871). Europa mer.
pubicornis Lw., Linnaea Entomol., II. 408. 10. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 360 et 420. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 769. 10. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 118. 1. (1862).
- pumila** MACQ., Suit. à Buffon, I. 315. 2. [*Gonypes*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 77. 6. (1838).
- pusilla** JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 81. 91. (1867). Europa centr.
- Ramoni** JAENN. = **obscuripes** Lw.
- Roederi** WILLIST., Trans. Entom. Soc. London, 1896. 305. 1. tab. XI. fig. 80. (1896); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- rubida** WIED., Dipt. exot., 242. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 533. 2. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 771. 18. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. 2. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891) et ? Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 299. 2. (1901).
? testacea Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 190. 10. (1862); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- rufirostris** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 353. 37. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 103. 5. (1860).
- scapularis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 444. 2. America sept. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- simplex** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 444. 1. Ceylon. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
- stigmaticalis** Lw., Bericht über d. Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1852. 658. 5. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 773. 25. (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 352. 33. (1838), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 55 et 100. 2. (1860) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 5. tab. I fig. 7. (1862); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXIII. 15. 10. (1901).
- straminea** BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 286. 119. (1906). Algeria.
- subtilis** Lw., Linnaea Entomol., II. 401. 5. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 768. 5. (1855).
- tarsalis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 281. 43. (1861) et VII. 233. 16. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896). I. Batjan, Ceram.
- tenuipes** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 192. 14. (1862); WILST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905). America sept.
- tenuis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 353. Caffraria. 39. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 105. 7. (1860).
- testacea** Lw. = **? rubida** WIED.
- tipuloides** FABR. (nec L.) = **cylindrica** DEG.
- Tornowii** BRÉTHES, Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, sér. 3. IV. 337. Argentina. 26. (1904).
- tricolor** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 117. 68. (1857); v. d. Borneo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).

- triungulata** WILLIST., Bolog. Central. Amer., Dipt., I. 299. 1. tab. Mexico.
V. fig. 13, 13a. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254.
(1905).
- Truquii** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 87. 1. tab. II. fig. 18. Mexico.
(1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 254. (1905).
- unicolor** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. Amboina.
(XVII). 89. 26. [*Gonypes*] (1858); v. d. WULP, Catal. Dipt. South
Asia, 76. (1896).
- valida** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 352. Afrika mer.
32. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 99. 1. (1860); KARSCH,
Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 374. 17. (1887).
- variegata** Lw. == **nitida** Macq.
- varipes** Lw. == **? pictipes** Lw.
- varipes** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXIII. 166. 20. (1880) et Padang.
Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
- virgata** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 177. (1904). America sept.
- vitiosa** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 137. 1. Java.
tab. IX. fig. 1. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
- vitripennis** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 358. 6. (1867); Brasilia.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).
- vittata** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 534. 3. (1828); WALK., Patria ignota.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3, 774. 31. (1855); SCHIN.,
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. 3. (1866).

Caenarolia

THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 470. (1869).

Caenorolia WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 74. (1891).

longipennis THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 471. 40. tab. IX. fig. 6. Rio Janeiro.
(1869); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74.
[*Caenorolia*] (1891).

Miles WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 393. 43. [*Dasytopogon*] (1828); Brasilia.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 445. 169. [*Dasytopogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 43. [*Dasy-
topogon*] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 74. [*Caenorolia*] (1891).

Lasiocnemus

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 2. (1851).

calceolatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 430. Amazonia.
(1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69.
(1891).

lugens Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 353. Caffraria.

40. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 106. 1. tab. I. fig. 47. (1860).

obscuripennis Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 2. (1851), Africa. Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 354. 41. (1851) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 75. 57 et 106. 2. (1860).

Euscelidia

WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 232. (1849).

fascipennis SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 359. 9. (1867); Brasilia.

WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).

rapax WESTW., Trans. Entom. Soc. London, V. 232. tab. XXIII. fig. 4. (1849); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 1. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 494. 1. (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 56. (1860).

Rhabdogaster

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 346 et 351. 12. (1858).

nuda Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 351. Prom. bon.sp. 29. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 95. 1. tab. I. fig. 46. (1860).

Holopogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 473. (1847).

Ceraturgus ROND. [neé WIED.], Dipterol. Ital. Prodri., I. 156. 2. (1856).

Podoctria MEG. in litt. apud MEIG.

albibipus MEIG. == **fumipennis** MEIG.

albosetosus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 360. 10. (1867). Asia min.

? **appendiculatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 438. 3. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

auribarbis MEIG., System. Beschreib., II. 279. 31. [*Dasypogon*] (1820); Europa.

MACQ., Suit. à Buffon, I. 299. 25. [*Dasypogon*] (1834); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 159. 3. [*Dasypogon*] (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 373. 28 et 424. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 414. 58. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 130. 4. (1862).

binotatus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIV. 139. [*Helopogon*] (1870). Hispania.

brunnipes MEIG., System. Beschreib., II. 279. 33. [*Dasypogon*] (1820); Europa centr. SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 374. 30 et 424. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 414. 59. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 130. (1862).

- pallipes* MEG. apud MEIG. [*Podoctria*] (1820).
- bullatus** V. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 100. 14. (1882); Argentinia.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. (1891).
- castellanus* STROBL = **Heydenii** Lw. var.
- claripennis** Lw. in ROSENHAUER: Thiere Andalusiens, 386. (1856). Hispania.
- clariger* Lw. = **priscus** MEIG.
- claripes* Lw. = **priscus** MEIG.
- dejectus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 306. 3. (1901); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).
- digrammus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 90. 57. (1871). Rossia mer.
- dimidiatus** MEIG., System. Beschreib., II. 280. 34. [*Dasypogon*] (1820); Europa centr.
Lw., Linnaea Entomol., II. 474. 17. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 373. 26 et 424. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 398. 20. (1854); EGGER, Verh. zool.-bot. Ver. Wien, V. Sitzgsber., 75. (1855); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 130. 6. (1862). et mer.
- dimidipennis* MEG. in litt. apud MEIG. [*Podoctria*].
- fuscipennis* MEIG., System. Beschreib., II. 280. 35. [*Dasypogon*] (1820).
- flavescens** JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 84. 113. (1867). Gallia mer.
- fugax** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 350. Caffraria.
28. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 94. 1. (1860).
- fumipennis* BEZZI (*nee* MEIG.) = **nigrifacies** BEZZI.
- fumipennis** MEIG., System. Beschreib., II. 278. 30. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 299. 24. [*Dasypogon*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 46. 7. [*Dasypogon*] (1840); Lw., Programma Posen, 1840. 15. 3 et 39. [*Dasypogon*] (1840), Isis, 1840. VII. 536. 3. VIII. 582. [*Dasypogon*] (1840) et Linnaea Entomol., II. 483. 22. (1847); SENOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. [*Dasypogon*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 375. 33 et 424. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 399. 25. (1854); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 130. 6 et 131. (1862); FRAUENFLD., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 976. fig. (1866); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 83. 111. (1867). Europa centr. et mer.
- albibasis* MEIG., System. Beschreib., II. 281. 36. [*Dasypogon*] (1820).
- fuscipennis* MEIG. = **dimidiatus** MEIG.
- guttula** WIED., Dipt. exot., 228. 27. [*Dasypogon*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 411. 74. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 355. [*Dasypogon, Crobilocerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 424. 92. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 74. [*Dasypogon*] (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905). America sept.
- Heydenii** Lw. in HEYDEN: Entomol. Reise n. d. südl. Spanien, 211. Hispania.
4. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 86. 55. (1871).
- var. *castellanus* STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. Hispania.
297. (1906).

hyalipennis MEG. == **priscus** MEIG.

imbecillus Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 14. Turkestan.
(1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 88. 56. (1871).

Iris MEIG. == **venustus** ROSSI.

laniger ZELL. (nec MEIG.) == **priscus** MEIG.

latus COQUILL., Journ. New York. Entom. Soc., XII. 33. (1904). America sept.

melaleucus MEIG., System. Beschreib., II. 281. 38. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 299. 26. [*Dasypogon*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 417. 71. [*Dasypogon*] (1854); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 84. 112. (1867).

melas L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 148. 11. Hispania.
tab. VI. fig. 10. [*Dioctria*] (1850); Lw., Progr. Realschule Messeritz, 1851. 2. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 386. 20. [*Dioctria*] (1854).

minutus FABR. == **venustus** ROSSI.

minutus SCHRANK == ? **nigripennis** MEIG.

nigrifacies BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXII. 78. (1900). Europa mer.
fumipennis BEZZI (nec MEIG.), Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 39. 113. (1898).

nigripennis MEIG., System. Beschreib., II. 278. 29. [*Dasypogon*] (1820); GERM., Fauna Ins. Europ., IX. 23. [*Dasypogon*] (1823); Lw., Progr. Posen, 1840. 15. 2 et 39. [*Dasypogon*] (1840), Isis, 1840. VII. 536. 2, VIII. 582. [*Dasypogon*] (1840) et Linnaea Entomol., II. 476. 19. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 374. 29 et 424. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 398. 22. (1854); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 130. 5 et 131. 8. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 83. 110. (1867); MIK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXV. 328. 2. (1885); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 487. (1894).
? *minutus* SCHRANK, Fauna Boica, III. 161. 2557. [*Asilus*] (1803); Lw., Linnaea Entomol., II. 479. Anmerk. 2.* (1847).

nitidiventris BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 437. 2. America sept.
(1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

nitidus MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 438. 65. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 463. 227. (1854).

nobilis Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 115. 70. (1869). Graecia.

pallipes MEG. == **brunnipes** MEIG.

phaeonotus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 366. 9. (1874); America sept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

philadelphicus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 360. 11. America sept.
(1867); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 367. Anmerk. (1874); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

priscus MEIG., System. Beschreib., II. 279. 32. [*Dasypogon*] (1820); Europa centr.
SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 376. 35 et 424. (1854); et mer.
STROBL., Wien. Entom. Zeitg., XII. 34. (1893), Glasnik Zem. Mus.

Bosni i Hercegov., XIV. 472. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien und Herzegov., IX. 432. (1904).

claviger Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 88. (1871).

clavipes Lw., Progr. Posen, 1840. 15. 4 et 39. [*Dasypogon*] (1840), Isis, 1840. VII. 537. 4 et VIII. 582. [*Dasypogon*] (1840) et Linnaea Entomol., II. 486. 23. (1847); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. [*Dasypogon*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 375. 34 et 424. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 400. 26. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 130. 2. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 83. 109. (1867).

hyalipennis MEIG. in litt. apud MEIG. [*Podoctria*]

laniger ZELL. (nec MEIG.), Isis, 1840. I. 45. 6. [*Dasypogon*] (1840).

pulcher WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 306. 1. tab. V. Mexico. fig. 18. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).

pusillus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 42. 22. [*Dasypogon*] (1838) et Algeria. Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 439. 68. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 461. 220. [*Dasypogon*] (1854).

pusio MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 438. 66. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 463. 228. [*Dasypogon*] (1854).

rugiventris STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 297. 578. Hispania. (1906).

seniculus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 36. 62. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).

siculus MACQ., Suit. à Buffon, I. 300. 27. [*Dasypogon*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 72. 51. [*Dasypogon*] (1838); Lw., Linnaea Entomol., II. 481. 21. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 399. 24. (1854).

tener BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 437. 1. [*tenerum*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. [*tenerus*] (1891).

timidus Lw., Linnaea Entomol., II. 475. 18. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 398. 21. (1854).

venustus ROSSI, Fauna Etrusca, II. 328. 1567. tab. IX. fig. 7. [*Asilus*] (1790) et Edit. II., 497. 1567. [*Asilus*] (1807); Lw., Linnaea Entomol., II. 479. 20. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 374. 31. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 399. 23. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 130. 5 et 131. 7. (1862); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 487. (1894).

Iris MEIG., Klassif., I. 253. 5. [*Dasypogon*] (1804).

minutus FABR., Entomol. System., IV. 390. 63. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 249. b. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 152. 14. [*Dioctria*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 277. 28. tab. XX. fig. 13. [*Dasypogon*] (1820); MACQ.,

Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 347. 7. [*Dasypogon*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 299. 23. [*Dasypogon*] (1834).

violaceus WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 306. 2. tab. V. Mexico. fig. 17. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).

Pseudoholopogon

STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 298. (1898).

chalcogaster L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VIII. 146. Hispania. 10. tab. VI. fig. 9. [*Dioctria*] (1850); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 2. [*? Dasypogon*] (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 386. 21. [*Dioctria*] (1854); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XVII. 298. 4. (1898) et Mem. Real Soc. Espan. Hist. Nat., III. 296. (4). (1906).

Eriopogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 487. (1847).

jubatus BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 367. 135. Tanger. (1906).

laniger MEIG., Klassif., I. 253. 6. [*Dasypogon*] (1804) et System. Beschreib., II. 282. 39. [*Dasypogon*] (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 487. 24. (1847); MACQ., Explor. Scient. de l'Algérie, Zool., III. 439. 67. [*Dasypogon*] (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 376. 36. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 400. 28. (1854); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 298. 579. (1906).

Oligopogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 497. (1847).

ater BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 439. (1878). Natal.

? **Carvilius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 341. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 485. 309. [*Dasypogon*] (1854). Patria ignota.

? **castaneus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 35. 6. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 338. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 431. 116. [*Dasypogon*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. [*Dasypogon*] (1891). Brasilia.

hybotinus Lw., Linnaea Entomol., II. 498. 30. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 403. 34. (1854). I. Rhodus.

penicillatus Lw., Övers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria, 350. 27. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 93. 1. (1860); BEZZI, Erythraea. Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 281. 49. (1906).

Isopogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 492. (1847).

Leptarthrus STEPH., System. Catal. Brit. Ins., 258. (1829)
nom. catal.

? *Allia* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 334. (1849) et VI. suppl. Patria ignota.
 2., 487. 320. [*Dasypogon*] (1854).

apicalis Ros. = **brevirostris** MEIG.

armillatus FALL. = **brevirostris** MEIG.

brevirostris MEIG., Klassif., I. 255. 1. tab. XIII. fig. 16—17. [*Dioctria*] Europa.

(1804) et System. Beschreib., II. 273. 24. tab. XX. fig. 7. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 346. 6. [*Dasypogon*] (1826); FALL., Dipt. Suec., Suppl., 5. [*Dasypogon*] (1826); CURT., Brit. Entomol., VIII. 153. tab. [*Dasypogon*] (1827); MACQ., Suit. à Buffon, I. 298. 20. [*Dasypogon*] (1834); RUTHE, Isis, 1831. XI. 1217. [*Dasypogon*] (1831); GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 536. tab. XCIV. fig. 5. [*Dasypogon*] (1835); ZETT., Dipt. Scand., I. 179. 4. [*Dasypogon*] (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 493. 28. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 303. (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. [*Dasypogon*] (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 58. 2. tab. II. fig. 3. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 376. 43 et 424. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 402. 32. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4579. 4. [*Dasypogon*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 131. 1. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 84. 114. (1867); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 53. [*Leptarthrus*] (1883); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 26—27. (1883); MRK. in BECK.: Fauna von Hernstein, II. 2., 55. [*Leptarthrus*] (1885); NEUHAUS, Diptera Marchica, 58. 3. [*Dasypogon*] (1886); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 36. [*Leptarthrus*] (1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 28. [*Leptarthrus*] (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 487. (1904).

apicalis Ros., Correspondenzbl. Württemberg. landw. Ver., I. 52. [*Dasypogon*] (1840).

armillatus FALL., Dipt. Suec., Asilici, 12. 3. [*Dasypogon*] (1814).

longitarsis FALL., Dipt. Suec., Asilici, 13. 4. [*Dasypogon*] (1814).

? *Carus* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 334. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 487. 321. [*Dasypogon*] (1854). Patria ignota.

elatus MEIG. = **vitripennis** MEIG.

hottentottus FABR. = ? **vitripennis** MEIG.

hyalipennis MEIG. 1804. = **vitripennis** MEIG.

longitarsis FALL. = **brevirostris** MEIG.

Numicius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 335. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 487. 319. [*Dasypogon*] (1854). Patria ignota.

parvulus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. VII. 427. [*Ysopogon*] Madagascar. (1859).

tibialis MEG. = **vitripennis** MEIG.

vitripennis MEIG., System. Beschreib., II. 274. 25. [*Dasypogon*] (1820); Europa.

ZETT., Dipt. Scand., I. 180. 5. [*Dasypogon*] (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 495. 29. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2971. 5. [*Dasypogon*] (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 377. 44 et 424. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 402. 33. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 169. [*Dasypogon*] (1856); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Leptarthrus*] (1883).

elatus MEIG., System. Beschreib., II. 275. 26. [*Dasypogon*] (1820); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 376. 42. [*Heteropogon*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 418. 73. [*Dasypogon*] (1854).

? **hottentottus** FABR., Entomol. System., IV. 388. 57. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 270. q. [*Asilus*] (1804); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 131. 1. (1862); PASCOE, Trans. Entom. Soc. London, 1880. Proc., III. (1880).

hyalipennis MEIG. (*nec* FABR.), Klassif., I. 355. 2. [*Diocetria*] (1804).

tibialis MEG. in litt apud MEIG. [*Podoctria*].

Volcatius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 336. [*Dasypogon*] (1849) Patria ignota. et VI. suppl. 2., 486. 311. [*Dasypogon*] (1854).

Callinicus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 71. *nota*. (1872).

bilimbatus BIG. = **calcaneus** Lw.

calcaneus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 70. 32. (1872); OST- SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 291. (1877); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. Bullet., LXVIII. (1879); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. —. tab. I. fig. 12. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).

bilimbatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 411. 3. [*Dasypogon*] (1878).

Heteropogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 488. (1847).

Anisopogon Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 377. (1874).

Aegon WALK., List Dipt. Brit. Mus., 329. [*Dasypogon*] (1849) et VI. Patria ignota. suppl. 2., 486. 316. [*Dasypogon*] (1854).

Anemetus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 330. [*Dasypogon*] (1849) Patria ignota. et VI. suppl. 2., 483. 313. [*Dasypogon*] (1854).

- Boebius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 333. [*Dasypogon*] (1849) Australia.
et VI. suppl. 2., 481. 295. [*Dasypogon*] (1854).
- Cerretanus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 328. [*Dasypogon*] (1849) Patria ignota.
et VI. suppl. 2., 486. 315. [*Dasypogon*] (1854).
- Copreus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 326. [*Dasypogon*] (1849) Patria ignota.
et VI. suppl. 2., 485. 305. [*Dasypogon*] (1854).
- curviventris** MIK = **glabellus** Röd.
- Eburnus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 332. [*Dasypogon*] (1849) Brasilia.
et VI. suppl. 2., 432. 119. [*Dasypogon*] (1854); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. [*Dasypogon*] (1891).
- erinaceus** Lw. in HEYDEN: Entomol. Reise n. d. südl. Spanien, 211. Europa mer.
3. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 91. 58. (1871); STROBL,
Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 298. 581. (1906).
- gibbus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 33. 58. (1866); COQUILL., America sept.
Canad. Entomol., XXV. 20. [*Anisopogon*] (1893); ALDR., Catal.
North Amer. Dipt., 262. (1905).
? **Macerinus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 356. [*Dasypogon*,
Crobilocerus] (1849) et VI. suppl. 2., 425. 95. [*Dasypogon*] (1854).
- glabellus** Röd., Berlin. Entom. Zeitschr., XXV. 215. [*Anisopogon*] (1881); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 23. fig. 1. (1905).
curviventris MIK, Wien. Entom. Zeitg., I. 101. (1882).
- humilis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 77. 17. (1861); ALDR., Mexico.
Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- Johnsoni** BACK, Canad. Entomol., XXXVI. 293. [*Anisopogon*] (1904). America sept.
- lautus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 72. 34. (1872); WILLIST., America sept.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 16. 26. [*Anisopogon*] (1883); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 20. [*Anisopogon*] (1893);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- ludius** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 20. [*Anisopogon*] (1893); America sept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- lugubris** HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 20. (1905). Pamir.
- Macerinus** WALK. = ? **gibbus** Lw.
- manicatus** MEIG., System. Beschreib., II. 268. 16. [*Dasypogon*] (1820); Europa mer.
MACQ., Suit. à Buffon, I. 296. 13. [*Dasypogon*] (1834); Lw., Linnaea Entomol., II. 488. 25. (1847) et Progr. Realschule Meseritz,
1851. 15. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2.,
401. 29. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 132. (1862);
JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 84. 115. (1867); STROBL,
Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 298. 580. (1906).
- Manni** Lw., Neue Beitr., II. 4. 11. (1854). Asia min.
- ornatipes** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 15. (1851); HERM.,
Berlin. Entom. Zeitschr., L. 25. fig. 2. (1905). Europa mer.
- patruelis** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 21. [*Anisopogon*] (1893); America sept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- Phalma** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 331. [*Dasypogon*] (1849) et
VI. suppl. 2., 486. 314, 506. [*Dasypogon*] (1854); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. [*Dasypogon*] (1891). Brasilia.

- phoenicurus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 71. 33. (1872); America sept. Coquill., Canad. Entomol., XXV. 20. [*Anisopogon*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- Potitus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 327. [*Dasypogon*] (1849) et Patria ignota. VI. suppl. 2., 486. 312. [*Dasypogon*] (1854).
- pyrinus** HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 19. (1905). Askabad.
- rejectus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 307. 1. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- rubidus** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 21. [*Anisopogon*] (1893); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- rubiginipennis** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 435. Algeria. 56. tab. II. fig. 5. [*Dasypogon rubiginipennis*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 462. 221. [*Dasypogon*] (1854); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 23. (1905).
- Salinator** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 325. [*Dasypogon*] (1849) Australia. et VI. suppl. 2., 477. 278. [*Dasypogon*] (1854).
- scoparius** Lw., Linnaea Entomol., II. 489. 26. (1847); WALK., List Asia min. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 401. 30. (1854).
- Silanus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 326. [*Dasypogon*] (1849) et Patria ignota. VI. suppl. 2., 485. 308. [*Dasypogon*] (1854).
- succinctus** Lw., Linnaea Entomol., II. 491. 27. (1847); WALK., List Asia min. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 402. 31. (1854).
- vespoides** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 423. 1. America sept. [*Anisopogon*] (1878); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 20. [*Anisopogon*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- Waltlii** MEIG., System. Beschreib., II. 71. 47. [*Dasypogon*] (1820); Hispania. Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 92. (1871).

Hystrichopogon

HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 26. (1905).

hirticeps HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 27. fig. 3. (1905). Pamir.

Cyrtopogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 516. (1847).

Enarmostus WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 423. (1854).

Euarmostus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 102. (1851).

Eupalamus JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 86. 124. (1867) [*praeocc.* WESM., Hym., 1845].

alpestris JAENN. = **longibarbus** Lw.

annulatus HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 134. 1. Turkestan. (1906).

- aurifex** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 301. 6. America sept. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- bimacula** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 102. tab. IV. fig. 1. America sept. [*Euarmostus*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 423. 88. [*Enarmostus*] (1854); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 365. Anmerk. 2. (1874); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- melanopleurus* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 35. 61. (1866).
- callipedilus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 358. 5. (1874); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 296. 1. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 12. 13. (1883); COQUILL., Psyche, IX. 149. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- centralis** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 16. (1851) et Beschreib. europ. Dipt., II. 98. 61. (1871).
- cerussatus** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 308. 17. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- chrysopogon** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 34. 59. (1866); v. p. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 100. 13. (1882); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905). ? *Falto* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 355. [*Dasypogon, Crobilocerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 424. 93. [*Dasypogon*] (1854).
- cretaceus** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 302. 8. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- culminum** BIG., Wien. Entom. Zeitg., IV. 90. (1885). *montanus* BIG. (nec Lw.), Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IV. Bullet., CXV. (1884).
- cymbalista** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 297. 2. (1877); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 88. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- dasyllis** WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 66. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- dasyloides** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 11. 11. (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- dubius** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 13. 19. (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- erythroceros** SCHUMM. (?) = ? **fulvicornis** MACQ.
- evidens** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 306. 11. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- Falto** WALK. = ? **chrysopogon** Lw.
- flicornis** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 16. Turkestan. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 101. 62. (1871).
- fimbriatus** MEIG. = **lateralis** FALL.
- flavimanus** MEIG., System. Beschreib., II. 271. 20. p. p. ♂. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 297. 16. ♂. [*Dasypogon*] (1834); Lw., Linnaea Entomol., II. 521. 40. (1847), Progr. Realschule Meseritz, 1851. 16. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver.

Wien, IV. 380. 57 et 425. (1854); WAHLBG., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XI. 213. 6. [*Dasypogon*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 408. 44. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4579. 3—4. [*Dasypogon*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 170. [*Dasypogon*] (1856); ZETT., Dipt. Scand., XIII. 4964. 3—4. [*Dasypogon*] (1859); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 126. 4. [*Dasypogon*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt. I. 134. 3. (1862); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 108. 41. (1887); STROBL., Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 31. (1893).

flavocalceatus MEIG. in litt. apud MEIG.

var. nigrimanus JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 86. 120. Europa centr. (1867).

flavimanus MEIG. p. p., ♀ = *maeulipennis* MACQ.

flavocalceatus MEIG. = *flavimanus* MEIG.

fulvicornis MACQ., Suit. à Buffon, I. 296. 15. [*Dasypogon*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 72. 49. [*Dasypogon*] (1838); Lw., Linnaea Entomol., II. 589. [*Dasypogon*] (1847) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 16. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 380. 59 et 425. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 416. 68. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 170. [*Dasypogon*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 135. 4. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 86. 123. (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 39. (1887); STROBL., Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 31. (1893); ? BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 39. 121. (1898).

erythroceros SCHUMM. (?), Arb. d. schles. Ges. f. vaterl. Kultur, 1837. (sec. Bezzii *nomen nudum vel in litt.*)

interruptus MEIG., System. Beschreib., VII. 71. 48. [*Dasypogon*] (1838).

ochraceus SCHIN., Catal. syst. Dipt. Europ., 33. (1864).

ochrocerus L. DUF., Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. X. 9. 9. tab. I. No. I. fig. 21—23. [*Dioctria*] (1852); Lw., Neue Beitr., I. 36. [*Dasypogon*] (1853); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 502. [*Dioctria*] (1854).

var. variicornis BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 39. Italia. 121. (1898).

? **gibber** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 14. 23. America sept. tab. I. fig. 9. (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).

interruptus MEIG. = *fulvicornis* MACQ.

laphrides WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 99. tab. III. fig. 7. India or. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 474. 271. (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).

lapponicus ZETT., Insecta Lappon, Dipt., 509. 3. [*Dasypogon*] (1838) Europa sept. et Dipt. Scand., I. 178. 3. [*Dasypogon*] (1842); WALK., List Dipt.

Brit. Mus., VI. suppl. 2., 409. 46. (1854); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 126. 3. [*Dasypogon*] (1861).

lateralis ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 509. 2. var. b. [*Dasypogon*] (1838).

lateralis FALL., Dipt. Suec., Asilici, 12. 2. [*Dasypogon*] (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 276. 27. tab. XX. fig. 2, 8. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 298. 21. [*Dasypogon*] (1834); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 509. 2., var. a. [*Dasypogon*] (1838); ZELL., Stettin. Entom. Zeitg., II. 180. nota. [*Dasypogon*] (1841); ZETT., Dipt. Scand., I. 177. 2. [*Dasypogon*] (1842); Lw., Linnaca Entomol., II. 523. 41. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 304. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2971. 2. [*Dasypogon*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. [*Dasypogon*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 380. 58 et 425. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 408. 45. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4578. 2. [*Dasypogon*] (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 125. 2. [*Dasypogon*] (1861); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 134. 2. (1862); PALM, Jahresber. Gymn. Ried., 1871—72. 12. (1872); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 488. (1894).

fimbriatus MEIG., System. Beschreib., II. 272. 21. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 297. 17. [*Dasypogon*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 45. 5. [*Dasypogon*] (1840); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. [*Dasypogon*] (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 416. 67. [*Dasypogon*] (1854).

lateralis ZETT. var. b. = *lapponicus* ZETT.

leucozonus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 364. 8. (1874); America sept. Ost.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 299. 5. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

litura ZELL. = *maculipennis* MACQ.

longibarbus Lw., Wien. Entom. Monatschr., I. 36. II. (1857); MIK., Europa centr. Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXV. 329. (1885) et Wien. Entom. Zeitg., IV. 128. (1885); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 108. 43. (1887).

alpestris JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 86. 125. tab. III. fig. 5—6. [*Eupalamus*] (1867).

longimanus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 360. 6. (1874); America sept. Ost.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 303. 9. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

Lutatius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 357. [*Dasypogon, Crobilo-cerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 425. 94. [*Dasypogon*] (1854); Ost.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 69 et 231. 105. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

luteicornis ZETT., Dipt. Scand., I. 181. 6. [*Dasypogon*] (1842); WALK., Europa sept. List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 409. 47. [*Dasypogon*] (1854); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 126. 5. [*Dasypogon*] (1861); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 98. Anmerk. (1871).

lyratus OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 69 et 235. America sept. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

maculipennis MACQ., Suit. à Buffon, I. 298. 22. [*Dasypogon*] (1834); Europa centr. et mer. MEIG., System. Beschreib., VII. 72. 50. [*Dasypogon*] (1838); Lw., Linnaea Entomol., II. 519. 39. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 379. 56 et 425. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 408. 43. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 170. [*Dasypogon*] (1856) et Fauna Austriae, Dipt., I. 135. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 86. 121. (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 40. (1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 30. (1893); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 4. (1905).

flavimanus MEIG., System. Beschreib., II. 271. 20. p. p. (♀) [*Dasypogon*] (1820).

litura ZELL., Stettin. Entom. Zeitg., II. 180. nota. [*Dasypogon*] (1841); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. [*Dasypogon*] (1851).

monticola SCHUMM. in litt.?

maculosus COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 184. (1904). America sept.

marginalis Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 35. 60. (1866) et XVIII. 365. Anmerk. 2. (1874); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

Maricus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 350. [*Dasypogon*] (1849) Patria ignota. et VI. suppl. 2., 487. 322. [*Dasypogon*] (1854).

melanopleurus Lw. = **bimacula** WALK.

Meyer-Dürii MIK, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XIV. 794. 5. tab. Europa centr., XXI. fig. 3. (1864); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 85. Alpes. 119. (1867); MIK, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXVIII. 626. (1878); RÖDER, Wien. Entomol. Zeitg., III. 291. II. (1884); BIG., Wien. Entom. Zeitg., IV. 90. (1885); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 108. 42. (1887).

oculifer BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IV. Bullet., CXV. (1884) et sér. 6. V. Bullet., XII. [*oculiferum*] (1885).

quadrizonatus Lw. in litt. apud SCHIN., Catal. syst. Dipt. Europ., 33. (1864); Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., XXXV. 13. (1870) [sine descr.]

montanus BIG. = **culminum** BIG.

montanus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 362. 7. (1874); America sept. OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 298. 4. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

monticola SCHUMM. = **maculipennis** MACQ.

? **nebulo** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 309. 18. America sept. (1877); ? WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 14. 20. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

nigricolor COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 183. (1904). America sept. **nigrimanus** JAENN. = **flavimanus** MEIG. var.

nugator OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 307. 13. America sept.

- (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 13. 17.
 (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- ochraceus* SCHIN. = *fulvicornis* MACQ.
- ochrocerus* L. DUF. = *fulvicornis* MACQ.
- oculifer* BIG. = **Meyer-Dürii** MIK.
- pictipennis* COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 311. (1898). Japonia.
- plausor* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 297. 3. America sept.
 (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 12. 12.
 (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- positivus* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 307. 14. America sept.
 (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- praepes* WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 12. 14. America sept.
 (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- princeps* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 302. 7. California.
 (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- profusus* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 305. 10. America sept.
 (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 13. 16.
 (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- pulechripes* Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 95. 60. (1871). Sibiria.
- quadripunctatus* HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 135. Turkestan.
 (1906).
- quadrizonatus* Lw. = **Meyer-Dürii** MIK.
- rattus* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 308. 16. America sept.
 (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- rejectus* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 307. 12. America sept.
 (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- ruficornis* FABR., Entomol. System., IV. 380. 20. [*Asilus*] (1794); Europa centr.
 MEIG., Klassif., I. 266. e. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., et mer.
 155. 9. [*Asilus*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 269. 17.
 tab. XX. fig. 11. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I.
 296. 14. [*Dasypogon*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 44. 3. [*Dasypogon*] (1840); Lw., Linnaea Entomol., II. 517. 38. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 303. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. [*Dasypogon*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 379. 55 et 425. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 407. 42. (1854); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 135. 4. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 86. 122. (1867).
- ? *rufitibialis* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 436. Europa.
 (1878).
- sudator* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 307. 15. America sept.
 (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- tenuibarbus* Lw. in ROSENHAUER: Thiere Andalusiens, 383. (1856). Hispania.
- tibialis* COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 183. (1904). America sept.
- variicornis* BEZZI = *fulvicornis* MACQ. var.
- varipennis* COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 184. (1904). America sept.

Metapogon

COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 181. (1904).

gilvipes COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 182. (1904). America sept.
punctipennis COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 182. America sept. (1904).

Lasiopogon

Lw., Linnaea Entomol. II. 508. (1847).

Daulopogon Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 377. (1874).

Acratus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 349. [*Dasypogon*] (1849) Patria ignota. et VI. suppl. 2., 486. 317. [*Dasypogon*] (1854).

arenicola OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 310. 2. America sept. [*Daulopogon*] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

Bellardii JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 85. 118. (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 38. (1887).

bivittatus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 33. 57. (1866) et XVIII. 370. (1874); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 310. 1. [*Daulopogon*] (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

cinctellus MEIG. = **cinctus** FABR.

cinctus FABR., Species Insect., II. 465. 29. [*Asilus*] (1781) et Man-

tissa Insect., II. 361. 34. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 269. 37. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2899.

36. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 387. 51. [*Asilus*] (1794); SCHRANK., Fauna Boica, III. 159. 2550. [*Asilus*] (1803);

MEIG., Klassif., I. 252. 4. tab. XIII. fig. 4. [*Dasypogon*] (1804); FABR., Systema Antliat., 163. 31. [*Laphria*] (1805); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 405. 4. [*Dioctria*] (1816); ZELL., Isis, 1840. I. 45. 4. b. [*Dasypogon*] (1840); Lw., Progr. Posen, 1840.

39. [*Dasypogon*] (1840) et Isis, 1840. VIII. 582. [*Dasypogon*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 177. 1. [*Dasypogon*] (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 509. 35 et 555. Anmerk. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2970. 1. [*Dasypogon*] (1849); SCHOLTZ., Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. [*Dasypogon*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 378. 52 et 425. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 406. 39. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4578. 1. [*Dasypogon*] (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 125. 1. [*Dasypogon*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 133. 2. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 84. 116. (1867); HANSEN., Fabricia oris Dipt., tab. IV. fig. 28—30. (1883); ENGEL., Entomol. Nachricht., XII. 45. 3. (1886); NEUHAUS., Diptera Marchica, 58. 2. [*Dasypogon*] (1886); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 107. 37. (1887); L. COUCKE., Anual. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 487. (1894).

cinctellus MEIG., System. Beschreib., II. 272. 22. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 297. 18. [*Dasypogon*] (1834); Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 1 et 39. (1840) et Isis, 1840. VII. 536. 1 et VIII. 582. [*Dasypogon*] (1840).

hirtellus FALL., Dipt. Suec., Asilici, 11. 1. [*Dasypogon*] (1814); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 346. 5. [*Dasypogon*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 298. 19. [*Dasypogon*] (1834); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 506 bis. 1. [*Dasypogon*] (1838); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. [*Dasypogon*] (1840) et Isis, 1840. VIII. 582. [*Dasypogon*] (1840).

Gatamas

Gamaras WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 346. [*Dasypogon*] (1849) Patria ignota. et VI. suppl. 2., 486. 318. [*Dasypogon*] (1854).

hirtellus FALL. = *cinetus* FABR.

hirtellus MEIG. (nec FALL.) = ? *pilosellus* Lw.

immaculatus STROBL = *montanus* SCHIN. var.

Macquarti PERR., Annal. Soc. Linn. Lyon, V. 199. [*Dasypogon*] Europa centr. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 400. 27. [*Dasypogon*] (1854); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 84. 117. (1867).

Macquarti SCHIN. (nec PERR.) = *montanus* SCHIN.

marginatus MEG. = *pilosellus* Lw.

montanus SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 133. *nota*. (1862); Europa centr. STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 28. (1893).

Macquarti SCHIN. (nec PERR.), Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 169. (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 133. 2. (1862).

var. *immaculatus* STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 30. (1893).

opaculus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 367. 10. (1874); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

pilosellus Lw., Linnaea Entomol., II. 511. 36. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 379. 53 et 425. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 406. 40. (1854); SCHIN., Verh.

zool.-bot. Ver. Wien, VI. 169. [*Dasypogon*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 133. 1. (1862); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 28. (1893).

? *hirtellus* MEIG. (nec FALL.), System. Beschreib., II. 273. 23. [*Dasypogon*] (1820).

marginatus MEG. in litt. apud MEIG.

Sergius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 347. [*Dasypogon*] (1849) et Australia. VI. suppl. 2., 477. 279. [*Dasypogon*] (1854).

tarsalis Lw., Linnaea Entomol., II. 513. (37). (1847); WALK., List Asia min. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 406. 41. (1854).

terricola JOHNS., Entomol. News Philad., XI. 326. [*Daulopogon*] America sept. (1900); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

tetragrammus Lw., Berlin. Eutom. Zeitschr., XVIII. 368. 11. (1874); Canada. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

Hypenetes

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 346 et 349. 8. (1858).

Clavator PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 699. (1865).

asiliformis v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 101. 15. tab. X. Argentinia.
fig. 2—4. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. (1891).

✗ **brevicornis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 700. 4. fig. 3. Chile.
[*Clavator*] (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. (1891).

✗ **fulvicornis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 67. 47. tab. VII. fig. 1. Brasilia,
[*Dasypogon*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., Chile.
440. 149. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 159.
2. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII.
71. (1891).

nigribarbis PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 700. 2., fig. 2. Chile.
[*Clavator*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. (1891).

✗ **punctipennis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 699. 1. fig. 1 Chile.
et tab. XXVI. fig. 31. [*Clavator*] (1865); SCHIN., Novara Reise,
Dipt., 159. 3. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII.
71. (1891).

rubricornis PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 700. 3. [*Clava-* Chile.
tor] (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII.
71. (1891).

✗ **rufescens** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 700. 5. [*Clavator*] Chile.
(1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71.
(1891).

stigmatias Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Cafraria.
350. 25. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 89. 1. tab. I. fig.
44. (1860).

Lestomyia

WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 19. (1883).

Clavator OST.-SACK. (nec PHIL.), Bull. Unit. Stat. Geolog.
Surv., III. 291. (1877).

fraudiger WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 21. 31. Americasept.
tab. II. fig. 5. (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265.
[*fraudigera*] (1905).

sabulonum OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 292. Americasept
[*Clavator*] (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XI. 20. 30. tab. II. fig. 4. (1883); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 265. (1905).

Anarolius

Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 165. 9. (1844).

- ? **Claelius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 351. [*Dasypogon*] (1849) Prom. bon.sp.
et VI. suppl. 2., 449. 183. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna
Südafrika's, I. 57. 12. [? gen.] (1860).
- fronto** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 133. 77. (1873). Transcaesia.
- jubatus** Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 165. 9. tab. II. fig. 22—25. Asia min.
(1844) et Linnaea Entomol., II. 525. 42. (1847); WALK., List
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 410. 48. (1854).

Dasycyrton

PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 701. (1865).

- gibbosus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 701. tab. XXVI. Chile.
fig. 30. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 71. (1891).

Spanurus

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 346 et 350. 9. (1858).

- compressus** KARSCH, Entomol. Nachricht., XII. 56. 11. (1886). Pungo Andongo.
pulverulentus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.
350. 26. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 92. 1. tab. I. fig.
45. (1860).

Tellini BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 282. 50. (1906). Erythraea.

Scleropogon

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 26. nota. (1866).

- Ambryon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 311. [*Dasypogon, Habropogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 473. 265. [*Dasypogon*] (1854);
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasypogon*] (1896) et
Tijdschr. v. Entomol., XLII. 54. (1899).

- Aphrices** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 341. [*Dasypogon, Habropogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 474. 269. [*Dasypogon*] (1854); v. d.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasypogon*] (1896).
Aphrisus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLII. 54. (1899)
lapsus.

Aphrisus v. d. WULP = **Aphrices** WALK.

- avus** Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. IX. (XLIII). 414. 5. Persia sept.
(1874).

- Damias** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 313. [*Dasypogon, Habropogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 473. 266. [*Dasypogon*] (1854); v. d.
Bengal.

- WULP**, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasypogon*] (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLII. 54. (1899).
- Echelus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 314. [*Dasypogon, Habropogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 474. 270. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasypogon*] (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLII. 54. (1899).
- helvolus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 355. 3. (1874); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- Imbrex** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 315. [*Dasypogon, Habropogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 473. 267. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLII. 54. (1899).
- jubatus** COQUILL., Invert. Pacifica, I. 38. (1904). America sept.
- lugubris** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 304. 2. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905). Mexico.
- ochraceus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 213. America sept. tab. IX. fig. 6. [*Stenopogon*] (1870); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 68 et 230. 101. (1878); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 96. 9. (1882); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- piceus** RÖDER, Entomol. Nachricht., XIX. 234. 6. (1893); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896). Ceylon.
- picticornis** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 26. 45. (1866); COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 179. (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905). America sept.
- porcus** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 11. (1870) Turkestan. et Beschreib. europ. Dipt., II. 81. 51. (1871).
- pulverifer** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 98. [*Dasypogon*] (1851) India or. et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 474. 268. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasypogon*] (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLII. 54. (1899).
- rufipilus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 129. 74. (1873). Caucasus.
- Sciron** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 130. 75. (1873). Transcaspia.
- superbus** PORTSCH., Horae Soc. Entom. Ross., IX. 1872. 292. 1. tab. IX. fig. 7—8. (1873). Persia sept.
- Theseus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 132. 76. (1873). Astrachan.
- Truquii** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 76. 16. tab. I. fig. 10. Mexico. [*Dasypogon, ? Stenopogon*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 169. (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 256. (1905).

Stenopogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 453. (1847).

- aeacidinus** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 289. America sept (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).

- albibasis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 422. 4. America sept. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- Antar** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 361. 12. (1867). Asia min.
- arabicus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 43. 24. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 476. 276. [*Dasypogon*] (1854). Arabia.
- bicolor** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 420. 1. (1878); BEZZI, Katalog. d. paläarkt. Dipt., II. 114. (1903). Europa mer.
- brevipennis** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 267. 13. Europa mer. [*Dasypogon*] (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 463. Anmerk. 2. [*Dasypogon*, ? *Stenopogon*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 416. 65. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 170. (1866).
- brevisculus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 68. 28. (1872); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905). America sept.
- Californiae** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 322. [*Dasypogon*, *Xiphocerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 422. 87. [*Dasypogon*] (1854); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905). America sept.
- callosus** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 30. [*Asilus*] (1818); MEIG., System. Beschreib., II. 333. 42. [*Asilus*] (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 458. 11. (1847) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 14. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 372. 18 et 423. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2. 395. 14. (1854) et VII. suppl. 3., 690. 99. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 127. 2. (1862). Europa centr.
- cervinus** Lw., Wien. Entom. Monatschr., V. 10. 2. (1861). Hispania.
- consanguineus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 27. 48. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905). Nebraska.
- coracinus** Lw., Linnaea Entomol., II. 454. 8. (1847) et Progr. Real-schule Meseritz, 1851. 14. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IV. 372. 14 et 423. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 395. 11. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 127. 2. (1862). Europa centr. et mer.
- costatus** Lw., in HEYDEN : Entomol. Reise n. d. südl. Spanien, 212. 5. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 84. 53. (1871); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 220. (1878). Europa mer.
- var. **escorialensis** STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 293. 573. (1906). Hispania.
- Csikii** STROBL apud KERT., Zoolog. Ergebn. 3. asiat. Forschungsreise des Grafen E. Zichy, II. 193. 35. (1901). Sibiria.
- denudatus** Lw. in ROSENHAUER : Die Thiere Andalusiens, 381. (1856). Hispania.
- elongatus** MEIG., Klassif., I. 248. 9. [*Asilus*] (1804) et System. Beschreib., II. 265. 11. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 295. 11. [*Dasypogon*] (1834); Lw., Linnaea Entomol., II. 456. 10. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 302. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 372. 16 et 423. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 395. 13. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 128. (1862); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 376. Anmerk. 3. (1868). Europa centr. et mer., Asia min.

- Loewii* SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 697. (1866).
Escalerae STROBL = *ochripes* Lw. var.
escorialensis STROBL = *costatus* Lw. var.
fraternus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 421. 3. (1878). Australia.
fulvulus PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 33. [*Asilus*] (1818). Transbaical,
pyrhoux SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 124. (1862) et Catal. Rossia mer.
syst. Dipt. Europ., 33. (1864).
pyrrhomus WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 33. [*Dasypogon*] (1818),
Dipt. exot., 213. 7. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop.
zweifl. Ins., I. 380. 23. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 419. 78. [*Dasypogon*] (1854);
SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 23. (1866).
fulvus MEIG., System. Beschreib., VII. 70. 45. [*Dasypogon*] (1838). Hispania.
fuscolimbatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 421. Mexico.
2. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
graceus Lw. = *xanthotrichus* BRULLÉ.
gratus Lw. = *univittatus* Lw.
harpax Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 375. Anmerk. 2. (1868). Rossia mer.
heteroneurus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 41. 19. tab. III. fig. 7. [*Dasy-*
pogon] (1838) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 436. 59.
[*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2.,
464. 231. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I.
72. 24. (1860).
inquinatus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 27. 47. (1866); ALDR., Nebraska.
Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
junceus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 266. 12. [*Dasy-*
pogon] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 296. 12. [*Dasypogon*]
(1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 416. 66.
[*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 170.
(1856); STROBL., Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 293. 574.
(1906).
Kolenati GIMM., Progr. z. Feier s. 50 jähr. Doctor Jubiläums v. Rossia.
Fischer v. Waldheim, 10. [*Dasypogon*] (1847) et Bullet. Soc.
Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 159. 5. [*Dasypogon*] (1847); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 419. 80. [*Dasypogon*] (1854).
laevigatus Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 14. (1851). Asia min.
latipennis Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 28. 49. (1866); ALDR., N. Mexico.
Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
Loewii SCHIN. = *elongatus* MEIG.
longulus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 28. 50. (1866); ALDR., N. Mexico.
Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
macilentus Lw., Wien. Entom. Monatschr., V. 11. 3. (1861). Europa centr.
Macquartii JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 358.
62. (1867). Abyssinia.
mantis Lw., Bericht über d. Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Mosambique.
Berlin, 1852. 659. 10. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI.
suppl. 2., 457. 207. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Süd-

- afrika's, I. 72. 26. (1860) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 8. (1862).
- maurus** MEG. = **tristis** MEIG.
- melanostolus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 372. 3. (1868). Asia min.
- milvus** Lw., Linnaea Entomol., II. 454. 9. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 395. 12. (1854). I. Rhodus, Leros.
- modestus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 26. 46. (1866) et XVIII. 357. Anmerk. 1. (1874); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905). America sept.
- mollis** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 374. (1868). Asia min.
- morosus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 356. 4. (1874); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905). America sept.
- nigritulus** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 179. (1904). America sept.
- nigriventris** Lw., Berlin. Entom. Zeitsehr., XII. 373. Anmerk. 1. (1868). Asia min.
- nitens** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., XII. 34. (1904). America sept.
- obsecuriventris** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 69. 30. (1872); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905). America sept.
- occultus** Lw., Wien. Entom. Monatschr., V. 11. 4. (1861). Europa centr.
- ochreatus** Lw., Linnaea Entomol., II. 459. 12. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 395. 15. (1854). Asia min., Graecia.
- ochripes** Lw., Wien. Entom. Monatschr., V. 12. 5. (1861). Hispania.
- var. **Escalerae** STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 294. 575. (1906). Hispania.
- pumilus** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., XII. 33. (1904). America sept.
- pyrrhous** SCHIN. = **fulvulus** PALL.
- pyrrhomus** WIED. = **fulvulus** PALL.
- pyrrhus** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 10. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 83. 52. (1871). Turkestan.
- Roederii** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXVII. 46. (1895). Italia.
- sabaudus** FABR., Entomol. System., IV. 385. 40. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 268. k. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 150. 2. [*Diocetria*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 265. 10. tab. XX. fig. 12. [*Dasytopogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 294. 7. [*Dasytopogon*] (1834); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 159. 4. [*Dasytopogon*] (1847); Lw., Linnaea Entomol., II. 461. 13. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 302. [*Dasytopogon*] (1849) et IV. 1155. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 372. 20 et 423. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 396. 16. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 127. 3. (1862); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 20—22. (1883); COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 179. (1904). Europa centr. et mer.
- schisticolor** GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1861. 1011. 6. (1861). Graecia.
- semitestaceus** Lw., Berlin. Entom. Ztschr., XII. 377. (1868). Rossia mer.
- strataegus** GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin. 1861. 1010. 5. (1861). Graecia.

- subulatus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 375. 14. [*Dasypogon*] America sept. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 311. [*Dasypogon*, *Habropogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 422. 86. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 14. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- tanygaster** SCHIN. = **tanygastrus** Lw.
- tanygastrus** Lw., Wien. Entom. Monatschr., V. 9. 1. (1861) et Berl. lin. Entom. Zeitschr., XII. 376. *nota*. 3. (1868).
- tanygaster* SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 697. (1866).
- tenebrosus** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., XII. 33. (1904). America sept.
- tristis** MEIG., System. Beschreib., II. 264. 9. [*Dasypogon*] (1820); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 372. 21 et 423. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 418. 74. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 128. (1862).
- maurus* MEG. in litt. apud MEIG.
- univittatus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 69. 29. (1872) et XVIII. 358. *Anmerk.* 2. (1874).
- gratus* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 69. 31. (1872); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- Wolfii** MIK, Wien. Entom. Zeitg., VI. 162. 3. (1887). Caucasus.
- xanthomelas** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 372. 4. (1868). Asia min.
- xanthotrichus** BRULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 294. 633. tab. XLVI. fig. 5. [*Dasypogon*] (1832); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 417. 70. [*Dasypogon*] (1854); GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1861. 1010. 4. (1861).
- graceus* Lw., Stettin. Entom. Zeitg., XVI. 39. 2. (1855).

Gonioscelis

- SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 670. (1866).
- calopus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 441. 1. (1878). Natal.
- haemorrhous** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 362. 15. (1867). Africa.
- hispidus** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 37. 55. [*Dasypogon*] (1819), Dipt. exot., 227. 23. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 398. 50. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 465. 235. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 25. [*Stenopogon*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 50. (1866).
- maculiventris** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 441. Natal. 2. (1878).
- melanocephalus** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 363. 16. Africa. (1867):
- phacopterus** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 362. 14. (1867). Africa.
- setosus** WIED., Analecta Entomol., 26. 24. [*Dasypogon*] (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 394. 45. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 466. 240. [*Dasypogon*] (1854); Prom. bon.sp.

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 45. (1866) et XVII. 361. 13. (1867).

ventralis SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 363. 17. (1867). Africa.

Ospriocerus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 29. nota. (1866).

abdominalis SAY, Long's Exped. to St. Peter's River, II. Append., 375. [*Asilus*] (1824) et Compl. Writt., I. 255. [*Asilus*] (1859); COQUILL., Entomol. News Philad., IX. 37. (1898); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).

Aeacides Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 29. 51. (1866).

Aeacus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 390. 37. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 425. 97. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 37. [*Dasypogon*] (1866); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 29. (1866); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 290. 1. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. tab. I. fig. 5, 5a. (1883); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 168. 2. (1887).

? *spathulatus* BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 82. 22. tab. I. fig. 9. [*Dasypogon*] (1861); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 68. nota. (1872); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).

Aeacides Lw. = **abdominalis** SAY.

Aeacus WIED. = **abdominalis** SAY.

albifasciatus BACK, Canad. Entomol., XXXVI. 292. (1904). America sept.

diversus WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 303. 3. tab. V. Mexico.

fig. 16. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).

eutrophus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 355. 2. (1874); America sept.

OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 290. 2. (1877);

COQUILL., Entomol. News Philad., IX. 37. (1898); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).

minos OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 291. 4. (1877); America sept.

COQUILL., Entomol. News Philad., IX. 37. (1898); ALDR., Catal.

North Amer. Dipt., 255. (1905).

Rhadamanthus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 29. 52. (1866); N. Mexico.

OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 290. 3. (1877);

COQUILL., Entomol. News Philad., IX. 37. (1898); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).

spathulatus BELL. = ? **abdominalis** SAY.

ventralis COQUILL., Entomol. News Philad., IX. 37. (1898); ALDR., America sept.

Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).

Sphageus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 32. *nota*. (1866).

chalcoproctus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 31. 55. (1866); Cuba.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).

Dicolonus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 32. *nota*. (1866).

simplex Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 32. 56. (1866); WILLIST., America sept.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 11. 10. tab. I. fig. 4.
(1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

Bathypongo

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 13. (1851).

asiliformis Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 13. (1851). Australia.

cinereus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 432. 1. Columbia.
(1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71.

(1891); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 5. (1905).

claripennis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 160. 4. (1868); WILLIST., Chile.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. (1891).

hirtipes MACQ., Dipt. exot., I. 2., 46. 31. [*Dasypogon*] (1838); BLANCH. Chile.
in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 368. 7. [*Dasypogon*] (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 438. 141. [*Dasypogon*] (1854); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 686. 7. [*Dasypogon*] (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. (1891).

hirtuosus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 160. 5. (1868); WILLIST., Chile.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. (1891).

maculipes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 433. 3. Australia.
(1878).

parvus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 432. 2. (1878);
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. (1891).

? **plumbeus** FABR., Systema Entomol., 793. 13. [*Asilus*] (1775), Species Insect., II. 463. 17. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 359. 19. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 266. 22. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2898. 26. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 382. 27. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 165. 8. [*Dasypogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 231. 33. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 413. 78. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 333. [*Dasypogon*] (1849); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 14. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 78. [*Dasypogon*] (1866).

testaceovittatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 50. 77. tab. II. fig. Australia.
1. [*Dasypogon*] (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5.
VIII. 221. (1878).

Astylum

ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 185. (1850).

brachypterum MACQ., Dipt. exot., I. 2., 44. 26. tab. III. fig. 3. Australia,
[*Dasypogon*] (1838) et suppl. 2., 34. 53. [*Dasypogon*] (1847); Tasmania.
ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 185. (1850);
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 482. 297. [*Dasypogon*] (1854).

claviger ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 185. 20. Venezuela.
tab. IV. fig. 8. (1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr.,
XXXVI. 417. (1891).

Stichopogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 499. (1847).

Philammosius ROND., Dipterol. Ital. Prodri., I. 156. 3. (1856).

Stilopogon A. COSTA, Atti R. Accad. Sc. Napoli, ser. 2. I. 62.
(1884).

Aedon WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 343. [*Dasypogon*] (1849) et Venezuela.
VI. suppl. 2., 432. 117. [*Dasypogon*] (1854); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. [*Dasypogon*] (1891).

aequicinctus A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. I. 62. Sardinia.
[*Stilopogon*] (1885).

albellus Lw., Neue Beitr., IV. 38. 27. (1856) et Dipt.-Fauna Süd- Aegyptus.
afrika's, I. 72. 29. (1860).

albicapillus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Nova Guinea,
147. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896); MELL., Nova Java.
Guinea, V. Zool., 75. 1. (1906).

albofasciatus MEIG., System. Beschreib., II. 281. 37. [*Dasypogon*] Europa centr.
(1820); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 15. (1851); SCHIN., et mer.,
Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 377. 50 et 425. (1854); WALK., Asia min.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 415. 63. [*Dasypogon*] (1854);
SCMX., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, VIII. 33. (1858) et Fauna
Austriaca, Dipt., I. 128. 1. (1862); MIK., Wien. Entom. Zeitg.,
VII. 30. 49 et 182. 59. (1888); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver.
Steiermark, XXIX. 1892. 28. (1893).

arenivagus KOCH, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXII. 80. (1872).

? *Dziedzickii* SCHNABL, Deutsche Entom. Zeitschr., XXVI. 9.
(1882), Physiogr. Denkschr. Warschau, 1882. p. ?. (1882) et
Entomol. Nachricht., XIV. 100. (1888).

nigrifrons Lw., Linnaea Entomol., II. 506. 34. (1847) et Progr.

- Realschule Meseritz, 16. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 405. 38. (1854).
- Schineri* KOCH, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXII. 79. (1872).
- arenivagus* KOCH = *albofasciatus* MEIG.
- argenteus* SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 51. 4. [*Dasy-pogon*] (1823) et Compl. Writt., II. 65. 4. [*Dasy-pogon*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 409. 69. [*Dasy-pogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 354. [*Dasy-pogon, Crobiloceurus*] (1849) et VI. suppl. 2., 425. 96. [*Dasy-pogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 69. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).
- barbistrellus* Lw., Neue Beitr., II. 4. 12. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 378. 51 et 425. (1854) et Fauna Austriae, Dipt., I. 129. (1862).
- candidus* BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 37. 52. (1902). Aegyptus.
- candidus* MACQ. = *trifasciatus* SAY.
- catulus* OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 170. 1. (1887); MEXICO. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).
- chrysostoma* SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 364. 18. Asia min., Aegyptus. (1867).
- cinctellus* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 440. 3. Tidore. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
- congener* Lw., Neue Beitr., IV. 37. 26. (1856) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 30. (1860). Aegyptus.
- Dziedzickii* SCHINABL = ? *albofasciatus* MEIG.
- elegantulus* WIED. p. p. ♂ = ? *tener* Lw.
- elegantulus* WIED. p. p. ♀ = *inaequalis* Lw.
- fasciventris* MACQ. = *trifasciatus* SAY.
- Frauenfeldi* EGG. = *tener* Lw.
- gelascens* WALK. = *trifasciatus* SAY.
- inaequalis* Lw., Linnaea Entomol., II. 505. 33. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 405. 37. (1854). Europa mer., Asia min.
- elegantulus* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 270. 18. p. p. ♀. [*Dasy-pogon*] (1820).
- inconstans* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 558. 35. [*Therera, Dasy-pogon*] (1828); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 15. (1851) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 28. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. (1866); v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 88. 12. tab. III. fig. 1. (1899); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 34. (1902). Aegyptus, Arabia.
- lucidiventris* BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 36. 50. (1902); BEZZI, Katal. d. paläarkt. Dipt., II. 124. (1903). Rossia mer., Aegyptus.
- nicobarensis* SCHIN., Novara Reise, Dipt., 161. 6. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896). Ins. Nicobar.
- nigrifrons* Lw. = *albofasciatus* MEIG.
- ochrealis* ROND., Archivio per la Zool., III. 45. [*Philammosius ochrealis*] (1863); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. [*Philammosius ochrealis*] (1891). Chile.

- peregrinus** OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 108. (1882); I. Philippinae.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 76. (1896).
- plagiatus** WALK. = **trifasciatus** SAY.
- punctatus** Lw. = **punctum** Lw.
- punctiferus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 439. 1. Mauritania.
(1878).
- punctum** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 15. (1851), Dipt. Fauna Südafrika's, I. 72. 31. (1860) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 6. (1862).
- punctatus** Lw., Bericht über d. Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1852. 658. 7. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 457. 208. [*Dasypogon*] (1854).
- pygmaeus** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 437. 63. Algeria.
tab. II. fig. 6. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 463. 230. [*Dasypogon*] (1854).
- riparius** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 93. 59. (1871). Hispania.
- ripicola** L. DUF., Annal. Sciene. Natur., XXX. 216. 9. tab. XVII. Hispania.
- A., fig. 5. [*Dasypogon*] (1833); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 415. 61. [*Dasypogon*] (1854).
- scalaris** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 440. 2. (1878). Ins. Fidji.
- scaliger** Lw., Linnaea Entomol., II. 501. 31. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 404. 35. (1854); JAENN., Berlin. Europa centr.
Entom. Zeitschr., XI. 83. 108. (1867). et mer.
- Schineri* KOCH = **albofasciatus** MEIG.
- spinimanus** POK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXVII. 391. (1887). Europa centr.
- tener** Lw., Linnaea Entomol., II. 503. 32. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 404. 36. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 169. (1856). Europa centr.
et mer., Africa sept., Asia min.
- ? *elegantulus* WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 270.
18. p. p. ♂. [*Dasypogon*] (1820); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 129. (1862); STROBL., Wien. Entom. Zeitg., XII. 34. (1893); BECK., Mittheil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 37. 51. (1902).
- Frauenfeldi* EGG., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, V. 5. (1855).
- trifasciatus** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 51. 3. [*Dasypogon*] (1823) et Compl. Writt., II. 64. 3. [*Dasypogon*] (1859); America sept., Mexico.
- WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 405. 64. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 424. 91 et 503. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 64. (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 70 et 97. obs. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 53. (1885) et XIII. 289. (1886); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 170. 2. (1887); TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 598. 16. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).
- candidus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 67. 48. [*Dasypogon*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 440. 150. [*Dasypogon*] (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II.

78. 18. [*Dasypogon*] (1861); OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 182. (1874).
fasciventris MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 69. 75. tab. VI. fig. 13. [*Dasypogon*] (1849).
gelascens WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 277. [*Dasypogon*] (1860).
plagiatus WALK., List Dipt. Brit. Mus., I. 223. [*Thereva*] (1848).

Psilocurus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 373. *Anmerk.* 2. (1874).

Orthoneuromyia WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 67. (1893).

- caudatus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 308. 1. tab. V. Mexico.
fig. 20. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. (1905).
modestus WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 68. [*Orthoneuromyia*] America sept. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. (1905).
nudiusculus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 370. 12. (1874); Americasept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. (1905).

Rhadinus

yz Lw., Neue Beitr., IV. 38. (1856).

- megalonix** Lw., Neue Beitr., IV. 39. 29. (1856) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 32. (1860); v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 85. 7. (1899); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 38. 53. (1902). Aegyptus, Arabia.
ungulinus Lw., Neue Beitr., IV. 38. 28. (1856) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 33. (1860); v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 85. 6. tab. II. fig. 4—6. (1899); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 38. 54. (1902). Aegyptus, Arabia.

Psilinus

v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 85. (1899).

- cinerascens** v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 86. 8. Arabia. tab. II. fig. 7—9. (1899).

Ablautus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 37. *nota.* (1866).

Ablautatus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 377. (1874).

- flavipes** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 178. (1904). Americasept.
mimus OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 290. 2. Americasept. [*Ablautatus*] (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,

- XII. 53. [*Ablautatus*] (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).
- rubens** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 178. (1904). America sept.
- trifarius** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 36. 63. (1866); ? OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 168. 1. [*Ablautatus*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905). California,
? Mexico.

Sisyrnodytes

Lw., Neue Beitr., IV. 40. (1856).

- brevis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 52. 2. tab. IV. fig. 3. [*Acnecephalum*] Africa. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 458. 210. [*Dasytopogon*, *Acnecephalum*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 39. (1860); v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 86. 9. tab. II. fig. 10. (1899); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 283. 51. (1906).
- contrarius** WALK., The Entomologist, V. 257. 10. [*Dasytopogon*] (1871).
- flocus** Lw., Neue Beitr., IV. 40. 30. (1856), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 38. (1860) et Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. VIII. (XLII). 108. (1873); BECKER, Mitteil. Zoolog. Mus., Berlin, II. 38. 55. (1902).
- contrarius** WALK. = **brevis** MACQ.
- curtus** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 6. 7. [*Dasytopogon*] (1819), Dipt. Prom. bon.sp. exot., 229. 28. [*Dasytopogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 409. 70. [*Dasytopogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 458. 211. [*Dasytopogon*, *Acnecephalum*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 37. [= *Acnecephalum*, ? *Pycnopogon*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 70. (1866).
- flocus** Lw. = **brevis** MACQ.
- major** ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 155. (1905). Rhodesia.
- niger** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 283. 52. (1906). Erythraea.
- nilicola** ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 186. 21. Aegyptus. [*Acnecephalum*] (1850).

Acnecephalum

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 51. 8. (1838).

- andrenoides** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 403. 61. [*Dasytopogon*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 51. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 459. 213. [*Dasytopogon*, ? *Pycnopogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 34. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 61. (1866).
- Coon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 353. [*Dasytopogon*] (1849) et Patria ignota. VI. suppl. 2., 490. 330. [*Dasytopogon*] (1854).

- Decula** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 352. [*Dasypogon*] (1849) et Sierra Leone. VII. suppl. 3., 545. 117. [*Dasypogon*] (1855).
- dorsale** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 52. 3. tab. IV. fig. 4. (1838); WALK., Prom. bon.sp. List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 458. 212. (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 36. (1860).
- futile** v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 87. 10. tab. II. Arabia. fig. 11. (1899).
- Olivierii** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 51. 1. (1838); Lw., Linnaea Entomol., II. 526. 43. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 410. 49. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 136. (1862); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLIII. 245. (1882).
- platygaster** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 338. Africa. 41 bis. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 98. 1. (1860).
- punctipenne** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 51. 4. (1855). Australia.
- quadratum** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 404. 62. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 51. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 459. 214. [*Dasypogon*, ? *Pycnopogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 35. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 62. (1866).

Crobilocerus

Lw., Linnaea Entomol., II. 533. (1847).

- megilliformis** Lw., Linnaea Entomol., II. 534. 48. (1847); WALK., Asia min. List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 412. 54. [*Dasypogon*] (1854).

Pycnopogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 526. (1847).

- anthophorinus** Lw., Linnaea Entomol., II. 532. 47. (1847) et Progr. Asia min. Realschule Meseritz, 1851. 18. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 412. 53. (1854); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 378. 5. (1868).

apiformis Lw. = **pallidipennis** BRULLÉ.

- apiformis** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 436. 60. Europa mer., tab. II. fig. 7. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 459. 215. [*Dasypogon*, ? *Pycnopogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 40. (1860); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 87. 126. (1867).

Barrus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 353. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 490. 331. [*Dasypogon*] (1854). Patria ignota.

cirrhatus OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 293. America sept. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 15. 24. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).

- divisus** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., X. 139. (1902); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).
- fasciculatus** Lw., Linnaea Entomol., II. 527. 44. (1847); WALK., Europa mer.
List Dipt. Brit. Mus., II. 304. (1849); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 18. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 411. 50. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 5. [*Dasypogon*] (1855) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 136. (1862); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXVII. 47. (1895); MEUNIER, Feuille jeun. Natural., XXVI. 121. (1896); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 24. 122. (1898); HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. tab., fig. 4. (1906).
- laniger** L. DUF., Annal. Scien. Naturell., XXX. 217. 10. tab. XVII Hispania.
A., fig. 6. [*Laphria*] (1833); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 519. 32. [? *Laphria*] (1855).
- melanostomus** Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. IX. (XLIII). Persia sept.
415. 6. (1874).
- mixtus** Lw., Linnaea Entomol., II. 531. 46. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 411. 52. (1854).
- pallidipennis** BRULLÉ, Expéd. scient. de Morée, III. 1., 292. 629. Europa mer.,
[*Laphria*] (1832) et Suit. à Buffon, I. 284. 17. [*Laphria*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 73. 34. [*Laphria*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 513. 2. [*Laphria*] (1855); GERST., Monatsber d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1861. 1011. 10. (1861).
- apiformis* Lw., Linnaea Entomol., II. 529. 45. (1847) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 18. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 411. 51. (1854); RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 73. (1887).
- senilis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 423. 2. [*Anisopogon*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 15. 25. [*Anisopogon*] (1883); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 20. [*Anisopogon*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).

Amphisbetetus

HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 131. (1906).

- affinis** HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 132. (1906). Algeria.
- favillaceus** Lw. in ROSENHAUER: Die Thiere Andulasiens, 388. [*Habropogon*] (1856) et Beschreib. europ. Dipt., II. 103. Anmerk. [*Cyrtopogon*] (1871); HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 129. tab., fig. 2—3. (1906). Europa mer., Asia min.
- leucomallus** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 17. Turkestan.
[*Cyrtopogon*] (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 102. 63. [*Cyrtopogon*] (1871); HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 129. (1906).

Dasypicus

PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 692. (1865).

heteroneurus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 692. tab. Chile.

XXVIII. fig. 54. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. (1891).

latus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 686. 9. [*Dasypogon*] Chile. (1865); BIG. Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 220. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. [*Dasypogon*] (1891).

micans PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 690. 16. fig. [*Dasypogon*] Chile. (1865); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 220. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. [*Dasypogon*] (1891).

Holcocephala

JAENN., Abh. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 359. (1867).

Discocephala MACQ., Dipt. exot., I. 2., 50. 7. (1838) [*praeocc.* LAM., Hem., 1833].

Helcocephala Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 377. (1874).

Holocephala WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. (1891).

abdominalis SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 50. 2. [*Dasypogon*] (1823) et Compl. Writt., II. 64. 2. [*Dasypogon*] (1859); America sept. Brasilia. WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 412. 75. [*Dasypogon*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 426. 98. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 75. [*Discocephala*] (1866); Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. II. (XXXVI). 115. 3. [*Discocephala*] (1870); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

Acta WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 362. [*Dasypogon*] (1849).

laticeps v. d. WULP., Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. II. (X). 1867.

137. 10. tab. III. fig. 10—16. [*Dasypogon*] (1868) et ser. 2. V. (XIII). 214. [*Discocephala*] (1870).

rufiventris MACQ., Dipt. exot., I. 2., 50. 1. tab. IV. fig. 2. [*Discocephala*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 495. 1. [*Discocephala*] (1854).

Acta WALK. == **abdominalis** SAY.

affinis BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 86. 5. tab. I. fig. 13. Mexico. [*Discocephala*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

Agalla WALK. == **oculata** FABR.

alboatra WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 100. tab. III. fig. 8. Brasilia.

- [*Discocephala*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 497. 6. [*Discocephala*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. [*Holocephala*] (1891).
- Amastris** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 362. [*Dasytopon*] (1849) Georgia. et VI. suppl. 2., 421. 85. [*Dasytopon*] et 496. 2. [*Discocephala*] (1854).
- analis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 69. 3. p. p. [*Discocephala*] (1846); Columbia. Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 42. [*Discocephala*] (1860); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. [*Holocephala*] (1891).
- analis** MACQ. p. p. == **umbripennis** Lw.
- apicalis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 497. 8. [*Discocephala*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. [*Holocephala*] (1891). America occ.
- caffra** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 70. 4. [*Discocephala*] (1846); Caffraria. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 498. 9. [*Discocephala*] (1854); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 351. 30. [*Discocephala*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 43 et 97. 2. [*Discocephala*] (1860).
- calva** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 73. 35. [*Discocephala*] (1872); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905). America sept.
- concolor** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 259. 5. [*Discocephala*] (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896). Celebes.
- ? **coriacea** WIED., Dipt. exot., 230. 30. [*Dasytopon*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 411. 73. [*Dasytopon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 446. 173. [*Dasytopon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 73. [? *Discocephala*] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 67. (? *Holocephala*) (1891). Brasilia.
- deltoidea** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 85. 3. tab. I. fig. Mexico. 12. [*Discocephala*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).
- divisa** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser., V. 279. [*Discocephala*] (1860). America centr.
- longipennis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 86. 4. tab. I. fig. 14. [*Discocephala*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 171. 1. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).
- dorsalis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 9. 23 et 113. 42. [*Discocephala*] (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896). Malacca, Borneo.
- fervida** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 457. [*Discocephala*] (1856). Port Natal.
- hirsuta** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 146. Sumatra. [*Discocephala*] (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- inornata** ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 90. 50. [*Discocephala*] (1848); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. [*Holocephala*] (1891). Brasilia.
- interlineata** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 279. Mexico.

[Discocephala] (1860); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

laticeps v. d. WULP = **abdominalis** SAY.

longipennis BELL. = **divisa** WALK.

macula ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 90. 49. *[Discocephala]* Brasilia. (1848); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. *[Holocephala]* (1891).

minuta BELL. = **nitida** WIED.

nitida WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 643. 60. *[Dasypogon]* Mexico. (1830); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 496. 3. *[Discocephala]* et 503. *[Dasypogon]* (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messie., II. 84. 2. *[Discocephala]* (1861); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. *[Discocephala]* (1866); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 308. 2. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

minuta BELL., Saggio di Ditterol. Messie., II. 83. 1. *[Discocephala]* (1861).

oculata FABR., Systema Antliat., 151. 12. *[Dioctria]* (1805); WIED., Americamer. Dipt. exot., 230. 31. *[Dasypogon]* (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 412. 76. *[Dasypogon]* (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 50 *[Discocephala]* (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 497. 5. *[Discocephala]* (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 76. *[Discocephala]* (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. *[Holocephala]* (1891).

Agalla WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 361. *[Dasypogon]* (1849).

pandens WALK., Proc. Liun. Soc. London, IV. 104. 40. *[Discocephala]* Celebes. (1860); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).

Prytanis WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 363. *[Dasypogon]* (1849) Bengal. et VI. suppl. 2., 499. 13. *[Discocephala]* (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).

punctulata v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 88. 11. Arabia. tab. II. fig. 12—14. (1899).

rufithorax WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 410. 72 et 570. 58. Brasilia. *[Dasypogon]* (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 50. *[Discocephala]* (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus. VI. suppl. 2., 496. 4. *[Discocephala]* (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wein, XVI. 680. 72. *[Discocephala]* (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. *[Holocephala]* (1891).

rufiventris MACQ. = **abdominalis** SAY.

scopifer SCHIN., Novara Reise, Dipt., 161. 7. *[Discocephala]* (1868); Americamer. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. *[Holocephala]* (1891).

semitestacea Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 11. 11. *[Discocephala]* (1863). Orangestaat.

tibialis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 69. 2. *[Discocephala]* (1846); Caffraria. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 498. 10. *[Discocephala]* (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 41. *[Discocephala]* (1860).

umbripennis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.

351. 31. [*Discocephala*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 97.

1. [*Discocephala*] (1860).

analis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 69. 3. p. p. [*Discocephala*]

(1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 498. 11.

[*Discocephala*] (1854).

uruguayensis E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 133. 53. Uruguay.

(1882) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 143. 107. (1882);

WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. [*Holocephala*] (1891).

Damalina

DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. (XVII). 90. (1858).

cyanella OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 108. (1882); I.Philippinae.

v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).

laticeps DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. Amboina.

(XVII). 91. 28. (1858); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78.

(1896).

Semperi OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 107. (1882); I.Philippinae.

v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).

Damalis

XENOMYZA ^{FABR., Systema Antliat., 147. 33. (1805).} ~~Wied. zool. mag. F. 1. 60. 1817~~

Chalcidimorpha WESTW., Annal. Soc. Entom. France, IV.
684. (1835).

Andron WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 480. (1849) et VII. suppl. Hongkong.

3., 764. 7. (1855); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI.

105. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).

annulatus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 338. 45 Prom. bon.sp.
bis. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's I. 111. 5. (1860).

anomalus WIED. = **heterocerus** WIED.

capensis WIED. = **heterocerus** WIED.

cinctipes WALK., The Entomologist, V. 260. 19. (1871). Mare Rubrum.

? **divisus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 762. 1. (1855); Brasilia.

WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. (1891).

erythrophthalmus DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. Amboina.

4. III. (XVII). 91. 29. (1858); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).

Felderii SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 365. 19. (1867); Ceylon.
OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 105. (1882); v. d.

WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).

fulvipes WESTW., Annal. Soc. Entom. France, 1835. 685. [*Chalcidimorpha*] (1835); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 765. 13. (1855); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI.

104. (1882); RÖDER, Entomol. Nachricht., XIX. 234. 5. (1893); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- fumipennis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 765. 11. Java. (1855); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- fuscipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 95. 5. (1846); WALK., List Australia. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 765. 12. (1855).
- fuseus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 481. (1849) et VII. suppl. Bengal. 3., 764. 8. (1855); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- grossus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 161. 8. (1868); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 105. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896). Hongkong.
- heterocerus** WIED., Dipt. exot., 182. 6. [*Dioctria*] (1821). Prom.bon.sp.
anomalus WIED., Dipt. exot., 232. 35. [*Dasygordon*] (1821).
capensis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 416. 1. tab. VI. fig. 1. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 763. 2. (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 355. 45. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 45 et 110. 4. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 1. (1866).
- hirtiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 94. 3. (1846); WALK., List Africa mer. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 763. 3. (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl. XIV. 1857. 354. 42. (1858) et Dipt. Fauna Südafrika's, I. 72. 46 et 107. 1. (1860). et oceid.
- imbutus* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 498. 12. [*Discocephala*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 44. (1860).
- hyalipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 95. 4. tab. VIII. fig. 19. Caffraria. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 763. 4. (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 47. (1860).
- imbutus** WALK. = **hirtiventris** MACQ.
- immeritus** OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 105. (1882); I. Philippinae. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).
- longipennis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 354. 44. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 109. 3. (1860).
- lugens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 237. 32. (1861); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896). Nova Guinea.
- maculatus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 416. 2. (1828); WALK., Java, List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 764. 10. (1855); SCHIN., Borneo. Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 2. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 209. (1870) et ser. 2. VII. (XV). 144. 4. tab. IX. fig. 5. (1872); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 105. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- major** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 143. 3. Borneo, Sumatra.

- (1872) et Sumatra Exped., Dipt., 21. 1. (1881); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).
- marginatus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 142. 1. tab. IX. fig. 4. (1872); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).
- myops** FABR., Systema Antliat., 148. 4. (1805); WIED., Zoolog. Magaz., I. 1., 60. 3. [*Xenomyza*] (1817) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 417. 3. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 316. 1. tab. VII. fig. 11—12. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 480. (1849) et VII. suppl. 3., 764. 5. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 3. (1866); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- nigellus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 143. 2. (1872); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104 et 106. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).
- occidentalis** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 309. 1. tab. V. fig. 21. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).
- pallidus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VIII. (XV). 145. 5. (1872); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 105. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).
- planiceps** FABR., Systema Antliat., 148. 2. (1805); WIED., Zoolog. Magaz., I. 1., 60. III. tab. II. fig. 4. [*Xenomyza*] (1817) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 417. 4. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 316. 2. (1834) et Dipt. exot., I. 2., 154. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 480. (1849) et VII. suppl. 3., 764. 9. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 4. (1866); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- saigonensis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 443. (1878); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 105. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).
- signatus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 284. (1860); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 105. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- speciosus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 354. 43. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 108. 2. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 171. (1900).
- tibialis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 154. 1. tab. XII. fig. 6. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 764. 6. (1855); Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 104. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 77. (1896).
- venustus** BERTOL., Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, XII. 11. 11. tab. I. fig. 5. (1862).
- vitripennis** OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 106. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).
- I. Philippinae.

Discodamalis

KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 373. 16. (1887).

debilis KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 373. 16. (1887). Africa or.

Townsendia

WILLIST., Kansas Univ. Quart., IV. 107. (1895).

minuta WILLIST., Kansas Univ. Quart., IV. 108. (1895) et Biolog. Mexico, Central. Amer., Dipt., I. 307. 1. tab. V. fig. 19. (1901); ALDR., N. Mexico. Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).

Myielaphus

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. II. Bull. XCI. [*Myelaphus*] (1882).

lobicornis OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 287. America sept. [*Ceraturgus*] (1877); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Ceraturgus*] (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 7. 3. (1883), XII. 53. (1885) et XIII. 288. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

melas BIG., Annal. Soc. Entom. France sér. 6. II. Bullet., XCI. America sept. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 5 et 6. 1. tab. I. fig. 1, 1 a. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

rufus WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 7. 2. (1884) America sept. et XIII. 288. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

Ceraturgus

WIED., Analecta Entomol., 12. (1824).

? **Andocides** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 367. (1849) et VI. Patria ignota. suppl. 2., 378. 5. (1854); Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 124. Anmerk. (1873).

aurulentus FABR., Systema Antliat., 166. 11. [*Dasypongon*] (1805); America sept. WIED., Dipt. exot., 228. 26. [*Dasypongon*] (1821), Analecta Entomol., 12. tab., fig. 5. (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 414. 1. tab. V. fig. 5. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 289. 1. tab. VII. fig. 4. (1834) et Dipt. exot., I. 2., 24. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 378. 2. (1854); SCHIN., Verh. zool-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 1. (1866); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. (1883); JOHNSON, Psyche, X. 111. fig. 1. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

brevis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 158. 1. [*Isopogon*] (1868); BRAUER, Hispania. Wien. Entom. Zeitg., II. 56. (1883).

cruciatus SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 52. 6. [*Dasypogon*] (1823) et Compl. Writt., II. 66. 6. [*Dasypogon*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 381. 24. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 426. 99. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 24. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 124. *Anmerk.* (1873); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. —. tab. I. fig. 2. (1883); JOHNS., Psyche, X. 111. fig. 2. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

fasciatus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 367. (1849) et VI. suppl. 2., 378. 1. (1854).

dimidiatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 35. 56. [*Dasypogon*] (1847); MEXICO. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 428. 104. [*Dasypogon*] (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 61. 3. (1861); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

dispar Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 122. 71. (1873); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 53. [*? Myelaphus*] (1885). ?Europa.

fasciatus WALK. = **cruciatus** SAY.

geniculatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 443. MEXICO. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

nigripes WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 287. AMERICA sept. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905).

nubilus WIED. apud. MEIG., System. Beschreib., II. 268. 15. [*Dasypogon*] (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 417. 72. [*Dasypogon*] (1854); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. (1883). LUSITANIA.

rufipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 32. 2. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 378. 4. (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 59. 1. (1861); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905). MEXICO.

Ceraturgopsis

JOHNS., Psyche, X. 111. (1903).

cornuta WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 382. 25. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 289. 2. [*Ceraturgus*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 379. 6. [*? Ceraturgus*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 25. [*Ceraturgus*] (1866); Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 124. *Anmerk.* [*Ceraturgus*] (1873); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Ceraturgus*] (1883); JOHNS., Psyche, X. 111. fig. 3. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 258. (1905). AMERICA sept.

Triclis

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 17. (1851).

Gastricheilus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 535. (1857).

Gastrichelius ROND., Dipteral. Ital. Prodri., I. 156. 4. (1856).

Scytomedes Lw. in litt. apud STEIN, Stettin. Entom. Zeitg., XLII. 490. (1881).

argentifacies WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 310. 1. tab. Mexico.

V. fig. 22. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. (1905).

haemorrhoidalis FABR., Entomol. System., IV. 389. 58. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 270. r. [*Asilus*] (1804); COCQUEB., Illustr. Icon. Insect., 118. tab. XXVI. fig. 11. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 151. 8. [*Dioctria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 181. 4. [*Dioctria*] (1821), Analecta Entomol., 60. Adnot. [*Dasy-pogon*] (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 407. 66. [*Dasypogon*] (1828); MEIG., System. Beschreib., VI. 330. [*Dasypogon*] (1830); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 42. 21. [*Dasypogon*] (1838) et suppl. 1., —. tab. VII. fig. 3. [*Dasypogon*] (1846) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 438. 64. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 467. 243. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 66. (1866) et XVII. 366. 21. (1867); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLIII. 244. (1882).

menstruus Lw. in litt. apud RÖD., 1882. [*Scytomedes*].

nubeculipennis A. COSTA, Atti R. Accad. Napoli, I. 50. tab. IV.

fig. 12. [*Gastricheilus*] (1863); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 40. (1898).

halictivorus ROND. = *olivaceus* Lw.

menstruus Lw. = *haemorrhoidalis* FABR.

nubeculipennis A. COSTA = *haemorrhoidalis* FABR.

octodecimnotatus A. COSTA, Atti R. Accad. Napoli, ser. 2. V. No. Tunisia. 14., 28. tab. IV. fig. 10. (1893).

olivaceus Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 17. (1851); SCHIN., Italia. Fauna Austriaca, Dipt., I. 132. (1862).

halictivorus ROND. in coll.

ornatus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 162. 9. (1868).

Pallasii WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 403. 60. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 419. 79. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 60. (1866) et XVII. 365. 20. (1867).

tagax WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 9. 8. tab. I. America sept. fig. 6, 6a. (1884) et XIII. 289. (1886); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. (1905).

tricolor SCHIN., Novara Reise, Dipt., 162. 10. (1868); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. (1891). Chile.

Gibraltar.

Rossia mer., Asia min.

Triclioscelis

RöD., Stettin. Entom. Zeitg., LXI. 337. (1900).

Burmeisteri RöD., Stettin. Entom. Zeitg., LXI. 337. 1. (1900).
femorata RöD., Stettin. Entom. Zeitg., XLI. 339. 2. (1900).

Argentinia.
 Argentinia.

Habropogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 463. (1847).

↓ *Dactiliscus* ROND., Dipteral. Ital. Prodr., I. 158. 12. (1856).

Dactyliscus MARSCH., Nomencl. Zool., 327. (1873).

albibarbis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 193. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 418. 75. [*Dasypogon*] (1854).

Europa centr.

et or.

Antigenes WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 312. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 456. 204. [*Dasypogon*] (1854).

Africa mer.

appendiculatus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 367. 22. (1867); MIK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXX. 592. (1880).

Europa mer.

bilineatus WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 11. 9. tab. I. fig. 8. (1884).

America sept.

lineatus ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 262. (1905).

Doriae ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 297. 1. (1873).

Persia sept.

exquisitus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 267. 14. [*Da-*

Europa mer.

sypogon] (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 464. 14. (1847);

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 373. 22. (1854); WALK.,

List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 396. 17. (1854); SCHIN.,

Fauna Austriaca, Dipt., I. 126. (1862); JAENN., Berlin. Entom.

Zeitschr., XI. 83. 107. (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II.

86. Anmerk. 2. (1871); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXVII.

47. (1895).

jucundus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 148.

Java,

tab. IX. fig. 6. (1872), Sumatra Exped., Dipt., 22. 1. (1881), Catal.

Sumatra.

Dipt. South Asia, 78. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLII. 49.

(1899).

vertebratus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 435.

3.⁷ [*Scylaticus*] (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia,

78. [*Scylaticus*] (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLII. 115. 1.

[*Scylaticus*] (1898).

latifrons Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 12. Turkestan.

(1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 85. 54. (1871).

lineatus ALDR. = **bilineatus** WILLST.

longiventris Lw., Linnaea Entomol., II. 467. 15. (1847); WALK.,

I. Archipelagi

List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 396. 18. (1854); Lw., Verh.

Asia min.

zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80. 27. (1857).

maurus MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 435. 57. tab.

Algeria.

II. fig. 1. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI.

- suppl. 2., 461. 218. [*Dasypogon*] (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. (1878).
- rubriventris** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 437. 62. Algeria.
tab. II. fig. 3. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 463. 226. [*Dasypogon*] (1854).
- rutilus** MEIG., System. Beschreib., VII. 70. 46. [*Dasypogon*] (1838); Hispania. Lw., Beschreib. europ. Dipt., 86. Anmerk. 2. (1871).
- Scheno** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 312. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 456. 202. [*Dasypogon*] (1854). Tunisia.
- senilis** v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 89. 13. (1899). Arabia.
- striatus** FABR., Entomol. System., IV. 387. 49. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 269. o. [*Asilus*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 114. tab. XXV. fig. 13. ♂ et 118. tab. XXVI. fig. 10. ♀. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 167. 16. [*Dasypogon*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 283. 42. [*Dasypogon*] (1820); WIED., Dipt. exot., 231. 34. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 396. nota. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 468. 246. [*Dasypogon*] (1854). Africa sept.
- vertebratus** BIG. = **jucundus** v. d. WULP.

Ancylorrhynchus

LATR., Fam. Régn. Anim., ? (1825).

Elasmocera ROND., Annal. Accad. Aspir. Natural. Napoli, III. 153. (1845).

Enchocera BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 579. (1851).

Opegiocera ROND., Annal. Accad. Aspir. Natural. Napoli, III. 153. (1845).

Xiphocera MACQ., Suit. à Buffon, I. 279. 2. (1834).

Xiphocerus Lw., Linnaea Entomol., II. 470. (1847).

Agathyllus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 319. [*Dasypogon*, *Xiphocerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 489. 329. [*Dasypogon*] (1854). Patria ignota.

Agave WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 317. [*Dasypogon*, *Xiphocerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 480. 290. [*Dasypogon*] (1854). Australia.

Aoris WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 321 [*Dasypogon*, *Xiphocerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 480. 288. [*Dasypogon*] (1854). Australia.

brussensis SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 368. 24. [*Xiphocerus*] (1867). Asia min.

cingulatus ROND., Atti Accad. Aspir. Natural. Napoli, III. 153. Europa mer. [*Elasmocera*] (1845).

complacitus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). I. Waigou. 150. tab. IX. fig. 7--8. [*Xiphocerus*] (1872) et Catal. Dipt. South Asia. 78. [*Xiphocerus*] (1896).

cruciger Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 348. 20. [*Xiphocerus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 82. 1.

- [*Xiphocerus*] (1860); MARSHALL, Trans. Entom. Soc. London, 1902. —. tab. XVIII. fig. 49. [*Xiphocerus*] (1902).
- Digentia** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 316. [*Dasypogon, Xiphocerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 480. 289. [*Dasypogon*] (1854). Australia.
- fulvicollis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 429. 3. Natal. [*Xiphocerus*] (1878).
- glaucus** ROSSI, Fauna Etrusca, II. 327. 1565. tab. IX. fig. 4. [*Asilus*] (1790); FABR., Entomol. System., IV. 386. 46. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 269. n. [*Asilus*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 113. tab. XXV. fig. 11. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antiat., 163. 30. [*Laphria*] (1805); Rossi, Fauna Etrusca, Ed. II., 496. 1565. [*Asilus*] (1807); MEIG., System. Beschreib., II. 303. 31. [*Laphria*] (1820); O. G. COSTA, Atti Accad. Sci. Napoli, V. 2., 96. 2. [*Dioctria*] (1844); Lw., Linnaea Entomol., II. 470. 16. [*Dasypogon, Xiphocerus*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 303. [*Dasypogon, Xiphocerus*] (1849); Lw., Linnaea Entomol., V. 411. [*Dasypogon*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 373. 24. [*Xiphocerus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 397. 19. [*Dasypogon, Xiphocerus*] (1854) et VII. suppl. 3., 520. 40. [*Laphria*] (1855); Lw., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 80. 26. [*Xiphocerus*] (1857); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 126. [*Xiphocerus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 83. 106. [*Xiphocerus*] (1867); WALK., The Entomologist, V. 257. 9. [*Dasypogon*] (1871); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 36, tab. V. fig. 1—2. [*Xiphocerus*] (1883).
- pictus** WIED., Dipt. exot., 180. 1. [*Dioctria*] (1821) et Auser-europ. zweifl. Ins., I. 364. 1. [*Dioctria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 387. 22. [*Dioctria*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 1. [*Xiphocerus*] (1866).
- variegatus** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 34. [*Asilus*] (1818); WIED., Dipt. exot., 226. 22. [*Dasypogon*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 396. 48. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 419. 77. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 48. [*Xiphocerus*] (1866).
- gummigutta** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 366. Tanger. 134. (1906).
- humeralis** WIED., Dipt. exot., 225. 19. [*Dasypogon*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 396. 47. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 48. [*Xiphocera*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 322. [*Dasypogon, Eriopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 447. 177. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. [? *Laparus*] et 71. 21. [*Xiphocerus*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 47. [*Xiphocerus*] (1866). Prom. bon.sp.
- Lanatus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 318. [*Dasypogon*] (1849) Tasmania. et VI. suppl. 2., 480. 291. [*Dasypogon*] (1854).

- Laufferi** STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 295. 576. (1906). Hispania.
- limbatus** FABR., Entomol. System., IV. 382. 26. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 267. *g.* [*Asilus*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 113. tab. XXV. fig. 10. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antiat., 165. 7. [*Dasypogon*] (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 283. 41. [*Dasypogon*] (1820); WIED., Dipt. exot., 224. 18. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 395. 46. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 48. [*Xiphocera*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 467. 241. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 2. [*Xiphocerus*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 46. [*Xiphocerus*] (1866).
- longicornis** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 367. 23. Sicilia. [*Xiphocerus*] (1867).
- maculatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 428. 1. Prom. bon.sp. [*Xiphocerus*] (1878).
- Nicoteles** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 320. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 481. 293. [*Dasypogon*] (1854). Australia.
- Pedanus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 320. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 481. 292. [*Dasypogon*] (1854). Australia.
- Percheronii** MACQ., Suit. à Buffon, I. 280. 1. tab. VII. fig. 2. [*Xiphocera*] (1834); ROND., Annal. Accad. Aspir. Natural. Napoli, III. 153. [*Elasmocera*] (1845): v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. [*Xiphocerus*] (1896). Sumatra.
- pictus** WIED. = **glaucus** ROSSI.
- quadrimaculatus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 348. 21. [*Xiphocerus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 83. 2. [*Xiphocerus*] (1860). Prom. bon.sp.
- Reynaudii** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 48. 1. tab. III. fig. 9. [*Xiphocera*] (1838); ROND., Annal. Accad. Aspir. Natur. Napoli, III. 145. [*Opegiocera*] (1845); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 458. 209. [*Dasypogon*, *Xiphocerus*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 22. [*Xiphocerus*] (1860). Prom. bon.sp.
- Reynaudii** MACQ. var. = **tricolor** Lw.
- rufithorax** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. (XVII.) 86. 20. [*Xiphocera*] (1858); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 78. [*Xiphocerus*] (1896). Amboina.
- senex** L. DUF., Annal. Scienc. Natur., XXX. 215. 7. tab. XVII. A. fig. 4. [*Dasypogon senes*] (1833); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 414. 56. [*Dasypogon*] (1854). Hispania.
- susurrus** KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., 3. F. IV. (LII). 380. 4. tab. IV. fig. 4. [*Xiphocerus*] (1879). Africa occid.
- Thalpius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 317. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 481. 294. [*Dasypogon*] (1854). Australia.
- tricolor** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 11. 10. [*Xiphocerus*] (1863). Orangestaat. *Reynaudii* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 48. 1. var. [*Xiphocera*] (1838).

- unifasciatus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caftraria. 349. 22. [*Xiphocerus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 84. 3. [*Xiphocerus*] (1860).
- variegatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 429. 2. Prom. bon.sp. [*Xiphocerus*] (1878).
- variegatus** PALL. = **glaucus** ROSSI.

Scylaticus

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 346 et 349. (1858).

Euthrix PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 690. (1865)
[*praeocc.* MEIG., Lep., 1830].

costalis WIED., Zoolog. Magaz., I. 3. 6. 8. [*Dioctria*] (1819), Dipt. Prom. bon.sp. exot., 180. 3. [*Dioctria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 365. 2. [*Dioctria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 388. 28. [*Dioctria*] (1854); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 337. 24. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 23 et 85. 2. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 2. (1866).

laticinctus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 349. 24. (1858).

degener SCHIN., Novara Reise, Dipt., 163. 13. (1868); v. d. WULP, Honkong. Catal. Dipt. South Asia, 78. (1896).

distinguendus E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 121. 51. (1881) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 142. (1882); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 418. (1891).

✓ **fulvicornis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 68. 72. tab. VI. fig. 12. Chile.
[*Dasypogon*] (1849); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 366. 4. [*Dasypogon*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 685. 4. [*Dasypogon*] (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 163. 11. (1868); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. [*Triclis*] (1878); BRAUER, Sitzsber. Akad. Wissensch. Wien, XCI. 385. tab., fig. 7. a—c. (1885); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 72. (1891).

Histrio WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 400. 54. [*Dasypogon*] Patria ignota. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 492. 338. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 54. [? *Saropogon*, ? *Scylaticus*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 209. (1870).

laticinctus Lw. = **costalis** WIED.

nitidigaster MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 69. 74. [*Dasypogon*] (1849); Chile. BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 367. 6. [*Dasypogon*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 686. 6. [*Dasypogon*] (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

Nomada WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 397. 49. [*Dasypogon*] Patria ignota.

(1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 492. 336.
[Dasypogon] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI.
 679. 49. *[Dasypogon]* (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol.,
 ser. 2. V. (XIII). 209. (1870).

pantherinus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 434. 1. Senegal.
 (1878).

Philippii SCHIN., Novara Reise, Dipt., 163. 12. (1868); WILLIST., Chile.
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

rubripes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 435. 4. (1878); Chile.
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

rufescens RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 170. (1900). Barberton.

ruficauda BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 434. 2. Amazonia.
 (1878); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 418. (1891).

semizonatus BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 365. 133. Sahara.
 (1906).

tricolor PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 688. 13. *[Dasypogon]* Chile.
 (1865); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. *[Dasypogon]* (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

venustus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 689. 15. *[Dasypogon]* Chile.
 (1865); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. *[Dasypogon]* (1891).

zonatus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 349. Caffraria.
 23. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 85. 1. tab. I. fig. 41. (1860).

Echthopoda

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 16. *nota*. (1866).

formosa Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 62. 22. (1872); ALDR., Americasept.
 Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).

pubera Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 15. 27. (1866); ALDR., Americasept.
 Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).

Dioctria

MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 270. 56. (1803).

✓ **Methylla** HANSEN, Fabrica oris Dipt., 145 et 198. (1883).

Albius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 301. (1849) et VI. suppl. 2., Americasept.
 387. 23. (1854); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III.
 287. 1. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI.
 8. 5. (1883); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 80. (1893); ALDR.,
 Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).

annulata MEIG. = ? **bicincta** MEIG.

anomala MACQ. = **flavipes** MEIG.

- arthritica** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 78. 48. (1871). Transcaspia.
- altrata** WIED. = **atricapilla** MEIG.
- atricapilla** MEIG., Klassif., I. 256. 4. (1804); FALL., Dipt. Suec., Europa. Asilici, 7. 4. (1814); AHRENS, Fauna Ins. Europ., II. fig. 23. (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 253. 25. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 342. 15. (1826); MEIG., System. Beschreib., VI. 330. (1830); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. (1840), Isis, 1840. VIII. 581. (1840) et Linnaea Entomol., II. 413. 3. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 299. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 362. 3 et 421. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 381. 3. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 120. 7. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 96. (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 57. 3. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 484. (1894).
- altrata** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 254. 26. (1820); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. (1840) et Isis, 1840. VIII. 581. (1840).
- fulleni** MEIG., System. Beschreib., II. 246. 11. (1820); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. (1840) et Isis, 1840. VIII. 581. (1840).
- fuscipennis** FALL., Dipt. Suec., Asilici, 7. 3. (1814); ZELL., Isis, 1840. I. 35. 2. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 3 et 39. (1840) et Isis, 1840. VII. 534. 3 et VIII. 581. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 184. 4. (1842) et VIII. 2976. 4. (1849); DAHLB., Kongl. Vet. Akad. Handl., 1850. 159. (1851); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 61. 5. (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4263. 4. (1852); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 128. 5. (1861).
- fusipes** GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 158. 1. (1847).
- geniculata** MEIG., System. Beschreib., II. 243. 5. (1820); ZELL., Isis, 1840. I. 40. Anmerk. 3. (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 300. (1849) et VI. suppl. 2., 381. (1854).
- nigripes** MEIG., Klassif., I. 257. 5. (1804) et System. Beschreib., II. 246. 10. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 291. 7. (1834); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. (1840) et Isis, 1840. VIII. 581. (1840).
- var. geniculata* Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 5 et 39. (1840) et Isis, 1840. VII. 535. 5 et VIII. 582. (1840).
- var. rufimana* Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 4. (1840) et Isis, 1840. VII. 535. 4. (1840).
- aurifrons** MEIG. = **flavipennis** MEIG.
- Baumhaueri** MEIG., System. Beschreib., II. 245. 9. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 337. 5. (1826) et Suit. à Buffon, I. 290. 6. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 40. Anmerk. 7. (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XV. 665. (1842); Europa centr.

Lw., Linnaea Entomol., II. 429. 11. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 300. (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, V. No. 17. 44. (1851); WALK., Insecta Britanica, Dipt., I. 61. 7. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 365. 12 et 421. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 384. 12. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 122. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 106. (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 28. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 485. (1894).

bicincta MEIG., System. Beschreib., II. 251. 20. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 341. 14. (1826); Lw., Linnaea Entomol., V. 408. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 367. 18 et 422. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 384. 14. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 121. 10 et 123. 19. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 97. (1867); RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 73. (1887); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 484. (1894).

? *annulata* MEIG., System. Beschreib., II. 251. 19. tab. XIX. fig. 25. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 341. 13. (1826) et Suit. à Buffon, I. 292. 14. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 384. 15. (1854).

infuscata MEIG., System. Beschreib., II. 252. 21. (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 282. (1854).

Bigoti A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. I. 61. 3. (1884) et Bullet. Soc. Entom. Ital., XVII. 252. (1885). Sardinia.

caesia PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 35. (1818). Tauria.

calceata MEIG., System. Beschreib., II. 253. 24. (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 438. 16. (1847) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 3. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 367. 17 et 420. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 386. 19. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 120. (1862).

var. *nigriventris* STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., XIV. 471. (1902) et Wissensch. Mitteil. Bosnien u. Herzegov., IX. 530. (1904). Europa mer.

cingulata ZETT. == *linearis* FABR.

claviventris WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 233. 20. (1861); Nova Guinea. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. (1896).

concinna A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. I. 104. (1883) et Bullet. Soc. Entom. Ital., XV. 339. (1884). Sardinia.

conopsoides FABR., Systema Entomol., 795. 23. [*Asilus*] (1775), Australia. Species Insect., II. 466. 32. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 361. 37. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 270. 41. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2900. 39. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 389. 59. [*Asilus*] (1794) et Systema Antiatl., 151. 9. (1805); WIED., Dipt exot., 182. 8. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 367. 6. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 389. 31. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 6. (1866).

Europa centr.
et mer.,
Ins. Creta.

corthurnata MEIG., System. Beschreib., II. 244. 6. (1820); ZELL., Isis, 1840. I. 40. Anmerk. 4. (1840); Lw., Linnaea Entomol., II. 420. 7. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 300. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2973. 2—3. (1849); Lw., Linnaea Entomol., V. 411. (1851); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 59. 2. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 363. 7 et 420. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 382. 7. (1854).

Meigeni SCHUCK., The Entomologist, I. No. IX. 141. 26. (1841).

Reinhardi MEIG. — WIED., Zoolog. Magaz., I 2., 37. [sine descr.] (1818). — MEIG., System. Beschreib., II. 247. 13. tab. XIX. fig. 19, 24. (1840); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 338. 8. (1826) et Suit. à Buffon, I. 291. 9. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 40. 5. (1840); Lw., Linnaea Entomol., II. 412. 2. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2972. 2—3. (1849); Lw., Linnaea Entomol., V. 407. (1851); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 61. 6. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 361. 2 et 421. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 381. 2. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 169. (1856) et VIII. 32. (1858); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 127. 3. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 120. 5. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 95. (1867); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 18—19. (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 57. 2. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 27. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 484. (1894).

umbellatarum MEIG., System. Beschreib., II. 244. 7. (1820); ZELL., Isis, 1840. I. 40. Anmerk. 5. (1840).

dispar Lw., Schrift. Ges. Freund. Natur. Moskau, 1870. 55. 8. (1870) Turkestan.
et Beschreib. europ. Dipt., II. 75. 46. (1871).

Falléni MEIG. = **atricapilla** MEIG.

flavicincta RÖDER, Entomol. Nachricht., X. 253. (1884).

? **flavipennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 25. 1. tab. II. fig. 2. (1838);
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 388. 29. (1854); Lw.,
Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 49. [? *Dioctria*] (1860).

flavipennis MEIG., System. Beschreib., II. 252. 22. (1820).

aurifrons MEIG., System. Beschreib., II. 252. 23. (1820); ZELL.,
Isis, 1840. I. 37. Anmerk. (1840); Lw., Linnaea Entomol., II.
587. (1847) et V. 407. (1851) et Progr. Realschule Meseritz,
1851. 3. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 363.
9 et 422. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl.
2., 382. 8. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 121.
(1862).

flavipes FALL. var. β . = **rufipes** DEG.

Europacentr.
et sept.,
Sibiria.

Hispania.
Prom. bon.sp.

Europacentr.

flavipes MEIG., Klassif., I. 257. 6. (1804); FALL., Dipt. Suec., Asilici, Europa, 7. 2 et var. γ. (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 242. 4. Africa sept. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 336. 3. (1826) et Suit. à Buffon, I. 290. 4. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 39. Anmerk. 2. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. (1840) et Isis, 1840. VIII. 581. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 183. 3. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 426. 10. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 300. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2974. 3. (1849); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 60. 4. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 364. 11 et 421. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 383. 11. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4580. 3. (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 127. 4. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 122. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 100. (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 357. 25. (1877); BELING, Archiv f. Naturgesch., XLVIII. 1., 197. 10. (1882); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 15—17. (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 57. 5. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 27. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 485. (1894); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 354. 121. (1906).

anomala MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 338. 7. tab. I. fig. 3. (1826).

frontalis MEIG. (nec FABR.), Klassif., I. 257. 7. tab. XIII. fig. 7, 14. (1804) et System. Beschreib., II. 247. 12. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 338. 6. (1826) et Suit. à Buffon, I. 291. 8. (1834).

p. p. *rufipes* ZELL. (nec DEG.), Isis, 1840. I. 38. 4. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 6 et 39. (1840) et Isis, 1840. VII. 535. 6 et VIII. 581. (1840).

varipes MEIG., System. Beschreib., II. 245. 8. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 337. 4. (1826) et Suit. à Buffon, I. 290. 5. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 40. Anmerk. 6. (1840).

frontalis FABR. = **rufipes** DEG.

frontalis MEIG. (nec FABR.) = **flavipes** MEIG.

frontalis PANZ. (nec FABR.) = **longicornis** MEIG.

fuscipennis FALL. = **atricapilla** MEIG.

fusciptes GIMM. (nec MACQ.) = **atricapilla** MEIG.

fusciptes MACQ., Suit. à Buffon, I. 292. 15. (1834); MEIG., System. Sicilia. Beschreib., VII. 70. 30. (1838); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 65. 45. (1869).

melanopa EGG., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 405. (1859).

melanopogon SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 123. (1862) et Catal. syst. Dipt. Europ., 32. (1864).

gagates WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 248. 14. (1820); Europa centr. Lw., Linnaea Entomol., II. 417. 5. (1847); WALK., List Dipt. et mer.

Brit. Mus., II. 300. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 363. 5. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 382. 5. (1854).

semihyalina WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 254. 27. (1820).

gagatooides STROBL = *speculifrons* WIED. var.

geniculata Lw. == *atricapilla* MEIG. var.

geniculata MEIG. == *atricapilla* MEIG.

gracilis MEIG. == *hyalipennis* FABR.

haemorrhoidalis MEIG. == *lateralis* MEIG.

Hareyniae Lw., Stettin. Entom. Zeitg., V. 381. (1844) et Linnaea Europa centr. Entomol., II. 416. 4. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 363. 4. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl., 2. 381. 4. (1854).

Hercyniae SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 123. (1862).

Hercyniae SCHIN. == *Harcyniae* Lw.

Horsleyi WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 86. (1851) et List Dipt. Patria ignota. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 389. 32. (1854).

humeralis ZELL., Isis, 1840. I. 36. 3. (1840); Lw., Linnaea Entomol., II. 422. 8. (1847) et V. 407. (1851); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 363. 8. (1854) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 119. 2. (1862); JAENN., Berlin. Entomol. Zeitschr., XI. 82. 93. (1867).

hyalipennis FABR., Entomol. System., IV. 388. 54. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 150. 4. (1805); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 405. 3. (1816); MEIG., System. Beschreib., VI. 330. (1830); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 365. 14. et 421. (1854) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 121. 14 et 123. 19. (1862); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 485. (1894).

gracilis MEIG., System. Beschreib., II. 248. 15. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 339. 9. (1826), Suit à Buffon, I. 291. 10. (1834) et Dipt. exot., I. 2., 25. (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 40. Anmerk. 9. (1840); Lw., Linnaea Entomol., II. 433. 13. (1847); MACQ., Explor scient. de l'Algérie, Zool., III. 433. 52. (1849); Lw., Linnaea Entomol., V. 407. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 385. 16. (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 48. (1860).

infuscata MEIG. == *bicincta* MEIG.

Kowarzii FRIV., Math. Természettud. Közl., XIII. 368. (1876). Europa centr.

laeta Lw., Wien. Entom. Monatschr., IV. 21. 1. (1860); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 122. 17. (1862); Now., Verh. Naturf.

Ver. Brünn, VI. 96. (1868); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 68. 49. (1869).

lata Lw., Neue Beitr., I. 37. 2. (1853); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 120. 7. (1862); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 72. 51. (1869); KERT., Zoolog. Ergebni. 3. asiat. Forschungsr. d. Grafen

E. Zichy, II. 192. 30. (1901). Sibiria.

lateralis MEIG., Klassif., II. 258. 8. p. p. tab. XIII. fig. 8. (1804); PANZ., Fauna Germ., XCVIII. tab. 21. (1806); MEIG., System. Beschreib., II. 249. 16. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 339. 10. (1826) et Suit. à Buffon, I. 291. 11. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 40. Anmerk. 10. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 7. (1840) et Isis, 1840. VII. 536. 7. (1840) et Linnaea Entomol., II. 435. 14. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 301. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 366. 15 et 422. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 385. 17. (1854); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 123. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 83. 102. (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 357. 26. (1877); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 484. (1894); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 39. 60. (1902).

haemorrhoidalis MEIG. (*nec* FABR.), System. Beschreib., II. 250. 18. tab. XIX. fig. 26. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 340. 12. (1829); MEIG., System. Beschreib., VI. 330. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 292. 13. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 41. 6. (1840); SCHOLZ., Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. (1851).

lateralis MEIG. p. p. = **longicornis** MEIG.

limbata Lw. = **oelandica** L. var.

linearis FABR., Mantissa Insect., II. 361. 38. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 270. 42. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2900. 40. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 389. 60. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 151. 10. (1805); Lw., Linnaea Entomol., II. 432. 12. (1847); SCHOLZ., Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 365. 13 et 422. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 384. 13. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 169. (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 122. 17. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 83. 101. (1867); BELING., Archiv. f. Naturgesch., XLVIII. 1., 199. 11. (1882); NEUHAUS, Diptera Marchica, 57. 6. (1886); STROBL., Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 28. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 484. (1894).

cingulata ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2975. 3—4. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 383. (1854).

linearis MEIG., System. Beschreib., VI. 330. 29. (1830).

linearis MEIG. = **linearis** FABR.

liturata Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 121. 70. (1873).

Europa centr.

longicornis MEIG., System. Beschreib., II. 249. 17. tab. XIX. fig.

Europa.

18. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 340. 11. (1826) et Suit. à Buffon, I. 291. 12. (1834); Lw., Linnaea Entomol., II. 437. 15. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 366. 16 et 420. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 385. 18. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 5. (1857) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 120. (1862); JAENN.,

- Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 94. (1867); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 484. (1894).
- frontalis* PANZ., Fauna Germ., XLVIII. tab. 21. (1797).
- lateralis* MEIG., Klassif., I. 258. 8. p. p. (1804).
- lugens** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 120. 69. (1873). Transcaesia.
- maculata* WIED. = *minuta* PALL.
- Meigeni* SHUCK. = *cothurnata* MEIG.
- melanopa* EGG. = *fuscipes* MACQ.
- melanopogon* SCHIN. = *fuscipes* MACQ.
- meridionalis** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 38. 106. (1898). Italia.
- Meyeri** Now., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 348. (1867); Lw., Europa centr. Beschreib. europ. Dipt., I. 61. 45. (1869).
- minuta** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 38. [*Asilus*] (1818). Rossia.
- maculata* WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 38. (1818).
- morio** FABR., Entomol. System., IV. 388. 56. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 151. 6. (1805). Guinea.
- nigra* LATR. = *oelandica* L.
- nigribarba** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 77. 47. (1871). Europa mer.
- nigripes* MEIG. = *atricapilla* MEIG.
- nigrita** FABR., Systema Antliat., 152. 13. (1805); WIED., Dipt. exot., 180. 2. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 366. 4. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 497. 7. [*Discocephala*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 4. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).
- nigriventris* STROBL = *calceata* MEIG. var.
- nitida** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 8. 4. tab. I. America sept. fig. 3. (1884); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 80. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).
- ochrifacies** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 353. Tunisia. 120. (1906).
- oedipus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 63. 46. (1869); RÖDER, Archipelagus, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 73. (1887). I. Creta.
- oelandica** L., Systema Naturae, Ed. X., 606. 11. [*Asilus*] (1758) et Europa, Fauna Suec., Ed. Alt., 470. 1916. [*Asilus*] (1761); O. F. MÜLL., ??Guadeloupe. Fauna Ins. Fridrichsdal., 88. 786. [*Asilus*] (1764); L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1008. 15. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema Entomol., 795. 22. [*Asilus*] (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2134. [*Asilus*] (1776); SULZER, Abgek. Gesch. d. Insekt., 224. tab. XXVIII. fig. 21. [*Asilus*] (1776); FABR., Species Insect., II. 465. 31. [*Asilus*] (1781); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 487. 995. [*Asilus*] (1781); PETAGNA, Spec. Insect. ultr. Calabr., 44. 237. [*Asilus*] (1786); HERBST, Gemeinnütz. Naturgesch., VIII. 119. tab. CCCXLVI. fig. 5. [*Asilus*] (1787); FABR., Mantissa Insect., II. 361. 36. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 269. 39. [*Asilus*] (1789); Rossi, Fauna Etrusea, II. 326. 1562. [*Asilus*] (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2900. 15. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 388. 53. [*Asilus*]

(1794); SCHRANK., Fauna Boica, III. 159. 2551. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 256. 3. (1804); FABR., Systema Autliat., 149. 1. (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 495. 1562. [*Asilus*] (1807); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 300. (1809) et Consid. génér., 443. (1810); FALL., Dipt. Suec., Asilici, 6. 1. (1814); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 405. 1. (1816); MEIG., System. Beschreib., II. 241. 1. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 335. 1. (1826), Suit. à Buffon, I. 289. 1. tab. VII. fig. 5a, b. (1834) et ? Dipt. exot., I. 2., 25. (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 35. 1. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 1. (1840) et Isis, 1840. VII. 534. 1. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 182. 1. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 410. 1. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 299. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2972. 1. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Eutomol. Breslau, V. No. 17., 44. (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 59. 1. tab. II. fig. 4. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 360. 1 et 421. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 381. 1. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 5. (1857); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 127. 1. (1861); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 121. 10. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 98. [*oelandrica*] (1867); BELING, Archiv. f. Naturgesch., XLVIII. 1., 195. 9. (1882); NEUHAUS, Diptera Marchica, 56. 1. (1886); STROBI, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 27. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 485. (1894). *nigra* LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 308. (1804). *var. limbata* Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 2. (1840) et Isis, 1840. VII. 534. 2. (1840).

parvula COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 80. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905). America sept.

podagraria SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 489. 1000. [*Asilus*] (1781); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 272. 13. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2901. 48. [*Asilus*] (1792); SCHRANK, Fauna Boica, III. 160. 2554. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 258. a. (1804).

pollinosa Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIV. 138. (1870) et Be- Hispania. schreib. europ. Dipt., II. 79. 49. (1871).

pratensis OLIV. = **rufipes** DEG.

pusio OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 288. 3. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 288. (1886); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 80. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).

Reinhardi MEIG. = **cothurnata** MEIG.

resplendens Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 62. 21. (1872); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 288. 2. (1877); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 80. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).

rubida COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 80. [*rubidus*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905). America sept.

rufa STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 289. 565. (1906). Hispania.
ruficornis OLIV. = **rufipes** SCOP.

rufimana EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moseou, VII. 423. (1834)
est nomen nudum.

rufimana Lw. = **atricapilla** MEIG. var.

rufipes DEG., Mem. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 243. 6. tab. XIV. Europa.
 fig. 2. [*Asilus*] (1776); MEIG., System. Beschreib., II. 242. 3. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 336. 2. tab. I. fig. 2. (1826); MEIG., System. Beschreib., VI. 330. (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 290. 3. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 38. 4. p. p. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 14. 6 et 39. p. p. (1840) et Isis, 1840. VII. 535. 6 et VIII. 581. p. p. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 183. 2. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 325 (*recte* 425). 9. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 300. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2972. 2. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17. 44. (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 60. 3. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 363. 10 et 421 (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 383. 9. (1854); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4580. 2. (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 127. 2. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 121. 13. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 82. 99. (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 57. 4. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 27. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 485. (1894); KERT., Zoolog. Ergebun. 3. asiat. Forschungsreise des Grafen E. Zichy, II. 193. 33. (1901).

flavipes FALL., Dipt. Suec., Asilici, 7. 2. var. β . (1814).

frontalis FABR., Entomol. System., IV. 388. 55. [*Asilus*] (1794)
 et Systema Antlat., 150. 5. (1805); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 405. 2. (1816); ZELL., Isis, 1840. I. 40. Anmerk. 8. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. (1840) et Isis, 1849. VIII. 581. (1840).

pratensis OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 269. 40. [*Asilus*] (1789).

venosa FOURCR., Entomol. Paris., II. 462. 9. [*Asilus*] (1785).

? **rufipes** SCOP., Entomol. Carniol., 361. 980. [*Eraz*] (1763); SCHIN., Europa centr. Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 419. 980. ?*Dioctria* (1856).

ruficornis OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 271. 5. [*Asilus*] (1789).

rufipes ZELL. (nec DEG.) = **flavipes** MEIG.

rufithorax Lw., Neue Beitr., I. 37. 1 (1853); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 367. 19 et 420. (1854) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 119. 2. (1862); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 70. 50. (1869).

Sackeni WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 8. 6. (1884); America sept. COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 80. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 259. (1905).

semihyalina WIED. = **gagates** WIED.

speculifrons WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 255. 28. Lusitania.

- (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 419. 6. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 382. 6. (1854).
var. gagatoides STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. Hispania. 288. 564. (1906).
- stigmatizans* FABR., Systema Antliat., 152. 15. (1805). I. Mauritius.
- tasmanica* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 85. (1851) et List Tasmania. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 388. 30. (1854).
- tenuis* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 86. (1851) et List Dipt. Americamer. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 387. 25. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).
- umbellatarum* MEIG. = *cothurnata* MEIG.
- valida* Lw., Neue Beitr., IV. 37. 25. (1856), Verh. zool.-bot. Ver. Syria. Wien, VII. 80. 25. (1857) et Beschreib. europ. Dipt., I. 66. 48. (1869).
- varipes* MEIG. = *flavipes* MEIG.
- venosa* FOURCR. = *rufipes* DEG.
- vicina* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 26. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 387. 26. (1854); WILLIST., Tans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891). Brasilia, Guadeloupe.
- Wiedemannii* MEIG., System. Beschreib., II. 241. 2. (1820); MACQ., Gallia. Suit. à Buffon, I. 290. 2. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 383. 10. (1854).
- Ad hoc genus referendae sunt porro species HARRISII sequentes: *Sylvicola lugubris*, *cursor* et *informis* [Exp. of Engl. Ins., 159. tab. XLVIII. *Sylvicola*, Sect. II. d. fig. 1—3. (1782)], quae probabiliter synonyma sunt specierum iam cognitarum.

Dioctrodes

COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 181. (1904).

flavipes COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 181. (1904). America sept.

Deromyia

PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 705. (1865).

Diogmites Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 21. *nota*. (1866).

- affinis* BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 73. 12. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 178. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905). Mexico.
- angustipennis* Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 23. 41. [*Diogmites*] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 25. 40. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905); HINE, Circular No. 6. of the State Crop Pest Commission of Louisiana, 30. fig. 16. (1906). America sept.

angustiventris MACQ. = ? *Winthemii* WIED.

atrata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 415. 1. [*Diogmites*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891). Brasilia.

- basalis** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 95. [*Dasypogon*] (1851) America sept. et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 420. 81. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXVII. 208. 3. (1884).
- bicolor** JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 357. 61. Panama. [*Saropogon*] (1867); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- Bigoti** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 70. 9. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 178. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- bilineata^{*)}** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 23. 40. [*Diogmites*] Cuba. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- brunnea** FABR., Mantissa Insect., II. 359. 20. [*Asilus*] (1787); GMEL., Systema Naturae, V. 2899. 35. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 382. 28. [*Asilus*] (1794) et Systema Antiat., 165. 9. [*Dasypogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 219. 9. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 382. 26. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 34. 4. [*Dasypogon*] (1838); ? WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 338. [*Dasypogon*, *Oligopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 421. 83. [*Dasypogon*] (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 67. 4. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 26. [*Dasypogon*] (1866); OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 184. [*Diogmites*] (1874); Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 72 et 233. 110. [*Diogmites*] (1878) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 178. [*Diogmites*] (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entomol. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- Craverii** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 68. 6. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 178. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- cuantlensis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 67. 5. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 175. 4. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- discolor** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 21. 37. [*Diogmites*] (1866); America sept. OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 183. [*Diogmites*] (1874) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 72 et 232. 107. [*Diogmites*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entomol. Soc. Philad., XI. 25. 38. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- dubia** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 74. 13. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 178. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- Duillius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 340. [*Dasypogon*, *Oligopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 431. 113. [*Dasypogon*] (1854); Honduras.

^{*)} secundum v. d. W. = basalis WALK.

- Ost.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 184. [*Diogmites*] (1874), Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 73 et 233. 111. [*Diogmites*] (1878) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 178. [*Diogmites*] (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. [*Duillia*] (1905).
- fascipennis** PHIL. == **fascipennis** BLANCH.
- fulvipes** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 706. 3. (1865); WIL- Chile.
LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891).
- fascipennis** BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. Chile.
371. 1., Dipt., tab. I. fig. 6. [*Gonypus*] (1852); WALK., List Dipt.
Brit. Mus., VII. suppl. 3., 771. 17. [*Leptogaster*] (1855).
- fascipennis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 705. [*Lepto-
gaster*] et 706. 2. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc.
Philad., XVIII. 75. (1891).
- goniostigma** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 65. 3. tab. I. fig. 6. Mexico.
[*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); Ost.-SACK., Biolog. Central. Amer.,
Dipt., I. 178. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt.,
264. (1905).
- gracilis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 706. 1. tab. XXVI. Chile.
fig. 29. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 75. (1891).
- Herennius** WALK. == ? **umbrina** Lw.
- hypomelas** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 24. 42. [*Diogmites*] N. Mexico.
(1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 264. (1905).
- jalapensis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 65. 2. tab. I. fig.
5. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); Ost.-SACK., Biolog. Central.
Amer., Dipt., I. 177. 7. [*Diogmites*] (1887); ?WILLIST., Biolog.
Central. Amer., Dipt., I. 311. 7. (1901); ALDR., Catal. North Amer.
Dipt., 264. (1905).
- Lindigii** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 165. 17. [*Dasypogon*] (1868); America mer.
Ost.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 174. 2. [*Diogmites*] et centr.
(1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75.
(1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905).
- memnon** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 174. 3. tab. America sept.
III. fig. 9. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt.,
265. (1905).
- misella** Lw. == **Winthemii** WIED.
- nigripennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 34. 55. tab. I. fig. 6. [*Da-
sypogon*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2.,
428. 103. [*Dasypogon*] (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic.,
II. 75. 14. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); ALDR., Catal. North
Amer. Dipt., 265. (1905).
- nigripes** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 75. 15. [*Dasypogon*, Mexico.
Saropogon] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt.,
I. 178. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265.
(1905).
- ? **notata** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 416. 3. Amazonia.

- [? *Diogmites*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891).
- placida** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 94. 6. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891). Argentina.
- platyptera** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 20. 36. [*Diogmites*] America sept. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905).
- pseudojalapensis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., Append., 25. Mexico. 23. [*Dasypogon*] (1862); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 178. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905).
- rubescens** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 71. 10. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 176. 6. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905). Mexico.
- rufescens** MACQ., Suit. à Buffon, I. 295. 8. [*Dasypogon*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 426. 101. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Notes Leyden Mus., IV. 76. 5. [*Diogmites*] (1882) et Tijdschr. v. Entomol., XXV. 91. 3. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 24. 36. (1883). America sept.
- rufibasis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 416. 2. Brasilia. [*Diogmites*] (1878).
- rufitarsis* WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891) *lapsus*.
- rufitarsis** WILLIST. = **rufibasis** BIG.
- Sallei** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 70. 8. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 174. 1. tab. III. fig. 8. [*Diogmites*] (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 311. 1. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. [*sallaei*] (1905). Mexico.
- symmacha** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 66. 26. [*Diogmites*] America sept. (1872); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905).
- tau** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 176. 5. tab. III. fig. 11. [*Diogmites*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905). Panama.
- ternata** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 22. 38. [*Diogmites*] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 25. 41. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905). America sept. Cuba.
- ? **tricolor** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 72. 11. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905). Mexico.
- umbrina** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 24. 43. [*Diogmites*] (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 72 et 233. 108. [*Diogmites*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 25. 39. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905). America sept.
- ? *Herennius* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 339. [*Dasypogon*, *Oligopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 420. 82. [*Dasypogon*] (1854).
- virescens** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 69. 7. [*Dasypogon*, *Saropogon*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905). Mexico.

Weyenberghi v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 93. 5. (1882); Argentinia.

WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891).

Winthemii WIED., Dipt. exot., 223. 17. [*Dasypogon*] (1821) et America.

Aussereurop. zweifl. Ins., I. 387. 32. tab. VI. fig. 2. [*Dasypogon*] (1828); ? WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 332. [*Dasypogon, Heteropogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 432. 121. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 32. [*Dasypogon*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 93. 4. (1882) et XXVII. 207. 2. (1884); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 24. 37. tab. II. fig. 6. (1883); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 177. [*Diogmites*] (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905).

? *angustiventris* MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 65. 43. tab. VI. fig. 9. [*Dasypogon*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 488. 326. [*Dasypogon*] (1854).

misella Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 22. 39. [*Diogmites*] (1866).

Allopon

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 670. (1866).

annulitarsis ROND. = *vittatus* WIED.

ferrugineus E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 182. 43. Argentinia. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 137. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

gracilis BIG. = *vittatus* WIED.

Heydenii JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 356. 60. Corrientes. tab. XLIV. fig. 1. [*Dasypogon*] (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 29. 9. [*Dasypogon*] et 181. 9. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 137. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

infumatus E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 183. 44. Argentinia. (1880), XI. 17. 44. (1881) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 137. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

longiungulatus MACQ. 1838. = *vittatus* WIED.

necans WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 392. 40. [*Dasypogon*] Brasilia. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 446. 174. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 40. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

tessellatus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 390. 38. [*Dasypogon*] Uruguay. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 447. 176. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 38. (1866); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., VIII. 147. 2. (1879) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 138.

(1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. (1891).

vittatus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 389. 36. [*Dasypogon*] Argentinia, (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 446. 175. Uruguay,

[*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 36. (1866); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., VIII. 146. 1. (1879), IX. 181. 1. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 138. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. (1891).

annulitarsis ROND., Annuar. Soc. Nat. Modena, III. 32. 24. [*Dasipogon*] (1868); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 28. 8. [*Dasypogon*] (1880).

gracilis BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 418. (1878).

longiungulatus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 36. 7. tab. III. fig. 6. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 436. 137. [*Dasypogon*] (1854); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 418. [*Dasypogon*] (1891).

Cyrtophrys

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 3. (1851).

attenuatus Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 3. (1851); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. [*atennatus*] (1891). Brasilia.

Neolaparus

WILLIST., Psyche, V. 255. (1889).

Laparus Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 4. (1851) [*praeocc.* BILLB., Lep. 1820].

albicinctus RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 166. [*La-* Africa mer. *parus*] (1900).

albopunctatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 65. 44. tab. VI. fig. 7. Australia. [*Dasypogon*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 478. 283. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 369. 26. [*Laparus*] (1867).

Spinther WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 337. [*Dasypogon*, *Isopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 478. 280. [*Dasypogon*] (1854).

? **Alcippe** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 338. [*Dasypogon*, *Oligo-* Port Natal. *pogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 448. 179. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. 8. [? *Laparus*] (1860).

? **Anaxilas** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 324. [*Dasypogon*, *Eriopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 448. 178. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. 7. [? *Laparus*] (1860). Africa mer.

anticus Lw. = **aulicus** WIED.

- apertus** KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXX. 72. (1886). Africa occ.
- argentinus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 95. 7. [*Laparus*] (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. (1891). Argentinia.
- aulicus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 379. 21. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 34. 3. tab. III. fig. 5. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 466. 237. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 62. 5. [*Laparus*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 21. [*Laparus*] (1866). Africa mer.
- anticus* Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. 5. [*Laparus*] (1860)
lapsus.
- maculiventris* Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 343. 5. [*Laparus*] (1858).
- bicolor** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 344. Caffraria.
9. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 64. 8. [*Laparus*] (1860).
- caliginosus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.
343. 6. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 63. 6.
[*Laparus*] (1860).
- clausus** Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 66. 10. [*Laparus*] (1860). Prom. bon.sp.
- cuneatus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.
343. 2. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 59. 2.
[*Laparus*] (1860); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 122.
[? *Cenopogon*] (1898).
- faustus** KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXX. 71. (1886). Prom. bon.sp.
- foedus** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 10. 6. [*Laparus*] (1863). Orangestaat.
- funestus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 344. Caffraria.
7. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 64. 7. tab. I.
fig. 35—36. [*Laparus*] (1860).
- ? **gracilipes** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.
343. 3. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 60. 3.
[*Laparus*] (1860); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 122.
[? *Cenopogon*] (1898).
- ? **gracilis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 39. 15. tab. III. fig. 4. [*Dasypogon*] (1838) et Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 436. 58. [*Dasypogon*] (1849); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 5. [? *Laparus*] (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 488. 355. [*Dasypogon*] (1854). Algeria.
- ? **letifer** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 89. [*Dasypogon*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 448. 180. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. 9. [? *Laparus*] (1860). ?Caffraria.
- ? **limbithorax** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 60. 34. tab. VII. fig. 10. Caffraria.
- [*Dasypogon*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 450. 185. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. 6. [? *Laparus*] (1860).
- maculiventris** Lw. = **aulicus** WIED.

melanosomus SCHIN. == *melasomus* Lw.

melasomus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.

344. 8. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 65. 9.

[*Laparus*] (1860).

melanosomus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 700.

[*Laparus*] (1866).

moerens WIED., Aussereurop. zweill. Ins., I. 399. 53. [*Dasypogon*] Sierra Leone. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 465. 232. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 53. (1866).

pedunculatus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 343. 4. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 61. 4. [*Laparus*] (1860); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 122. [? *Cenopogon*] (1898).

? **pictitarsis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 417. America sept. [? *Laparus*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 25. 42. [? *Laparus*] (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).

princeps MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 17. 57. tab. I. fig. 14. [*Dasypogon*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 479. 285. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XIX. 172. 3. [*Laparus*] (1876); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 222. [? *Plesiomma*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. [*Dasypogon*] (1891).

pulchritiventris Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 342. 1. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 58. 1. [*Laparus*] (1860); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 122. [? *Cenopogon*] (1898); ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 151. (1905).

Spinther WALK. == **albopunctatus** MACQ.

squalidus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 344. 10. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 66. 11. [*Laparus*] (1860).

tabidus Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 4. [*Laparus*] (1851) ? Brasilia, et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 67. 12. [*Laparus*] (1860); WILLIST., ? Prom. bon.sp. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. (1891); ? MARSHALL., Trans. Entom. Soc. London, 1902. tab. XXI. fig. 21. [*Laparus*] (1902).

? **Tapulus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 351. [*Dasypogon, Anarolius*] (1849) et VI. suppl. 2., 449. 184. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. 11. [? *Laparus*] (1860).

? **videns** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 93. [*Dasypogon*] (1851) Africa. et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 448. 181. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. 10. [? *Laparus*] (1860).

Cenopogon

v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 120. (1898).

bifidus v. d. WULP = **Volcatus** WALK.

Cerco WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 349. [*Dasypogon, Lasiopogon*] Hongkong. (1849) et VI. suppl. 2., 469. 251. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasypogon*] (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 122. (1898).

Hypsaon WALK. = **Volcatus** WALK.

oralis v. d. WULP, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXVIII. Compt. Rend., CCLXXXIX. 6. [*Laparus*] (1884) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 122. (1898).

Volcatus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 346. [*Dasypogon, Lasiopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 469. 249. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasypogon*] (1896), Tijdschr. v. Entomol., XLI. 122. (1898) et XLII. 47 et 53. (1899).

bifidus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 121. 5. tab. III. fig. 6—7. (1898).

Hypsaon WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 348. [*Dasypogon, Lasiopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 469. 250. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. [*Dasypogon*] (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 122. (1898).

Chrysopogon

RÖD., Berlin. Entom. Zeitschr., XXV. 213. IV. (1881).

crabroniformis RÖD., Berlin. Entom. Zeitschr., XXV. 213. (1881). Australia.

Mülleri RÖD., Stettin. Entom. Zeitg., LIII. 243. 2. (1892). Australia.

Lagodias

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 345. 3. (1858).

albidipennis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 345. 12 et ? 12. b. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 70. 1. tab. I. fig. 38—39. (1860); HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 144. (1906).

laticornis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 337. 10 Africa mer. bis. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 68. 12. [*Laparus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 68. 12. [*Laparus*] (1860); KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXX. 72. nota. (1886).

teratodes HERM., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 141. 4. Africa or. tab., fig. 8—10. (1906).

Pegesimallus

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 344. 2. (1858).

Pagesimallus VERR. apud SUDD. Nomencl., 243. (1882).

ursinus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 345. Prom. bon.sp. 11. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 69. 1. tab. I. fig. 37. (1860).

Myiolestes

BRÉTHES, Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, ser. 3. IV. 338. (1904) [*Myiolestes*] [*praeocc.* CAB., Aves, 1850].

Lynchii BRÉTHES, Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, ser. 3. IV. 339. Argentinia. 27. [*Myiolestes*] (1904).

Phonicocleptes

E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 18. 19. (1881).

Busiris E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 21. 45. (1881); Argentinia. v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 91. 2. (1882); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 138. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).

Stenobasis

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 52. 9. [*Senobasis*] (1838).

Blepharepium ROND. in Truqui: Studi Entomol., I. 89. (1848).

Planetolestes E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., VII. 147. 2. (1879).

analis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 53. 1. tab. V. fig. 1. [*Senobasis*] (1838); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 500. 1. [*Senobasis*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. [*Senobasis*] (1891).

annulata BIG. = **coarctata** PERTY.

auricincta SCHIN. = **coarctata** PERTY.

bonariensis MACQ. = **coarctata** PERTY.

coarctata PERTY, Delect. animal. articul. Brasil., 181. tab. XXXVI. fig. 4. [*Laphria*] (1830—34); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 504. [*Dasytopon*] (1854); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., VIII. 150. 3. [*Planetolestes*] (1879) et XI. 24. 3. [*Blepharepium*] (1881); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 88. 1. [*Blepharepium*] (1882); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 139. [*Blepharepium*] (1882); WILLIST., Trans. Amer. et centr., Cuba.

Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Blepharepium*] (1891); SNOW, Kansas Univ. Quart., IV. 177. [*Blepharepium*] (1895); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 310. 1. [*Blepharepium*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. [*Blepharepium*] (1905).

annulata BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2. VII. 331. tab. XX. fig. 3, 3 a. [*Senobasis*] (1856); OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 184. [*Diogmites*] (1874) et Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 72 et 233. 109. [*Diogmites*] (1878). *auricincta* SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 371. 31. [*Senobasis*] (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 26. [*Blepharepium*] (1881); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Blepharepium*] (1891).

bonariensis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 194. [*Dasytopogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 439. 144. [*Dasytopogon*] (1854).

? *lurida* ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 89. 48. tab. III. bis, fig. 8. [*Blepharepium*] (1848).

secabilis WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 276. [*Dasytopogon*] (1860); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 63. 1. tab. I. fig. 4. [*Dasytopogon*, ? *Saropogon*] (1861); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., VIII. 150. nota. [*Planetolestes*] (1879); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 171. 1. [*Planetolestes*] (1887).

subcontracta WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 455. [*Dasytopogon*] (1856).

fenestrata MACQ., Dipt. exot., I. 2., 53. 2. [*Senobasis*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 500. 2. [*Senobasis*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. [*Dasytopogon*] et 75. [*Senobasis*] (1891).

lurida ROND. = ? *coarctata* PERTY.

maculipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 51. 3. [*Senobasis*] (1855); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 26. [*Blepharepium*] (1881). Patria ignota.

modesta BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 427. [*Senobasis*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).

secabilis WALK. = *coarctata* PERTY.

subcontracta WALK. = *coarctata* PERTY.

Lochites

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 671. (1866) [*praeoce.* FÖRST., Hymen., 1857., CÄB., Aves, 1859].

apicalis SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 370. 29. (1867); Brasilia. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).

asiloides BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 426. 2. (1878); Brasilia.

- WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).
- claripennis** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 369. 28. (1867); Brasilia.
- WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).
- fulvus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 426. 3. (1878); Amazonia.
- WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).
- gyrophorus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 164. 14. tab. II. fig. 10. Brasilia. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).
- nigriventris** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 427. 4. Chile. (1878); WILLIST., Traus. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).
- ornatus** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 49. 13. [*Laphria*] (1819), Dipt. Brasilia. exot., 222. 14. [*Dasyppogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 386. 31 et 585. 21. [*Dasyppogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 444. 161. [*Dasyppogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 31. (1866) et XVII. 369. 27. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).
- staurophorus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 164. 15. (1868); WILLIST., Columbia. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 75. [*Senobasis*] (1891).
- testaceus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 425. 1. Birmania. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. (1896).

Dasypogon

MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 270. 55. (1803).

- aberrans** WIED., Dipt exot., 223. 15. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ameriea mer. Ins., I. 389. 35. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 443. 160. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 35. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 67. (1891).
- aequalis** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 127. (1857). Port Natal.
- albonotatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 33. 52. (1847); WALK., Tasmania. List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 479. 287. (1854).
- albonotatus** WIED., Dipt. exot., 181. 5. [*Dioctria*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 402. 56. [*recte 58*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 475. 273. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 58. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- analis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 65. 66. tab. VI. fig. 7. (1849). Tasmania.
- annulatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 38. (14). (1838); WALK., List Patriaignota. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 488. 324. (1854).
- apertus** EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moseou, VII. 423. (1834) *nomen nudum.*

- Aphidnus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 360. (1849) et VI. suppl. Patria ignota. 2., 490. 332. (1854).
- ? **arcuatus** FABR., Entomol. System., IV. 387. 50. [*Asilus*] (1794); Italia. MEIG., Klassif., I. 270. p. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 172. 39. (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 285 44. (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 515. Anmerk. 2. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 415. 62. (1854).
- atratus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 687. 10. (1865); Chile. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- atripennis** MACQ., Suit. à Buffon, I. 295. 10. (1834). Senegal.
- aurarius** WIED., Dipt. exot., 229. 29. (1821) et Aussereurop. zweifl. Brasilia. Ins., I. 410. 71. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 442. 154. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 71 (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 67. (1891).
- aurifacies** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 63. 63. tab. VI. fig. 5. (1849). Australia.
- australis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 45. 27. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 482. £96. (1854).
- bombimorpha** ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. America 368. 23. [? *Dasipogon*] (1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 418. (1891).
- brevipennis** MEIG., System. Beschreib., VII. 73. 33. [*Laphria*] (1838); Hispania. BEZZI, Katal. d. paläarkt. Dipt., II. 130. (1903).
- Caffer** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 394. 44. (1828); WALK., Caffraria. List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 465. 234. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 44. (1866).
- cajennensis** FABR., Mantissa Insect., II. 360. 32. [*Asilus*] (1787); Cayenne. OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 269. 35. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2898. 27. [*Asilus cayennensis*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 386. 45. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 162. 25. [*Laphria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 220. 10. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 383. 27. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 442. 156. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 27. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 67. (1891).
- Carbo** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 87. (1851) et List Dipt. Australia. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 478. 281. (1854).
- castigans** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 89. (1851) et List Americamer. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 433. 123. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- ? **caudatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. I. 364. [? *Dasy-* *pogon*] (1881). Europa centr.
- cephicus** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., VI. 158. (1829) et Mexico. Compl. Writt., II. 354. (1859); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 503. (1854); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).
- chilensis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 68. 73. (1849); BLANCH. in Chile. GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 367. 5. (1852);

- PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 685. 5. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- claripennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 47. 33. (1838); WALK., List Patria ignota. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 491. 335. (1854).
- coffeatus** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 49. 12. (1819), Dipt. exot., Brasilia. 217. 5. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 374. 12. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 444. 165. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 12. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- congressus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 302. 1. (1861); v. d. Celebes. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- costalis** E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 29. 11. (1880), Argentinia. XIV. 132. 11. (1882) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 143. 105. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- crassitarsis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 36. 8. (1838); WALK., List Dipt. Brasilia. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 435. 131. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- ? **Damias** WALK., List Dipt. Brit. Mus., IV. 1155. [? *Dasypogon*] (1849). Prom. bon.sp.
- decorus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 40. 17. tab. III. fig. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 389. 327. (1854).
- decretus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 279. (1860); Birmania. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- dilutus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 98. (1851) et List Dipt. Prom. bon.sp. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 456. 203. (1854).
- discolor** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 505. (1854). Patria ignota.
- diversipes** KIRBY, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 5. XIII. 458. 6. (1884); Australia. OST.-SACK, Wien. Entom. Zeitg., III. 316. (1884).
- dorsalis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 20. 60. tab. I. fig. 12. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 439. 146. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- dorsalis** WIED., Analecta Entomol., 27. 26. (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 413. 77. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 476. 277. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 77. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896). India or.
- egregius** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 110. 67. (1869). Transeaspia.
- elongatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 66. 45. tab. VII. fig. 6. (1846) et suppl. 2., 34. 54. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 482. 298. (1854). Australia, Tasmania.
- equestris** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 392. 41. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 445. 168. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 41. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- examinans** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 90. (1851) et List Brasilia. Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 433. 125 et 504. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).

- ? **Fabricii** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 270. 19. (1820); Italia.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 415. 64. (1854).
- fasciatus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 295. 9. (1834); WALK., List Dipt. Cayenne.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 440. 148. (1854); WILLIST., Trans. Amer.
Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- festinans** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 92. (1851) et List Patria ignota.
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 485. 306. (1854).
- flavifacies** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 64. 65. tab. VI. fig. 6. (1849). Tasmania.
- flavipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 64. 42. tab. VII. fig. 4. (1846); N. Grenada.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 435. 130. (1854);
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- flavipennis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 376. 16. (1828); Brasilia.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 444. 164. (1854);
SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 16. (1866); WILLIST.,
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- Fossius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 366. (1849) et VI. suppl. Patria ignota.
2., 484. 303. (1854).
- funebris** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 47. 32. (1838); WALK., List Dipt. Patria ignota.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 491. 333. (1854).
- fuscipennis** MACQ., Suit. à Buffon, I. 294. 6. (1834); WALK., List Dipt. Cayenne.
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 439. 145. (1854); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- fuscipennis** WIED., Dipt. exot., 227. 24. (1821) et Aussereurop. Prom. bon.sp.
zweifl. Ins. I. 399. 52. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI.
suppl. 2., 465. 236. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien,
XVI. 679. 52. (1866).
- glabratus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 277. 25. (1861); v. d. I. Batjan.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- grandis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 63. 38. tab. VI. fig. 8. (1846); Brasilia.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 436. 138. (1854);
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- Grantii** NEWM., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 57. 1. (1857). Australia.
- hirtuosus** WIED., Dipt. exot., 227. 25. (1821) et Aussereurop. zweifl. Brasilia.
Ins., I. 402. 59. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl.
2., 443. 158. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI.
679. 59. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 67. (1891).
- honestus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 83. 23. (1859) et V. Ins. Aru,
277. 24. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896). Batjan.
- imberbis** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, n. ser. VII. Java.
(X). 408. 17. tab. X. fig. 2. *[Dasypogon]* (1856); v. d. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- incisus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 49. 76. (1855); v. d. WULP, India.
Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- inclusus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 95. (1851) et List Dipt. Brasilia.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 433. 126. (1854); WILLIST., Trans. Amer.
Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).

- indecorus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VIII. 109. 23. (1865); Nova Guinea.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- inopinatus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 278. (1860); Birmania.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- inopinus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 83. 22. (1859); v. d. Ins. Aru.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- inopportunus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 278. Birmania.
(1860); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- inserens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 91. (1851) et List Dipt. Patria ignota.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 485. 310. (1854).
- insertus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 94. (1851) et List Dipt. Brasilia.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 431. 115. (1854); WILLIST., Trans. Amer.
Entom. Soc. Philad., XVIII. 68 et 76. (1891).
- intactus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 371. 9. (1828); WALK., Amer. Amer.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 445. 166. (1854); SCHIN.,
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 9. (1866); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- japonicus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 411. 2. Japonia.
(1878); RÖDER, Mittheil. Schweiz. Entom. Ges., VII. 192. (1885);
COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 312. (1898).
- Laevinus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 358. (1849) et VI. suppl. Africa mer.
2., 460. 216. (1854).
- laticeps** EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moseou, VIII. 423. (1834) Rossia.
nomen nudum.
- lenticeps** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 464. 31. (1869). Prom. bon.sp.
- leptogaster** PERTY, Delect. animal. articul. Brasil., 180. tab. XXXVI. Brasiliat
fig. 2. *[Laphria]* (1830—34); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI.
suppl. 2., 504. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 67. (1891).
- limbipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 62. 33. tab. VII. fig. 8. Australia,
(1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 479. 286. Tasmania.
Brachyorrhopalax in nom.
- longicornis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 192. (1838); WALK., List Dipt. Aegyptus,
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 450. 186. (1854) et The Entomologist, Arabia.
V. 258. 11. (1871).
- longus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 43. 23. (1838); WALK., List Dipt. Aegyptus.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 462. 224. (1854).
- luctuosus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 39. 16. (1838); WALK., List Dipt. Patria ignota.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 488. 323. (1854).
- lugens** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 689. 14. (1865); WIL- Chile.
LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- Luscinius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 360. (1849) et VI. suppl. Africa mer.
2., 460. 217. (1854).
- maculipennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 37. 9. tab. III. fig. 8. (1838); Brasilia.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 436. 136. (1854);
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- marmoratus** FOURCR. = **teutonus** L.

- melaleucus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 165. 16. (1868); WILLIST., America mer.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- melanogaster** WIED., Dipt. exot., 215. 2. (1821) et Aussereurop. Brasilia.
zweifl. Ins., I. 368. 3. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 294 5.
(1834) et Dipt. exot., I. 2., 35. 5. (1838); WALK., List Dipt.
Brit. Mus., II. 366. (1849) et VI. suppl. 2., 430. 112. (1854);
SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 3. (1866); WILLIST.,
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- mexicanus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 68. 49. tab. VI. fig. 10. Mexico.
(1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 428. 105.
(1854); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).
- miser** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 433. 124. (1854); Brasilia.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- mundatus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 569. 56. (1828); WALK., Brasilia.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 444. 162. (1854); SCHIN.,
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. (1866); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 67. (1891).
- nigrinus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 66. 68. tab. VI. fig. 9. (1849). Tasmania.
- nigripennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 20. 58. tab. I. fig. 10. Australia.
(1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 478. 282. (1854).
- nigritarsis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 68. 50. (1846); WALK., List Mexico.
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 428. 106. (1854); ALDR., Catal.
North Amer. Dipt., 267. (1905).
- nigritiventris** L. DUF., Annal. Scienc. Natur., XXX. 216. 8. [*Dasi-* Hispania.
pogon] (1833); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 417.
69. (1854).
- nitens** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 408. 67. (1828); WALK., Patria ignota.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 492. 339. (1854); SCHIN.,
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 67. (1866).
- nitidus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 61. 35. (1846); WALK., List Tasmania.
Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 479. 284. (1854).
- occidens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 91. (1851) et List Dipt. Patria ignota.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 485. 307. (1854).
- occlusus** MEIJ., Nova Guinea, V. Zool., 75. 1. (1906). Nova Guinea.
- parvus** BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2. VII. 330. tab. Cuba.
XX. fig. 2, 2a. (1856); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).
- parvus** ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 369. 24. America
[*Dasipogon*] (1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI.
418. (1891). aequat.
- pekinensis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 410. 1. China sept.
(1878).
- pumilus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 37. 10. (1838); WALK., List Dipt. Brasilia.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 434. 129. (1854); WILLIST., Trans. Amer.
Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- punctipennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 46. 30. (1838); BLANCH. in Chile.
GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 365. 2. (1852); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 441. 152. (1854); PHIL., Verh.

- zool.-bot. Ges. Wien, XV. 685. 2. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- quadrinotatus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 412. America sept. 4. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).
- rapax** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 88. (1851) et List Dipt. Americamer. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 430. 111. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- Reinhardi** WIED., Analecta Entomol., 27. 25. (1824) et Aussereurop. Guinea. zweifl. Ins., I. 401. 57. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 465. 232. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 57. (1866).
- reticulatus** FABR., Systema Antliat., 160. 19. [*Laphria*] (1805); Americamer. WIED., Dipt. exot., 217. 6. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 378. 20. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 445. 167. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 20. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 67. (1891).
- rubidus** HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 35. (1905). Turkestan.
- rubiginipennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 45. 29. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 439. 143. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- rubrithorax** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 66. 69. tab. VI. fig. 10. (1849). Tasmania.
- ? **ruficauda** FABR., Systema Antliat., 161. 22. [*Laphria*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 284. 43. (1820); WIED., Dipt. exot., 225. 20. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 396. nota. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 466. 239. (1854).
- rufipalpis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 38. 13. tab. III. fig. 2. (1838); ?Cayenne. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 432. 120. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- rufipes** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 691. 19. (1865); WIL- LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- rufiventris** WIED., Dipt. exot., 223. 15. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 388. 33. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 432. 118 et var. 503. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 33. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. (1891).
- sardus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 33. (1839) *nomen nudum*. Sardinia.
- scapularis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 44. 25. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 463. 229. (1854).
- scatophagooides** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 472. India or. 272. (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- semifilatus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 5. 10. (1862); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).
- sericeus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 691. 18. (1865); Chile. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- solutus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 5. 9. (1862); v. d. WULP, Gilolo. Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).

- spectans** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 88. (1851) et List Dipt. Patria ignota.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 484. 304. (1854).
- splendens** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 690. 17. (1865); Chile.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- suavis** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 127. (1857). Australia.
- tenthredoides** SCOP. = ? **teutonus** L.
- ? **tenuis** MACQ., Dipt. exot., I. 2. 42. 20. (1838) et Explor. scient. Algeria.
de l'Algérie, Zool., III. 437. 61. (1849); WALK., List Dipt. Brit.
Mus., VI. suppl. 2., 462. 222. (1854).
- teuton** MACQ. = **teutonus** L.
- teutonus** L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1008. 11. [*Asilus*] (1767); Europa centr.
FABR., Systema Entomolog., 795. 21. [*Asilus*] (1775); SCHRANK, et mer.,
Enum. Ins. Austr., 486. 994. [*Asilus*] (1781); FABR., Species ? America sept.
Insect., II. 465. 27. [*Asilus*] (1781); PETAGNA, Species Ins. ult.
Calabri., 44. 235. [*Asilus*] (1786); FABR., Mantissa Insect., II. 360.
31. [*Asilus*] (1787); OLIV., Eneyelop. Méthod., IV. 268. 33. [*Asilus*] (1789);
Rossi, Fauna Etrusca, II. 324. 1556. [*Asilus*] (1790);
GMEI., Systema Naturae, V. 2898. 11. [*Asilus*] (1792); PANZ.,
Fauna Germ., I. tab. 11. [*Asilus*] (1793); FABR., Entomol. System.,
IV. 385. 43. [*Asilus*] (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 159.
2549. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 250. 1. tab. XIII. fig. 2.
(1804); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 308. (1804);
FABR., Systema Antliat., 165. 10. (1805); Rossi, Fauna Etrusca,
Ed. II., 492. 1556. [*Asilus*] (1807); MEIG., System. Beschreib.,
II. 258. 1. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826.
341. 1. (1826); BRULLÉ, Expéd. scient. de Morée, III. 1., 292.
630. (1832); ZELL., Isis, 1840. I. 43. 1. (1840); Lw., Linnaea
Entomol., II. 448. 5. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II.
302. (1849); MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 69. (1849); L. DUF.,
Mém. Acad. d. Sci., Math. et Phys., XI. 171—360. tab. V. fig.
52 et 57. (1850); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, V. No. 17.,
44. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 370. 11 et
423. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 392 5.
(1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 419. 979. (1856),
VII. 5. (1857) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 124. 1. (1862); JAENN.,
Berlin. Entom. Zeitsehr., XI. 83. 103. (1867); OST.-SACK., Bullet.
Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 183. (1874); HANSEN, Fabrica oris
Dipt., tab. IV. fig. 23—25. (1883); STROBL, Mittheil. Naturwiss.
Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 28. (1893); L. COUCKE, Annal.
Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 486. (1894); BEZZI, Bullet. Soc.
Entom. Ital., XXXII. 78. 333. (1900).
- marmoratus** FOURCR., Entom. Paris., II. 461. 7. [*Asilus*] (1785);
VILL., Entom. Linn., III. 602. 40. [*Asilus*] (1789).
- ? **tenthredoides** SCOP., Entomol. Carniol., 361. 979. [*Eraex*] (1763).
- teuton** MACQ., Suit. à Buffon, I. 293. 2. (1834).
- torridus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 456. (1856). Port Natal.
- tripartitus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 437. 140. Brasilia.

(1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68.
(1891).

virens WIED., Aussereurop. zweill. Ins., I. 398. 51. (1828); WALK., Java.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 476. 275. (1854); SCHIN.,
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 51. (1866); v. D. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896).

Selidopogon

BEZZI, Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., II. 192. (1902).

Ceilopogon BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII.
220. (1878).

Cheilopogon ROND., Dipterol. Ital. Prodr., I. 157. 8. (1856).

Chilopogon BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 219.
(1878).

Seilopogon ROND., Dipterol. Ital. Prodr., IV. 7. (1861).

analis FABR. = **diadema** FABR.

atratus FABR., Entomol. System., IV. 380. 19. [*Asilus*] (1794); MEIG., Africa sept.
Klassif., I. 266. d. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 165.
4. [*Dasypogon*] (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib.,
II. 262. 6. [*Dasypogon*] (1820); WIED., Dipt. exot., 226. 21. [*Da-
sypogon*] (1821) et Aussereurop. zweill. Ins., I. 396. nota. [*Dasy-
pogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 466.
238. [*Dasypogon*] (1854).

bohemicus PREYSSL. = **diadema** FABR.

crassus MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 433. 53. tab.
I. fig. 12. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI.
suppl. 2., 448. 182. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. [*Dasypogon*] (1860); BIG., Annal. Soc. Entom.
France, sér. 5. VIII. 221. [*Cheilopogon*] (1878); BECK., Zeitschr.
f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 355. 122. (1906).

cylindricus FABR. = **diadema** FABR. var.

diadema FABR., Species Insect., II. 462. 11. [*Asilus*] (1781) et Man-
tissa Insect., II. 358. 12. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod.,
IV. 265. 15. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2897.
22. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 379. 16. [*Asilus*]
(1794); PANZ., Fauna Germ., XLV. tab. 23. [*Asilus*] (1797); LATR.,
Dict. Hist. Nat. Deterv., XXIV. 190. 530. [*Dasypogon*] (1804);
FABR., Systema Antliat., 164. 3. [*Dasypogon*] (1805); Lw., Lin-
næa Entomol., II. 449. 6. [*Dasypogon*] (1847); SCHIN., Verh.
zool.-bot. Ver. Wien, IV. 371. 12 et 423. [*Dasypogon*] (1854);
? WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 393. 7. [*Dasypogon*]
(1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 5. [*Dasypogon*]
(1857); GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Ber-
lin, 1861. 1010. 3. [*Dasypogon*] (1861); SCHIN., Fauna Austriae,
Dipt., I. 124. 1. [*Dasypogon*] (1862); JAENN., Berlin. Entom.

Europa centr.
et mer.,
Malaga,
Asia min.,
??Australia.

Zeitschr., XI. 83. 104. [*Dasypogon*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 58. 1. [*Dasypogon*] (1886); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 34. [*Dasypogon*] (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 486. [*Dasypogon*] (1894); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 122. 210. [*Seilopogon*] (1899); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 290. 567. [*Dasypogon*] (1906).

analis FABR., Entomol. System., IV. 377. 4. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 265. a. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 164. 1. [*Dasypogon*] (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 263. 8. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 294. 4. [*Dasypogon*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 394. 10. [*Dasypogon*] (1854). *bohemicus* PREYSSL., Verzeichn. böhm. Ins., p. ? [*Asilus*] (1790). *liburnicus* GERM., Reise nach Dalmatien, 291. 502. [*Dasypogon*] (1817); MEIG., System. Beschreib., II. 282. 40. [*Dasypogon*] (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 415. 60. [*Dasypogon*] (1854).

nervosus MEIG., Klassif., I. 252. 3. [*Dasypogon*] (1804); PANZ., Fauna Germ., CV. tab. 9. [*Dasypogon*] (1806).

punctatus FABR., Species Insect., II. 463. 15. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 359. 17. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 266. 20. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2897. 25. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 381. 23. [*Asilus*] (1794); PANZ., Fauna Germ., XLV. tab. 24. [*Asilus*] (1797); MEIG., Klassif., I. 251. 2. [*Dasypogon*] (1804); FABR., Systema Antliat., 165. 5. [*Dasypogon*] (1805); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 404. 4. [*Asilus*] (1816); MEIG., System. Beschreib., II. 260. 4. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 344. 2. tab. I. fig. 4. [*Dasypogon*] (1826); CURT., Brit. Entomol., VIII. 153. 1. [*Dasypogon*] (1827); BRULLÉ, Expéd. scient. de Morée, III. 1. 292. 631. [*Dasypogon*] (1832); MACQ., Suit. à Buffon, I. 293. 1. tab. VII. fig. 6a, b. [*Dasypogon*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 43. 2. p. p. [*Dasypogon*] (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 159. 2. [*Dasypogon*] (1847); ? MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 20. [*Dasypogon*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 302. [*Dasypogon*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 44. [*Dasypogon*] (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 57. 1. [*Dasypogon*] (1851) et The Entomologist, V. 257. 8. [*Dasypogon*] (1871).

sicanus A. COSTA, Annal. Scient. Napoli, I. 74. 2. [*Seilopogon*] (1853).

umbrosus BRULLÉ, Expéd. scient. de Morée, III. 1., 292. 631. Obs. tab. XLVI. fig. 2. [*Dasypogon*] (1832).

var. cylindricus FABR., Entomol. System., IV. 381. 24. [*Asilus*] Europa centr. et mer.

(1794); MEIG., Klassif., I. 267. f. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 165. 6. [*Dasypogon*] (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 202. 7. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 345. 4. [*Dasypogon*] (1826); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 158. 1. [*Dasypogon*] (1847); Lw., Linnaea Entomol., II. 451. 7. [*Dasypogon*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 393. 9. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 169. [*Dasypogon*] (1856).

fasciatus MEIG., System. Beschreib., II. 261. 5. [*Dasypogon*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 345. 3. [*Dasypogon*] (1826).

punctatus ZELL., Isis, 1840. I. 43. 2. p. p. [*Dasypogon*] (1840).

var. melanopterus Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 110. 68. Hispania. [*Dasypogon*] (1869).

fuscatus MEIG. = **diadema** FABR. *var. cylindricus* FABR.

fraternus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 63. 39. [*Dasypogon*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 436. 135. [*Dasypogon*] (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. [*Seilopogon*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. [*Dasypogon*] (1891).

Gougeleti BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 418. 1. Marocco. [*Scilopogon*] (1878).

Lebasii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 38. 12. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 434. 128. [*Dasypogon*] (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. [*Seilopogon*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 76. [*Dasypogon*] (1891).

liburnicus GERM. = **diadema** FABR.

melanopterus Lw. = **diadema** FABR. *var.*

nervosus MEIG. = **diadema** FABR.

octonotatus Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 112. 69. [*Dasypogon*] Rossia mer. (1869).

Olcesci BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 419. 2. [*Seilopogon*] (1878).

punctatus FABR. = **diadema** FABR.

punctatus ZELL. p. p. = **diadema** FABR. *var. cylindricus* FABR.

rubiginosus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 419. 3. America bor. [*Seilopogon*] (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. [*Dasypogon*] (1905).

sicanus A. COSTA = **diadema** FABR.

umbrosus BRULLÉ = **diadema** FABR.

variabilis BRULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 292. 632. tab. XLVI. Europa mer. fig. 4. [*Dasypogon*] (1832); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. et or. suppl. 2., 393. 8. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 114. Anmerk. [*Dasypogon*] (1869).

Saropogon

Lw., Linnaea Entomol., II. 439. (1847).

Sarapogon WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. (1891).

abbreviatus JOHNS., Psyche, X. 113. (1903); ALDR., Catal. North America sept. Amer. Dipt., 263. (1905).

aberrans Lw., Stettin. Entom. Zeitg., XVIII. 19. (1857) et Beschreib. europ. Dipt., I. 104. 55. [*recte* 65] (1869); STROBL, Mem. Real Soc. Espan. Hist. Nat., III. 292. 570. (1906).

adustus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 375. 14. (1874); WILIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 23. 35. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).

aegyptius MACQ., Dipt. exot., I. 2., 33. 2. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 451. 188. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. [*? Saropogon*] (1860); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 357. 125. (1906).

albifrons BACK, Canad. Entomol., XXXVI. 291. (1904). America.

alternatus Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 127. 73. (1873). Turkestan.

antipodus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 166. 19. (1868); HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 27. (1881) et Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 20. (1901).

Aphidas WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 306. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 489. 328. [*Dasypogon*] (1854). Patria ignota.

argyrocinetus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 370. 30. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. [*Sarapogon*] (1891). Brasilia.

atriicolor Lw., Wien. Entom. Monatschr., I. 3. (1857) et Beschreib. europ. Dipt., I. 88. 58. (1869). I. Rhodus.

aurifrons MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool. III. 434. 54. tab. II. fig. 4. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 462. 225. [*Dasypogon*] (1854). Algeria.

axillaris Lw., Progr. Realschule Meseritz, 9. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 370. 9 et 423. (1854) et VI. 169. [*Dasypogon*] (1856); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 79. Anmerk. et 80. 55. (1869); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 220. [*Dasypogon*] (1878).

bicolor JOHNS., Psyche, X. 113. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905). Americasept.

brachypterus Lw. = **micropterus** Lw.

carbonarius PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 687. 11. [*Dasypogon*] (1865); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. [*Dasypogon*] (1891). Chile.

castaneicornis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 40. 18. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 418. 76. [*Dasypogon*] (1854). Patria ignota.

- chalybeiventris* Lw. == **Gayi** MACQ.
- chathamensis** HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 20. (1901). N. Selandia.
- clausus** BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 360. 129. (1906). Algeria.
- combustus** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 373. 13. (1874); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 23. 34. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- comosus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 77. 54. (1869). Europa mer.
- confluens** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 10. (1851) et Syria. Beschreib. europ. Dipt., I. 107. 66 [errata *aberrans* in eit., conf. pag. 311]. (1869).
- cyanogaster** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 5. (1851); Chile. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. [*Sarapogon*] (1891).
- dasynotus** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 9. Turkestan. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 80. 50. (1871).
- Discus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 358. [*Dasypogon*] (1849) et N. Selandia. VI. suppl. 2., 483. 301. [*Dasypogon*] (1854); HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 26. (1881) et Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 19. (1901).
- dispar** COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., X. 139. (1902); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- distinctus** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 359. Algeria. 128. (1906).
- Ehrenbergii** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 7. (1851) et Syria. Beschreib. europ. Dipt., I. 85. 57. (1869).
- eucerus** Lw., Linnaea Entomol., II. 440. 1. (1847) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 6. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 391. 1. (1854). Asia min.
- extenuatus** HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 21. (1901). N. Selandia.
- fascipes** HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIV. 195. (1901). N. Selandia.
- flavincinctus** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 296. 16. Europa mer. [*Laphria*] (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 446. Anmerk. 1. [*? Saropogon*] (1847) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 6 et 8. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 521. 41. [*Laphria*] (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 109. Anmerk. (1869); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 220. [*Dasypogon*] (1878); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 292. 571. (1906).
- fraternus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 414. 4. Chile. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. [*Sarapogon*] (1891).
- frontalis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 94. 61. (1869); BECK., Europa mer., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 356. 123. (1906). Africa sept.
- fucatus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 102. 64. (1869). Hispania.
- fugiens** HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 20. (1901). N. Selandia.

- Gayi** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 37. 11. [*Dasypogon*] (1838); BLANCH. Chile.
in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 365. 1. Dipt., tab.
III. fig. 1. [*Dasypogon*] (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI.
suppl. 2., 434. 127. [*Dasypogon*] (1854); PHIL., Verh. zool.-bot.
Ges. Wien, XV. 685. 1. [*Dasypogon*] (1865); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. (1891).
chalbeiventris Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 5. (1851).
- geniculatus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 92. 60. (1869). Rossia mer.
hispanicus STROBL = **leucocephalus** MEIG. var.
- Hudsoni** HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 20. (1901). N. Selandia.
- hyacinthinus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 413. 2. Chile.
(1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74.
[*Sarapogon*] (1891).
- hyalinus** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 185. (1904). America sept.
- incisuratus** v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 82. 2. Arabia.
tab. II. fig. 1. (1899).
- jugulum** Lw., Linnaea Entomol., II. 441. 2. (1847) et Progr. Real-
schule Meseritz, 1851. 6. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,
VI. suppl. 2., 391. 2. (1854); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I.
84. Anmerk. (1869); BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt.,
VI. 357. 126. (1906).
- Lamperti** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 362. 130. Algeria.
(1906).
- latecinctus** BECK., Zeitschr. f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 364. Africa sept.
132. (1906).
- leucocephalus** MEIG., System. Beschreib., II. 259. 2. tab. X. fig. 10. Europa mer.
[*Dasypogon*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 293. 3. [*Dasypogon*]
(1834); Lw., Linnaea Entomol., II. 446. Anmerk. 1. [?*Saropogon*]
(1847) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 6. (1851); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 392. 6. [*Dasypogon*] (1854);
JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 83. 105. (1867); STROBL,
Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 291. 568. (1906).
var. **hispanicus** STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. Hispania.
291. (1906).
- limbinervis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 51. 78. [*Dasypogon*] (1855); Australia.
BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 222. (1878).
- luctuosus** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 259. 3. [*Dasypogon*]
(1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 446. 4. (1847), V. 411.
(1851) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 6. (1851); SCHIN.,
Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 368. 7 et 423. (1854); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 391. 4. (1854); SCHIN., Fauna
Austriaca, Dipt., I. 125. (1862); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital.,
XXVII. 45. (1895).
- nigripennis* O. G. COSTA, Atti Accad. Sci. Napoli, V. 2., 86. 4.
tab. I. fig. 1. [*Dioctria*] (1844).
- var. **ticinensis** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXIV. 107. Italia.
470. (1892).

- luteus** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 185. (1904). America sept.
- melampygus** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 10. (1851) et Syria,
Beschreib. europ. Dipt., I. 90. 59. (1869); v. d. WULP, Trans. Entom. Aden,
Soc. London, 1899. 81. 1. (1899). Erythraea.
- melanopygus* BEZZI, Katal. d. paläarkt. Dipt., II. 112. (1903) et
Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 281. 48. (1906).
- melanopygus** BEZZI = **melampygus** Lw. Graecia.
- micropterus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 82. 56. (1869). Graecia.
- brachypterus* Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 96 (1869) *lapsus*.
- nigripennis** O. G. COSTA = **luctuosus** WIED. Hispania.
- nigronasutus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 414. 3. Chile.
(1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74.
(1891).
- notatus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 73. 52. (1869). Graecia.
- obesulus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 100. 63. (1869). Hispania.
- obscuripennis** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 434. Africa sept.
55. tab. II. fig. 2. [*Dasypogon*] (1849); WALK., List Dipt. Brit.
Mus., VI. suppl. 2., 461. 219. [*Dasypogon*] (1854); BECK., Zeitschr.
f. system. Hymen. u. Dipt., VI. 357. 124. (1906).
- Olivieri** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 33. 1. [*Dasypogon*] (1838); WALK., Aegyptus.
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 451. 187. [*Dasypogon*] (1854);
Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. (1860).
- perlatus** A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, ser. 2. I. 62. (1884) Sardinia.
et Bullet. Soc. Entom. Ital., XVII. 235. (1885).
- perniger** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 166. 18. (1868); WILLIST., Chile.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74. (1891).
- pictus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 688. 12. [*Dasypogon*] Chile.
(1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 74.
(1891).
- pittoproctus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 124. 72. (1873). Samarkand.
- platynotus** Lw., Linnaea Entomol., II. 443. 3. (1847) et Progr. Asia min.
Realschule Meseritz, 1851. 6. (1851); WALK., List Dipt. Brit.
Mus., VI. suppl. 2., 391. 3. (1854).
- pollinosus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 75. 53. (1869) et III. 129. Asia min.,
Anmerk. (1873); BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. Africa sept.
357. 127. (1906).
- proximus** HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 19. (1901). N. Selandia.
- pulcherrimus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 312. 2. Mexico.
tab. VI. fig. 3. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263.
(1905).
- pulverulentus** v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 83. 3. Arabia.
tab. II. fig. 2. (1899).
- rubriventris** v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 83. 4. Arabia.
(1899).
- rufipes** GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 159. 6. [*Dasypogon*] Rossia.
(1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 414.
57. [*Dasypogon*] (1854).

- rufus** BACK, Canad. Entomol., XXXVI. 290. (1904). America sept.
- scalaris** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 413. 1. (1878); India or.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. (1896).
- scutellaris** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 296. 17. Lusitania,
[*Laphria*] (1820); Lw., Linnaea Entomol., II. 446. Anmerk. 1. Hispania.
[? *Saropogon*] (1847) et Progr. Realschule Meseritz, 1851. 6.
(1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 520. 38.
[*Laphria*] (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 109. Anmerk.
(1869); RÖDER, Entomol. Nachricht., X. 254. (1884).
- semirufus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 414. 5. (1878). Australia.
- semiustus** COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 186. (1904). America sept.
- senex** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 179. 1. (1887); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 263. (1905).
- setulosus** Lw. = **sodalis** Lw. var.
- sodalis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 97. 62. (1869); STROBL, Mem. Hispania.
R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 292. 569. (1906).
var. **setulosus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 99. Anmerk. Hispania.
1. (1869).
- subauratus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 470. 252. China sept.
[*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81.
[*Dasypogon*] (1896).
- licinaensis** BEZZI = **luctuosus** MEIG. var.
- ? **tragicus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 400. 55. [*Dasypogon*] Caffraria.
(1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 467. 242.
[*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI.
679. 55. [? *Saropogon*, ? *Scylaticus*] (1866).
- varians** BIG., Explor. scient. de la Tunisie, Dipt., 7. (1888). Tunisia.
- vestitus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 406. 65. [*Dasypogon*] Nubia.
(1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 467. 244.
[*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 57. (1860);
SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 65. (1866).
- viduus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 354. [*Dasypogon*, *Crobiolocerus*] (1849) et VI. suppl. 2., 483. 300. [*Dasypogon*] (1854); HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 25. (1881) et Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 19. (1901). N. Selandia.
- Vosseleri** BECK., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 363. 129. Algeria.
(1906).

Cabasa

WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 100. (1851).

- pulchella** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 62. 37. tab. VII. fig. 9. [*Dasypogon*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 499. Tasmania.
1. (1854).
var. **rufithorax** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 100. tab. III. fig. 5. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 499. (1854). Australia,
Tasmania.
rufithorax WALK. = **pulchella** MACQ. var.

Venno WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 359. [*Dasypogon*] (1849) et Tasmania.
VI. suppl. 2., 500. 2. (1854).

Nicocles

JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 355. 57. (1867).

Pygostolus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 16. *nola.* (1866)
[*praeocc.* HAL., Hymen., 1833].

abdominalis WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 17. America sept.
27. tab. I. fig. 14, 14a—b. (1884); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 119. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).

aemulator Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 66. 25. [*Pygostolus*] America sept.
(1872); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Leptarthus*] (1883); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 119. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).

analis JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 355. 58. tab. Mexico.
XLIII. fig. 13. (1867); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Leptarthus*] (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).

argentatus COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 119. (1893); ALDR., America sept.
Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).

argentifer Lw. = **politus** SAY.

dives Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 17. 29. [*Pygostolus*] (1866); America sept.
BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Leptarthus*] (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. tab. I. fig. 16. (1883); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 119. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).

pietus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 17. 30. [*Pygostolus*] (1866); America sept.
BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Leptarthus*] (1883); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 119. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).

politus SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 52. 5. [*Dasypogon*] America sept.
(1823) et Compl. Writt., II. 65. 5. [*Dasypogon*] (1859); WIED., Aussereurop. zweill. Ins., I. 405. 63. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 421. 84. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 63. [*Aphamartania*] (1866) et XVII. 372. 32. [*Aphamartania*] (1867); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Leptarthus*] (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. —. tab. I. fig. 13. (1883); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 119. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).

argentifer Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 16. 28. [*Pygostolus*] (1866).

rufus WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 18. 28. tab. Americasept.
I. fig. 15. (1884); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 119. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. (1905).

Cophura

Ost.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 181. (1887).

Blacodes Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 377. (1874) [*praeocc.* MULS., Col., 1859].

Blax Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 65. (1872) [*praeocc.* THOMS., Col., 1860.; CAND., Col., 1863].

Loewiella WILLIST., Manual of North Amer. Dipt., Ed. II., 57. (1896) [*praeocc.* MEUN., Dipt., 1896].

bella Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 63. 24. [*Blax*] (1872); America sept. COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 33. [*Blacodes*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

brevicornis WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 22. America sept. 23. tab. II. fig. 3. [*Taracticus*] (1884) et XII. 54. [*Aphamartania*] (1885) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 314. [*Taracticus*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. [? *Cophura*] (1905).

clausa COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 34. [*Blacodes*] (1893); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

cristata COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 33. [*Blacodes*] (1893); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

fur WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 53. [*Aphamar-tania*] (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905). America sept.

humilis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 315. 3. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

pulchella WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 314. 2. tab. V. Mexico. fig. 24. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

scitula WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 19. 29. tab. America sept. II. fig. 1, 1a. [*Nicocles*] (1884); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 119. [*Nicocles*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

sodalis Ost.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 181. 1. tab. III. Mexico. fig. 13. (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 314. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

truncus COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 34. [*Blacodes*] (1893); California. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

Brachyrrhopala

MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 35. (1847) [*Brachyrhopala*].

maculata RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., II. 274. 3. (1883) et Stettin. Australia. Entom. Zeitg., LIII. 242. (1892).

maculinervis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 65. 67. tab. VI. fig. 8. Tasmania. [*Dasyopogon maculinervis*] (1849); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., II. 273. 2. (1883) et Stettin. Entom. Zeitg., LIII. 244. (1892).

ruficornis MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 36. 1. tab. I. fig. 7. (1847); Tasmania. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. supl. 2., 494. 1. (1854); RÖDER,

Wien. Entom. Zeitg., II. 273. 1. (1883) et Stettin. Entom. Zeitg., LIII. 242. (1892).

Victoriae RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., LIII. 242. 1. (1892). Australia.

Taracticus

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 64. *nota*. (1872).

niger MACQ., Dipt. exot., I. 2., 25. 1. tab. II. fig. 1. [*Ceraturgus*] America sept. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 378. 3. [*Ceraturgus*] (1854); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 66. *obs.*, 72 et 230. 99. (1878); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [? *Ceraturgus*] (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 22. [? *Taracticus*] (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. [? *Taracticus*] (1905).

nigromystaceus MACQ., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 313. 2. tab. Mexico. V. fig. 23. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

nigripes WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 313. 3. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

octopunctatus SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 49. 1. America sept. [*Dioctria*] (1823) et Compl. Writt., II. 63. 1. [*Dioctria*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 365. 3. [*Dioctria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 387. 24. [*Dioctria*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 3. [*Dioctria*] (1866) et XVII. 369. 25. [*Dioctria*] (1867); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 64. *nota*. (1872); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 22. 32. tab. II. fig. 2, 2a. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

similis WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 312. 1. (1901); ALDR., Mexico. Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

vitripennis BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 60. 2. [*Ceraturgus*] Mexico. (1861); BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [? *Ceraturgus*] (1883); SNOW, Kansas Univ. Quart., IV. 179. (1896); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 313. 4. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

Aphamartania

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 671. (1866).

Cylindrophora PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 704. (1865) [*praeocc.* SOL., Col., 1851].

Lynchia WILLIST., Psyche, V. 255. (1889) [*praeocc.* WEYENE., Dipt., 1882].

Myiothera WILLIST., Psyche, V. 259. (1889) [*praeocc.* ILL., Aves, 1811].

Theromyia WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

beviventris MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 21. 61. tab. I. fig. 13. Rio Negro. [*Dasypogon*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2.,

435. 133. [*Dasypogon*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. [*Theromyia*] (1891).

calopyga SCHIN., Novara Reise, Dipt., 166. 20. [*Cylindrophora*] (1868); Chile. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. [*Theromyia*] (1891).

Frauenfeldi SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 372. 33. (1867); Venezuela. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891.)

murina PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 704. [*Cylindrophora*] Chile. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. [*Theromyia*] (1891).

syriaca SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 372. 34. (1867); Syria. BRAUER, Wien. Entom. Zeitg., II. 56. [*Leptarthrus*] (1883).

Lastaurus

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 11. (1851).

Morimna WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 104. (1851).

anthracinus Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 12. (1851); America centr. OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 185. (1874) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 179. 1. tab. III. fig. 10. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 265. (1905).

ardens WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 391. 39. [*Dasypogon*] America mer. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 446. 171. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 39. (1866); E. L. ARRIE., Anal. Soc. Cient. Argent., VIII. 151. 4. (1879) et Bolet. Acad. Nat. Ciene. Córdoba, IV. 140. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

fallax MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 63. 40. tab. VII. fig. 5. [*Dasypogon*] (1846); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 12. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 435. 134. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 373. 36. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

? **mallophoroides** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 104. tab. IV. fig. 2. [*Morimna mallophoroides*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 429. 109. [*Morimna*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

fenestratus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 424. N. Grenada. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

lugubris MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 64. 41. [*Dasypogon*] (1846); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 12. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 435. 132. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 373. 35. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

mallophoroides WALK. == ? *fallax* MACQ.

mutabilis Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 12. (1851); OST.- America centr. SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 180. 2. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 266. (1905).

transiens WALK., List D pt. Brit. Mus., II. 364. [*Dasypogon*] (1849) Venezuela. et VI. suppl. 2., 429. 110. [*Dasypogon, Morimnia*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 73. (1891).

✓ Codula

MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 70. (1849).

fenestrata MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 70. 2. tab. VII. fig. 2. (1849). Tasmania.

limbipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 70. 1. tab. VII. fig. 1. Australia. (1849).

quadricincta BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 442. (1878). Australia.

vespiformis THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 464. 32. (1869). Australia.

Plesiomma

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 54. 10. (1838).

Plesioma SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 702. 51. (1866).

caedens WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 584. 19. [*Dasypogon*] Brasilia. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 442. 155. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).

caminarium WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 585. 20. [*Dasypogon*] Brasilia. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 443. 159. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).

fuliginosum WIED., Dipt. exot., 218. 8. [*Dasypogon*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 380. 22. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 446. 172. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 22. (1866); JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 359. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).

nigrum MACQ., Dipt. exot., I. 2., 55. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 501. 2. (1854).

funestum Lw., Wien. Entom. Monatschr., V. 35. 6. (1861) et Berlin. Cuba. Entom. Zeitschr., X. 18. 31. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).

lugubre JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturforsch. Ges., VI. 356. 59. [*Dioctria*] (1867).

- haemorrhoum** FABR., Systema Antliat., 161. 21. [*Laphria*] (1805); America mer.
Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 20. [*Dasylis*] (1851);
HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV, fig. 13. (1883).
- indecorum** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 19. 33. (1866); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 274. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- jungens** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 375. 39. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).
- leptogastrum** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 18. 32. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- lineatum** FABR., Species Insect., II. 465. 28. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 360. 33. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 269. 36. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2900. 37. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 386. 47. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 167. 13. [*Dasypogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 221. 12. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 385. 29. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 428. 107. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 29. (1866) et XVII. 374. 37. (1867); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 260. (1905).
- longiventre** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 375. 38. Cuba. (1867); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).
- lugubre** JAENN. = **funestum** Lw.
- macrum** Lw., Wien. Entom. Monatschr., V. 35. 5. (1861) et Berlin. Entom. Zeitschr., X. 20. 34. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).
- nigrum** MACQ. = **fuliginosum** WIED.
- semirufum** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 393. 42. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 443. 157. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 42. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 96. 8. (1882); E. L. ARRIB., Annal. Soc. Cient. Argent., XIV. 132. 52. (1882) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 143. 106. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891).
- testaceum** FABR., Systema Antliat., 167. 15. [*Dasypogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 222. 13. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 386. 30. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 431. 114. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 30. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 68. (1891).
- testaceum** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 55. 1. tab. V. fig. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 501. 1. (1854).
- unicolor** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 20. 35. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 261. (1905).

Ins. St. Crux,
India or.

Cuba.

Brasilia,
Argentinia.

America mer.

Patria ignota.

N. Mexico.

Teratopus

Lw., Öfv. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 346 et 348. (1858).

cyaneus FABR., Species Insect., II. 465. 30. [*Asilus*] (1781) et Mantis Insect., II. 361. 35. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 269. 38. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2900. 38. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 387. 52. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 150. 3. [*Dioctria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 182. 7. [*Dioctria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 366. 5. [*Dioctria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 301. [*Dioctria*] (1849) et VI. suppl. 2., 388. 27. [*Dioctria*] (1854); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 348. 19. (1851) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 19 et 81. 1. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 5. (1866). Africa mer.

Prolepsis

WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 101. (1851).

Cacodaemon SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 671. (1866) [*pracocc.* THOMS., Col., 1857].

crabroniformis SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 375. 40. *Patria ignota.* [*Cacodaemon*] (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

fumiflamma WALK. = **Lucifer** WIED.

Lucifer WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 388. 34. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 432. 122. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 678. 34. [*Cacodaemon*] (1866); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., VIII. 152. 5. [*Cacodaemon*] (1879) et XI. 26. 5. (1881); v. d. WULF., Tijdschr. v. Entomol., XXV. 97. 11. (1882); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 140. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891). Uruguay, Brasilia, Argentinia.

fumiflamma WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 101. tab. III. fig. 6. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 437. 139. (1854).

rufipennis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 45. 28. [*Dasypogon*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 438. 142. [*Dasypogon*] (1854); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 29. 10. [*Dasypogon*] (1880).

Satanas WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., 401. 56. [*Dasypogon*] (1828); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 13. [*Microstylum*] (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 442. 153. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 679. 56. [*Cacodaemon*] (1866); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 220. [*Dasypogon*] (1866).

quadrinotata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 431. Chile.
[Cacodaemon] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

rufipennis MACQ. = **Lucifer** WIED.
Satanas WIED. = **Lucifer** WIED.

Tolmerolestes

E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 27. (1881).

fax E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 30. 46. (1881) et Argentinia.
 Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 141. (1882); WILLIST.,
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

Pluto E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 112. 47. (1881) Argentinia.
 et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 141. (1882); WILLIST.,
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

rubripes E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 114. 48. (1881) Argentinia.
 et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 141. (1882); WILLIST.,
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

Cylicomera

E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 115. 21. (1881).

fraterna E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 117. 49. (1881) Argentinia.
 et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 141. (1882); WILLIST.,
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

rubrofasciata E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 119. 50. Argentinia.
 (1881) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 141. (1882);
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

Dizonias

Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 30. *nota*. (1866).

bicinctus Lw. = **tristis** WALK.

Lucasi BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 81. 21. tab. I. fig. 7. Mexico.
[Dasypogon] (1861); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 68. *nota*.
 (1872); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 304. 3. (1901);
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. (1905).

phoenicurus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 29. 53. (1866); WIL- Mexico.
 LIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 304. 2. (1901); ALDR., Catal.
 North Amer. Dipt., 257. (1905).

Pilatei JOHNS., Psyche, X. 112. fig. 5. (1903); ALDR., Catal. North America sept.
 Amer. Dipt., 257. (1905).

quadrimaculatus BELL. = **tristis** WALK.

tristis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 93. *[Dasypogon]* (1851) et America.

List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 423. 89. [*Dasypogon*] (1854); OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 185. (1874); WIL-LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 69. (1891); JOHNSON, Psyche, X. 112. fig. 4. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. (1905).

bicinctus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 30. 54. (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II. 68 et 230. 103. (1878); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 96. 10. (1882).
quadrimaculatus BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 80. 20. tab. I. fig. 8. [*Dasypogon*] (1861); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 31. *nota*. (1866) et XVI. 68. *nota*. (1872).

Daspletis

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 337. 4 bis. (1858).

Vulpes Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 337. 18 bis. Africa mer., (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 91. 1. tab. I. fig. 43. (1860). Ngami.

Microstylum

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 26. 3. (1838).

Megapollion BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 548. (1857).

Megapollyon WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 85. (1851).

acutirostre Lw., Bericht über die Verhandl. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wissenscbl. Berlin, 1852. 658. 9. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 453. 189. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 79. 7. (1854) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 7. tab. I. fig. 5—6. (1862); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 167. (1900).

afrum WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 374. 13. [*Dasypogon*] Proim. bon.sp. (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 27. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 309. [*Dasypogon*, *Stenopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 455. 201. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 6. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 13. (1866) et XVII. 376. 42. (1867).

albimystaceum MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 49. 20. (1855). Patria ignota.

albolimbatum v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 118. 4. tab. III. fig. 1—4. (1898).

alboleucatum v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLII. 48. (1899).

alboleucatum v. d. WULP = *albolimbatum* v. d. WULP.

amoyense BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 401. 1. Amoy. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).

- apicale** WIED., Dipt. exot., 216. 4. tab. II. fig. 8. [*Dasypogon*] (1821) India or. et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 372. 10. tab. VI. fig. 4. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 29. 6. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 473. 264. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 10. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. (1896).
- apiforme** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 97. [*Dasypogon*] (1851) India or. et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 472. 261. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- appendiculatum** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 33. 14. (1847); WALK., Madagascar. List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 468. 248. [*Dasypogon*] (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. III. 423. (1859); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 15. (1860).
- atterrimum** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 347. 17. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 77. 5. (1860).
- Balbillus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 307. [*Dasypogon, Saropogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 472. 258. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. (1896).
- Barbarossa** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 370. 7. [*Dasypogon*] Prom. bon.sp., (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 29. 5. (1838); WALK., List Dipt. Madagascar. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 453. 191. [*Dasypogon*] (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. III. 424. (1859); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 10. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 7. (1866).
- basirufum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 403. 3. Assam. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- bicolor** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 62. 17. tab. VI. fig. 3. (1849); Silhet. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- Bloessus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 309. [*Dasypogon, Stenopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 454. 194. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 12. (1860).
- brevipennatum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 403. India or. 4. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- brevipenne** v. d. WULP. == **brunnipenne** MACQ.
- brunnipenne** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 62. 16. tab. VI. fig. 2. Silhet. (1849). *brevipenne* v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896) *lapsus*.
- capense** FABR., Systema Antliat., 154. 4. [*Asilus*] (1805); WIED., Prom. bon.sp. Dipt. exot., 201. 33. [*Asilus*] (1821), Analecta Entomol., 60. Adnot. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 369. 4. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 308. [*Dasypogon*] (1849); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 13. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 454. 197. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 3. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 4. (1866) et XVII. 376. 41. (1867).
- lacteipenne** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 371. 8. [*Dasy-*

- pogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 308. [*Dasy-*
pogon, *Stenopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 455. 200. [*Dasy-*
pogon] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 4 et 80.
 8. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 8.
 (1866).
- capucinum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 408. 12. Prom. bon.sp.
 (1878).
- ciliipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 28. 4. tab. II. fig. 5. (1838); WALK., Madagascar.
 List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 468. 247. (1854); BIG., Annal.
 Soc. Entom. France, sér. 3. III. 425. tab. IX. fig. 4. (1859);
 Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 14 et 74. (1860).
- difficile** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 378. 19. [*Dasypogon*] Patria ignota.
 (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 493. 342.
 [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI.
 677. 19. (1866).
- dispar** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 348. Africa mer.
 18. (1858), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 78. 6. (1860) et Wien.
 Entom. Monatschr., VII. 11. 9. (1863); RICARDO, Annal. Mag.
 Nat. Hist., ser. 7. VI. 167. (1900).
- Dux** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 568. 55. [*Dasypogon*] (1828); China,
 WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 471. [*Dasypogon*] Manila,
 (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. (1866) et Java.
 Novara Reise, Dipt., 167. 21. (1868); KARSCH, Berlin. Entom.
 Zeitschr., XXVIII. 172. (1884); v. d. WULP, Catal. Dipt. South
 Asia, 79. (1896).
- Shalumus* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 371. [*Laphria*] (1849).
sinense MACQ., Dipt. exot., I. 2., 29. 7. tab. II. fig. 3. excl. syn.
 FABR. (1838).
- Spectrum* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 471. 253.
 var. [*Dasypogon*] (1854).
- elegans** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 168. (1900). Transvaal.
- elongatum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 409. 14. Natal.
 (1878).
- erythropygum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 402. Assam.
 2. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- eximum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 404. 5. Birmania.
 (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- fenestratum** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 377. 18. [*Dasypo-*
gon] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 493.
 341. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien,
 XVI. 677. 18. (1866).
- flavipenne** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 59. 11. (1846); WALK., List Caffraria.
 Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 462. 223. [*Dasypogon*] (1854);
 Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 8. (1860).
- flaviventre** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 62. 18. tab. VI. fig. 4. (1849)
 et suppl. 5., 48. 19. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia,
 80. (1896). Silhet,
 China bor.

- fulvicaudatum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 409. Natal.
15. (1878).
- fulvigaster** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 410. 16. Mexico.
(1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- fulviventre** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 116. 3. (1898) India or.
et XLII. 48. (1899).
- fuscipenne** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 30. 9. (1838); WALK., List Dipt. Patria ignota.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 491. 334. [*Dasypogon*] (1854).
- galactodes** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., X. 25. 44. (1866); WILLIST., America sept.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. —. tab. I. fig. 7. (1883);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- gigas** WIED., Dipt. exot., 216. 3. tab. II. fig. 7. [*Dasypogon*] (1821) Prom. bon.sp.,
et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 369. 5. tab. VI. fig. 3. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 300. 28. [*Dasypogon*] (1834)
et Dipt. exot., suppl. 4., 61. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 454. 196. [*Dasypogon*] (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. III. 244. (1859); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 5. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 5. (1866). Madagascar.
- glabrum** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 168. (1900). Transvaal.
- gulosum** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 347. Caffraria.
15. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 76. 3. (1860).
- haemorrhoidale** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 404. Birmania.
6. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- Hildebrandti** KARSCH, Entomol. Nachricht., XI. 345. (1885). Madagascar.
- ignobile** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 347. Caffraria.
16. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 76. 4. (1860).
- imbutum** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 96. [*Dasypogon*] (1851) India or.
et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 472. 262. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- incomptum** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 112. 41. (1857); Borneo.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- indutum** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 446. [*Microstylium*] Borneo.
(1875); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- lactipenne** WIED. = **capense** FABR.
- Libo** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 342. [*Dasypogon, Stichopogon*] (1849) India or.
et VI. suppl. 2., 472. 260. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- lituratum** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 10. 8. (1863). Africa mer.
- longipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 30. 8. tab. II. fig. 4. (1838);
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 440. 147. [*Dasypogon*] (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVII.
70. (1891).
- lugubre** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 384. 28. [*Dasypogon*] Patria ignota.
(1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 492. 337.
[*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI.
677. 28. (1866) et XVII. 377. 44. (1867).

- miles** KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., 3. F. IV. (LII). 379. Africa occ.
3. tab. IV. fig. 3. (1879).
- morosum** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 67. 27. (1872); ALDR., America sept.
Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- nigrescens** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 169. (1900).. Angola.
- nigribarbatum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 408. Natal,
13. (1878); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 167. (1900). Transvaal.
- nigricauda** WIED., Analecta Entomol., 26. 23. [*Dasypogon*] (1824) et India or.
Aussereurop. zweifl. Ins., I. 377. 17. [*Dasypogon*] (1828); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 475. 274. [*Dasypogon*] (1854);
SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 17. (1866); v. D.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. (1896).
- nigrum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 426. (1859). Madagascar.
- nigrum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 405. 8. (1878);
v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- nitidiventre** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 405. 7. Birmania.
(1878); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- Oberthürii** v. D. WULP, Notes Leyden Mus., XVIII. 241. (1896) et Asia or.
Tijdschr. v. Entomol., XLII. 48. (1899).
- Otacilius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 344. [*Dasypogon, Sticho-*
pogon] (1849) et VI. suppl. 2., 472. 257. [*Dasypogon*] (1854);
v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- parecum** WALK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 373. 15. (1887). Africa or.
- partitum** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 456. [*Dasypogon*] (1851). Africa.
- pica** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 59. 12. tab. VI. fig. 6. (1846);
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 453. 190. [*Dasypo-*
gon] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 9. (1860).
- pollens** OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 230. 100. America sept.
(1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).
- Polygnotus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 305. [*Dasypogon,*
Saropogon] (1849) et VI. suppl. 2., 472. 255. [*Dasypogon*] (1854);
v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. [*Polygnotes*] (1896).
- proclive** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 277. [*Dasyp-*
pogon] (1860); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII.
221. [*Saropogon*] (1878); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80.
(1896).
- Rabodae** KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXVIII. 172. (1884). Madagascar.
- Radamae** KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXVIII. 172. (1884). Madagascar.
- remicorne** Lw., Wien. Entom. Monatschr., VII. 10. 7. (1863). Orangestaat.
- Rhypae** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 305. [*Dasypogon, Saropo-*
gon] (1849) et VI. suppl. 2., 472. 256. [*Dasypogon*] (1854); v. D.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. [*Rhypae*] (1896).
- rubripes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 28. 3. (1838); WALK., List Dipt.
Brit. Mus., VI. suppl. 2., 454. 198. [*Dasypogon*] (1854); Lw.,
Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 7. (1860).
- rufianale** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 63. 62. [*Dasypogon*] (1849); Senegal.
BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 220. (1878).

- rufinervum** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 48. 18. [*rufinevrum*] (1855); Gabon, BIG. in THOMS.: Archiv Entomol., II. 359. 664. (1855); Lw., Dipt.-Barberton. Fauna Südafrika's, I. 71. 1. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 167. (1900).
- rufiventre** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 31. 10. (1838); WALK., List Dipt. Patriagnota. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 489. 328. ?var. [*Dasypogon*] (1854).
- sagitta** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 406. 10. (1878). Natal.
- Saverrio** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 309. [*Dasypogon, Stenopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 454. 194. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 13. (1860).
- Scython** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 365. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 483. 302. [*Dasypogon, Megapollyon*] (1854).
- Serranus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 308. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 453. 192. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 11. (1860).
- Shalimus** WALK. = **Dux** WIED.
- simplicissimum** Lw., Bericht üb. die Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1852. 658. 8. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 455. 199. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 346. 13. (1858), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 74. 1. (1860) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 7. (1862); BERTOL., Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, XII. 13. 12. (1862).
- sinense** MACQ. = **Dux** WIED.
- sordidum** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 505. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896). China.
- Spectrum** WALK. var. = **Dux** WIED.
- Spectrum** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 368. 2. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 365. [*Dasypogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 471. 253. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 2. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 208. (1870) et Catal. Dipt. South Asia, 79. (1896).
- spinilarse** MACQ. = **Vica** WALK.
- Spurinus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 323. [*Dasypogon, Eriopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 457. 205. [*Dasypogon*] (1854); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 167. (1900). Africa mer.
- Sura** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 345. [*Dasypogon, Lasiopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 472. 259. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896). India or.
- taeniatum** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 373. 11. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 492. 340. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 11. (1866) et XVII. 377. 43. (1867).
- testaceum** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 60. 13. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 482. 299. [*Dasypogon*] (1854). Australia.
- trimelas** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 97. [*Dasypogon*] (1851). India or.

- et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 473. 263. [*Dasypogon*] (1854); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. [*trimelos*] (1896).
- validum** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 347. Caffraria. 14. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 75. 2. (1860).
- varipennatum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 407. Prom. bon.sp. 11. (1878).
- venosum** WIED., Dipt. exot., 215. 1. [*Dasypogon*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 367. 1. [*Dasypogon*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 27. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 310. [*Dasypogon, Stenopogon*] (1849) et VI. suppl. 2., 454. 195. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 71. 2. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 675. 1. (1866).
- vestitum** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 447. [*Microstylium*] (1875); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- Vica** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 304. [*Dasypogon, Saropogon*] (1849), VI. suppl. 2., 472. 254. [*Dasypogon*] (1854) et Proc. Linn. Soc. London, I. 112. 40. (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. (1896), Tijdschr. v. Entomol., XLII. 116. 2. (1898) et XLII. 53. (1899).
- spinitarse MACQ., Dipt. ext., suppl. 4., 61. 15. tab. VI. fig. 1. (1849); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 80. (1896).
- villosum** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII., 406. 9. Prom. bon.sp. (1878).

Phellus

WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 110. (1851).

- glaucus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 110. tab. IV. fig. 6. Australia. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 503. 1. (1854); WATERHOUSE, Aid, II. tab. CXXIV. (1882).

Dicranus

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 13. (1851).

- Macronix** BIG., Annal. Soc. Entom. France sér. 3. V. 549. (1857).

- jaliscoensis** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 302. 1. tab. V. fig. 15. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 255. (1905).
- longjungulatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 67. 71. tab. VI. fig. 14. [*Dasypogon*] (1849); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 549. [*Macronix*] (1857); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 6. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

- rutilus** WIED., Dipt. exot., 231. 32. [*Dasypogon*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 370. 6. [*Dasypogon*] (1828); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 13. (1841); WALK., List Dipt. Brit.

Prom. bon.sp.

Borneo.

India or.,

Silhet,

Borneo.

Prom. bon.sp.

Mus., VI. suppl. 2., 445. 170. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 676. 6. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

Tuema E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IV. 26. 6. (1880) et Argentinia. XI. 124. 6. (1881); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 98. 12. (1882); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 142. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

Obelophorus

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 672. (1866).

Landbecki PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 686. 8. tab. XXV. Chile. fig. 24. [*Dasypogon*] (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

terebratus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 66. 70. tab. VI. fig. 11. Chile. [*Dasypogon*] (1849); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 366. 3. [*Dasypogon*] (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 685. 3. [*Dasypogon*] (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 168. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 70. (1891).

Archilestris

L.W., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 377. (1874).

Archilestes SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 672. (1866) [praeocc. SÉLYS, Neur., 1862].

Pseudarchilestes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. Bull., CLXXXIII. (1889).

Pseudoarchilestes BIG., Wien. Entom. Zeitg., IX. 96. (1890).

albitarsis MACQ. = *capnoptera* WIED.

capnoptera WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 376. 15. [*Dasypogon*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 444. 163. [*Dasypogon*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 677. 15. [*Archilestes*] (1866) et XVII. 377. 45. [*Archilestes*] (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XI. 28. 7. (1880) et XIV. 132. 7. (1882) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 142. (1882); WILLIST., Psyche, V. 259. (1889) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. [*captnopterus*] (1891).

albitarsis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 66. 46. tab. VII. fig. 7. [*Dasypogon*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 440. 151. [*Dasypogon*] (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. Bullet. CLXXXIII. [*Pseudarchilestes*] (1889) et Wien. Entom. Zeitg., IX. 96. [*Pseudoarchilestes*] (1890).

magnifica WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 427. 102. America mer.
[Dasypogon] (1854); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 79.
 19. tab. I. fig. 11. *[Dasypogon, Microstylum]* (1861); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 168. 23. *[Archilestes]* (1868); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVI. 68. nota. *[Microstylum]* (1872); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 169. 1. (1887); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IX. Bullet., CLXXXIII. *[Archilestes]* (1889); WILLIST., Psyche, V. 258. (1889) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 256. (1905).

✓ Dolichodes

anogaster MACQ., Dipt. exot., I. 2., 49. 6. (1838).

augusta MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 20. 59. tab. I. fig. 11. *[Dasypogon]* (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 429. 108. *[Dasypogon]* (1854); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 221. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 267. *[Dasypogon]* (1905).

ferruginea MACQ., Dipt. exot., I. 2., 49. 1. tab. IV. fig. 1. (1838); BRASILIA. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 495. 1. (1854); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 71. (1891).

Laphystia

Lw., Linnaea Entomol., II. 538. 1. (1847).

Asicya E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 224. 11. (1880).

Laphycitis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 338. 7 bis. (1858).

? *albiceps* MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 69. 51. *[Dasypogon]* (1846); AMERICA sept. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 426. 100. *[Dasypogon]* (1854); OST.-SACK., Bullet. Buffalo Soc. Nat. Sci., II. 185. *[Dasypogon]* (1874); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. *[?Laphystia]* (1905).

carnea HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 36 et 39. fig. 7, 26. (1905). Transcaspia.
columbina SCHIN., Novara Reise, Dipt., 175. 45. (1868); WILLIST., Columbia.

Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. (1891); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 14 et 25. (1905).

Erberi SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 996. *[Laphycitis]* Ins. Coreyra. (1865); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 373. Anmerk. 2. *[?Laphycitis]* (1874); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 6 et 20. (1905).

fasciata E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 227. 18. *[Asicya]* Argentinia. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 145. 115. *[Asicya]*

(1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81.
[Asicya] (1891).

flavipes COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 180. (1904). America sept.
gigantella Lw., Ber. über die Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Africa mer.

Berlin, 1852. 658. 6. *[Stichopogon]* (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 457. 206. *[Stichopogon]* (1854); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 338. 24 bis. *[Laphycitis]* (1858), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 72. 27 et 88. 1. tab. I. fig. 42. *[Laphycitis]* (1860) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 5. *[Stichopogon]* (1862); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 36. (1905).

hispanica STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 299. 584. Hispania. (1906).

latiuscula Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 18. Turkestan. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 105. 65. (1871); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 24. (1905).

limatula COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 180. (1904). N. Mexico.
metallescens HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 37 et 40. fig. 11, 21. (1905). Transcaspia.

notata BIG. == **sexfasciata** SAY.

opaca COQUILL., Proc. Entom. Soc. Washington, VI. 180. (1904). America sept.
sabulicola Lw., Linnaea Entomol., II. 538. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 176 et 382. 1. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 565. 1. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 173. (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 137. (1862); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 15—18, 23. (1905).

sexfasciata SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 50. 1. *[Dasypogon]* (1823) et Compl. Writt., II. 64. 1. *[Dasypogon]* (1859); WIED., Assereurop. zweifl. Ins., I. 408. 68. *[Dasypogon]* (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 354. *[Dasypogon, Crobilocerus]* (1849) et VI. suppl. 2., 424. 90. *[Dasypogon]* (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 680. 68. *[Laphycitis]* (1866); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XVIII. 373. Anmerk. 2. (1874); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. Bullet., LXVIII. (1879); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 9. 7. (1883) et XII. 53. (1885); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 12 et 22. (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 257. (1905).

notata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 433. *[Triclis]* (1878).

subfasciata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. 236. (1879).

stigmaticalis BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 430. Ceylon.
[Laphycitis] (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 79. *[Laphycitis]* (1896).

subfasciata BIG. == **sexfasciata** SAY.

Trichardis

HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 136. 3. tab., fig. 5, 7. (1906).

picta HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 139. 2. (1906). Prom. bon. sp.
testacea HERM., Zeitschr. f. syst. Hymen. u. Dipt., VI. 137. (1906). Prom. bon. sp.

Perasis

HERM., Berl. Entom. Zeitschr., L. 37. (1905).

sareptana HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 38. fig. 13, 27—29. Rossia mer. (1905).

Apoxyria

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 674. (1866).

apicata SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 382. 57. (1867); Patria ignota. HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 8. (1905).

Hoplistomerus

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 59. 2. (1838).

Hoplistomera WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3, 509. 2. (1855).

auriventris Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Africa sept. 356. 51. [*Hoplistomera*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 119. et or. 2. [*Hoplistomera*] (1860); KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 374. 18. [*Hoplistomera*] (1887).

caliginosus v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 90. 14. tab. Arabia. III. fig. 2. [*Hoplistomera*] (1899).

cribratus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 357. Caffraria. 53. [*Hoplistomera*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 121. 4. [*Hoplistomera*] (1860).

leucocomas v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 90. 15. Arabia. [*Hoplistomera*] (1899).

maculipennis MACQ. = *serripes* FABR.

nigrescens RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 362. 6. Sokotra. tab. XII. fig. 11, 11a. [*Hoplistomera*] (1903).

nobilis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 357. Africa mer. 52. [*Hoplistomera*] (1858), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 120. 3. [*Hoplistomera*] (1860) et Wien. Entom. Monatschr., VII. 11. 12. [*Hoplistomera*] (1863); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 172. [*Hoplistomera*] (1900); HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 31. fig. 9. [*Hoplistomera*] (1905).

serripes FABR., Systema Antliat., 159. 16. [*Laphria*] (1805); WIEP., Africa, Dipt. exot., 221. 11. [*Dasypogon*] (1821) et Aussereurop. zweill. Manila.

- In., I. 505. 11. [*Laphria*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 60. 1. tab. V. fig. 4. [*Hoplistomera*] (1838) et suppl. 1., 71. 3. [*Hoplistomera*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 377. [*Hoplistomera*] (1849) et VII. suppl. 3., 509. 1. [*Hoplistomera*] (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 356. 50. [*Hoplistomera*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 118. 1. [*Hoplistomera*] (1860); BERTOL., Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, XII. 14. 13. [*Lampria*] (1862); Lw., Peters Reise nach Mosambique, Zool., V. 10. [*Hoplistomera*] (1862); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 11. [*Hoplistomera*] (1866); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 14. [*Hoplistomera*] (1883); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 81. (1896); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 158. [*Hoplistomera*] (1898); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXIII. 15. nota. [*Hoplistomera*] (1901); ?, Report Wellcome Laborat., II. 36. fig. 17. (1906).
- maculipennis* MACQ., Suit. à Buffon, I. 285. 22. [*Laphria*] (1834).
- testaceus* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 63. 2. [*Laphria*] (1838); WALK., Prom. bon. sp. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 544. 116. [*Laphria*] (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. (1878).
- tridentatus* FABR., Systema Antliat., 167. 14. [*Dasypogon*] (1805); Guinea.
- WIED., Dipt. exot., 239. 14. [*Laphria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 521. 37. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 544. 114. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 37. [*Hoplistomera*] (1866).

Laphriinae.

Thereutria

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 20. (1851).

Scandon WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 108. (1851).

calcar Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 20. (1851); SCHIN., Australia. Novara Reise, Dipt., 169. 24. (1868).

compacta WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 108. tab. IV. fig. 7. [*Scandon*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 563. 1. [*Scandon*] (1855).

caligula BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 233. (1878). Australia.

compacta WALK. = *calcar* Lw.

diversicolor MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 64. 64. [*Dasypogon*] (1849); Australia.

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 219. (1878).

pulehra SCHIN., Novara Reise, Dipt., 169. 25. (1868). Australia.

Megapoda

MACQ., Suit. à Buffon, I. 288. 4. (1834).

cyanæa MACQ. = *labiata* FABR.

Guentherii E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIII. 186. 54. Argentinia.
[Doryclus] (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

labiata FABR., Systema Antliat., 160. 20. *[Laphria]* (1805); WIED., Brasilia. Dipt. exot., 232. 1. *[Laphria]* (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 499. 1. *[Laphria]* (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 59. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 371. *[Laphria]* (1849) et VII. suppl. 3., 509. 2. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. 1. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 103. 16. (1882); WILLIST., Psyche, V. 256. (1889) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

cyanæa MACQ., Suit. à Buffon, I. 288. 1. (1834) et Dipt. exot., I. 2., —, tab. V. fig. 3. (1838).

rufimana PERTY, Delect. anim. articul. Brasil., 181. tab. XXXVI. fig. 6. *[Dasypogon]* (1830—34).

rufimana PERTY = *labiata* FABR.

rufiventris RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 78. (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891). Amazonia.

Pseudorus

WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 103. (1851).

bicolor BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 11. 1. tab. I. fig. 20. America centr. (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 183. 1. (1887); WILLIST., Psyche, V. 256. (1889) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 315. (1901); ALDR., Catal. North Amer., Dipt., 267. (1905).

piceus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 103. tab. IV. fig. 5. (1851) America mer. et List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 493. 1. (1854); WILLIST., Psyche, V. 256. (1889) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

Doryclus

JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 366. 71. (1867).

Ampyx WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 564. 7. (1855) [*praeocc* EMMR., Crust., 1845].

crassitarsis MACQ. = *distendens* WIED.

cyaniventris MACQ. = *distendes* WIED.

distendens WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 571. 61. *[Asilus]* Americamer. (1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. *[Asilus]* et centr. (1866); JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 366. 71.

tab. XLIV. fig. 3. (1867); RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 76. (1887); WILLIST., Psyche, V. 256. (1889) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

erassitarsis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 70. 2. tab. VII. fig. 11. [*Megapoda*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 509. 3. [*Megapoda*] (1855).

cyaneiventris MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 71. 3. tab. VII. fig. 12. [*Megapoda*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 508. 1. [*Megapoda*] (1855).

latipes v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 216. tab. IX. fig. 7—12. (1870).

varipennis WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 564. 1. [*Ampyx*] (1855); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 182. 1. (1887).

latipes v. d. WULP = **distendens** WIED.

varipennis WALK. = **distendens** WIED.

Proagonistes

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 362 et 367. 31. (1858).

validus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 367. Caffraria. 85. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 170. 1. tab. II. fig. 6. (1860).

Lamyra

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 19. (1851).

angularis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 338. 47 Africa mer. ter. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 116. 4. (1860).

bipunctata Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 338. 47 Africa mer. bis. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 115. 3. (1860).

Gulo Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 19. (1851), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 355. 46. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 113. 1. tab. I. fig. 48. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 171. (1900).

nobilis WALK. = **vorax** Lw.

vorax Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 355. 47. (1858), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 114. 2. (1860) et Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. VIII. (XLII). 108. (1873); AUSTEN, Proc. Zool. Soc. London, 1900. 9. (1900).

nobilis WALK., The Entomologist, V. 258. 12. [*Laphria*] (1851).

Atomosia

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 73. 7. (1838).

Cormansis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 154. (1851).

affinis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 75. 10. (1849); WILLIST., Trans. Brasilia. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

annulipes MACQ., Dipt. exot., I. 2., 74. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brasilia. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 569. 16. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

anonyma WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 316. 4. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

antica WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 530. 55. [*Laphria*] (1828); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 568. 8. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 55. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. [*Laphria*, ?*Atomosia*] (1891).

appendiculata MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 76. 7. tab. VIII. fig. 1. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 569. 15. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

argyrophora SCHIN., Novara Reise, Dipt., 169. 28. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

Beckeri JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 359. 63. (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 52. 14. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 144. 108. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

? **Bigoti** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 20. 3. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

brevicornis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 76. 5. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 568. 6. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

conspicua v. d. WULP = **placens** WALK.

cyanescens BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 235. 2. Chile. [*Cormansis*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

cyanescens ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 92. 53. (1848); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

dispar WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 570. 19. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

Echemon WALK. = ? **puella** WIED.

eupoda BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 234. 1. [*Cormansis*] (1878); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 185. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

geniculata WIED., Dipt. exot., 241. 19. [*Laphria*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 528. 51. [*Laphria*] (1828); WALK., List America mer.

Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 568. 7. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 51. (1866) et Novara Reise, Dipt., 169. 27. (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 105. 28. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

glabrata SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 53. 2. [*Laphria*] America sept. (1823) et Compl. Writt., II. 66. 2. [*Laphria*] (1859); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 527. 57. [*Laphria*] (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

rufipes MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 39. 9. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 566. 3. (1855).

glabrata SAY var. *a* = **Sayii** JOHNS.

Halictides WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 154. [*Cormansis*] India or. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 570. 1. [*Cormansis*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).

incisuralis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 76. 4. tab. VII. fig. 1. (1838); America sept., WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 480. (1849) et VII. suppl. 3., Cuba, 567. 5. (1855); BIG. in Sagra: Hist la Isla de Cuba, P. 2. VII. 330. (1856); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

limbata MACQ., Suit. à Buffon, I. 287. 29. [*Laphria*] (1834); WALK., Cayenne. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 539. 97. [*Laphria*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

limbativentris E. L. ARRIB. = **limbiventris** THOMS.

limbiventris THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 466. 34. (1869); E. L. Uruguay. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 144. 109. (1882); WILLIST., Traus. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891). *limbativentris* E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 50. 12. (1880).

Macquarti BELL., Saggio di Ditterol. Messie., II. 20. 2. (1861); Mexico. WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 316. 3. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

modesta PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 685. 3. fig. [*Laphria*] Chile, (1865); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 144. 110. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

mucida OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 184. 2. (1887); Mexico. WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 315. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

nigra BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 235. [*Aphestia*] Mexico, (1878); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 185. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. [*Aphestia*] (1905).

nigripes MACQ., Dipt. exot., I. 2., 74. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brasilia. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 569. 18. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

nigroaenea WALK., Insecta Saunders., Dipt. I. 154. (1851) et List Columbia. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 569. 17. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

pilipes THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 465. 33. (1869); v. d. WULP, Argentinia.

Tijdschr. v. Entomol., XXV. 105. 27. (1882); E. L. ARRIB., Bolet.

Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 144. 111. (1882).

pilosipes E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 52. 15. (1880).

pilosipes E. L. ARRIB. = **pilipes** THOMS.

placens WALK., Proc. Linn. Soc. London, VIII. 110. 25. [*Laphria*] (1865). Nova Guinea, I. Waigou.

conspicua v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV).

214. tab. XI. fig. 3—6. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 427. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).

puella WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 531. 58. [*Laphria*] (1828); America sept., ROND. in TRUQUÉ: Studi Entomol., I. 91. 52. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3. 570. 21. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 58. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. —. tab. II. fig. 8. (1883); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 418. (1891); JOHNS., Psyche, X. 114. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

? **Echemon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 386. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 528. 68. [*Laphria*] (1855).

pygmaea MACQ., Suit. à Buffon, I. 287. 30. [*Laphria*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 528. 65. [*Laphria*] (1855).

purpurata WETW., Trans. Entom. Soc. London, V. 233. tab. XXIII. India or. fig. 5. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 570. 20. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).

pusilla MACQ., Dipt. exot., I. 2., 76. 6. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 566. 1. (1855). America bor.

pygmaea MACQ. = **puella** WIED.

rufipes MACQ. = **glabrata** SAY.

Sayii JOHNS., Psyche, X. 113. (1903); ALDR., Catal. North Amer. America sept. Dipt., 269. (1905).

glabrata SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 54. var. a. [*Laphria*] (1823) et Compl. Writt., II. 66. var. a. [*Laphria*] (1859).

? **scoriacea** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 529. 53. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 569. 12. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 53. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. [*Laphria*] (1891).

sericans WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 282. (1860); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

similis BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2. VII. 330. tab. XX. fig. 4.—4 a. (1856); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

- soror** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 236. (1878); Mexico.
 JOHNS., Psyche, X. 114. (1903); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).
- tibialis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 76. 8. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 567. 4. (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 105. 26. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905.)
- unicolor** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 74. 3. tab. VII. fig. 2—3. (1838); BRASILIA. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 569. 13. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).
- venustula** E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 50. 13. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 144. 112. (1882); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 106. 29. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).
- viduata** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 50. 14. [*Dasypogon*] (1819), Brasilia. Dipt. exot., 241. 18. [*Laphria*] (1821) et Ausseurop. zweifl. Ins., I. 528. 50. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 538. 93. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 50. (1866) et XVII. 378. 46. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).
- virescens** LW., Beschreib. europ. Dipt., II. 104. 64. (1871). RÖSSIA mer.
- xanthopus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 529. 52. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 539. 96. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 52. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 105. 25. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

Atractia

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 151. 12. (1838).

- coronata** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 412. 126. (1867); BRASILIA. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. (1891).
- ? **dasyplus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 257. [*recte* 527]. 48. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 568. 9. [*Atomosia*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 48. [? *Atractia*, ? *Atomosia*] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. [? *Atractia*, ? *Atomosia*] (1891).
- marginata** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 212. 1. (1887); NICARAGUA. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).
- ? **minuta** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 530. 56. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 569. 14. [*Atomosia*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 56. [? *Atractia*] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. [*Laphria*] (1891).

psilogaster WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 456. 49. [*Asilus*] Brasilia.

(1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 152. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 754. 1. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 49. (1866) et XVII. 412. 125. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. (1891).

pulverulenta SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVIII. 412. 127. Brasilia. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. (1891).

Clariola

KERT., Természetrajzi Füzet., XXIV. 404. (1901).

pulchra KERT., Természetrajzi Füzet., XXIV. 405. 3. tab. XX. fig. Nova Guinea. 3—5. (1901).

Rhathimomyia

E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 135. 26. (1882).

Rhathithomyia WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

nitidula E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 137. 56. Argentinia. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. [*Rhathithomyia*] (1891).

Aphestia

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 673. (1866).

brasiliensis SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 378. 47. Brasilia. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

calceata SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 379. 48. (1867); Brasilia. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

chalybaea RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLII. 386. (1881). Australia.

mexicana WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 317. 1. tab. VI. Mexico. fig. 2. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

Atonia

WILLIST., Psyche, V. 257. (1889) [*praeocc.* GISTEL, Col., 1848].

ancylocera SCHIN., Novara Reise, Dipt., 170. 29. [*Atomosia*] (1868); Americamer. WILLIST., Psyche, V. 257. (1889) et Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., 78. [*Atomosia*] et 78. [*?Atonia*] (1891).

brevistylata WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 316. 1. tab. Mexico. VI. fig. 1. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

Mikii WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XIII. 290. [*Atomosia, Atractia*] (1886) et Psyche, V. 257. (1889); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905). San Domingo.

Cerotainia

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 673. (1866).

Ceratotaenia E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 52. 9. (1880).

argyropus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 170. 30. (1868); WILLIST., Columbia. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

aurata SCHIN., Novara Reise, Dipt., 171. 31. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

bella SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 380. 50. (1867); WILLIST., Brasilia. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 78. (1891).

brasiliensis SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 379. 49. (1867); WILLIST., Brasilia.

dubia BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 238. 2. [*Cerotainia*] (1878); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 185. [*Atomosia*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

macrocera SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 73. 3. [*Laphria*] (1823) et Compl. Writt., II. 67. 3. [*Laphria*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 531. 57. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 566. 2. [*Atomosia*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 57. (1866); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 274. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905). America sept., Jamaica.

nigra BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 238. 1. [*Cerotainia*] (1878); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 185. [*Atomosia*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

nigripennis BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 19. 1. [*Atomosia*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 268. (1905).

porpinqua SCHIN., Novara Reise, Dipt., 171. 32. (1868); WILLIST., Columbia. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

rhopalocera E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIII. 189. 55. Argentina. [*Ceratotaenia*] (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

violaceithorax E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 52. 16. Argentina. [*Ceratotaenia*] (1880), XIII. 189. [*Ceratotaenia*] (1882) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 145. 113. [*Ceratotaenia*] (1882);

WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

xanthoptera WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 530. 54. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 562. 169. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 54. (1866). Patria ignota. America [Hermann]

Cyphotomyia

WILLIST., Psyche, V. 257. (1889).

Lynchii WILLIST., Psyche, V. 258. (1889) et Trans. Amer. Entom. Brasilia. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

Lamprozona

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 18. (1851).

auricineta Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 18. (1851); SCHIN., Chile. Novara Reise, Dipt., 171. 33. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

castaneipes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 234. Chile. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

castanipes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. Bullet., XXI. (1879).

castanipes BIG. = **castaneipes** BIG.

Eumecosoma

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 673. (1866).

dichroma BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 236. [*di-* Brasilia. *croma*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

metallescens SCHIN., Novara Reise, Dipt., 171. 34. (1868); WILLIST., Americamer. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

pleuritica WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 257. [*recte* 527]. 49. Brasilia. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 568. 10. [*Atomosia*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 49. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

staurophora SCHIN., Novara Reise, Dipt., 172. 35. (1868); WILLIST., Americamer. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 77. (1891).

Laxenecera

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 77. 8. (1838).

Acurana WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 107. (1851).

Dysceris Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 357. 20. (1858).:

albobarbis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 78. 2. tab. VII. fig. 4. (1838); India or. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 572. 4. (1855); v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 59. (1896).

? *sexfasciata* WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 107. [*Acurana*] (1851).

albicincta Lw., Bericht über die Verh. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1852. 659. 11. [*Laphria*] (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 544. 111. [*Laphria*] (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 357. 54. [*Dysseris*] (1858), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 122. 1. (1860) et in PETERS: Reise nach Mosambique, Zool., V. 9. [*Laphria*] (1862); KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 374. 19. (1887); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 172. (1900); ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 151. (1905).

zonata Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 358. 55. [*Dysseris*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 123. 2. (1860); KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 374. 19a. (1887); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1898. 158. (1898); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 172. (1900); ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 152. (1905).

andrenoides MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 76. 3. tab. VIII. fig. 2. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 571. 1. (1855).

apiformis WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 571. 2. (1855). Port Natal.

auribarba KARSCH, Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., 3. F. IV. (LII). Africa occ. 378. 2. tab. IV. fig. 2. (1879).

? **bengalensis** WIED., Dipt. exot., 237. 10. [*Laphria*] (1821) et Alusereurop. zweifl. Ins., I. 512. 22. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 555. 144. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 22. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).

flavibarbis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 77. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 572. 5. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).

? *hirticornis* GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 536. tab. XCIV. fig. 1. [*Laphria*] (1835).

hirticornis GUÉR. = ? **flavibarbis** MACQ. **mollis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 358. 56. [*Dysseris*] (1858), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 123. 3. (1860) et Wien. Entom. Monatschr., VII. 11. 13. (1863); MARSHALL, Trans. Entom. Soc. London, 1902. —. tab. XXIII. fig. 39. (1902).

nigrocuprea WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 572. 3. Port Natal. (1855).

sexfasciata WALK. = ? **albibarbis** MACQ.

sororecula KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 374. 20. tab. IV. fig. 9. (1887).

Stuhlmanni RÖDER, Jahrbuch d. Hamburg. Wiss. Anst., X. 205. 8. (1893).

tristis BIG. in THOMSON: Archiv Entomol., II. 352. 659. (1858).

zonata Lw. = **albicincta** Lw. Gabon.

Neophoneus

WILLIST., Psyche, V. 255. (1889).

Phoneus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 79. 10. (1838) [*pracocc.*
KAUP., Aves, 1829].

flavipes BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. X. Bullet., XL. Hayti.
[*Phoneus*] (1880).

flavitibia ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).

flavitibialis BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. Bullet., XXI. [*Phoneus*] (1879).

flavotibius BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 239.
[*Phoneus*] (1878).

flavitibia ALDR. = **flavipes** BIG.

flavitibialis BIG. = **flavipes** BIG.

flavotibius BIG. = **flavipes** BIG.

Servillei MACQ., Dipt. exot., I. 2., 79. 1. tab. VII. fig. 5. [*Phoneus*] Brasilia. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 573. 1. [*Phoneus*] (1855); WILLST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).

Hyperechia

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 673. (1866).

bomboides Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 21. [*Dasyllis*] Senegal. (1851).

fera v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 155. tab. IX. fig. 9. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896); SHELTON, Proc. Zool. Soc. London, 1902. P. II. 261. tab. XXII. fig. 2. (1902).

Marshalli AUSTEN, Trans. Entom. Soc. London, 1902. 541. tab. XXII. Mashonaland. fig. 20. (1902).

nigripennis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 646. 66. [*Laphria*] Zanzibar. (1830); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 21. [*Laphria*] (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 561. 161. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. [*Dasyllis*] (1866); RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXIX. 137. [*Dasyllis*] (1885).

robusta WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 500. 2. [*Laphria*] (1828); Patria ignota. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 561. 159. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. 2. [*Dasyllis*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 210. tab. IX. fig. 4. (1870); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 217. [*Laphria*] (1878).

rufibarbis FABR., Systema Antliat., 157. 4. [*Laphria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 233. 2. [*Laphria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 500. 3. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 372. Guinea, Congo.

[*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 542. 100. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. 3. [? *Dasyllis*] (1866).

xylocopiformis WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 385. [*Laphria*] Madras. (1849); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896).

Dasyllis

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 20. (1851).

affinis MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 54. 45. [*Laphria*] (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. [*Laphria*] (1878); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 75. sub *thoracica* FABR. et 233. 114. (1878); JOHNS., Entomol. News Philad., XIII. 77. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).

albocollis BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 229. (1878); AMERICA sept. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

Alcanor WALK. == **fulvithorax** FABR.

analis MACQ. 1838. == **grossa** FABR.

analis MACQ. 1846. == **lata** MACQ.

astur OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 285. 1. (1877); AMERICA sept. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 27. 49. (1883); BEUTENMÜLL., Bullet. Amer. Mus. Nat. Hist., XX. 88. [*Laphria*] (1904); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).

atrox WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 28. 51. tab. II. fig. 7, 7a—b. [*Hyperechia*] (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. [*Hyperechia*] (1905).

cinerea BACK., Canad. Entomol., XXXVI. 289. (1904). AMERICA sept.

columbica WALK. in LÖRD: The Naturalist in Vancouver Island, II. 338. [*Laphria*] (1866); OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 285. 2. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 27. 50. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).

croceiventris WIED., Dipt. exot., 234. 5. [*Laphria*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 503. 8. [*Laphria*] (1828); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 20. (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 537. 86. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 8. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

fascipennis MACQ., Suit. à Buffon, I. 284. 20. [*Laphria*] (1834); AMERICA centr., WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 536. 82. [*Laphria*] Cayenne. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).

praepotens MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 74. 28. tab. VII. fig. 17. [*Laphria*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 535. 75. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 172. 36. (1868).

- Fernaldi** BACK, Canad. Entomol., XXXVI. 290. (1904). America sept.
- flavibarbis** HARR. = **grossa** FABR.
- flavicollis** SAY, Long's Exped. to St. Peter's River., II. Append., 374. 2. [*Laphria*] (1824) et Compl. Writt., I. 255. 2. [*Laphria*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 519. 34. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 524. 46. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 34. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 25. 43. (1883); SNODGRASS, Psyche, IX. 399. tab. V. fig. 10—11. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).
- fulvithorax** FABR., Systema Antliat., 373 in erratis et 12 in indice. America sept. [*Laphria*] (1805).
- Alcanor** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 383. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 528. 66. [*Laphria*] (1855).
- thoracica** FABR., Systema Antliat., 158. 10. [*Laphria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 236. 8. [*Laphria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 511. 21. [*Laphria*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 68. 14. [*Laphria*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 382. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 524. 45. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 21. [? *Dasyllis*] (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 75 et 233. 113. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 26. 45. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).
- grossa** FABR., Systema Entomolog., 791. 1. [*Asilus*] (1775), Species Insect., II. 460. 1. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 358. 1. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 263. 2. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2895. 18. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 376. 1. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 153. 1. [*Asilus*] (1805); WIED., Dipt. exot., 212. 51. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 498. 113. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 753. 306. [? *Asilus*] (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II. 75 sub *tergissa* Say et 233. 115. (1878); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 103. 17. (1882); SNODGRASS, Psyche, IX. 399. tab. V. fig. 1—4, 7—9. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).
- analis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 68. 15. [*Laphria*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 525. 49. [*Laphria*] (1855).
- flavibarbis** HARRIS, Ins. New Engl., Ed. III., 604. [*Laphria*] (1862); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 223. 117. (1878).
- tergissa** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 74. 5. [*Laphria*] (1823) et Compl. Writt., II. 67. 5. [*Laphria*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 502. 5. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 383. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 525. 48. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges.

Wien, XVI. 690. 5. [*Dasyllis*] (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 75. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 26. 44. (1883).

haemorrhoa WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 645. 65. [*Laphria*] Bahia. (1830); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 536. 81. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

lata MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 75. [*Laphria*] (1849); OST.-SACK., America sept. Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 74 et 233. 112. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).

analis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 78. 20. [*Mallophora*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 576. 2. [*Mallophora*] (1855).

melanopogon WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 520. 36. [*Laphria*] America sept. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 524. 43. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 36. (1866).

posticata SAY, Long's Exped to St. Peter's River, II. Append., 374. America sept. 1. [*Laphria*] (1824) et Compl. Writt., I. 255. 1. [*Laphria*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 518. 32. [*Laphria*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 69. 17. [*Laphria*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 282. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 525. 47. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 32. (1866); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. [*Laphria*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 26. 48. (1883); SNODGRASS, Psyche, IX. 399. tab. V. fig. 5—6. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).

praepotens MACQ. = **fascipennis** MACQ.

Saerator WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 382. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 528. 67. [*Laphria*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 26. 47. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).

saffrana FABR., Systema Antithiat., 160. 18. [*Laphria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 234. 4. [*Laphria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 504. 9. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 375. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 526. 55. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 9. (1866); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. [*Laphria*] (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 54 et 56. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. [*Laphria*] (1905).

tergissa SAY = **grossa** FABR.

thoracica FABR. = **fulvithorax** FABR.

unicolor WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 26. 46. America sept. (1884); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 271. (1905).

Pogonosoma

ROND., Dipteral. Ital. Prodr., I. 160. 1. (1856).

arachnoides BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 227. Mexico. (1878); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 186. [*Laphria*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

Beccarii ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 449. (1875); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896).

Bleekeri DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. (XVII). 88. 23. [*Laphria*] (1858); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896).

dersata WALK. = **dorsatum** SAY.

dorsatum SAY, Amer. Entomol., I. 13. tab. VI. fig. 3. [*Laphria*] (1824) et Compl. Writt., I. 13. tab. VI. fig. 3. [*Laphria*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 506. 12. [*Laphria*] (1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 12. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 33. 65. tab. II. fig. 9. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

dersata WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 524. 44. [*Laphria*] (1855).

hyalipenne A. COSTA = **maroccanum** FABR.

lugens Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 139. 80. (1873).

Transcaspia.

maroccanum FABR., Entomol. System., IV. 378. 10. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 249. a. [*Asilus*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 113. tab. XXV. fig. 8. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 158. 7. [*Laphria*] (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 299. [*Laphria*] (1809); WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 38. [*Laphria*] (1818); MEIG., System. Beschreib., II. 290. 5. [*Laphria*] (1820); MACQ., Suit à Buffon, I. 282. 7. tab. VII. fig. 3 a, b. [*Laphria*] (1834); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 579. tab. III. fig. 2. [*Laphria*] (1840); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 72. tab. VII. fig. 13. [*Laphria*] (1846); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 160. 1. [*Laphria*] (1847); Lw., Linnaea Entomol., II. 540. 1. [*Laphria*] (1847); LUCAS, Annal. Soc. Entom. France, sér. 2. VI. Bullet., LXXXII. [*Laphria*] (1848); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 432. 50. [*Laphria*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 368. [*Laphria*] (1849); L. DUF., Annal. Sci. Natur., sér. 3. XIII. 153. 5 et 156. 5. tab. V. fig. 31—32. [*Laphria*] (1850); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IV. 382. 1 et 426. [*Laphria*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 513. 1. [*Laphria*] (1855); MULS. ET REVEL., Annal. Soc. Linn. Lyon, sér. 2. VI. 119. [*Laphria*] (1859) et Opuscula Entomol., XI. 82. [*Laphria*] (1860); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 137. 1. [*Laphria*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 87. 127. [*Laphria*] (1867); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 8—12. (1883); MIK, Wien. Entom. Zeitg., VI. 187. 26. (1887); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXIV. 109. 473. (1882) et XXVII. 48. (1895).

Europa mer.,

Africa sept.

hyalipenne A. COSTA, Giamb. Vico Napoli, II. 450. (1857).

vulcanicum ROND. in Coll.

melanopterum WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 514. 26. [*Laphria*] America sept. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 561. 158. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 26. (1866); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. [*Laphria*] (1878); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 75. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 56. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

minus Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 116. 71. [*minor*] (1869); BEZZI, Europa mer. Bullet. Soc. Entom. Ital., XXVII. 48. [*minor*] (1895).

puellum ROND. in Coll.

puellum ROND. = *minus* Lw.

semifuscum v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 158. I. Batjan. 2. tab. IX. fig. 10. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896).

stigmaticum v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Sumatra. 157. 1. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896).

unicolor Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 137. 79. (1873). Lenkoran.

vulcanicum ROND. = *maroccanum* FABR.

Laphria

MEIG., Illiger's Magaz. f. Ins., II. 270. 57. (1803).

Choerades WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 109. (1851).

Lapria MEIG., Nouvelle Classification, 25. 40. (1800). ?*lapsus*.

Rhopalocera MEG. in litt. apud MEIG.

abdominalis WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 543. 110. Algeria. (1855).

aberrans v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 126. 12. (1898) et Java. XLII. 48. (1899).

abscissa WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 282. (1860); Birmania. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).

Aeatus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 381. (1849) et VII. suppl. America sept. 3., 527. 59. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).

aeneiventris A. COSTA, Giamb. Vico Napoli, II. 452. (1857). Italia.

albimaculata MACQ., Dipt. exot., I. 2., 64. 5. (1838); WALK., List Prom. bon. sp., Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 543. 108. (1855). I. Mauritius.

albitibia MACQ. = *albitibialis* MACQ.

albitibialis MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 38. 32. (1847); WALK., Brasilia. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 535. (1855); WILLIST., Trans.

Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

albitibia MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 25. 35. tab. II. fig. 6. (1848);

WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 535. 76. (1855);

WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

albolineata MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 74. 41. (1849); WILLIST., Bolivia. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

- Alebas** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 384. (1849) et VII. suppl. 3., 563. 173. (1855). Patria ignota.
- alternans** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 511. 20. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 555. 145. (1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 10. 27 et 113. 44. (1856); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 20. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 211. (1870), ser. 2. VII. (XV). 189. 24. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896).
- senomera* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 65. 8. tab. VI. fig. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 556. 148. (1855).
- amabilis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 186. I. Gebeh. 21. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).
- Amaracus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 380. (1849) et VII. suppl. 3., 559. 157. (1855). Australia.
- ampla** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 147. 16. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896). Amboina.
- annulata** GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 112. (1834). Rossia.
- anthrax** MEIG., Klassif., I. 262. 6. (1804) et System. Beschreib., II. 300. 25. (1820) et VI. 331. (1830); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 393. 28 et 427. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 518. 27. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 138. 4. (1862).
- anthrax** WILLIST. == **carbonaria** WILLIST.
- aperta** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 87. 36. (1859) et VII. 223. 5. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896). Ins. Aru, Waigou.
- apicata** WALK. == **Reinwardtii** WIED.
- ardescens** WALK. == **notabilis** MACQ.
- argentifera** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 279. 32. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896). Ins. Batjan.
- aurea** FABR., Entomol. System., IV. 378. 11. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 266. c. [*Asilus*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 113. tab. XXV. fig. 9. [*Asilus*] (1804); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 307. (1804); FABR., Systema Antliat., 158. 9. (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 295. 15. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 281. 2. (1834); Lw., Linnaea Entomol., II. 541. 2. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 369. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 383. 2 et 428. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 514. 3. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 139. 11. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 89. 133. (1867).
- lutea* MEIG., System. Beschreib., II. 290. 6. (1820); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 388. 13 et 428. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 516. 18. (1855).
- aurea** OLIV. == **marginata** L.
- aureola** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 180. Java. 15. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).
- aureopilosa** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 171. (1900). Durban.

auribasis MEIG. = **fuliginosa** PANZ.

auribasis WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 223. 7. (1864); v. d. Ins. Waigou. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).

auricincta v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 171. Timor. 6. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

aurifera SCHIN. = **fulva** MEIG.

auriflava GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wissenschaft. Europa mer. Berlin, 1861. 1011. 14. (1861); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 75. 22. (1862) et Beschreib. europ. Dipt., I. 118. 73. (1869); PORTSCHL., Trudy Russk. Entom., X. 157. (1877).

aurigena WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 109. tab. IV. fig. 8. ? Sumatra, [Choerades] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 555. ? Java. 143. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).

aurigera L. Duf. = **fulva** MEIG.

barbiclerura ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 447. (1875); v. d. Borneo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

basifera WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 11. 31. (1856); v. d. Singapore. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).

basigutta WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 11. 34. (1856); v. d. Singapore. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).

bella Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 356. 49. Caffraria. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 118. 2. (1860).

Bernsteinii v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 175. Halmahera, 11. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896). Batjan.

bicolor MACQ., Suit. à Buffon, I. 283. 14. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 561. 162. (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 217. (1878). Patria ignota.

bilineata WALK. = **gilva** L.

bimaculata WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 534. 72 et Amazonia. 550. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).

binigra BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. X. Bullet., XL. Ins. Batjan. [Maira] (1880).

bisnigra BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 231. 3.

[Maira] (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

bipars WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 235. 26. (1861); v. d. Nova Guinea. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).

bipartita MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 52. 43. tab. II. fig. 2. (1855); Java. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).

bipennicilla BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. I. 370. 10. Assinia. (1891).

bisnigra BIG. = **binigra** BIG.

Blumi v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 170. 4. Sumatra, (1872), Sumatra Exped. Dipt., 22. 1. (1881) et Cat'al. Dipt. South Asia, 85. (1896).

Bombilius DEG. = **gibbosa** L.

bomboides MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool. III. 432. 51. Algéria.

- tab. II. fig. 10. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 543. 109. (1855).
- Breonii** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 65. 6. (1838); WALK., List Dipt. I. Bourbon. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 546. 121. (1855).
- calogastra** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 684. 2. (1865); Chile. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).
- calopogon** WIED., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 226. 7. Australia. (1878). *Bigot*
- canis** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 31. 59. America sept. (1884) et XII. 54. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- carbonaria** WILLIST., Kansas Univ. Quart., IV. 173. (1896); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- anthrax* WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 29. 54. (1884) et XII. 54. (1885).
- carolinensis** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 380. 52. Carolina. (1867); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- caspica** HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 18. (1905). Lenkoran.
- chrysocephala** MEIG., System. Beschreib., II. 299. 23. (1820); Lw., Europa centr. Linnaea Entomol., II. 555. *Anmerk.* (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 518. 26. (1855).
- chrysocosmia** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 523. 42. (1828); Patria ignota. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 563. 172. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 42. (1866).
- chrysotelus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 552. 131. India or. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- cineta** MEIG. = **fuliginosa** PANZ.
- eingulifera** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 115. 60. (1857); Borneo. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- claripennis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 224. 4. Ceylon. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).
- ? **coaretata** L. DUF., Annal. Sciene. Natur., XXX. 217. 11. (1833); Hispania. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 520. 37. (1855).
- coerulea** BOISD., Voyage de l'Astrolabe, Ent., II. 660. (1835). Nova Guinea. *iodisoma* BOISD., Voyage de l'Astrolabe, Ent., II. tab. XII. fig. 9. (1835); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 557. 151. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896).
- coerulea** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 317. 3. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- coerulescens** MACQ., Suit. à Buffon, I. 286. 28. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 545. 119. (1855).
- complens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 106. 46. (1860) et VII. 223. 3. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896). Celebes, Waigou.
- completa** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 114. 56. (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- componens** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 281. Mexico. (1860); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).

- comptissima** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 113. 52. (1857); Borneo.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- concludens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 105. 41. (1860); Celebes.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- conopsoides** SCOP. = **flava** L.
- consimilis** Wood, Insects Abroad, 578. fig. 501. (1874). Natal.
- constricta** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 555. 142. Sumatra,
(1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 113. 47. (1856); v. d. WULP, Borneo.
Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- contusa** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 587. 25. (1828); WALK., Brasilia.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 537. 89. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).
- conveniens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 278. 29. (1861) et Batjan,
VI. 6. 13. (1862); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896). Gilolo.
- cyanea** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 557. 152. (1855). Nova Guinea.
- cyanegaster** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 64. 4. (1838); WALK., List Ile de France.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 546. 120. (1855).
- declarata** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 87. 37. (1859); v. d. Ins. Aru.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- definita** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 172. 7. Ceram.
(1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).
- dentipes** FABR., Systema Antiat., 162. 26. (1805). America mer.
- detecta** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 116. 61. (1857); v. d. Borneo.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- dichroa** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 526. 46. (1828); WALK., Brasilia.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 537. 87. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 46. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).
- dimidiata** Lw., Linnaea Entomol., II. 450. 9. (1847); WALK., List Asia min.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 515. 12. (1855).
- dimidiata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 72. 23. (1846) et suppl. 3., I. Philippinae,
24. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 552. 130. Manila,
(1855); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 109. (1882); Amboina,
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896). Arch. Indicus.
- ? **Taphius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 380. (1849), VII.
suppl. 3., 550. 123. (1855), Proc. Linn. Soc. London, IV.
105. 43. (1860), V. 147. 14. (1861) et VII. 232. 8. (1864);
OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 429. (1882); v.
d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896).
- diocriaeformis** MEIG., System. Beschreib., II. 300. 26. (1820); SCHIN., Europa centr.
Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 389. 17 et 427. (1854); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 518. 29. (1855); SCHIN., Verh.
zool.-bot. Ver. Wien, VI. 171. (1856) et Fauna Austriae, Dipt.,
I. 140. 15. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 89. 136.
(1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX.
1892. 32. (1893).

- dioctrioides** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 106. 47. (1860); Celebes.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- dira** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 551. 128. (1855); Sumatra.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- disciplina** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 235. 24. (1861); v. Nova Guinea.
d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- dispar** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 316. (1898). Japonia.
- dissimilis** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. (XVII). 87. 22. (1858); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- diversa** v. d. WULP, Sumatra Exped. Dipt., 22. 2. (1881) et Catal. Sumatra.
Dipt. South Asia, 87. (1896).
- diversipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 53. 44. (1855). Australia.
- divulsa** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 206. 24. (1864); v. d. Ins. Mysol.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- dizonias** Lw., Linnaea Entomol., II. 542. 3. (1847); WALK., List Asia min.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 514. 4. (1855); BRAUER, Sitzgsber.
Akad. Wien, XCI. 386. (1885); MIK., Wien. Entom. Zeitg., V.
102. 6. (1886).
- dorei** MACQ. = **doryca** BOISD.
- dorsalis** DEG. = **? ephippium** FABR.
- doryca** BOISD., Voyage de l'Astrolabe, Entom., II. 662. tab. XII. fig. Nova Guinea.
10. [*Dasypogon*] (1835).
- dorei** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 67. 10. (1838); WALK., List
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 557. 150. (1855); v. d. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896).
- Dymes** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 377. (1849) et VII. suppl. Sierra Leone.
3., 544. 112. (1855).
- egregia** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 123. 7. tab. III. fig. Borneo.
8—9. (1898) et XLII. 48. (1899).
- Elva** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 445. [*Asilus*] (1849) et VII. Bengal.
suppl. 3., 553. 137. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia.
83. (1896).
- empyrea** GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, Graecia.
1861. 1011. 16. (1861); ? Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 76.
23. (1862).
- fulvibarba** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., VI. 76. 23. in litt.
(1862).
- ephippium** FABR., Species Insect., II. 461. 6. [*Asilus*] (1781) et Europa.
Mantissa Insect., II. 358. 6. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop.
Méthod., IV. 264. 9. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae,
V. 2896. 19. [*Asilus*] (1792); CYRILL., Entom. Neapol. Specim.,
tab. XI. fig. 5. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV.
377. 7. [*Asilus*] (1794); PANZ., Fauna Germ., XXXIX. tab. 23.
[*Asilus*] (1797); MEIG., Klassif., I. 260. 2. (1804); FABR., Systema
Antliat., 157. 3. (1805); FALL., Dipt. Suec. Asilici, 4. 3. (1814);
MEIG., System. Beschreib., II. 289. 3. (1826); MACQ., Recueil

Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 360. 3. (1826) et Suit. à Buffon, I. 281. 4. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 74. 3. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 161. 3. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 544. 5. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 369. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2966. 3. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 384. 5 et 426. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 514. 6. (1855); A. COSTA, Giamb. Vico Napoli, II. 459. (1857); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 138. 5. (1862); JAENN., Berlin. Entomol. Zeitschr., XI. 87. 128. (1867); PORTSCH., Trudy Russk. Entom., X. 158. (1877); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 4—5. (1883); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 31. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 488. (1894).

? *dorsalis* DEG., Mém. pour serv. à l'hist. d'Ins., VI. 239. 2. tab. XIII. fig. 9. [*Asilus*] (1776).

ephippium PANZ. p. p. = *flava* L.

erythropus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 129. 18. tab. N. Promerania. IV. fig. 3—5. (1898) et XLII. 48. (1899).

escorialensis STROBL = *flava* L. var.

femorata MEIG. = *marginata* L.

ferox SCOP. = *flava* L.

ferox WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 29. 55. (1884) Americasept. et XII. 54. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).

ferruginosa v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Ceram. 185. 20. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

fervens WALK. = *Reinwardtii* WIED.

fimbriata MEIG., System. Beschreib., II. 293. 10. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 287. 32. (1834); Lw., Linnaea Entomol., V. 412. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 390. 18 et 427. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 517. 21. (1855); EGGER, Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 392. (1856) et IX. 388. (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 139. 13 et 140. 16. (1862).

marginata MEG. in litt. apud MEIG.

flagellata WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 6. 15. (1862); v. d. Gilolo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).

flagrantissima WALK. = *notabilis* MACQ.

flammipennis WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 263. 3. (1861); Tond. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).

flava L., Fauna Suec., Ed. Alt., 469. 1911. [*Asilus*] et Systema Naturae, Ed. XII., II. 1007. 8. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema Entomol., 793. 10. [*Asilus*] (1775); DEG., Mém. pour serv. à l'hist. d'Ins., VI. 240. 3. tab. XIII. fig. 10—14. [*Asilus*] (1776); SULZER, Abgek. Gesch. d. Insekt., 224. tab. XXVIII. fig. 20. [*Asilus*] (1776); FABR., Species Insect., II. 462. 12. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 359. 14. [*Asilus*] (1787); HERBST, Gemein-

Europa centr.
et mer.

Europa.

- nütz. Naturgesch., VIII. 119. tab. CCCXLVI. fig. 3. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 265. 17. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2897. 8. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 380. 18. [*Asilus*] (1794); SCHIRANK, Fauna Boica, III. 156. 2539. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 261. 3. tab. XIII. fig. 20—21. (1804); FABR., Systema Antliat., 156. 2. (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 299. (1809); FALL., Dipt. Suec., Asilici, 4. 2. (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 288. 2. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 359. 2. (1826) et Suit à Buffon, I. 281. 3. (1834); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 506. 1. (1838); MACQ., Dipt. exot., I. 2., tab. VI. fig. 3. (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 74. 2. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 15. 1. 2. [*Dioctria*] (1840) et Isis, 1840. VII. 538. 1, 2. [*Dioctriaj*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 161. 2. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 545. 6. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 369. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2966. 2. (1849); SCHOLZ., Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 385. 6., 426 et 428. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 514. 7. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 419. 977 et 978. (1856); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 121. 2. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 138. 6. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 87. 129. (1867); VICE, Scot. Natural., II. 120. (1873); PORTSCH., Trudy Russk. Entom., X. 156. (1877); BECHER, Denkschr. Akad. Wien, XLV. 146. tab. III. fig. 6. (1882); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 6—7. (1883); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. IV. Bullet., CXV. var. (1884); NEUHAUS, Diptera Marchica, 60. 2. (1886); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 108. 44. (1887); STROBL., Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 31. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 488. (1894); STROBL., Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., X. 416. (1898) et Wissenschaft. Mittheil. Bosnien u. Herzegov., VII. 574. (1900); YERBURY, Entom. Monthly Mag., ser. 2. XV. (XL). 211. (1904); LAMPA, Entom. Tidskrift, XXV. 213. tab. I. fig. 11. (1904).
- conopoides* SCOP., Entomol. Carniol., 361. 978. [*Erax*] (1763).
ephippium PANZ., Fauna Germ., XXXIX. 24. [*Asilus*] (1797).
ferox SCOP., Entomol. Carniol., 360. 977. [*Erax*] (1763).
fulva FOURCR., Entomol. Paris., II. 459. 2. [*Asilus*] (1785); VILLERS., Entomol. Linn., III. 601. 38. [*Asilus*] (1789).
pedemontana FABR., Entomol. System., IV. 378. 9. [*Asilus paedemontanus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 266. b. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 158. 6. (1805).
var. escorialensis STROBL., Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., Hispania. III. 300. 585. (1906).
flavescens MACQ., Dipt. exot., I. 2., 69. 16. (1838); WALK., List Dipt. ?America sept. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 515. 11. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
?Europa occ.

- flavifacies** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 72. 36. (1849); v. d. WULP, Sumatra, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 182. 17. (1872), Sumatra Java. Exped. Dipt., 23. 6. (1881), Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 128. 14. (1898).
- flavifemorata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 73. 40. tab. VII. fig. 5. Tasmania. (1849).
- flavipennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 71. 21. (1838); WALK., List Patria ignota. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 562. 166. (1855).
- flavipes** WIED., Dipt. exot., 238. 12. (1821) et Aussereurop. zweifl. Prom. bon. sp. Ins., I. 519. 33. (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 63. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 378. (1849) et VII. suppl. 3., 542. 102. (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 355. 48. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 117. 1. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 33. (1866) et Novara Reise, Dipt., 172. 38. (1868).
- varipes* MACQ., Suit. à Buffon, I. 286. 26. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 542. 104. (1855).
- flavipila** MACQ., Suit. à Buffon, I. 282. 8. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 525. 51. (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 75. Obs. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- fortipes** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser., IV. 128. (1857). Port Natal.
- Franciscana** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 225. 5. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 31. 58. (1883) et XII. 54. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- fulgida** MEIG. = ? **marginata** L.
- fuliginosa** PANZ., Fauna Germ., LIV. tab. 21. */Asilus/* (1798); MEIG., Klassif., I. 272. x. */Asilus/* (1804); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 392. 20 et 428. (1854) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 139. 10. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 88. 132. (1867); STROBL., Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893). Europa centr. et mer., Asia min.
- auribarbis* MEIG., System. Beschreib., II. 292. 8. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 283. 12. (1834); Lw., Linnaea Entomol., II. 558. 13. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 370. (1849); L. DUF., Annal. Scienç. Natur., sér. 3. XIII. 153. 3 et 155. 3. tab. V. fig. 24—27. (1850); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 391. 19 et 428. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 516. 16. (1855).
- cincta* MEIG. (*nec* FABR.), System. Beschreib., II. 299. 24. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 284. 16. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 516. 20. (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 121. 5. (1861).
- fulva** FOURCR. = **flava** L.
- fulva** MEIG., Klassif., I. 264. 9. (1804) et System. Beschreib., II. 292. 9. tab. XX. fig. 21. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Europacentr. et mer.

Lille, 361. 5. (1826) et Suit. à Buffon, I. 283. 13. (1834); L. DUF., Mém. Acad. des Sci., Math. et Phys., XI. 171—360. tab. V. fig. 55—56. (1850); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 388. 14 et 427. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 516. 19. (1855); EGGER, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, IX. 388. (1859); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 140. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 89. 134. (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 488. (1894).

aurifera SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 140. (1862) et Catal. syst. Dipt. Europ., 34. (1864).

aurigera L. DUF., Annal. Sci. Natur., sér. 3. XIII. 148, 152. 2 et 155. 2. (1850).

proboscidea Lw., Linnaea Entomol., II. 554. 11. (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 388. 15 et 427, 428. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 515. 14. (1855); Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., II. 227. (1858).

fulvibarba Lw. = *empyrea* GERST.

fulviceps MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 72. 37. tab. VII. fig. 3. (1849). ? Australie.

fulvicrura ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 448. (1875); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

fulcicrus L. DUF. apud PERRIS, Annal. Soc. Linn. Lyon, ? (1852) Gallia.
nomen nudum?

furva v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 127. 13. (1898) et XLII. 48. (1899).

futilis v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 183. 18. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

Galathei A. COSTA, Giambat. Vico, Napoli, II. 451. (1857).

var. *minor* A. COSTA, Giambat. Vico, Napoli, II. 452. (1857).

georgina WIED., Dipt. exot., 235. 6. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 596. 13. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 526. 53. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 13. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).

gibbosa L., Systema Naturae, Ed. X., 605. 4. [*Asilus*] (1758) et Fauna Suec., Ed. Alt., 469. 1909. [*Asilus*] (1761); O. F. MÜLL., Fauna Ins. Fridrichsdal., 88. 783. [*Asilus*] (1764); L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1007. 6. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema Entomolog., 792. 6. [*Asilus*] (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2127. [*Asilus*] (1776); FABR., Spec. Insect., II. 461. 7. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 358. 7. [*Asilus*] (1787);

OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 264. 10. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2896. 6. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 378. 8. [*Asilus*] (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 157. 2543. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 260. 1. (1804); LATR., Dict. Hist. Nat. Deterv., XX. 190. 528. (1804); FABR., Systema Anthat., 156. 1. (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 299. (1809) et Consid. génér., 443. (1810); FALL., Dipt. Suec.,

Sumatra,
Borneo.

Italia.

Italia.

America opt.

Europa centr.
et sept.

Asilici, 4. 1. (1814); LAM., Hist. nat. anim. sans vert., III. 404. 3. [*Asilus*] (1816); MEIG., System. Beschreib., II. 287. 1. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 358. 1. (1826) et Suit. à Buffon, I. 280. 1. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 73. 1. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 160. 1. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 543. 4. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 369. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2966. 1. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17. 45. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 383. 4 et 427. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 514. 5. (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 120. 1. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 138. 7. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 88. 130. (1867); NEUHAUS, [Diptera Marchica, 59. 1. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 488. (1894); LAMPA, Entom. Tidskrift, XXV. 213. (1904).

Bombilius DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 238. 1. tab. XIII. fig. 6—8. [*Asilus*] (1776).

gigas MACQ., Dipt. exot., I. 2., 65. 7. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 556. 149. (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 165. 1. tab. IX. fig. 11—13. (1872), Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 123. 6. (1898). ?*horrifica* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 551. 127. (1855).

gilva L., Systema Naturae, Ed. X., 605. 6. [*Asilus*] (1758); PODA, Ins. Mus. Graec., 119. 3. [*Asilus*] (1761); L., Fauna Suec., Ed. Alt., 470. 1912. [*Asilus*] (1761) et Systema Naturae, Ed. XII., II. 1007. 9. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema Entomolog., 793. 11. [*Asilus*] (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodri., 180. 2126. [*Asilus*] (1776); FABR., Species Insect., II. 462. 14. [*Asilus*] (1781); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 485. 991. [*Asilus*] (1781); FABR., Mantissa Insect., II. 359. 16. [*Asilus*] (1787); HERBST, Gemeinnütz. Naturgesch., VIII. 119. tab. CCCXLVI. fig. 4. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 266. 19. [*Asilus*] (1789); ROSSI, Fauna Etrusea, II. 325. 1559. [*Asilus*] (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2897. 9. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 381. 22. [*Asilus*] (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 158. 2544. [*Asilus*] (1803); FABR., Systema Antliat., 159. 15. (1805); Rossi, Fauna Etrusca, Ed. II., 494. 1559. [*Asilus*] (1807); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 299. (1809); PANZ., Fauna Germ., CVII. tab. 18. (1809); FALL., Dipt. Suec., Asilici, 5. 4. (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 294. 12. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 361. 6. tab. I. fig. 6. (1826) et Suit. à Buffon, I. 281. 5. (1834); DAHLB., Seand. Ins. skäd. och nyitta, 308. 207. (1837); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 506. 2. (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 75. 6. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 15. 3 et 39. (1840) et Isis, 1840. VII. 538. 3 et VIII. 582. (1840); ZETT., Dipt. Scand.,

India or.,
Borneo,
Java,
?Sumatra,

Europa centr.
et sept.,
Sibiria,
America sept.

I. 162. 4. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 548. 8. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 370. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2966. 4. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 386. 8. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 515. 10. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 405. 3. (1856); BONSD., Finlands tavning. Ins., I. 121. 3. (1861); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 139. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 88. 131. (1867); PERRIS, Annal. Soc. Entom. France, sér. 4. X. 212. 15. tab. III. fig. 89—96. (1870); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 104. 18. (1882); BELING, Archiv. f. Naturgesch., XLVIII. 1., 199. 12. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 28. 52. (1883) et XII. 54 et 55. (1885); NEUHAUS, Diptera Marchica, 60. 4. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 488. (1894); KERT., Zoolog. Ergebn. d. 3. asiat. Forschungsreise des Graf. E. Zichy, II. 194. 37. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).

bilineata WALK., List Dipt. Brit. Mus., IV. 1156. (1849); WIL-LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 30. 57. (1883).

rufa DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 241. 4. tab. XIII. fig. 15. [*Asilus*] (1776).

gilva MEIG. 1804. (*nec* L.) = *ignea* MEIG.

gilvoidea v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 124. 9. tab. IV. India brit. fig. 1—2. (1898) et XLII. 48. (1899).

gracilis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 71. 22. (1838); WALK., List Dipt. Patria ignota. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 562. 168. (1855).

gravipes v. d. WULP, Tijdschr. v. Entom., ser. 2. VII. (XV). 175. Java. 10. (1872); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

Hecate GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, Graecia. 1861. 1011. 13. (1861); Lw., Beschreib. europ. Dipt., I. 120. 74. (1869); PORTSCHL., Trudy Russk. Entomol., X. 156. (1877).

hirsuta WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 510. 19. (1828); WALK., Patria ignota. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 562. 170. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 19. (1866).

hirtipes FABR., Systema Antiat., 158. 8. (1805); WIED., Dipt. exot., Guinea. 235. 5. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 504. 10. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 385. (1849) et VII. suppl. 3., 544. 115. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 10. (1866).

histrionica v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Sunatra. 179. 14. (1872), Sumatra Exped. Dipt., 22. 5. (1881) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

homopoda BELL., Saggio di Ditterol. Messic., Append., 20. 3. tab. Mexico. III. fig. 16. (1862); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).

horrida WALK. = ? *gigas* MACQ.

? *ichneumon* OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 185. 2. tab. Guatemala. III. fig. 6. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).

- ignea** MEIG., System. Beschreib., II. 294. 13. (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 282. 6. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 76. 7. (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. (1840) et Isis, 1840. VIII. 582. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 162. 5. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 547. 7. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 370. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2966. 5. (1849); SCHULZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 386. 7 et 428. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 514. 8. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 139. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 88. (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 60. 3. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893).
- gilva* MEIG. (*nec* L.), Klassif., I. 261. 4. (1804); FALL., Dipt. Suec., Asilici, 5. 4. *var. b.* (1814).
- ignobilis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 173. Sumatra, 8. (1872), Sumatra Exped. Dipt., 22. 3. (1881), Catal. Dipt. South Java. Asia, 86. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 126. 10. (1898).
- imbellis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 12. 38. (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- inaurea** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 11. 33 et 113. 49. (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- incivilis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 115. 57. (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- interrupta** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 215. 59. (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- iodisoma** BOISD. == **coerulea** BOISD.
- javana** MACQ., Suit. à Buffon, I. 282. 10. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 353. 133. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896).
- justa** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 86. 34. (1859); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- lapponica** ZETT., Dipt. Scand., I. 164. 8. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 561. 15. (1847); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2968. 8. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 520. 36. (1855).
- rufipes* ZETT. (*nec* FALL.), Insecta Lappon., Dipt., 506. 3. (1838).
- lasipus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 502. 6. [*lasipes*] et in erratis. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 383. [*lasipes*] (1849) et VII. suppl. 3., 526. 52. [*lasipes*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. 6. [*lasipes*] (1866); BRAUER, Sitzgsber. Akad. Wiss. Wien, XCI. 386. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- lateralis** FABR., Systema Antliat., 157. 5. (1805); WIED., Dipt. exot., 233. 3. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 501. 4. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 285. 21. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 544. 113. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. 4. (1866).
- laterepunctata** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 66. 9. (1838); WALK., List China.

- Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 551. 125. [*lateralopunctata*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896).
- leucocephala** MEIG., Klassif., I. 264. 11. (1804).
- leucoprocta** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 517. 30. (1828); MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 23. tab. II. fig. 4. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 552. 132. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 30. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 212. (1870), Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 126. 11. (1898).
- leucospila** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 524. 44. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 561. 164. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 44. (1866).
- limbata** MACQ., Suit. à Buffon, I. 287. 31. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 73. 35. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 515. 9. (1855).
- scutellata* MACQ., Suit. à Buffon, II. 656. (1835).
- limbinervis** STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., X. 416. Europa mer. [*limbrinervis*] (1898) et Wissenschaftl. Mittheil. Bosnien u. Herzegov., VII. 575. (1900).
- liturifera** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 234. 22. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- luctuosa** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 37. 31. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 543. 107. (1855).
- lutea* MEIG. == *aurea* FABR.
- luteipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 23. 84. tab. II. fig. 3. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 556. 146. (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 184. 19. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896).
- macilenta** EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, VII. 424. (1834) nomen nudum.
- macra** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 415. (1859).
- manifesta** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 87. 35. (1859), V. 280. 36. (1861) et VII. 223. 4. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- marginalis** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 318. 4. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- marginata** L., Systema Naturae, Ed. X., 605. 7. [*Asilus*] (1758), Europa. Fauna Suec., Ed. Alt., 470. 1913. [*Asilus*] et Systema Naturae, Ed. XII., II. 1008. 10. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema Entomol., 793. 12. [*Asilus*] (1775); O. F. MELL., Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2129. [*Asilus*] (1776); DEG., Mem. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 242. 5. tab. XIV. fig. 1. [*Asilus*] (1776); FABR., Species Insect., II. 463. 16. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 359. 18. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 266. 21. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2898. 10. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 381. 25. [*Asilus*] (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 158. 2545. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 263. 7. (1804); FABR., Systema Antliat., 160. 17. (1805); FALL., Dipt.
- Gallia.
Molucci,
Java, Nias.
Patria ignota.
Gallia.
Nova Guinea.
Senegal.
Java.
Rossia.
Madagascar.
Ius, Aru,
Batjan,
Waigou.
Mexico.

Suec., Asilici, 5. 5. (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 291. 7. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 360. 4. (1826) et Suit. à Buffon, I. 283. 11. (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 75. 5. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 163. 6. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 556. 12. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 370. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2967. 6. (1849); DAHLB., Kongl. Vet. Akad. Handl., 1850. 159. (1851); SCHOLZ., Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 45. (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 48. 1. tab. II. fig. 1. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 388. 16 et 427. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 516. 15. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 419. 981. (1856); BONSD., Finlands traving. Ins., I. 121. 4. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 140. 15. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 89. 135. (1867); STROBL., Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893); L. COUCHE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 488. (1894).

aurea OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 272. 6. [*Asilus*] (1789).

femorata MEIG., Klassif., I. 264. 10. tab. XIII. fig. 22. (1804) et System. Beschreib., II. 297. 18. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 362. 7. (1826) et Suit. à Buffon, I. 283. 15. (1834); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 393. 27 et 427. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 517. 24. (1855).

fulgida MEIG., System. Beschreib., II. 298. 20. (1820).

? *media* O. F. MÜLL., Fauna Ins. Fridrichsdal., 88. 788. [*Asilus*] (1864) et Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2138. [*Asilus*] (1776); VILLERS, C. Linn. Entomol., III. 603. 43. [*Asilus*] (1789).

nigra MEIG., Klassif., I. 263. 8. (1804); AHRENS, Fauna Ins. Europ., II. 24. (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 293. 11. (1820); CURT., Brit. Entomol., VIII. 94. tab. (1825); GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 536. tab. XCIV. fig. 2., (1835); L. DUF., Annal. Sci. Natur., ser. 3. XIII. 153. 4 et 155. 4. tab. V. fig. 28—30. (1850).

nigra SCOP., Entomol. Carniol., 362. 981. [*Eanax*] (1763); Rossi, Fauna Etrusea, II. 327. 1564. [*Asilus*] (1790) et Ed. II., 496. 1564. [*Asilus*] (1807); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 419. 981. (1856).

nigrifrons MEG. in litt. apud MEIG.

podagraria MEIG., System. Beschreib., II. 297. 18. (1820); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2967. 5—6. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 518. 25. (1855).

marginata MEG. == *fimbriata* MEIG.

media O. F. MÜLL. == ? *marginata* L.

Melania BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 224. 3. (1878); I. Molucci. v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

melanogaster WIED., Dipt. exot., 236. 7. (1821) et Aussereurop. Americæ sept. zweifl. Ins., I. 507. 14. (1828); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 75. et centr.

30. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 528. 64.
 (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 14. (1866);
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- melanura** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 508. 15. (1828); MACQ., Brasilia.
 Dipt. exot., I. 2., 67. 10. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 539. 98. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 15. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).
- ? **mellipes** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 526. 47. (1828); WALK., Brasilia.
 List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 538. 95. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 47. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. (1891).
- meridionalis** MULS. ET REVEL., Annal. Soc. Linn. Lyon, sér. 2. VI. Corsica.
 119. (1859) et Opuscula Entomol., XI. 84. (1860); PERRIS, Annal. Soc. Entom. France, sér. 4. X. 219. (1870).
- metalli** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 105. (1851) et List Dipt. Prom. bon.sp.
 Brit. Mus., VII. suppl. 3., 543. 106. (1855).
- minor** A. COSTA = **Galathei** A. COSTA var.
- Mitsukurii** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 316. (1898). Japonia.
- Müllerii** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 174. 9. Borneo.
 (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).
- nigra** MEIG. = **marginata** L.
- nigra** SCOP. = **marginata** L.
- nigrifrons** MEG. = **marginata** L.
- nigripennis** MEIG., System. Beschreib., II. 301. 27. (1820); SCHIN., Europa centr.
 Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 393. 29 et 426. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3. 519. 31. (1855).
- nigrocoerulea** KIRBY, Proc. Zoolog. Soc. London, 1888. 555. (1888). I. Christmas.
- nigrocoerulea** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Nova Guinea,
 194. 29. (1872), Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 129. 17. (1898).
- ? **nitidula** FABR., Entomol. System., IV. 386. 44. [*Asilus*] (1794); Italia.
 MEIG., Klassif. I. 269. m. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 162. 24. (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 303.
 30. (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 518. 30.
 (1855).
- notabilis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 71. 20. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 562. 165. (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 187. 22. tab. X. fig. 5—6. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 428. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 128. 15. (1898).
- ardescens* WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 235. 23 et 279.
 33. (1861).
- flagrantissima* WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 86. 33.
 (1859), V. 279. 34. (1861) et VII. 206. 21. (1864).
- notabilis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 10. 25 et 113. 45. Malacea,
 (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896). Borneo.

- numitor** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 185. 1. (1887); Nicaragua.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- obliquistriga** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 264. 5. (1861); I. Molueci,
? v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 193. 28. Celebes.
tab. X. fig. 7. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI.
429. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- Olbus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 375. (1849) et VII. suppl. Americamer.
3., 534. 71. (1855); MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 53. tab. II. fig.
3. (1855); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 173. 40. (1868); WILLIST.,
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 272. (1905).
- Orcus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 10. 28. (1856); v. d. WULP, Malacea.
Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- ornatipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 73. 38. tab. VII. fig. 4. Australia.
(1849).
- ostensa** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 21. 6. (1862); v. d. Ceram.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- partita** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 115. 58. (1857); v. d. Borneo.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- partita** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 105. 45. (1860); OST.-I.Philippinae,
SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 428. (1882) et Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 109. Celebes.
(1882).
- pedemontana** FABR.= **flava** L.
- pernigra** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 170. Halmheira.
5. (1872); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).
- Phalaris** OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 109. (1882); I.Philippinae.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 87. (1896).
- picipes** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 562. 171. (1855). Patria ignota.
- pilipes** MACQ., Suit. à Buffon, I. 282. 9. (1834); WALK., List Dipt. Brasilia.
Brit. Mus., VII. suppl. 3., 537. 85. (1855); WILLIST., Trans. Amer.
Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- pipunculoides** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VIII. 110. 26. Nova Guinea.
(1865); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- plana** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 12. 37 et 113. 50. (1856); Singapore,
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896). Borneo.
- podagrica** MEIG. = **marginata** L.
- praeceps** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 542. 101. (1855). Port Natal.
- proboscidea** LW. = **fulva** MEIG.
- producta** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 114. 54. (1857); v. d. Borneo.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- proxima** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 537. 88. (1855); Brasilia.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- pseudolus** OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 110. (1882); I.Philippinae.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 87. (1896).
- pubescens** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 32. 61. America sept.
(1884), XII. 55. (1885) et XIII. 290. (1886); ALDR., Catal. North
Amer. Dipt., 272. (1905).

- puer** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. (XVII). 87. 21. (1858); WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 147. 17, 236. 27. (1861) et VII. 206. 23, 223. 6. (1864); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 428. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896); KERT., Természetrajzi Füzet, XXII. 174. 3. (1899).
- ? **pusilla** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 532. 59. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 568. 11. [*Atomosia*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 59. (1866); WIL-LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- radicalis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 11. 32. (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- rapax** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 286. 4. (1877); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- Reinwardtii** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 503. 7. (1828); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 72. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 373. (1849), VII. suppl. 3., 554. 139. (1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 10. 24, 113. 43. (1856); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. 7. (1866) et Novara Reise, Dipt., 172. 37. (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 211. (1870), ser. 2. VII. (XV), 167. 2. (1872), Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 124. 8. (1898).
- apicata* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 436. [*Asilus*] (1849).
- fervens* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 554. 140. (1855).
- savera* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 554. 141. (1855).
- rubescens** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 225. 6. (1878); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 419. (1891).
- rubidofascia** v. d. WULP = **rubidofasciata** v. d. WULP.
- rubidofasciata** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Ins. Waigou. 188. 23. (1872).
- rubidofascia* v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).
- rudis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 114. 53. (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- rufa** DEG. = **gilva** L.
- rufa** RÖDER, Mittheil. Schweiz. Entom. Gesellsch., VII. 192. (1885). Japonia.
- ruficauda** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 55. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- ruffifemorata** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 73. 24. tab. VII. fig. 16. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 559. 155. (1855).
- rufipennis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 522. 39. (1828); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 73. (1846) et suppl. 3., 24. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 536. 83. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 39. (1866) et XVII. 380. 51. Brasilia, Mysol, Waigou, Nova Guinea.

(1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80.
(1891).

rufipes FALL., Dipt. Suec., Asilici, 6. 6. (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 299. 22. (1820); ZETT., Dipt. Seand., I. 163. 7. (1842); Lw., Linnaea Entomol., II. 560. 14. (1847); Zett., Dipt. Seand., VIII. 2967. 7. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 392. 21 et 426. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 519. 35. (1855); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 140. 17. (1862); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893).

rufipes ZETT. olim. (*nec* FALL.) = **lapponica** ZETT.

Rüppelii WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 569. 57. [*Dasypogon*] Nubia. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VI. suppl. 2., 468. 245. [*Dasypogon*] (1854); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 73. [? gen.] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. (1866).

Sadales WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 378. (1849) et VII. suppl. 3., 528. 63. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905). America sept.

saeva WALK. = **Reinwardtii** WIED.

scapularis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 516. 29. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 550. 112. (1855) et Proc. Linn. Soc. London, III. 84. 24. (1859); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 29. [*Maiara*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 211. tab. IX. fig. 5. [? *Aphestia*] (1870) et ser. 2. VII. (XV). 192. 27. (1872); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLII. 386. [*Aphestia*] (1881); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 110. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896).

scutellata MACQ. = **limbata** MACQ.

semifulva BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 223. 2. India or. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

senomera MACQ. = **alternans** WIED.

senopeza MACQ., Dipt. exot., I. 2., 70. 19. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 562. 167. (1855).

sericea SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 74. 4. (1823), Amer. Entomol., I. 12. tab. VI. fig. 2. (1824) et Compl. Writt., I. 12. tab. VI. fig. 2. (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 508. 16. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 382. (1849) et VII. suppl. 3., 526. 54. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 16. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 54. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).

seticrura ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 448. (1875); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

setipes WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 6. 14. (1862); v. d. Gilolo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).

signatipes v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 191. Sumatra. 26. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).

- sobria** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 12. 36. (1856); v. d. WULP, Singapore.
Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- solita** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 178. 13. Java,
(1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896). Timor.
- soror** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 190. 25. I. Molucci,
(1872), Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896) et Tijdschr. v. Ento- N. Pomerania,
mol., XLI. 129. 16. (1898).
- submetallica** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 63. 3. (1838); WALK., List I. Mauritius.
Dipt. Brit. Mus., II. 380. (1849) et VII. suppl. 3., 545. 118. (1855).
- Taphius** WALK. == **dimidiatia** MACQ.
- Teetamus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 374. (1849) et VII. suppl. Australia.
3., 559. 153. (1855).
- Telecles** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 376. (1849) et VII. suppl. Australia.
3., 559. 156. (1855).
- terminalis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 169. Celebes.
3. tab. X. fig. 1. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- Terrae-Novae** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 69. 18. (1838); WALK., List Terra Nova.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 525. 50. (1855); ALDR., Catal.
North Amer. Dipt., 273. (1905).
- tibialata** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VIII. 110. 24. (1865); Nova Guinea.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- tibialis** MEIG., System. Beschreib., II. 298. 21. (1820); ? ROSER, Correspondenzblatt Württemberg. landw. Ver., I. 52. (1840); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 392. 26 et 426. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 520. 39. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 140. 17. (1862).
- Tidius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 384. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 561. 163. (1855).
- transatlantica** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 173. 39. (1868); WILLIST., Americamer.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- triangularis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 553. 138. Sumatra,
(1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 113. 46. (1856); v. d. Borneo.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- tricolor** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 181. Java.
16. tab. X. fig. 3—4. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 86. (1896).
- triligata** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 281. (1860); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- tripars** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 235. 25. (1861); v. d. Nova Guinea.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. (1896).
- tristis** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV).
398. 6. tab. II. fig. 1. (1857); WALK., Proc. Linn. Soc. London, Ceram,
V. 146. 11, 278. 28. (1861) et VI. 6. 11, 21. 4. (1862); ? SCHIN., Gilolo,
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 381. 54. [Mairal] (1867); Ost- Batjan,
SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 428. (1882); v. d. WULP, Celebes.
Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- Tucea** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 437. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 553. 136. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. (1896).

- Ufens** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 372. (1849) et VII. suppl. 3., Sierra Leone. 542. 103. (1855).
- unifascia** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 113. 51. (1857); v. p. Borneo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. (1896).
- ursula** Lw., Linnaea Entomol., V. 414. (1851); WALK., List Dipt. Rossia. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 517. 22. (1855).
- varia** Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., IX. 236. 2. (1865) et Beschreib. europ. Dipt., I. 117. 72. (1869); PORTSCH., Trudy Russk. Entom., X. 156. (1877).
- varipes** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 222. 1. (1878). ?Europamer.
- varipes* MACQ. = **flavipes** WIED.
- venatrix** Lw., Linnaea Entomol., II. 562. 16. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 519. 34. (1855).
- venezuelensis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 74. 26. tab. VII. fig. 15. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 536. 80. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- ventralis** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 54 et 55. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- violacea** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 74. 27. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 534. 73. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- vivax** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 30. 56. (1884) et XII. 54, 55. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- Vulcanus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 514. 25. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 553. 134. (1855), Proc. Linn. Soc. London, I. 10. 26. (1856), IV. 105. 42. (1860), V. 264. 4. (1861), VI. 21. 5. (1862) et VII. 232. 9. (1864); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 25. (1866); v. p. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 211. (1870), ser. 2. VII. (XV). 177. 12. tah. X. fig. 2. (1872), Sumatra Exped., Dipt., 22. 4. (1881) et Catal. Dipt. South Asia, 82. (1896).
- vulpina** MEIG., System. Beschreib., II. 289. 4. (1820); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 387. 12 et 428. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 516. 17. (1855); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 139. 11. (1862).
- vultur** OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 286. 3. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 29. 53. (1883) et XII. 54. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- Xanthippe** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 31. 60. (1884) et XII. 55. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- Malacca,
Sumatra,
Celebes,
Java,
Ceram,
Tond,
- Europa centr.
- Americas sept.
- Columbia.
- Venezuela,
- Columbia.
- Americas sept.

Nusa

WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 105. (1851).

Andrenosoma ROND., Dipterol. Ital. Prodr., I. 160. 3. (1856).

Elaeotoma A. COSTA, Atti R. Accad. Napoli, I. 49. (1869).

abdominalis BROWN, Kansas Univ. Quart., VI. 103. (1897); ALDR., N. Mexico, Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

adustiventris A. COSTA = **albibarbis** MEIG.

aequalis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 105. tab. IV. fig. 4. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 564. 1. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. [*Andrenosoma*] (1896).

albibarbis MEIG., System. Beschreib., II. 295. 14. tab. XX. fig. 22—23. [*Laphria*] (1820); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 387. 11 et 428. [*Laphria*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 517. 23. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 141. 1. [*Andrenosoma*] (1862); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 31. [*Andrenosoma*] (1893); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 41. [*Andrenosoma*] (1898).

adustiventris A. COSTA, Atti R. Accad. Napoli, I. 50. tab. IV. fig. 11. [*Elaeotoma*] (1863).

erythrura Lw., Linnaea Entomol., II. 552. 10 et 590. [*Laphria*] (1847); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 387. 10 et 427. [*Laphria*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 515. 13. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 170. [*Laphria*] (1856).

Amandus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 373. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 538. 90. [*Laphria*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. [*Andrenosoma*] (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 272. [*Laphria amanda*] (1905).

appendiculata MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 75. 29, tab. VII. fig. 18. [*Laphria*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 536. 84. [*Laphria*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. [*Andrenosoma*] (1891).

atra L., Systema Naturae, Ed. X. 605. 5. [*Asilus*] (1758) et Fauna Suec., Ed. Alt., 469. 1910. [*Asilus*] (1761); PODA, Ins. Mus. Graec., 119. 2. [*Asilus*] (1761); O. F. MÜLL., Fauna Ins. Fridrichsdal., 88. 784. [*Asilus*] (1764); L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1007. 7. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema Entomol., 793. 9. [*Asilus*] (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2128. [*Asilus*] (1776); FABR., Species Insect., II. 462. 10. [*Asilus*] (1781); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 486. 993. [*Asilus*] (1781); PETAGNA, Spec. Ins. ultr. Calabr., 44. 236. [*Asilus*] (1786); FABR., Mantissa Insect., II. 358. 11. [*Asilus*] (1787); CYRILL., Entom. Néapol. Specim., tab. XI. fig. 6. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 265. 14. [*Asilus*] (1789); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 326. 1560.

Europæ centr.
et mer.,
Sibiria,
Asia min.

Brasilia.

Cayenne.

Europa,
Ins. Canar.

[*Asilus*] (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2897. 7. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 379. 15. [*Asilus*] (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 157. 2542. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 265. a. [*Laphria*] (1804); FABR., Systema Antliat., 159. 13. [*Laphria*] (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 494. 1560. [*Asilus*] (1807); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 299. [*Laphria*] (1809); MEIG., System. Beschreib., II. 302. 28. tab. XX. fig. 24. [*Laphria*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 362. 8. [*Laphria*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 285. 23. [*Laphria*] (1834); WAHLBG., Kongl. Vet. Akad. Handl., 1838. 11. 5. [*Laphria*] (1838); MACQ. in WEBB ET BERTH.: Nat. Hist. d'iles Canar., Entom., Dipt., 102. 13. [*Laphria*] (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 76. 8. [*Laphria*] (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 15. 4. [*Laphria*] (1840) et Isis, 1840. VII. 538. 4. [*Laphria*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 164. 9. [*Laphria*] (1842); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 160. 2. [*Laphria*] (1847); Lw., Linnaea Entomol., II. 564. 17. [*Laphria*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 370. [*Laphria*] (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2968. 9. [*Laphria*] (1849); L. DUF., Annal. Sciene. Natur., ser. 3. XIII. 154. 6 et 156. 6. [*Laphria*] (1850); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, V. No. 17., 46. [*Laphria*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 393. 24 et 426. [*Laphria*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 521. 42.* [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 405. 2 et 419. 973. [*Laphria*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 141. 1. [*Andrenosoma*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 89. 137. [*Andrenosoma*] (1867); PERRIS, Annal. Soc. Entom. France, sér. 4. X. 218. 16. [*Laphria*] (1870); NEUHAUS, Diptera Marchica, 60. 5. [*Laphria*] (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 31. [*Andrenosoma*] (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 489. [*Andrenosoma*] (1894).

prostrata SCOP., Entomol. Carniol., 359. 973. [*Erae*] (1763).

violacea MEIG., Klassif., I. 262. 5. [*Laphria*] (1804).

? *boranica* CORTI, Annal. Mus. Civ. Genova, ser. 2. XV. (XXXV). Africa or. 133. 5. ? [*Andrenosoma*] (1895).

chalybea WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 56. S. Domingo. [*Andrenosoma*] (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

cincta BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 18. 2. tab. I. fig. 19. America centr. [*Laphria*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 188. 2. [*Andrenosoma*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

cinerea BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 16. 4. tab. I. fig. 16. Mexico. [*Lampria*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 188. 3. [*Andrenosoma*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 269. (1905).

clausicella MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 74. 42. tab. VII. fig. 6. Guyana.

[*Laphria*] (1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. [*Andrenosoma*] (1891).

crassipes FABR., Systema Antliat., 152. 16. [*Dioctria*] (1805); WIED., Sumatra. Dipt. exot., 240. 16. [*Laphria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 521. 38. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 553. 135. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 38. [*Andrenosoma*] (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. [*Andrenosoma*] (1896).

erythrogaster WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 523. 41. [*Laphria*] Brasilia, (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 538. 92. Columbia. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 41. [*Andrenosoma*] (1866) et XVII. 382. 58. [*Andrenosoma*] (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. [*Andrenosoma*] (1891); THERESE PRINZES. VON BAYERN, Berlin. Entom. Zeitschr., XLVII. 244. 5. [*Andrenosoma*] (1902).

erythropyga WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 509. 17. [*Laphria*] Brasilia, (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 375. [*Laphria*] (1849) ??Java. et ?? VII. suppl. 3., 535. 78. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 17. [*Andrenosoma*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 104. 20. [*Andrenosoma*] (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. [*Andrenosoma*] (1891); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 83. [*Laphria*] (1896).

erythrura Lw. == *albibarbis* MEIG.

formidolosa WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser., V. 280. America centr. [*Laphria*] (1860); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 16. 1. tab. I. fig. 18. [*Laphria*] (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 188. 1. [*Andrenosoma*] (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).

Formio WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 106. (1851) et List Dipt. India or. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 564. 2. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. [*Andrenosoma*] (1896).

fulvicauda SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 53. 1. [*Laphria*] America sept. (1823), Amer. Entomol., I. 12. tab. VI. fig. 1. [*Laphria*] (1824) Brasilia. et Compl. Writt., I. 12. tab. VI. fig. 1. [*Laphria*] (1859); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 527. 60. [*Laphria*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 33. 66. [*Andrenosoma*] (1883), XII. 56. [*Andrenosoma*] (1885) et XVIII. 81. [*Andrenosoma*] (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).

pyrrhacra WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 517. 31. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 526. 56. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 31. [*Andrenosoma*] (1866) et Novara Reise, Dipt., 175. 46. [*Andrenosoma*] (1868).

fusifera WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 12. 35. [*Laphria*] (1856); Singapore. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. [*Andrenosoma*] (1896).

- laticornis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 535. 79. Brasilia.
[Laphria] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 79. *[Laphria]* et 81. *[Andrenosoma]* (1891).
- maculipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 73. 25. tab. VII. fig. 14. Guyana.
[Laphria] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 539. 99. *[Laphria]* (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. *[Andrenosoma]* (1891).
- mesoxantha** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 513. 24. *[Laphria]* Brasilia. (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 67. 11. *[Laphria]* (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 538. 91. *[Laphria]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 24. *[Andrenosoma]* (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. *[Andrenosoma]* (1891).
- prostrata** SCOP. = **atra** L.
- purpurascens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 457. *[Laphria]* Amazonia. (1851); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. *[Andrenosoma]* (1891).
- pusilla** HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 16. *[Andrenosoma]* (1905). Graecia.
- pygophora** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 175. 47. *[Andrenosoma]* (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. *[Andrenosoma]* (1891).
- pyrrhocra** WIED. = **fulvicauda** SAY.
- pyrrhopyga** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 515. 27. *[Laphria]* Brasil'ia. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 535. 77. *[Laphria]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 27. *[Andrenosoma]* (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. *[Andrenosoma]* (1891).
- rubida** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 318. 1. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905)..
- rufiventris** BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 364. 1. Dipt. tab. I. fig. 5. *[Laphria]* (1852); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 684. 1. *[Laphria]* (1865); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 176. 48. *[Andrenosoma]* (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. *[Andrenosoma]* (1891).
- serrata** HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 15. *[Andrenosoma]* (1905). Asia min.
- sexpunctata** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 319. 2. tab. VI. fig. 4. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).
- similis** BROWN, Kansas Univ. Quart., VI. 103. (1897); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).
- trigonifera** HERM., Berlin. Entom. Zeitschr., L. 14. *[Andrenosoma]* (1905). Pamir.
- vidua** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 228. *[Andrenosoma]* (1878). Australia.
- ? **violacea** FABR., Species Insect., II. 462. 13. *[Asilus]* (1781) et Mantissa Insect., II. 359. 15. *[Asilus]* (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 265. 18. *[Asilus]* (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2897. 24. *[Asilus]* (1792); FABR., Entomol. System., IV. 381. Europa centr.

21. *[Asilus]* (1794) et Systema Antliat., 159. 14. *[Laphria]* (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 302. 29. *[Laphria]* (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 286. 24. *[Laphria]* (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 519. 33. *[Laphria]* (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 141. *[Andrenosoma]* (1862).

violacea MEIG. 1804. (*nec* FABR.) = *atra* L.

xanthocnema WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 509. 18. *[Laphria]* (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 67. 12. *[Laphria]* (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 528. 69. *[Laphria]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 18. *[Andrenosoma]* (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 104. 19. *[Andrenosoma]* (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. *[Andrenosoma]* (1891); HERM., Berlin. Eutom. Zeitschr., L. 31. fig. 19. *[Andrenosoma]* (1905); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).

Brasilia,
Antillae.

Maira

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 673. (1866).

aenea FABR., Systema Antliat., 161. 23. *[Laphria]* (1805); WIED., Dipt. exot., 238. 11. *[Laphria]* (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 515. 28. *[Laphria]* (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 61. 1. tab. VI. fig. 1. *[Lampria]* (1838) et suppl. 3., 21. *[Lampria]* (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 511. 5. *[Lampria]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 28. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 202. 4. tab. X. fig. 10. (1872); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 233. *nota*. (1878); HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 31. *[Lampria]* (1881); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 87. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 130. 20. (1898); MEIJ., Nova Guinea, V. Zool., 77. 2. (1906).

Asia mer.,
Arch. Indic.,
Nova Guinea,
N. Selandia.

colorata BOISD., Voyage de l'Astrolabe, Entom., II. 661. tab. XII. fig. 11. *[Laphria]* (1835).

comes WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 85. 30. *[Laphria]* (1859), V. 147. 15, 279. 31. *[Laphria]* (1861) et VI. 6. 12. *[Laphria]* (1862); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. *[Laphria]* (1878).

consors WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 85. 31. *[Laphria]* (1859), V. 279. 30. *[Laphria]* (1861) et VII. 206. 20. *[Laphria]* (1864).

? *cyanea* MACQ., Suit. à Buffon, I. 286. 27. *[Laphria]* (1834); DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 395. 1. *[Laphria]* (1857).

? *pellucida* DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 393. 2. tab. I. fig. 3. *[Laphria]* (1857); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 382. 56. (1867).

- albifacies** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 207. Celebes.
 8. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- auribarbis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 22. 4. [*Laphria*] (1848) et Australia,
 suppl. 4., 71. [*Laphria*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., Java.
 VII. suppl. 3., 511. 6. [*Laphria*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt.
 South Asia, 87. (1896).
- aurifacies** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 22. 33. tab. II, fig. 5. [*Laphria*] I. Nicobar.,
 (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 552. 129. Arch. Indic.,
 [*Laphria*] (1855), Proc. Linn. Soc. London, I. 10. 29. 113. 48. I. Aru.
 [*Laphria*] (1856) et III. 84. 25. [*Laphria*] (1859); SCHIN., Novara
 Reise, Dipt., 174. 42. (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol.,
 ser. 2. VII. (XV). 212. 12. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 87.
 (1896).
- basifera** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 279. 35. [*Laphria*] I. Batjan.
 (1861); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. I. 373. (1881);
 v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 85. [*Laphria*] (1896).
- cambodgiensis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 230. Cambodgia.
 2. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).
- colorata** BOISD. == **aenea** FABR.
- comes** WALK. == **aenea** FABR.
- compta** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 146. 12. [*Laphria*] Amboina,
 (1861); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 205. Arch. Indic.,
 6. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896). Nova Guinea.
- congrua** WALK. == **spectabilis** GUÉR.
- consobrina** WALK. == **gloriosa** WALK.
- consors** WALK. == **aenea** FABR.
- consurgens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 278. 27. [*Laphria*] I. Batjan.
 (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- cyanea** MACQ. == ? **aenea** FABR.
- elegans** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 551. 126. India or.,
 [*Laphria*] (1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 10. 30. [*Laphria*] Malacca.
 (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 87. (1896).
- elysiaca** OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 430. (1881); Nova Guinea.
 v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).
- germania** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 86. 32. [*Laphria*] Ins. Aru,
 (1859) et VII. 206. 22. [*Laphria*] (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. Mysol.
 South Asia, 88. (1896).
- gloriosa** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 84. 26. [*Laphria*] Amboina,
 (1859); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 431. (1882);
 v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- consobrina** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 84. 28.
 [*Laphria*] (1859); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5.
 VIII. 218. [*Laphria*] (1878); KIRBY, Annal. Mag. Nat. Hist.,
 ser. 5, XIII. 459. 7. [*Laphria*] (1884).
- Kollaris** v. d. WULP (nec DOL.), Tijdschr. v. Entomol., ser. 2.
 VII. (XV). 201. 2. (1872).
- socia** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 84. 27. [*Laphria*]

- (1859), V. 147. 13. *[Laphria]* (1861), VI. 18. 2. *[Laphria]* (1862) et VII. 232. 11. *[Laphria]* (1864); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. *[Laphria]* (1878).
- spectabilis* SCHIN. (*nec* GUÉR.), Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 381. 53. (1867).
- hispidella* v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 213. 13. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896); MEIJERE, Nova Guinea, V. Zool., 78. 4. (1906).
- Kollari* DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 396. 3. tab. I. fig. 2. *[Laphria]* (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- Kollari* v. d. WULP (*nec* DOL.) = *gloriosa* WALK.
- Kubinyii* DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 397. 4. tab. I. fig. 1. *[Laphria]* (1857); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 173. 41. (1868).
- Kurbinyi* v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 204. 5. tab. X. fig. 11. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896); MEIJ., Nova Guinea, V. Zool., 78. 3. (1906).
- Kurbinyi* v. d. WULP = *Kubinyii* DOL.
- lauta* v. d. WULP, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXVIII. Compt. Rend., CCXC. 7. (1884).
- lepidia* WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 114. 55. *[Laphria]* (1857); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. *[Laphria]* (1896).
- nigrithorax* v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 210. 10. (1872), Sumatra Exped. Dipt., 23. 2. (1881) et Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- niveifacies* MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 73. 39. tab. VII. fig. 5. *[Laphria]* (1849); v. d. WULP, Sumatra Exped. Dipt., 231. (1881) et Catal. Dipt. South Asia, 87. (1896).
- nycthemera* v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 208. 9. tab. XI. fig. 1. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- occulta* v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 205. 7. tab. X. fig. 12. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 430. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896); MEIJ., Nova Guinea, V. Zool., 77. 1. (1906).
- pachycera* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 232. 5. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).
- paradisiaca* WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 128. 1. *[Laphria]* Ins. Key. (1859); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- Paria* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 230. 1. (1878); India or. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- pellucida* DOL. = ? *aenea* FABR.
- placens* WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 128. 2. *[Laphria]* Ins. Key. (1859); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- replens* WALK. = *spectabilis* GUÉR.
- Arch.Indicus,
Nova Guinea.
- Amboina,
Obi.
- Nicobares,
Amboina,
Molucci,
Nova Guinea.
- N. Caledonia.
- Borneo.
- I. Aru,
Sumatra.
- Tasmania,
Sumatra.
- I. Molucci,
Nova Guinea.
- I. Waigou.
- Ins. Key.
- India or.

- requisita** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 105. 44. [*Laphria*] Arch. Indicus. (1860) et VII. 206. 18, 232. 10. [*Laphria*] (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- smaragdina** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 231. 4. I. Batjan. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).
- socia** WALK. = **gloriosa** WALK.
- sodalis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 85. 29. [*Laphria*] Ins. Aru. (1859); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896).
- spectabilis** GUÉR., Voyage de la Coquille, Zool. II., P. 2., 292. Molucci, [*Laphria*] (1830); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 550. 124. [*Laphria*] (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 199. 1. tab. X. fig. 8—9. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 432. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 87. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 130. 19. (1898).
- congrua** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 277. 26. [*Laphria*] (1861) et VII. 206. 19, 232. 12. [*Laphria*] (1864).
- replens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 234. 21. [*Laphria*] (1861); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. [*Laphria*] (1878).
- splendida** GUÉR., Voyage de la Coquille, Zool., Atlas, tab. XX. fig. 7. [*Laphria*] (1830); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 218. [*Laphria*] (1878).
- spectabilis** SCHIN. (nee GUÉR.) = **gloriosa** WALK.
- splendens** MACQ., Suit. à Buffon, I. 286. 25. [*Laphria*] (1834); WIL- Surinam. LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- splendida** GUÉR. = **spectabilis** GUÉR.
- tomentosa** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 202. 3. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896). Ins. Aru, Salawatti.
- tuberculata** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 211. 11. tab. XI. fig. 2. (1872), Catal. Dipt. South Asia, 88. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 131. 21. (1898). Java, Borneo.
- villipes** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 397. 5. tab. II. fig. 2. [*Laphria*] (1857); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 382. 55. (1867); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 84. [*Laphria*] (1896). Amboina.
- waigiensis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 232. 6. I. Waigou. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).

Lampria

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 60. 3. (1838).

affinis FABR. = **spinipes** FABR.

Antaea WALK. = **bicolor** WIED.

aurifex OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 187. 2. (1887); America centr. WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 318. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).

- clavipes* BELL. (*nec* FABR.), Saggio di Ditterol. Messic., II. 13.
2. tab. I. fig. 15. (1861).
- bicolor* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 522. 40. [*Laphria*] (1828); America sept.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 561. 160. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 40. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 105. 23. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 32. 63. (1883) et XVIII. 80. (1891); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 419. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).
- Antaea* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 379. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 527. 61. [*Laphria*] (1855).
- megacera* MACQ., Suit. à Buffon, I. 284. 18. [*Laphria*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 527. 58. [*Laphria*] (1855).
- saniosa* SAY, Journ. Acad. Nat. Sci Philad., VI. 158. [*Laphria*] (1829) et Compl. Writt., II. 355. [*Laphria*] (1859).
- bitincta* WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 280. (1860); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- ciliipes* WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 128. (1857); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- circumdata* BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 15. 3. tab. I. fig. 17. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905). Mexico.
- claripennis* GUILL., Revue Zoologique, 1842. 314. 1. (1842). Triton Bay.
- clavipes* BELL. (*nec* FABR.) = *aurifex* OST.-SACK.
- clavipes* FABR., Systema Antliat., 162. 27. [*Laphria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 237. 9. [*Laphria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 513. 23. [*Laphria*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 61. 2. (1838) et suppl. 3., 22. tab. II. fig. 7. (1848); ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 91. 51. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 376. (1849) et VII. suppl. 3., 510. 2. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 691. 23. (1866) et Novara Reise, Dipt., 174. 43. (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 104. 21. (1882); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 186. 1. (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905). America mer. et centr.
- corallogaster* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 226. America bor. 8. [*Laphria*] (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).
- dives* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 524. 43. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 534. 70. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 43. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891). Brasilia.
- felis* OST.-SACK., Bullet. Unit. Stat. Geolog. Surv., III. 286. (1877); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 32. 62. (1883) et XII. 54 et 55. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905). America sept.
- fulgida* SCHIN., Novara Reise, Dipt., 174. 44. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891). Brasilia.

- Macquartii** PERTY, Delect. animal. articul. Brasil., 181. tab. XXXVI. Brasilia.
 fig. 3. [*Laphria*] (1830—34); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 376. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 511. 3. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
megacera MACQ. = **bicolor** WIED.
- mexicana** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 37. 3. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 510. 1. (1855); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 13. 1. (1861); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 105. 22. (1882); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 188. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).
- parvula** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 237. 2. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- pusilla** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 68. 13. [*Laphria*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 538. 94. [*Laphria*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).
- rubriventris** MACQ., Suit à Buffon, I. 284. 19. [*Laphria*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 527. 62. [*Laphria*] (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 217. [*Pogonosoma*] (1878); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 76 et 233. 118. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. 32. 64. (1883); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).
- saniosa** SAY = **bicolor** WIED.
- scapularis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 237. 1. Brasilia. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVII. 80. (1891).
- spinipes** FABR., Systema Antliat., 162. 28. [*Laphria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 240. 17. [*Laphria*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 525. 45. [*Laphria*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 377. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 534. 74. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 693. 45. (1866); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 187. 3. (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 270. (1905).
- affinis** FABR., Systema Antliat., 163. 29. [*Laphria*] (1805).
- Tolmides** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 377. [*Laphria*] (1849) et VII. suppl. 3., 511. 4. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 80. (1891).

Dasythrix

Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 21. (1851).

Halictosoma ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 298. 3. (1873).

brachyptera Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 21. (1851) et Africia.
 Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 126. 3. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 172. (1900).

- stenura* Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857.
358. 57. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 125. 1. tab. I.
fig. 49. (1860).
- dispar** GERST., Archiv. f. Naturgesch., XXXVII. 1., 362. 6. (1871) et Zanzibar.
in DECKEN's Reisen in Ost-Afrika, III. 2., 389. 6. (1873).
- heteroneura** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 70. 19. tab. VI. fig. 4. [*Laphria*] ?Arabia,
(1838); Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 21. [? *Dasythrix*] ?Brasilia.
(1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 556. 147.
[*Laphria*] (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 109. Anmerk.
2. (1871); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII.
81. (1891).
- infumata** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 21. (1851) et Dipt.-Prom. bon.sp.
Fauna Südafrika's, I. 126. 2. (1860).
- inornata** Lw., Progr. Realschule Meseritz, 1851. 21. (1851); WILLIST., Amer. Amer.
LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. (1891).
- leucophaea** E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 55. 17. Argentina.
(1880); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 105. 24. (1882);
E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 138. 17. (1882) et
Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 145. 114. (1882); WILLIST.,
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81. (1891).
- ? **nigrapex** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 229. (1878). Natal.
- puella** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 298. 4. fig. [*Halicto-* Persia sept.
soma] (1873).
- ramicosa** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 106. 66. (1871). Rossia mer.
- ruficornis** v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 91. 16. tab. Arabia.
III. fig. 3. (1899).
- stenura** Lw. = **brachyptera** Lw.

Ctenota

Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 135. (1873).

molutrix Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 135. 78. (1873). Turkestan.

Michotamia

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 72. 6. (1838).

analis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 72. 1. tab. VI. fig. 6. (1838); WALK., Bengal,
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 565. 1. (1855); v. d. WULP, Java.
Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896) et Tijdschr. v. Entomol.,
XLII. 131. 22. (1898).

annulata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VIII. 239. (1878); Birmania.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 89. (1896).

setitarsata SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 383. 59. (1867). Patria ignota.

Lycomyia

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 288. [*Lycomya*] (1857).

Germainii BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 290. tab. VI. Chile,
fig. 3. (1857) et sér. 3. VII. Bullet., CLXXIX. (1859); PHIL., Argentinia.
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 694. (1865); SCHIN., Novara
Reise, Dipt., 169. 26. (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol.,
XXII. Versl., 21. (1879); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc.
Philad., XVIII. 81. (1891); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr.,
XXXVI. 419. (1891).

Rhopalogaster

MACQ., Suit. à Buffon, I. 279. 1. (1834).

longicornis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 519. 35. [*Laphria*] Brasilia.
(1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 279. 1. (1834) et Dipt. exot., I.
2., 72. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 565.
1. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 692. 35.
(1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 81.
(1891).

Stenoxyericera

MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 71. [*Senoxericera*] (1849).

albibarbis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 71. 1. [*Senoxericera*] (1849). Senegal.

Asilinae.

Blepharotes

WESTW. in DUNCAN: The Natural. Libr., XXVIII. 329. (1840).

Blepharis MACQ., Dipt. exot., I. 2., tab. VIII. fig. 1. (1838)
[*praeocc.* Cuv., Pisc., 1817; SERV., Orth., 1831].

Craspedia MACQ., Dipt. exot., I. 2., 82. 1. (1838) [*praeocc.*
HÜBN., Lepid., 1816].

Psecas JAENN., Abhandl. Senckenb. Naturf. Ges., VI. 359. 64.
(1867).

abdominalis WESTW. == **splendidissimus** WIED.

Audouinii MACQ. == **splendidissimus** WIED.

coriarius WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 644. 62. [*Asilus*] Australia.
(1830); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 83. 1. [*Craspedia*], tab. VIII. fig.
1. [*Blepharis*] (1838); ERICHs., Archiv f. Naturgesch., VII. 2.,
232. (1841); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 386. [*Asilus*] (1849)
et VII. suppl. 3., 575. 1. [*Craspedia*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-

- bot. Ges. Wien, XVI. 690. [*Craspedia*] (1866); Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. X. (XLIV). 75. 2. (1874).
- fasciatus* JAENN. = *splendidissimus* WIED.
- macrostylus* Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. X. (XLIV). ?Australia. 75. 3. (1874).
- splendidissimus* WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 645. 64. [*Laphria*] (1830); GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 536. nota. [*Laphria*] (1835); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 559. 154. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 694. [*Craspedia*] (1866) et XVII. 383. 60. [*Craspedia*] (1867); Lw., Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. X. (XLIV). 75. 1. (1874).
- abdominalis* WESTW. apud DUNCAN: The Natural Libr., XXVIII. 329. tab. XXXV. fig. 1. (1840).
- Audouinii* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 84. 2. [*Craspedia*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 387. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 575. 2. [*Craspedia*] (1855).
- fasciatus* JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 360. 65. tab. XLIV. fig. 2. [*Pseacas*] (1867).

Mallophora

MACQ., Suit. à Buffon, I. 300. 8. (1834).

- Megaphorus* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 542. (1857).

- aeaca* WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 319. 2. (4). (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).
- affinis* SCHIN., Novara Reise, Dipt., 176. 51. (1868); WILLIST., Trans. Rio de Janeiro. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).
- albifrons* WALK., Newman's Zool., VIII. Append., XCIX. (1850) America mer. et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 579. 13. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).
- Alecto* ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 94. 57. (1848); WILLIST., Brasilia. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).
- antiqua* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 581. 25. (1855). Vera Cruz.
- ardens* MACQ., Suit. à Buffon, I. 302. 4. (1834) et Dipt. exot., I. 2., 89. 12. tab. VIII. fig. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 576. 1. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).
- argentipes* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 88. 8. (1838); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891). Guyana.
- atra* MACQ., Suit. à Buffon, I. 302. 3. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 389. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 583. 34. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891). Brasilia.
- auromystacea* MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 55. 29. (1855); WILLIST., Americamer. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).

- barbipes** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 48. 11. [*Laphria*] (1819), Brasilia.
 Dipt. exot., 239. 13. [*Laphria*] (1821), Analecta Entomol., 60.
Adnot. [*Asilus*] (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 481. 86.
 [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 590.
 16. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI.
 688. 86. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).
- ✓ **Belzebul** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 385. 64. (1867); Brasilia.
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).
- Bergii** E. L. ARRIB. = **pica** MACQ.
- Bigotii** E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 146. 117. Argentinia.
 (1882) et Anal. Soc. Cienc. Argent., XV. 6. 23 et 9. (1883);
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891);
 OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 419. (1891).
soccalta E. L. ARRIB. (*nec* THOMS.); Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 256. 23. (1880).
- bomboides** WIED., Dipt. exot., 203. 37. [*Asilus*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 476. 77. [*Asilus*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 302. 2. (1834) et Dipt. exot., I. 2., 89. 11. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 387. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 576. 4. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 77. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 57. (1885); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 118. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).
- 77 ✓ **breviventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 70. 23. tab. VII. fig. 7. (1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891) et ? Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 321. 9. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).
- ✓ **calida** FABR., Mantissa Insect., II. 358. 13. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encylop. Méthod., IV. 265. 16. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2897. 23. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 380. 17. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 159. 12. [*Laphria*] (1805); WIED., Dipt. exot., 210. 48. [*Asilus*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 482. 87. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 590. 18. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 87. (1866) et XVII. 383. 61. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).
- candens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 117. [*Trupanea*] (1851). America mer. et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 583. 35. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).
- ciliata** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 114. (1851) et List Dipt. ?America mer. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 581. 23. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).
- cilicrura** ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3: II. 367. 22. America (1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 420. (1891). *aequat.*
- cinerascens** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 581. 24. Brasilia.

(1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82.
(1891).

clausicella MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 79. 27. tab. VII. fig. 8. Americasept.
(1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 59.
(1885); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 118. (1893); ALDR.,
Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905). *Mallophorina*

coeruleiventris THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 467. 36. (1869); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).

contraria WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 113. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 579. 10. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).

Craverii BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 22. 2. (1861); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 320. 6. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905). Mexico.

✓ **cruralis** ROND., Archivio per la Zoolog., III. 46. (1863); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).

— **tibialis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 77. 17. tab. VIII. fig. 3. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 580. 18. (1855).

fasciata WALK. = **tibialis** MACQ. 1838.

fascipennis MACQ. = **tibialis** MACQ. 1838.

✓ **fautrix** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 191. 5. tab. III. fig. 14. (1887); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 118. (1893); COCKERELL, Entomol. News Philad., V. 173. (1894); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 320. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).

✓ **Freycineti** MACQ. = **infernalis** WIED.
fulvianalis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 78. 25. (1849); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905). Mexico.

✓ **fulviventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 77. 24. (1849); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 191. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905). America sept. et centr.

geniculata MACQ., Dipt. exot., I. 2., 87. 7. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 582. 28. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 384. 62. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891). Brasilia.

Guildiana WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 60. America sept. (1885); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 118. (1893); ALDR., *Mallophorina* Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).

✓ **heteroptera** MACQ. = **laphroides** WIED.
infernalis WIED., Dipt. exot., 202. 35. et 244. Addenda. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 475. 76. tab. VI. fig. 7. [*Asilus*] (1828); PERTY, Delect. animal. articul. Brasil., 181. tab. XXXVI. fig. 5. [*Asilus*] (1830–34); MACQ., Suit. à Buffon, I. 301. 1. tab. VII. fig. 7. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 387. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 579. 11. (1855); BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 21. 1. (1861); SCHIN., Verh. zool.

Americamer.
et centr.

bot. Ges. Wien, XVI. 687. 76. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 106. 30. (1882); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 189. 1. (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).

Freyicineti MACQ., Dipt. exot., I. 2., 85. 2. (1838) et suppl. 1., 77. 19. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 579. 8. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891), Kansas Univ. Quart., I. — tab. X. fig. 1. (1893) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 319. 1. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).

Lampon WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 388. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 582. 29. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891). Brasilia.

laphrooides WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 483. 88. [*Asilus*] America sept., (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 587. 5. Brasilia. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 88. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. — tab. II. fig. 11. (1883), XII. 59. (1885) et XVIII. 82. (1891); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 118. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905). *Mallophorina*

heteroptera MACQ., Dipt. exot., I. 2., 90. 13. tab. VIII. fig. 3. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 577. 5. (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 542. [*Megaphorus*] (1857); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 387. 67. (1867).

minuta MACQ., Suit. à Buffon, I. 302. 5. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 577. 6. (1855).

Leschenaultii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 86. 3. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 580. 15. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891). Brasilia.

lugubris E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 252. 20. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 146. 118. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891). Argentinia.

Macquartii ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 367. 21. (1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 420. (1891). Cuba, Brasilia.

scopifer MACQ. (nee WIED.), Dipt. exot., I. 2., 89. 10. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 577. 7. (1855); BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2., VII. 331. (1856); JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 362. (1867). *scopipeda* ROND., Archivio per la Zool., III. 46. (1863); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 9. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

megachile COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 118. (1893); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

Minos WIED., Analecta Entomol., 25. 18. [*Asilus*] (1824) et Ausser- Brasilia.

europe. zweifl. Ins., I. 478. 82. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 579. 12. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 82. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 106. 34. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

minuta MACQ. == **laphrooides** WIED.

nigra WILLIST., Trans. Amer. Soc. Philad., XII. 58. (1885); COQUILL., America sept. Canad. Entomol., XXV. 118. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

nigrifemorata MACQ. == ? **nigritarsis** FABR.

nigritarsis FABR., Systema Antiliat., 168. 18. [*Dasytopogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 208. 46. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 479. 84. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 86. 4. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 389. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 582. 31. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 84. (1866) et XVII. 386. 66. (1867); v. d. WULP, Notes Leyden Mus., IV. 77. 6. (1882) et Tijdschr. v. Entomol., XXV. 107. 36. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

? **nigrifemorata** Macq., Dipt. exot., I. 2., 90. 14. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 582. 30. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

nigriventris JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 361. 66. (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 254. 21. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 146. 119. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

✓ **opposita** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 112. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 581. 22. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 385. 63. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

orcina WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 477. 79. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 576. 3. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 79. (1866); HUBBARD, 2nd Rep. U. S. Comm. on Rocky Mountain Locust, 262. (1880); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 58. (1885); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 118. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

perpusilla WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 123. [*Trupanea*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 587. 6. [*Trupanea*] (1855); OST-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 78. Obs. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

pica MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 78. 26. (1849); SNOW, Kansas Univ. Quart., IV. 186. (1896); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

Bergii E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 257. 24. (1880), Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 146. 116. (1882) et Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 10. 24. (1883); WILLIST.,

Paraguay.

Brasilia.

America sept.

America sept.

Mexico,
Uruguay,
Argentina.

Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 419. (1891).

✓ **Pluto** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 477. 80. [*Asilus*] (1828); Americamer. et centr. WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 387. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 579. 14. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 80. (1866) et Novara Reise, Dipt., 176. 49. (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 106. 33. (1882); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 142. 2. (1882) et Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 5. (1883); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 190. 2. (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

purpurea WALK. in NEWMAN'S Zoologist, VIII. Append., XCVIII. Brasilia. [*Trupanca*] (1850) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 584. 35. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. [*Mallophora*] et 84. [*Promachus*] (1891).

pusilla MACQ., Dipt. exot., I. 2., 88. 9. (1838); WALK., List Dipt. Brasilia. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 582. 26. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

pyrura ROND., Archivio per la Zoolog., III. 47. (1863); OST.-SACK., Patria ignota. Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 420. (1891).

✓ **robusta** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 478. 81. [*Asilus*] (1828); Brasilia, Macq., Dipt. exot., suppl. 1., 78. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 580. 20. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 81. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 106. 31. (1882); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 142. 3. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

ruficauda WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 476. 78. [*Asilus*] (1828); Argentinia, WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 580. 17. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 78. (1866) et XVII. 386. 65. (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 230. 19. (1880); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 106. 32. (1882); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 140. 19, 142. 1. (1882) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 146. 120. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

soccata THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 467. 35. (1869).

rufipes MACQ. = **Tisiphones** ROND.

✓ **rufiventris** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 91. 16. (1838); WALK., List Americamer. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 580. 16. (1855); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 143. 5. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

scopifer MACQ. (nec WIED.) = **Macquartii** ROND.

✓ **scopifer** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 478. 83. [*Asilus*] (1828); Brasilia, ? WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 577. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 83. (1866); JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 362. (1867); ? SCHIN., Novara

Reise, Dipt., 176. 50. (1868); Ost.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 78 et 233. 120. (1878); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 9. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

scopipeda ROND. == **Macquartii** ROND.

scopitarsis ROND., Archivio per la Zool. Modena, III. 46. (1863); Brasilia. E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 9. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

scutellaris E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 254. 22. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, 147. 121. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

semiviolacea ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 92. 54. (1848); Brasilia. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

singularis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 87. 6. tab. VIII. fig. 4. (1838); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 582. 27. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 387. 68. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

soccata E. L. ARRIB. (*nec* THOMS.) == **Bigotii** E. L. ARRIB.

soccata THOMS. == **ruficauda** WIED.

socculata ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 93. 55. (1848); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

Sylveirii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 86. 5. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 581. 21. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

testaceipes MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 76. 21. (1849); WILLIST., Americamer. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

testaceitarsis MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 54. 28. (1855); WILLIST., Americamer. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

tibialis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 85. 1. (1838); ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 93. 56. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 387. [*Asilus*] (1849); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 107. 35. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

fasciata WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 112. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 583. 32. (1855).

fascipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 75. 20. (1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 82. (1891).

tibialis MACQ. 1846. == **cruralis** ROND.

Tisiphones ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 94. 58. (1848) et Archivio per la Zool., III. 47. (1863); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

rufipes MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 76. 22. (1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. (1891).

trapezoidalis BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 28. 5. tab. II. Mexico. fig. 4. [*Promachus*] (1861); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 320. 7. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

trichostica WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 320. 8. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

- vegeta** E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 140. 57. (1882); Argentinia. Ost.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 420. (1891).
- ventralis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 91. 15. (1838); WALK., List Dipt. ?America mer. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 580. 19. (1855); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XIV. 143. 4. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- xylocopioides** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 111. (1851) et List Brasilia. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 579. 9. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).

Promachus

Lw., Linnaea Entomol., III. 390. 2. (1848).

Bactria MEG. in litt. apud MEIG.

Telejoneura ROND., Archivio per la Zool., III. 48. (1863).

Trupanea MACQ., Dipt. exot., I. 2., 91. 3. (1838) [praeocc. SCHRANK, Dipt., 1803].

addens WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 280. 38. [*Trupanea*] I. Batjan. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).

Aedithus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 429. [*Asilus*] (1849) et Africa mer. VII. suppl. 3., 598. 47. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 14. (1860).

aequalis Lw. = **fasciatus** FABR.

albibarbis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 105. 32. [*Trupanea*] (1838); Patria ignota. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 611. 97. [*Trupanea*] (1855).

albicauda v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 228. Celebes. 6. tab. XI. fig. 12—14. (1872), Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 133. 26. (1898).

albicinctus RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 173. (1900). Transvaal.

albifacies WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 63. America sept. (1885); Ost.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 195. 6. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

albopilosus MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 57. 53. tab. II. fig. 4. China bor. [*Trupanea*] (1855).

albopilosus ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 452. [*Trupanea*] Borneo. (1875).

Amastrus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 394. [*Asilus*] (1849) et Africa mer. VII. suppl. 3., 599. 51. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 15. (1860).

Amorges WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 391. [*Asilus*] (1849) et Borneo. VII. suppl. 3., 612. 102. [*Trupanea*] (1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 116. 62. [*Trupanea*] (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).

anceps OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 194. 4. (1887); America centr.

WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 321. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

?*fuscipennis* BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 24. 1. tab. II. fig. 1. (1861).

Anicius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 392. [*Asilus*] (1849) et China. VII. suppl. 3., 604. 68. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).

?*annularis* FABR., Systema Antliat., 171. 35. [*Dasytopogon*] (1805); America mer. WIED., Dipt. exot., 211. 49. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 491. 99. [*Asilus*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 311. 32. [*Asilus*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 394. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 589. 12. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 99. [? gen.] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. [*Asilus*] (1891).

apicalis ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 153. (1905). Rhodesia.

apicalis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 100. 19. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 605. 71. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).

apivorus FITCH = **Fitchii** OST.-SACK.

apivorus WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 282. [*Trupanea*] (1860); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 234. 121. (1878); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).

argyropus BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 284. 53. Erythraea. (1906).

ater COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 375. (1898). Japonia.

Bastardii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 104. 30. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 587. 10. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 63. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 279. (1905).

Laevinus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 392. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 587. 7. [*Trupanea*] (1855).

philadelphicus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 389. 75. (1867).

rubiginis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 123. [*Trupanea*] (1851) et VII. suppl. 3., 587. 9. [*Trupanea*] (1855).

ultimus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 136. [*Asilus*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 694. 116. [*Asilus*] (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 79. Obs. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).

bicolor RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 173. (1900).

bifasciatus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 98. 14. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 601. 53. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 223. 2. tab. XI. fig. 7—8. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 424. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 132. 24. (1898).

strenuus WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 106. 48. [*Trupanea*] (1860) et V. 264. 6. [*Trupanea*] (1861).

Transvaal.

Celebes,

Java, Tond.

- Bottegoi** CORTI, Annal. Mus. Civ. Genova, ser. 2. XV. (XXXV). Africa or. 134. 6. (1895).
- breviusculus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 591. 23. Reg. Amazon. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- caffer** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 79. 40. [*Trupanea*] (1846); WALK., Caffraria. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 596. 37. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 17. (1860).
- Calanus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 122. [*Trupanea*] (1851) India or. et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 607. 83. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- calorificus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 107. 49. [*Trupanea*] Celebes. (1860); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- canescens** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 608. 85. Australia. [*Trupanea*] (1855).
- canus** WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 28. [*Asilus*] (1818), Dipt. exot., Rossia mer. 204. 39. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 487. 94. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 604. 67. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 94. (1866); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 111. Anmerk. 2. (1871).
- tesselatus** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 28. [*Asilus*] (1818).
- Capreolus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 360. 63. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 133. 5. (1860).
- captans** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 117. [*Trupanea*] (1851) America mer. et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 590. 20. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- castanipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 107. 39. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 612. 101. [*Trupanea*] (1855).
- ceylanicus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 100. 20. [*Trupanea*] et 207. Ceylon. [*Trupanea zeylanica*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 606. 80. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- cinctipes** WALK. = ? **rectangularis** Lw.
- cinctus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 25. 2. tab. II. fig. 2. America centr. (1861); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 193. 1. (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 321. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).
- cinicolor** WALK. = **Rueppelli** Lw.
- clausus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 80. 42. tab. VIII. fig. 5. [*Trupanea*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 609. 88. [*Trupanea*] (1855).
- complens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 236. 28. [*Trupanea*] Nova Guinea. (1861); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 424. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).

concolor WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 259. 6. [*Trupanea*] Celebes.
(1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).

confinis WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 606. 75. [*Trupanea*] Java.
(1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).

consanguineus MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'iles Canar., Ins. Canar.
Entom., Dipt., 103. 15. [*Asilus*] (1838) et Dipt. exot., I. 2., 94.
3. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl.
3., 593. 32. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I.
127. 4. (1860).

contractus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 120. [*Trupanea*] India or.
(1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 606. 77. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).

contradicens WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 87. 38. [*Trupanea*] Ins. Aru;
(1859); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896) et Celebes.
Tijdschr. v. Entomol., XLI. 133. 27. (1898).

Copillus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 389. [*Asilus*] (1849) et ?India or.
VII. suppl. 3., 607. 82. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal.
Dipt. South Asia, 91. (1896).

cypriacus ROND., Dipt. Ital. Prodri., I. 59. *sine descr.* [*Trupanea*] (1856) I. Cyprus.
et Archivio per la Zoolog., III. 48. [*Telejoneura*] (1863).

dorsalis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 106. 36. tab. IX. fig. 4. [*Trupanea*] Patria ignota.
(1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 613. 105.
[*Trupanea*] (1855).

Dorso WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 397. [*Asilus*] (1849) et VII. Africa mer.
suppl. 3., 599. 52. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Süda-
frika's, I. 127. 16. (1860).

Duvaucelii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 97. 12. [*Trupanea*] (1838); Bengal.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 602. 60. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).

enucleatus KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 375. 24. (1887). Africa or.
externetestaceus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 81. 51. tab. VIII. Java.
fig. 2. [*Trupanea*] (1849); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia,
91. (1896).

fasciatus FABR., Systema Entomol., 793. 7. [*Asilus*] (1775), Species Africa.
Insect., II. 461. 8. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 358. 9.
[*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 264. 12. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2896. 20. [*Asilus*] (1792);
FABR., Entomol. System., IV. 379. 13. [*Asilus*] (1794) et Systema
Antliat., 158. 11. [*Laphria*] (1805); WIÉD., Dipt. exot., 208. 45.
[*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 489. 96. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 92. [*Trupanea*] (1838); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., II. 396. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3.,
596. 36. [*Trupanea*] (1855); BIG. in THOMS.: Archiv Entomol.,
II. 354. 660. (1858); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 6.
(1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 96. (1866);
KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 374. 21. (1887); RÖN.,
Entomol. Nachricht., XVI. 109. (1890).

- aequalis* Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 358. 58. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 1. tab. I. fig. 50. (1860); ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 152. (1905).
- felinus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 230. 8. Borneo. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- Fitchii** OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II. 234. 121. (1878); Americasept. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 61. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).
- apivorus* FITCH, Ninth Report on the noxious Ins. of New York, 251. 13. tab. IV. fig. 7. [*Trupanea*] (1865).
- flavibarbis** ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 152. (1905). Rhodesia.
- flavibarbis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 96. 8. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 607. 81. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).
- flavifasciatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 102. 26. tab. IX. fig. 1. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 394. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 591. 22. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- floccosus** KIRBY, Trans. Entom. Soc. London, 1884. 273. (1884); HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 21. nota. (1901). ?N. Selandia, ?Africa occ.
- forceps** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 178. 55. (1868); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 111. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896). I. Philippinae, Manila.
- forfex** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 194. 3. (1887); America centr. WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 321. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).
- quadratus* BELL. (nec WIED.), Saggio di Ditterol. Messic., II. 27. 4. tab. II. fig. 3. (1861); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 79 et 234. 124. (1878) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 194. (1887).
- fraterculus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 597. 44. Port Natal. [*Trupanea*] (1855).
- fulvipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 93. 1. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 390. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 599. 50. [*Trupanea*] (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 360. 62. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 132. 4. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 172. (1900); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 286. 54. (1906). Africa mer. et occ.
- fulvipes* MACQ. *bis* = *rufipes* MACQ.
- fuscipennis* BELL. (nec MACQ.) = ?*anceps* OST.-SACK.
- fuscipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 81. 44. tab. VIII. fig. 4. ?N. Grenada. [*Trupanea*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 589. 11. [*Trupanea*] (1855); ?SCHIN., Novara Reise, Dipt., 177. 54. (1868); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 78 et 234. 123. (1878) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 195. (1887);

- WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).
- Geminus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 396. [*Asilus*] (1849) et Patria ignota. VII. suppl. 3. 612. 104. [*Trupanea*] (1855).
- gilolonus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 7. 16. [*Trupanea*] Gilolo. (1862); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- Gobares** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 420. [*Asilus*] (1849) et Silhet. VII. suppl. 3. 604. 69. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- gracilis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 102. 25. [*Trupanea*] (1838); WALK., Brasilia. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 589. 14. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- grandis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 101. 22. [*Trupanea*] (1838); WALK., Australia. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 608. 84. [*Trupanea*] (1855).
- guineensis** WIED., Analecta Entomol., 25. 19. [*Asilus*] (1824) et Africa occ. Aussereurop. zweifl. Ins., I. 486. 92. [*Asilus*] (1828); MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'iles Canar., Entom., Dipt., 103. 16. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 390. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 597. 40. [*Trupanea*] (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 359. 61. (1858) et Dipt. Fauna Südafrika's, I. 131. 3. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 92. (1866).
- heteropterus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 96. 9. tab. IX. fig. 3. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 603. 62. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).
- hirtiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 79. 48. tab. VIII. fig. 1. Americamer. [*Trupanea*] (1840); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- incisuralis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 107. 38. [*Trupanea*] (1838) et Brasilia. suppl. 1., 80. [*Trupanea*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 610. 90. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- incisus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 106. 35. [*Trupanea*] (1838); WALK., Patria ignota. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 611. 96. [*Trupanea*] (1855).
- innotabilis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 604. 70. Sumatra, [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896). Java.
- inornatus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol. ser. 2. VII. (XV). 230. 7. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896). Halmahera, Borneo.
- inserens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 116. 63. [*Trupanea*] (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896). Borneo.
- interponens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 280. 37. [*Trupanea*] (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896). I. Batjan.
- Laevinus** WALK. = **Bastardii** MACQ.
- lateralis** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 283. [*Trupanea*] (1860). Mexico.
- latitarsatus** MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. nat. d'iles Canar., Ins. Canar., Entom., Dipt., 102. 14. tab. IV. fig. 6. [*Asilus*] (1838) et Dipt. Madeira.

- exot., I. 2., 93. 2. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 592. 31. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt. Fauna Südafrika's, I. 127. 3. (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 177. 53. (1868); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., II. 93. (1883).
- leoninus** Lw., Linnaea Entomol., III. 404. 1. (1848); WALK., List Archipelagus, Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 585. 1. [*Trupanea*] (1855); Lw., Asia min., Berlin. Entom. Zeitschr., XII. 378. 6. (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 131. 23. tab. IV. fig. 6—8. (1898) et XLII. 45. (1899).
- leontochlaenus** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 19. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 110. 67. (1871).
- leucopareus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Java. 227. 5. tab. XI. fig. 10—11. (1872); Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 132. 25. (1898).
- leucopygus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 129. China.. [*Trupanea*] (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- leucotrichodes** BIG., Bullet. Soc. Zool. France, XVII. 210. (1892); India or. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- longipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 103. 28. tab. IX. fig. 5. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 611. 95. [*Trupanea*] (1855).
- longiterebratus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 105. 34. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 612. 100. [*Trupanea*] (1855).
- Macquartii** ROND. in TRÜQUI: Studi. Entomol., I. 95. [*Mallophora*] (1848). Brasilia.
- nigripes* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 101. 23. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 589. 13. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- maculatus** FABR., Systema Entomol., 794. 17. [*Asilus*] (1775), Species Insect., II. 464. 21. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 359. 24. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 267. 27. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2898. 29. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 383. 33. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 169. 24. [*Dasytopogon*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 307. 1. [*Asilus*] (1820); WIED., Dipt. exot., 202. 36. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 483. 89. [*Asilus*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 311. 34. [*Asilus*] (1834) et Dipt. exot., I. 2., 99. 17. [*Trupanea*] (1838); Lw., Linnaea Entomol., III. 406. Anmerk. 2. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 585. 2. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 89. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 226. 4. (1872); RÖDER, Entomol. Nachricht., XIX. 235. 7. (1893); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).

- maculipes** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 605. 72. Hongkong. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- maculosus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 312. 35. [*Asilus*] (1834) et Dipt. I. Philippinae. exot., I. 2., 100. 21. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 602. 55. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).
- magnus** BELL, Saggio di Ditterol. Messic., II. 26. 3. (1861); ALDR., Mexico. Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).
- maniiliensis** Macq., Dipt. exot., I. 2., 194. [*Trupanea*] (1838) et Manila, suppl. 1., 79. [*Trupanea*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 606. 76. [*Trupanea*] (1855); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 111. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. [*manillensis*] (1896).
- Marcii** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 97. 11. tab. IX. fig. 2. [*Trupanea*] India or. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 602. 59. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).
- melampygus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol. ser. 2. VII. (XV). Java. 223. 1. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- microlabis** Lw., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 84. 5. (1857). Syria.
- mitescens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 118. [*Trupanea*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 591. 24. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- ? **moerens** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 493. 101. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 611. 93. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 101. [? gen.] (1866).
- mustela** Lw., Neue Beitr., II. 5. 13. (1854). Syria.
- negligens** ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 154. (1905). Rhodesia.
- nicobarensis** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 177. 52. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- nigripes** FABR., Mantissa Insect., II. 360. 28. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 268. 31. [*Asilus*] (1789); GMEI., Systema Naturae, V. 2899. 34. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 385. 39. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 171. 34. [*Dasy-pogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 209. 47. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 480. 85. [*Asilus*] (1828); ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 95. 59. [*Mallophora*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 592. 27. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 85. (1866) et XVII. 388. 70. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891). Brasilia.
- nigripes** MACQ. = **Macquartii** ROND.
- nobilis** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 196. 7. (1887); Costa Rica. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).
- orientalis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 96. 7. [*Trupanea*] (1838); WALK., India or. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 603. 35. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).

- pallipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 58. 55. [*Trupanea*] (1855). China bor.
perfectus WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 120. [*Trupanea*] (1851) America mer.
 et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 592. 30. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- philadelphicus** SCHIN. == **Bastardii** MACQ.
- pictus** MEIG., System. Beschreib., II. 307. 2. tab. XXI. fig. 6, 8. Europacentr.
[Asilus] (1820); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 92. [*Trupanea*] (1838); et mer. or.
 ZELL., Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 281. 5. [*Asilus*] (1847); Lw., Linnaea Entomol., III. 406. Anmerk. 3. (1848); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 395. 3. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 586. 3. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 142. (1862).
- rufipes* MEG. in litt. apud MEIG. [*Bactria*].
- Plutonicus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 265. 7. [*Trupanea*] Tond. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- Poentinus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 390. [*Asilus*] (1849) et Sierra Leone. VII. suppl. 3., 597. 41. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 11. (1860).
- pontifex** KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 374. 22. (1887). Africa or.
- porrectus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 126. [*Trupanea*] (1851) Patria ignota.
 et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 613. 106. [*Trupanea*] (1855).
- princeps** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. tab. II. fig. 15. (1884) et XII. 62. (1885); COCKERELL, Entomol. News Philad., V. 174. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905). America sept.
- productus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 124. [*Trupanea*] (1851) et Prom. bon. sp.
[Asilus] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 596. 34. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 12. (1860).
- pulchellus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 29. 6. tab. II. fig. 5. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905). Mexico.
- quadratus** BELL. (nec WIED.) == **forfex** OST.-SACK.
- quadratus** WIED., Dipt. exot., 201. 34. [*Asilus*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 485. 90. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 394. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 287. 8. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 90. (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 78 et 234. 122. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905). America sept.
- quatuorlineatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 102. 24. [*Trupanea*] (1838); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 592. 26. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- rapax** GERST., Archiv f. Naturgesch., XXXVII. 1., 362. 3. (1871) et Zanzibar. in Decken's Reisen in Ost-Afrika, III. 2., 386. 3. (1873).
- rectangularis** Lw., Neue Beitr., II. 5. 14. (1854) et Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F. VIII. (XLII). 108. (1873); v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 92. 17. tab. III. fig. 4. (1899). Africa or., Arabia.

- ? *cinctipes* WALK., The Entomologist, V. 258, 13. (1871); YERBURY apud v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899, 92. nota. (1899).
- rex** KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 375. 23. (1887). Africa or.
- Robertii** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 95. 6. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 596. 38. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 7. (1860). Senegal.
- rugininis** WALK. = **Bastardii** MACQ.
- Rueppelli** Lw., Neue Beitr., II. 6. 15. (1854) et Zeitschr. f. d. ges. Naturwiss., N. F., VIII. (XLII). 108. (1873); YERB. apud v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 92. nota. (1899). Massaua.
- cinicolor** WALK., The Entomologist, V. 258. 14. [*Erae*] (1871).
- rufibarbis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 25. 46, tab. II. fig. 9. [*Trupanea*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 603. 66. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896). Java.
- rufimystaceus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 80. 50. [*Trupanea*] (1849); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896). Java.
- rufipes** FABR., Systema Entomol., 794. 16. [*Asilus*] (1775), Species Insect., II. 464. 20. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 359, 23. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 267. 26. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2898. 28. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 383. 32. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 169. 23. [*Dasypogon*] (1805); WIEP., Dipt. exot., 203. 38. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 487. 93. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 590. 19. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 93. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 107. 37. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 61. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905). América.
- rufipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 207. Errata. [*Trupanea*] (1838). Patria ignota.
- fulvipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 106. 37. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 612. 103. [*Trupanea*] (1855).
- rufipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 26. 47. tab. II. fig. 8. [*Trupanea*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 608. 87. [*Trupanea*] (1855). Australia.
- rufipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 80. 49. tab. VIII. fig. 1. [*Trupanea*] (1849); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896). Asia.
- rufipes** MEG. = **pictus** MEIG.
- rufoungulatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 99. 18. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 603. 61. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896). Cochinchina.
- sagittifer** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 116. [*Trupanea*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 606. 79. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896). India or.
- scalaris** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 359. 60. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 130. 2. (1860). Caffraria.

- Scilurus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 395. [*Asilus*] (1849) et Africa mer. VII. suppl. 3., 598. 46. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 13. (1860).
- senegalensis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 95. 4. [*Trupanea*] (1838); Senegal. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 598. 48. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 9. (1860).
- separatus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 611. 94. Patria ignota. [*Trupanea*] (1855).
- Sokotrae** RICARDO in FORBES: The nat. hist. of Sokotra, 362. 7. tab. Sokotra. XXII. fig. 7, 7a, 9, 9a. (1903).
- solus** ADAMS, Kansas Univ. Sci. Bullet., III. 153. (1905). Rhodesia.
- spissibarbis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 80. 43. [*Trupanea*] (1846); Chile. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 589. 15. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- strenuus** WALK. = **bifasciatus** MACQ.
- substitulus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 119. [*Trupanea*] America mer. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 591. 25. [*Trupanea*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- tasmanensis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 39. 45. [*Trupanea*] (1847); Tasmania. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 608. 86. [*Trupanea*] (1855).
- telifer** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 115. [*Trupanea*] (1851) et India or. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 606. 78. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- temerarius** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 121. [*Trupanea*] ?Senegal. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 596. 33. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 5. (1860).
- tessellatus** PALL. = **canus** WIED.
- testaceipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 56. 52. [*Trupanea*] (1855). China bor.
- tibialis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 104. 31. [*Trupanea*] (1838); WALK., Patria ignota. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 612. 99. [*Trupanea*] (1855).
- transactus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 207. 25. [*Trupanea*] Ins. Mysol. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- trichonotus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 490. 97. tab. VI. Brasilia. fig. 8. [*Asilus*] (1828); Lw., Linnaea Entomol., III. 406. Anmerk. 4. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 591. 21. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 97. (1866) et XVII. 387. 69. (1867); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 108. 38. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- trichozonus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Guinea. 359. 59. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 129. 1 bis. (1860).
- tristis** BIG., Bullet. Soc. Zool. France, XVII. 211. (1892); v. d. WULP, India or. Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896). (Mahé).
- Truquii** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 30. 7. tab. II. fig. 6. Mexico.

- (1861); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 322. 8. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).
- Turinus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 407. [*Asilus*] (1849) et Sierra Leone. VII. suppl. 3., 597. 39. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 10. (1860).
- ultimus** WALK. = **Bastardii** MACQ.
- univentris** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 114. [*Trupanea*] (1851) India or. et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 602. 57. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- vagator** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 492. 100. [*Asilus*] (1828); Prom. bon. sp., WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 595. 48. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 127. 18. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 10. (1866) et XVII. 389. 72. (1867); BEZZI, Annal. Mus. Civ. Genova, ser. 2. XII. (XXXII). 184. 4. (1892).
- varipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 97. 10. [*Trupanea*] (1838) et suppl. 1., 79. 41. [*Trupanea*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 605. 74. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 229. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).
- venerabilis** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 129. Port Natal. [*Trupanea*] (1857).
- vertebratus** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 47. 1. [*Asilus*] (1823) et Compl. Writt., II. 62. 1. [*Asilus*] (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 485. 91. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 103. 27. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 587. 4. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 688. 91. (1866) et XVII. 389. 73. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 62. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. (1905).
- vicinus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 105. 33. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 611. 92. [*Trupanea*] (1855).
- viridiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 58. 54. [*Trupanea*] (1855).
- vittula** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXIII. 167. 21. (1880), Sumatra Exped., Dipt., 23. 1. (1881) et Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- Westermanni** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 98. 15. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 601. 54. [*Trupanea*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 91. (1896).
- Wiedemannii** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 388. 71. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- xanthostoma** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 225. 3. tab. XI. fig. 9. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896).
- yesonicus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 6. VII. Bullet., LXXIX. 3. (1887). I. Salawatti. Japonia.

Philomachus

KARSCH, Berlin, Entom. Zeitschr., XXXI, 375. (1887) [*praeocc.*, GRAY, Aves, 1841].
rhopalocerus KARSCH, Berlin, Entom. Zeitschr., XXXI, 375. 25. (1887). Africa or.

Philodicus

• Lw., Linnaea Entomol., III, 391. 3. (1848).

agnitus WIED. = ? *javanus* WIED.

blandus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I, 495. [recte 497]. 108. Patriaignota. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 610. 91. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI, 689. 108. (1866).

ceylanicus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 179. 57. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).

chinensis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 179. 58. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLII, 134. 29. (1898).

fuseus MACQ., Dipt. exot., I, 2., 104. 29. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 603. 63. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 178. 56. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).

gracilis v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 92. 18. tab. III. fig. 5. (1899).

javanus WIED., Zoolog. Magaz., I, 3., 4. 5. [*Asilus*] (1819), Dipt. exot., 205. 41. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I, 494. 103. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I, 2., 98. 13. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 602. 56. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI, 689. 103. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV), 232. tab. XI. fig. 15. (1872), XXIII. 169. 22. (1880), Sumatra Exped., Dipt., 24. 1. (1881), Catal. Dipt. South Asia, 92. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLII, 134. 28 et 135. nota. (1898).

? *agnitus* WIED., Zoolog. Magaz., I, 3., 35. 51. [*Asilus*] (1819), Dipt. exot., 212. 50. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I, 496 bis. 109. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 602. 58. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI, 689. 109. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).

melanurus DOT., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, n. ser. VII. (X), 408. 18. tab. VI. fig. 2. [*Asilus*] (1856).

perplexus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I, 495. 104. [*Asilus*] (1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI, 689. 104. (1866).

rubritarsatus MACQ., Dipt. exot., I, 2., 99. 16. [*Trupanea*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 605. 73. [*Tru-*

pamea (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 390. 76. (1867).

longipes SCHIN., Novara Reise, Dipt., 179. 59. (1868); OST.-SACK., Berlin, Entom. Zeitschr., XXVI. 112. (1882); v. d. WULP, Catal. I. Philippinae, Dipt. South Asia, 93. (1896).

melanurus DON. == **javanus** WIED.

obscuripes Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Guinea. 361. 68. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 139. nota. (1866).

Pavesii BEZZI, Annal. Mus. Civ. Genova, ser. 2. XII. (XXXII). 185. Somali. 5. (1892).

perplexus WIED. == **javanus** WIED.

rubrilarsatus MACQ. == **javanus** WIED.

rufiventris BIG., Nouv. Archiv. d'Hist. Nat. Paris, sér. I. Laos. 3. II. 207. (1890); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).

spectabilis Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 20. Turkestan. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 112. 68. (1871).

tenuipes Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 361. Cafraria. 67. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 140. 1. (1860).

Alcimus

*Et is Trupanea longipes meq
Sept. 222 ante*

Lw., Linnaea Entomol., III. 391. 4. (1848).

aethiopicus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. I. 371. 11. (1891). Assinia.

Alamanus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 428. (1849) et VII. Africa mer. suppl. 3., 596. 35. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 134. 3. (1860). et occid.

longipes Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 134. (1860). *lapsus*.

perlanguis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 125. [*Trupanea*] (1851).

angustipennis Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. Prom. bon. sp. 1857. 361. 66. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 138. 4. (1860).

cinerascens RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 176. (1900). Nyasaland.

fraternus WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 33. 48. [*Asilus*] (1819), Dipt. exot., 206. 43. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 496. 106. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 396. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 597. 43. [*Trupanea*] (1855); BIG. in THOMS.: Archiv. Entomol., II. 355. 661. [*Philodicus*] (1858); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 106. (1866) et XVII. 390. 77. (1867).

hospes WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 32. 47. [*Asilus*] (1819), Dipt. Tranquebar.

exot., 207. 44. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I.

495. 105. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII.

suppl. 3., 603. 64. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot.

Ges. Wien, XVI. 689. 105. (1866); RÖDER, Entomol. Nachricht.,

XIX. 235. 10. (1893); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 90. (1896).

- limbatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 95. 5. [*Trupanea*] (1838); WALK., Africa.
 List Dipt. Brit. Mus., II. 396. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 597. 42. [*Trupanea*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 134. 1. (1860); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 291. 18. (1873).
- longipes** Lw. = **Alamanus** WALK.
- Longurio** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Prom. bon.sp., 360. 65. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 137. 3. (1860); Durban. RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 175. (1900).
- ludens** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 572. 62. [*Asilus*] (1828); Nubia. SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. (1866); JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 366. [*Trupanea*] (1867).
- mimus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 493. 102. [*Asilus*] (1828); Prom. bon.sp. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 598. 49. [*Trupanea*] —. (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 134. 2. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 102. (1866).
- perlongus** WALK. = **Alamanus** WALK.
- ponticus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. X. 148. ?Persia, (1880). ?Caucasus.
- rubiginosus** GERST., Archiv f. Naturgesch., XXXVII. 1., 362. 4. Africa or. (1871) et in Deeken's Reisen in Ost-Afrika, III. 2., 387. 4. tab. XVI. fig. 5. (1873); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 174. (1900).
- sericans** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 495. [*recte 497*]. 107. Patria ignota. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 612. 98. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 107. (1866) et XVII. 391. 78. (1867).
- stenurus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 339. 64 Africa mer. bis. (1858), Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 136. 2. (1860) et Wien. Entom. Monatschr., VII. 11. 14. (1863).
- taeniopus** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 292. 19. [*Promachus*] Abyssinia. (1873).
- tigris** KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 376. 26. (1887). Africa or.
- tristrigatus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria, 360. 64. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 134. 1. tab. I. fig. Transvaal. 51. (1860); RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 175. (1900).
- Proctophorus**
- SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 674. (1866).
- connexus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 497. 110. [*Asilus*] Argentina, (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 592. 29. Uruguay. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 110. (1866); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 120. 39. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 150. 136. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).
- melaleucus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 498. 112. [*Asilus*] ?Brasilia.

(1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. 112. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891).

pyrrhomystax WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 497. 111. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 590. 17. [? *Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. 111. (1866) et XVII. 391. 79. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891). Brasilia.

Apoclea

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 119. 5. (1838).

aberrans SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 391. 81. (1867). Aegyptus.

Alginis FABR. == **algira** L.

algira L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 106. 2. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema Entomol., 792. 3. [*Asilus*] (1775) et Species Insect., II. 460. 3. [*Asilus*] (1781); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 263. 6. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2895. 2. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 376. 3 [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 153. 3. [*Asilus*] (1805); MEIG., System. Beschreib., II. 310. [*Asilus*] (1820); WIED., Dipt. exot., 196. 27. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 461. 55. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 640. 76. [? *Eraz*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 141. 5. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 55. (1866).

Alginis FABR., Mantissa Insect., II. 358. 3. [*Asilus*] (1787)
lapsus.

conicera Lw., Neue Beitr., IV. 42. 33. (1856).

Aegyptus.

deformis WALK., The Entomologist, V. 259. 16. [*Asilus*] (1871).

Arabia.

femoralis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 466. 61. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 443. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 641. 77. [? *Eraz*] et 720. 199. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 141. 1. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 61. (1866); WALK., The Entomologist, V. 259. 15. [*Asilus*] (1871); v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 93. 19. tab. III. fig. 6. (1899).

Aegyptus.

Arabia.

Aegyptus.

Arabia.

fuscana MACQ. == ? **helva** WIED.

helva WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 570. 59. [*Asilus*] (1828); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 141. 2. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. (1866); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 38. 56. (1902).

Aegyptus.

? **fuscana** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 120. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 647. 2. (1855).

Aegyptus.

helvipes Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 141. 82. (1873).

Turkestan.

heteroclyta v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 94. 20. tab. III. fig. 7. (1899).

Arabia.

illustris SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 391. 80. (1867). Aegyptus.

- infuscata** v. d. WULP, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXIII. Compt. Africæ aequat. Rend., CXXVI. (1889).
- micracantha** Lw., Neue Beitr., IV. 42. 34. (1856). Aegyptus.
- mirata** BEZZI = **mivata** WALK.
- mivata** WALK., The Entomologist, V. 259. 17. [*Asilus*] (1871). Arabia.
- mirata* BEZZI, Katal. d. pal. Dipt., II. 141. (1903).
- pallida** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 119. 1. tab. X. fig. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 647. 1. (1855); BECK, Mitleit. Zoolog. Mus. Berlin, II. 38. 57. (1902). Aegyptus.
- trivialis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 140. 81. (1873). Turkestan.
- vegeta** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 571. 60. [*Asilus*] (1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. (1866). Nubia.

Neoeristicus

Ost.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 81 et 235. 129. (1878).

Eristicus Lw., Linnaea Entomol., III. 396. 4. (1848) [*praeocc.* WESM., Hymen., 1845].

Bellardii SCHIN. = **nigripes** BELL.

nigripes BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 48. 15. [*Erax*, *Eristicus*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905). Mexico,
America mer.

Bellardii SCHIN., Novara Reise, Dipt., 182. 69. [*Erax*] (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. [*Erax*] (1891).

Erax

SCOP., Entomol. Carniol., 359. (1763).

Efferia COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 175. (1893).

abdominalis WIED., Dipt. exot., 185. 5. [*Asilus*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 432. 12. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 701. 126. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 12. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 84. (1891). America mer.

aestuans L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1007. 5. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema Entomol., 793. 8. [*Asilus*] (1775), Species Insect., II. 462. 9. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 358. 10. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 264. 13. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2896. 5. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol System., IV. 379. 14. [*Asilus*] (1794) et Systema Antiat., 164. 2. [*Dasyponodon*] (1805); ? WIED., Dipt. exot., 200. 32. [*Asilus*] (1821) et ? Aussereurop. zweifl. Ins., I. 467. 63. [*Asilus*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 312. 36. [*Asilus*] (1834) et Dipt. exot., I. 2., 115. 19. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 398. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 619. 12. (1855); BIG. in SAGRA;

- Hist. la Isla de Cuba, P. 2. VII. 331. (1856); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 63. (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 79 et 234. 125. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 72. (1885) et XVIII. 84. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 275. (1905).
- rufibarbis* MACQ., Dipt. exot., I. 2.; 116. 22. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 399. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 618. 7. (1855).
- affinis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 41. 9. (1861); ALDR., Mexico. Catal. North Amer. Dipt., 275. (1905).
- albescens** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 180. 62. (1868); WILLIST., Chile. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- albobarbis* MACQ. = ? *cinerascens* BELL.
- albiceps** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 81. 46. (1849). Africa.
- albispinosus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 84. 52. tab. VIII. fig. 7. Americamer. (1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- albiventris** MACQ., Dipt. exot., [suppl. 4., 82. 47. tab. VIII. fig. 4. Australia. (1849).
- Amarynceus* WALK. = *lascivus* WIED.
- ambiguus* MACQ. = *maculatus* MACQ.
- Amphissa** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 406. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 633. 36. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- Antiphon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 397. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 618. 6. (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 80. *Observ.* (1878).
- aper** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 621. 20. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 275. (1905).
- apicalis** WIED., Dipt. exot., 191. 16. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweitl. Ins., I. 443. 28. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 453. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 619. 13. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 28. [*Asilus*] (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 79 et 234. 127. (1878); COMSTOCK, Rep. Dept. of Agricult., 1879. 291. (1879); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 275. (1905).
- argyrogaster** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 84. 35. (1846); WALK., Mexico. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 620. 19. (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 224. 136. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- aridus** WILLIST., North Amer. Fauna, No. 7., 254. (1893); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- asiloides** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 82. 48. tab. VIII. fig. 8. (1849). Tasmania.
- asper** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 130. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 646. 93. (1855).
- auribarbis** WIED., Dipt. exot., 186. 8. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweitl. Ins., I. 437. 19. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit.

- Mus., VII. suppl. 3., 702. 129. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 19. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 113. 49. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- barbatus** FABR., Systema Antlat., 169. 22. [*Dasyptogon*] (1805). America sept.
- pogonias** WIED., Dipt. exot., 198. 29. [*Asilus*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 460. 54. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 617. 3. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 54. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 114. 54. (1882); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- Bardyllis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 401. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 637. 59. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891). Brasilia.
- Bastardi** MACQ. = **femoratus** MACQ.
- bicolor** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 47. 14. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905). Mexico.
- bilineatus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 115. 57. (1882); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 15. 62. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891). Argentina.
- bimaculatus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 45. 12. tab. II. fig. 11. (1861); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 182. 68. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 325. 15. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905). Mexico, Columbia.
- carinatus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 36. 4. tab. II. fig. 9. (1861); ? OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 205. 11. (1887); ? TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 598. 18. (1895); ? WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 323. 8. (B). (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905). Mexico.
- caudatus** FABR., Systema Antlat., 171. 33. [*Dasyptogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 191. 15. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 444. 30. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 740. 268. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 30. (1866). Australia.
- Caudex** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 404. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 622. 21. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905). Jamaica.
- cellatus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 181. 64. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891). America amer.
- chiliensis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 85. 55. tab. VIII. fig. 5. (1849); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 369. 2. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., Addenda. (1855); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 692. 2. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891). Chile, Bolivia.
- cinerascens** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 39. 7. tab. II. America sept. et centr.

fig. 10. (1861); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 394. 89. (1867); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 202. 6. (1887); COCKERELL, Entomol. News Philad., V. 173. (1894); TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 599. 19. (1895); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 323. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).

? *albobarbis* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 118. 26. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 618. 9. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 395. 90. (1867).

furax WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 67. (1885).

cinereus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 693. 4. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).

cingulatus BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 42. 10. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).

comatus BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 34. 2. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).

commiles WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 132. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 633. 35. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).

completus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 117. 23. tab. IX. fig. 9. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 617. 4. (1855); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 175. [*Efferia*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).

concinnatus WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 323. 8. (4). Mexico. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).

concolor WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 130. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 646. 95. (1855).

copulatus WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 48. 10. [*Asilus*] (1819), Dipt. exot., 192. 18. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 457. 50. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 637. 61. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 50. (1866) et XVII. 394. 86. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).

costatus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 181. 65. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).

culiciformis WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 632. 29. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).

Curiatius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 432. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 642. 80. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).

Dasyllus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 401. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 620. 17. (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 80. *Obs.* (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).

demifasciatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 86. 57. (1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).

- dilectus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 632. 32. (1855); Brásilia.
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- disjunctus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 326. 16. (1901); Mexico.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- dolichogaster** WIL., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 326. 18. tab. Mexico.
 VI. fig. 6. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- eurylabis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 469. 67. [*Asilus*] (1828); Brasilia.
 WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 636. 55. (1855);
 SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 67. (1866); WILLIST.,
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. [? *Erax*] (1891).
- eximius** BELL., Saggio di Ditterol. Messie., II. 38. 6. (1861); ALDR., Mexico.
 Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- femoratus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 115. 20. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 399. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 619. 15. (1855); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885).
Bastardi MACQ., Dipt. exot., I. 2., 117. 25. tab. IX. fig. 7. (1838); ? WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 401. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 318. 8. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 395. 91. (1867); RILEY, Second Ann. Rep. Ins. Miss., 121. fig. (1870); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 71. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- incisuralis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 117. 24. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 619. 11. (1855).
- tibialis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 118. 27. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 618. 10. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).
- flavidus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 114. 15. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 637. 62. (1855); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 119. 37. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 149. 129. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 850. (1891).
- flavidus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 473. 74. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 639. 70. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 74. [*Asilus*] (1866); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 116. 34. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 148. 128. (1882); OST-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 420. (1891).
- flavofasciatus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 470. 68. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 400. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 636. 56. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 68. [*Asilus*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 113. 52. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- fortis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 623. 24. (1855); St. Domingo.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).

- fulvibarbis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 28. 44. tab. II. fig. 13. Haïti.
 (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 624. 26.
 (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- fulvithorax** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 113. 13. (1838); ROND. in Brasilia,
 TRUQUI: Studi Entomol., I. 96. 61. (1848); WALK., List Dipt. Guyana.
 Brit. Mus., VII. suppl. 3., 631. 28. (1855); WILLIST., Trans. Amer.
 Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- furax** WILLIST. = **cinerascens** BELL.
- fuscanipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 86. 56. (1849); WILLIST., Guyana.
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- fuscipennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 109. 4. (1838); WALK., List Australia.
 Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 643. 86. (1855).
- fuscipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 40. 38. (1847) et VII. suppl. Brasilia.
 3., 633. 39. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
 XVIII. 85. (1891).
- fuscus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 465. 59. [*Asilus*] (1828); Brasilia.
 MACQ., Dipt. exot., I. 2., 112. 11. (1838); WALK., List Dipt. Brit.
 Mus., II. 398. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 637. 60. (1855);
 SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 59. (1866); WI-
 LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- griseus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 115. 18. (1838); BLANCH. in GAY: Chile.
 Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 369. 1. Dipt. tab. III. fig.
 2. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 634. 45.
 (1855); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 692. 1. (1865);
 SCHIN., Novara Reise, Dipt., 180. 61. (1868); WILLIST., Trans.
 Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- haitensis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 28. 45. tab. II. fig. 10. (1848); Haiti,
 WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 623. 25. (1855); St. Domingo.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 276. (1905).
- Haloesus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 405. [*Asilus*] (1849) et Jamaica.
 VII. suppl. 3., 624. 27. (1855); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci.
 Philad., 1894. 274. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt.,
 276. (1905).
- heteropterus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 83. 33. tab. VIII. fig. 6. N. Grenada.
 (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 634. 43.
 (1853); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 182. 67. (1868); WILLIST.,
 Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- hyalipennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 114. 17. (1838); WALK., List Brasilia.
 Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 639. 71. (1855); WILLIST., Trans.
 Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- inappendiculatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 119. 29. tab. IX. fig. 8. Patria ignota.
 (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 645. 88. (1855).
- incisuralis** MACQ. = **femoratus** MACQ.
- integer** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 81. 30. (1846); WALK., List Manila.
 Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 641. 79. (1855); v. d. WULP,
 Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- interruptus** MACQ. = **maculatus** MACQ.

- invarius** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 131. (1851) et List Dipt. Jamaica.
 Brit. Mus., VII. suppl. 3., 623. 22. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- labidophorus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 459. 52. [*Asilus*] Brasilia.
 (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 110. 7. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 398. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 637. 58. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 52. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 113. 50. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. (1891).
- Lades** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 403. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 632. 30. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 394. 88. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- lascivus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 474. 75. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 400. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 637. 57. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 75. (1866) et XVII. 394. 87. (1867); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 80 et 234. 128. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- Amarynceus* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 400. [*Asilus*] (1849). -
- lateralis** MACQ. = **maculatus** MACQ.
- latrunculus** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 67. America sept. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- Leon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 402. [*Asilus*] (1849) et VII. Patria ignota. suppl. 3., 646. 94. (1855).
- leucocomus** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 69. America sept. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- leucopygus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 586. 23. [*Asilus*] Brasilia. (1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- Loewii** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., Append., 21. 17. tab. III. Mexico. fig. 17. (1862); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- longiterebratus** Macq., Dipt. exot., suppl. 4., 83. 50. tab. VIII. fig. 7. (1849); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 120. 38. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 149. 130. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- macrolabis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 458. 51. [*Asilus*] America sept. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 398. [*Asilus*] (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 51. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 113. 48. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 71. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- maculabis* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 618. 5. (1855) *lapsus*.
- maculabis** WALK. = **macrolabis** WIED.

- macularis** WIED., Dipt. exot., 193. 19. [*Asilus*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 447. 33. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 147. 32. tab. XII. fig. 5. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 705. 152. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 33. (1866) et Novara Reise, Dipt., 180. 60. (1868); v. D. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 112. 47. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905). America amer. ? et sept.
- maculatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 111. 9. tab. IX. fig. 6. (1838); ROND. in TRUQUI: Studi Entomol., I. 95. 60. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 635. 46. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 393. 83. (1867); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 234. 126. (1878) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 200. 3. (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 323. (1901); THERESE PRIZESSIN v. BAYERN, Berlin. Entom. Zeitschr., XLVII. 244. 6. (1902); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905). America.
- ambiguus* MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 84. 34. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 620. 16. (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 234. 126. (1878).
- interruptus* MACQ., Suit. à Buffon, I. 310. 29. [*Asilus*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 693. 111. [*Asilus*] (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 234. 126. (1878).
- lateralis* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 116. 21. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 617. 1. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 70. (1885); TITUS, Bullet. Unit. Stat. Dep. of Agricult., Entom., No. 54., 15. fig. 6 a—e. (1905).
- villosus* BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 49. 16. [*Eristicus*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. [*Neocristicus*] (1905).
- Malis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 432. [*Asilus*] (1849) et VII. Patria ignota. suppl. 3., 646. 89. (1855).
- Marcinus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 404. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 646. 91. (1855).
- marginatus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 46. 13. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- medianus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 473. 73. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 636. 53. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 73. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891). Brasilia.
- mellinus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 465. 60. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 638. 63. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 60. (1866) et XVII. 393. 85. (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 119. Uruguay.

36. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 149. 131. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- minor** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 41. 39. tab. I. fig. 8. (1847); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 635. 49. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- murinus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 694. 5. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- Mygdon** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 127. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 634. 42. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- nervosus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 118. 28. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 646. 92. (1855).
- niger** WIED., Dipt. exot., 196. 26. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 460. 53. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 398. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 617. 2. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 53. (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- nigrimystaceus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 41. 40. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 633. 38. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- nigrinus** WIED., Dipt. exot., 197. 28. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 462. 56. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 635. 48. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 56. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- nigripes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 85. 54. tab. VIII. fig. 6. (1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- nitidus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 466. 62. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 646. 96. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 62. (1866).
- notabilis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 110. 6. tab. IX. fig. 8. (1838); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- obscurus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 112. 12. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 401. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 633. 37. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- Parphorus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 127. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 632. 31. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- parvulus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 35. 3. tab. II. fig. 8. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- parvus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 639. 72. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- patagoniensis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 83. 49. (1849); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 114. 33. (1880) et Bolet.

- Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 149. 132. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- pavidus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 326. 17. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- perniciois** COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 175. [*Efferia*] (1893); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- perniger** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 180. 63. (1868); WILLIST., Chile. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- pictipennis** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 182. 66. (1868); WILLIST., Americamer. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- plantaris** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 468. 37. (1869). Australia.
- pogonias** WIED. = **barbatus** FABR.
- Potamon** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 128. (1851) et List Dipt. America mer. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 633. 34. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- prolificus** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 202. 8. (1887); Mexico. WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 323. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- pumilus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 85. 53. tab. VIII. fig. 9. (1849); Americamer. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- pumilus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 640. 73. (1855); Vera Cruz. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- pyrrhogonus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 472. 71. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 636. 52. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 71. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- quadrimaculatus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 44. 11. tab. Mexico. II. fig. 13. (1861); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 325. 14. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- rapax** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 201. 5. (1887); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- robustus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 646. 90. (1855). Patria ignota.
- rubidiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 84. 51. (1849); WILLIST., Brasilia. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 86. (1891).
- rufibarbis** MACQ. = **aestuans** L.
- rufinus** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 47. 8. [*Asilus*] (1819), Dipt. exot., 189. 12. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 441. 25. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 705. 149. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 25. (1866) et XVII. 393. 84. (1867); v. d. WULP, Notes Leyden Mus., IV. 78. 7. (1882) et Tijdschr. v. Entom., XXV. 113. 53. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).
- rufipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 112. 10. (1838); WALK., List Dipt. Rio Janeiro. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 634. 41. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).
- rufithorax** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 82. 31. tab. VIII. fig. 7. Brasilia.

- (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 634. 44. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).
- rufitibia** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 27. 42. tab. II. fig. 11. (1848); RIO NEGRO, WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 623. 23. (1855); HAITI, RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); WILLIST., Portorico, Trans Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891) et Trans. Entom. Soc. London, 1896. 305. 1. tab. X. fig. 79. (1896); ALDR., I. St. Vincent. Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- rufiventris** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 108. 1. (1838); WALK., List Dipt. Bengal. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 642. 81. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- sagax** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 324. 12. (1901); MEXICO. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- Salomon** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 110. 5. (1838) et suppl. 1., 82. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 643. 85. (1855). I. SALOMON, I. SYDNEY.
- senilis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 471. 70. [*Asilus*] (1828); ARGENTINIA, WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 400. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 639. 69. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 70. (1866); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 113. 32. (1880); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 115. 56. (1882); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 149. 133. (1882) et Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 14. 32. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891). URUGUAY.
- Sicyon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 399. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 640. 74. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891). BRASILIA.
- similis** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 68. (1885); AMERICA sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).
- sinensis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 108. 2. (1838); WALK., List Dipt. CHINA. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 641. 78. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- singularis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 111. 8. tab. IX. fig. 10. (1838); AMERICAMER. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 634. 40. (1855); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 111. 31. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 150. 134. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).
- splendens** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 325. 13. tab. VI. fig. 5. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt. 277. (1905). MEXICO.
- Stimicon** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 129. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 640. 75. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891). COLUMBIA.
- striola** FARR., Systema Antliat., 172. 38. [*Dasytopogon*] (1805); WIED., Americamer. Dipt. exot., 199. 31. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 464. 58. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 432.

[*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 635. 50. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 58. (1866) et XVII. 392. 82. (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 117. 35. (1880); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 113. 51. (1882); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 150. 135. (1882) et Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 16. 35. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).

stylatus FABR., Systema Entomolog., 795. 19. [*Asilus*] (1775), Species Insect.; II. 464. 24. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 360. 27. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 268. 30. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2899. 32. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 384. 38. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 171. 31. [*Dasyppogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 198. 30. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 462. 57. tab. VI. fig. 6. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 399. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 638. 66. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 686. 57. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 112. 46. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. (1905).

subappendiculatus MACQ., Dipt exot., I. 2., 114. 16. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 633. 33. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).

tagax WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 65. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).

tibialis MACQ. = **femoratus** MACQ.

tricolor BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 40. 8. tab. II. fig. Mexico, 12. (1861); TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 599. 20. California. (1895); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905). *

triton OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 200. 4. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).

tuberculatus COQUILL., Journ. New York Entom. Soc., XII. 34. Americasept. (1904).

unicolor BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 37. 5. (1861); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 114. 55. (1882); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).

varimystaceus Macq., Dipt. exot., suppl. 2., 40. 37. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 643. 87. (1855).

varipes WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 71. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).

velox WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 468. 64. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 638. 65. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 64. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).

viciinus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 85. 36. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 619. 14. (1855); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 183. 70. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom.

America.

Soc. Philad., XVIII. 87. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 278. (1905).

villosus BELL. = *maculatus* MACQ.

virilis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 468. 65. [*Asilus*] (1828); Brasilia.

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 113. 14. (1838); WALK., List Dipt. Brit.

Mus., II. 401. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 636. 54. (1855);

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 65. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).

Zetterstedtii JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturforsch. Ges., VI. Venezuela. 362. 67. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).

Cerozodus

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 543. (1857).

nodicornis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 469. 66. [*Asilus*] Brasilia.

(1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 108. [*Erax*] (1838); WALK.,

List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 638. 64. [*? Erax*] (1855);

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 543. (1857); SCHIN.,

Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 66. [*Asilus*] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. [*Asilus*] (1891).

Eicherax

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 545. (1857).

simplex MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 27. 43. tab. II. fig. 14. [*Erax*] Rio Negro.

(1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 638. 67.

[*Erax*] (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 545.

(1857); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87.

[*Erax*] (1891).

Eichoichemus

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 543. (1857).

anomalus BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 32. 1. tab. II. fig. America sept.

7. [*Erax*] (1861); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., et centr.

XII. 69. [*Erax*] (1885); OST-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt.,

I. 199. 1. [*Erax*] (1887); COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 175.

[*Efferia anomalis*] (1893); WILLIST., Entomol. News Philad., V.

137. (1894) et Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 323. [*Erax*] (1901);

ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 275. [*Erax*] (1905).

candidus COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 176. [*Efferia*] (1893); America sept.

WILLIST., Entomol. News Philad., V. 137. (1894); ALDR., Catal.

North Amer. Dipt., 276. [*Erax*] (1905).

flavianalis MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 26. 41. tab. II. fig. 12. Brasilia.

[*Erax*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 636.

51. [*Erax*] (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V.
 543. (1857); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII.
 85. [*Erax*] (1891) et Entomol. News Philad., V. 137. (1894).
jubatus WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 66. [*Erax*] America sept. (1885) et Entomol. News Philad., V. 137. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. [*Erax*] (1905).
ravus COQUILL., Canad. Entomol., XXV. 176. [*Efferia*] (1893); WILLIST., Entomol. News Philad., V. 137. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. [*Erax*] (1905).
stamineus WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 68. America sept. [*Erax*] (1885) et Entomol. News Philad., V. 137. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 277. [*Erax*] (1905).

Teretromyia

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 416. (1859).

cothurnata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 417. (1859). Madagascar.

Pachychaeta

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 545. [*Pachychoeta*] (1857).

annulipes MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 83. 32. tab. VIII, fig. 8. Brasilia. [*Erax*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 642. 83. [*Erax*] (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 545. (1857); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. [*Erax*] (1891).

Proctacanthus

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 120. 6. (1838).

Acanthodelphia BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 545. (1857).

Proctacantha SCUDD., Nomend. Zool., Univ. Index, 262. (1884).

Agrion JAENN. == ? *Milbertii* MACQ.

Antidomus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 408. [*Asilus*] (1849) et Brasilia. VII. suppl. 3., 652. 9. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).

arno TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 599. 21. (1895); America sept. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).

aurolineatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 86. 12. tab. VIII. fig. 9. N. Grenada. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 653. 15. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).

basifascia WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 654. 19. Brasilia.

(1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 87. (1891).

brevipennis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 431. 10. [*Asilus*] America sept., (1828); ? WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 443. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 649. 5. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 10. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 108. 40. (1882); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 12. 59. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 73. (1885) et XVIII. 87. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).

brevistylatus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 111. 44. Argentinia. (1882); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 13. 61. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

Coprates WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 409. (1849) et VII. suppl. 3., 652. 10. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

Craverii BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 50. 1. (1861); WIL- LIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 327. 2. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).

cruentus E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 264. 30. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Ciene. Córdoba, IV. 147. 122. (1882); WIL- LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

Daraps WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 416. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 653. 17. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

distinctus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 432. [*Asilus*] (1828). Savannah.

Durvillei MACQ., Dipt. exot., I. 2., 121. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 654. 21. (1855).

exquisitus OST.-SACK., Biolog. Central. Amer. Dipt., I. 206. 1. tab. III. fig. 12. (1887); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).

flavipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 85. 10. tab. VIII. fig. 11. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 653. 16. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

fulviventris MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 88. 12. (1849); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 81 et 235. 130. (1878); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).

fuscanipennis MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 59. 14. tab. III. fig. 5. China bor. (1855).

gigas EVERSM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XXVII. No. III., 200. tab. I. fig. 10—13. [*Asilus*] (1854); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 113. 69. (1871) et III. 143. Anmerk. 3. (1873).

Hagno WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 417. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 653. 18. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

heros WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 427. 4. [*Asilus*] (1828); America sept. WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 414. [*Asilus*] (1849) et VII.

suppl. 3., 649. 3. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 4. (1866) et XVII. 396. 94. (1867); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 108. 39. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. —. tab. II. fig. 13. (1883) et XII. 74. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).

Icadius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 421. [*Asilus*] (1849) et VII. Patria ignota.
suppl. 3., 655. 23. (1855).

leucopogon WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 430. 9. [*Asilus*] (1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 9. (1866) et XVII. 395. 92. (1867); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 261. 28. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 147. 123. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

longus WIED., Dipt. exot., 183. 1. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. America sept. zweifl. Ins., I. 426. 3. [*Asilus*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 307. 18. [*Asilus*] (1834) et Dipt. exot., I. 2., 123. 6. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 648. 1. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 3. (1866) et XVII. 396. 93. (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).

macrotelus WALK., Trans. Linn. Soc. London, XVII. 340. 24. [*Asilus*] (1837), List Dipt. Brit. Mus., II. 420. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 653. 13. (1855); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 260. 27. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 147. 124. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

micans SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 397. 95. (1867). America sept.
Milbertii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 124. 8. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 649. 2. (1855); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 81. (1878); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 74. (1885) et Kansas Univ. Quart., I. —. tab. IX. fig. 7. (1893); COCKERELL., Entomol. News Philad., V. 174. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).

? *Agrion* JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 365. 70. [*Asilus*] (1867); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 235. 131. (1878).

missouriensis RILEY, Second Ann. Rep. Ins. Miss., 121. fig. [*Asilus*] (1870).

minor PORTSCU., Horae Soc. Entom. Ross., XXI. 5. (1887). Asia med.

missouriensis RILEY = **Milbertii** MACQ.

mystaceus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 86. 11. tab. VIII. fig. 10. N. Grenada. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 652. 12. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

nigriventris MACQ., Dipt. exot., I. 2., 124. 9. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 649. 4. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905). America sept.

- niveus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 121. 1. (1838); WALK., List Dipt. Arabia. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 654. 20. (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 116. *Anmerk.* (1871).
- Ogulinus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 421. [*Asilus*] (1849) et Patria ignota. VII. suppl. 3., 655. 24. (1855).
- philadelphicus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 123. 7. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 649. 6. (1855); PACKARD, Injurious Insects, 22. (1870); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 75. (1885); COCKERELL, Entomol. News Philad., V. 173. (1894); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).
- posticus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 655. 22. (1855). Australia.
- robustus** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 398. 97. (1867). Patria ignota.
- rubricornis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 122. 3. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 652. 11. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891). Brasilia.
- rubriventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 87. 11. tab. VIII. fig. 3. (1849); ROND., Annuar. Soc. Nat. Modena, III. 33. 25. (1868); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 259. 25. (1880); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 108. 41. (1882); E. L. ARRIB., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 147. 125. (1882) et Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 12. 25. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891). Americamer.
- speciosus* PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 693. 3. tab. XXVI. fig. 28. [*Erax*] (1865).
- xanthopogon* BURM., Reise La Plata Staat., I. 317. et II. 171. [*Asilus*] (1861).
- rufiventris** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 123. 5. tab. X. fig. 2. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 409. (1849) et VII. suppl. 3., 650. 7. (1855); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905). St. Domingo, Honduras, Portorico.
- rufus** WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XII. 74. (1885); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905). America sept.
- senectus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 110. 43. (1882); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 13. 60. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891). Argentina.
- Shah** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 297. 2. (1873). Persia sept.
- speciosus* PHIL. = **rubriventris** MACQ.
- spilogaster** THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 469. 38. (1869). Australia.
- testaceicornis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 59. 15. (1855). China bor.
- tibialis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 88. 13. (1849); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891). Americamer.
- variabilis** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 397. 96. (1867). Patria ignota.
- vetustus** WALK., Trans. Linn. Soc. London, XVII. 340. 23. [*Asilus*] (1837), List Dipt. Brit. Mus., II. 420. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 653. 14. (1855); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 260. 26. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 148. 126. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891). Gorriti, Uruguay.

- virginianus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 109. 42. tab. X. fig. 5—6. (1882); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905). America sept.
- vittatus** E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 261. 29. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 148. 127. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1896).
- xanthopogon** BURM. = **rubriventris** MACQ.
- xanthopterus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 427. 5. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 121. (1838); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 5. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891). Brasilia.

Polysarca

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 674. (1866).

- neptis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 142. 83. (1873). Turkestan.
- ungulata** PALL. ap. WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 59. [*Asilus*] (1818); MEIG., System. Beschreib., II. 304. 32. [*Laphria*] (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 518. 28. [*Laphria*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 171. [?gen.] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 141. nota. [?gen.] (1862); Lw., Beschreib. europ. Dipt., III. 143. Anmerk. 1. (1873).
- violacea** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 399. 98. (1867). Transcaucas.

Eccritosia

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 674. (1866).

- Amphinome** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 387. [*Asilus*] (1849); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 207. 1. (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 327. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 275. (1905).

? **tricolor** WALK., Newman's Zoolog., VIII. Append., XCIX. [*Mallophora*] (1850) et VII. suppl. 3., 583. 33. [*Mallophora*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 83. [*Mallophora*] (1891).

zamon TOWNS., Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 2. IV. 600. 22. [*Proctacanthus*] (1895).

- barbata** FABR., Mantissa Insect., II. 358. 8. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 264. 11. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2896. 21. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 379. 12. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 155. 7. [*Asilus*] (1805); WIED., Dipt. exot., 187. 9. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 439. 22. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 122. 4. [*Proctacanthus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 652. 8. [*Proctacanthus*] et 703. 137. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 22. (1866); v. d.

America mer.
et centr.

Brasilia,
Guyana.

WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 112, 45. (1882); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. IV. fig. 1—3. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

plinthopyga WIED., Dipt. exot., 184, 4. [*Asilus*] (1821) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 432. 11. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 695. 121. [*Asilus*] (1855); BIG. in SAGRA: Hist. la Isla de Cuba, P. 2. VII. 331. [*Asilus*] (1856); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 11. (1866) et XVII. 399. 99. (1867); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 275. (1905).

tricolor WALK. = ? **Amphinome** WALK.

zamor TOWNS. = **Amphinome** WALK.

Cuba.

Polyphonius

Lw., Linnaea Entomol., III. 402. 1. (1848).

laevigatus Lw., Linnaea Entomol., III. 407. 1. (1848); WALK., List Ins. Rhodus. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 754. 1. (1855).

Asilus

L., Systema Naturae, Ed. X., 605. 227. (1758).

acutangulatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 44. 60. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 737. 250. (1855). Australia, Tasmania.

Agrius WALK. = ? **Lecythus** WALK.

Alastor WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 444. (1849) et VII. suppl. 3., 720. 200. (1855). Africa mer.

albibarbis MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 91. 68. (1849); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).

? **albifrons** GMEL., Systema Naturae, V. 2901. 45. (1792). Patria ignota.

albipilosus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 92. 51. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 702. 132. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). Brasilia.

albispina THOMS., Eugenies Resa, Dipt., 470. 39. (1869); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896). Manila.

albitarsatus MACQ., Suit. à Buffon, I. 310. 30. (1834).

Alethes WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 454. (1849) et VII. suppl. 3., 693. 106. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).

algirus SCHRNK. (*nec* L.) = **crabroniformis** L.

Alicis WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 738. 261. (1855). Australia.

alligans WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 740. 262. (1855). Tasmania.

Amycla WALK. = ? **inglorius** MACLEAY.

angustifrons WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 71. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905). America sept.

annulatus WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 70. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905). America sept.

- Antilco** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 458. (1849) et VII. suppl. Australia.
3., 737. 252. (1855).
- Antimachus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 454. (1849) et VII. America sept.
suppl. 3., 694. 114. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt.,
282. (1905).
- Antiorus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 414. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 752. 289. (1855).
- Antiphus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 443. (1849) et VII. suppl. Brasilia.
3., 704. 144. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 90. (1891).
- apicalis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 57. 8. (1861); OST.- Mexico.
SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 82 et 235. 133. (1878);
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).
- appendiculatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 29. 63. tab. III. fig. Java.
3. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 725. 210.
(1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).
- ? **aquaticus** SCOP., Entomol. Carniol., 362. 992. (*recte* 982) [*Erax*] Europa mer.
(1763); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 272. 7. [*Asilus*] (1789);
ROSSI, Fauna Etrusca, II. 327. 1563. [*Asilus*] (1789) et Ed. II.,
495. 1563. [*Asilus*] (1807); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien,
VI. 420. 982. [*? gen.*] (1856).
- areolaris** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 108. 52. (1860); Celebes.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- areolatus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 260. 7. (1861); v. d. Celebes.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- ? **armatipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 63. 82. tab. II. fig. 8. (1855). China bor.
- astutus** WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 70. (1893); ALDR., Catal. America sept.
North Amer. Dipt., 282. (1905).
- ? **atripes** FABR., Systema Antliat., 170. 29. [*Dasytopon*] (1805); WIED., India occid.
Dipt. exot., 195. 24. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 455.
46. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 695.
122. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 46.
[*? Asilus*] (1866); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).
- auratus** JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1895. 305. (1895); America sept.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).
- ? **auripilus** MEIG., System. Beschreib., VI. 333. 61. (1830); SCHIN., Europa centr.
Fauna Austriaca, Dipt., I. 157. (1862).
- australis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 44. 59. (1847); WALK., List Australia.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 737. 249. (1855).
- Balacrus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 442. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 753. 298. (1855).
- Baletus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 427. (1849) et VII. suppl. Venezuela.
3., 704. 146. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 90. (1891).
- barbarus** L., Systema Naturae, Ed. X. 605. 2. (1758) et Ed. XII., Europa mer.,
II. 1007. 3. (1767); FABR., Systema Entomolog., 792. 4. (1775), Africa sept.
Species Insect., II. 461. 4. (1781) et Mantissa Insect., II. 358. 4.

- (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 263. 7. (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2895. 3. (1792); FABR., Entomol. System., IV. 377. 5. (1794); MEIG., Klassif., I. 245. 2. (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 112. tab. XXV. fig. 7. (1804); FABR., Systema Antliat., 154. 5. (1805); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 298. (1809); LAM., Hist. nat. anim. sans vertébr., III. 403. 2. (1816); MEIG., System. Beschreib., II. 308. 3. (1820); MACQ., Suit à Buffon, I. 303. 1. tab. VII. fig. 8 a, b. (1834); LW., Linnaea Entomol., IV. 132. 66. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool. III. 439. 69. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 435. (1849) et VII. suppl. 3., 680. 66. (1855); A. COSTA, Il Giamb. Vico Napoli, II. 458. (1857); MAYET, Annal. Soc. Entom. France, sér. 4. VI. Bullet. LXIV. (1866); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 94. 167. (1867); MÉGNIN, Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. IX. Bullet. CXXXIV. (1879); A. COSTA, Atti R. Accad. Sci. Napoli, IX. 39. (1882); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 57. 1. (1905).
- barbatus** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. Java. (XIV). 393. tab. VI. fig. 3. (1857); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- barbiventris** ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 187. 22. (1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 421. (1891).
- Barium** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 426. (1849), VII. suppl. 3., 728. 232. (1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 14. 43 et 116. 64. (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).
- Belzebul** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 425. 1. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 109. 3. [*Erax*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 642. 82. [*Erax*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 1. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 209. (1870).
- ? **bicinctus** O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2136. (1776). Dania.
- bicolor** OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 267. 25. (1789). Europa centr.
- bifasciatus** OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 263. 1. (1789). India, Indochina.
- biligatus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 224. 8. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896). I: Waigou.
- ? **bipartitus** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool. III., 442. 78. Algeria. tab. III. fig. 2. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 720. 198. (1855).
- Blasio** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 441. (1849) et VII. suppl. 3., 738. 259. (1855). Australia.
- ? **bojus** SCHRNK., Fauna Boica, III. 160. 2553. (1803). Europa centr.
- bombylius** VILLERS, Entom. Linn., III. 604. 48. (1789). Europa centr.
- brachypterus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 698. 9. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). Chile.
- Calatinus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 436. (1849) et VII. suppl. 3., 708. 163. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). Brasilia.

- Centho** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 431. (1849) et VII. suppl. Australia.
3., 740. 269. (1855).
- chrysauges** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 208. 1. (1887); Guatemala.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).
- ? **cinerarius** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 29. (1818); Rossia austr.
MEIG., System. Beschreib., II. 333. 43. (1820); WALK., List Dipt.
Brit. Mus., II. 468. (1849) et VII. suppl. 3., 690. 97. (1855).
- ? ? **cinereus** SCOP., Entomol. Carniol., 365. 992. (1763); SCHIN., Verh. Europäcentr.
zool.-bot. Ver. Wien, VI. 420. 992. [? gen.] (1856).
- claripes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 142. 19. (1838); v. d. WULP, Catal. Java.
Dipt. South Asia, 93. (1896).
- clavipes** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 724. 209.
(1855).
- clavatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 147. 30. tab. XII. fig. 3. (1838); WALK., Brasilia.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 706. 155. (1855); WILLIST.,
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- claripes** WALK. == **claripes** MACQ.
- Coedicius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 457. (1849) et VII. suppl. Australia.
3., 735. 239. (1855).
- coeruleiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 93. 52. (1846); WALK., Columbia.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 701. 25. (1855); WILLIST.,
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- cognatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 94. 75. (1849). Tasmania.
- Colombiae** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 148. 33. (1838); WALK., List Columbia.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 707. 162. (1855); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. [*Columbiae*] (1891).
- complens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 281. 40. (1861); v. d. I. Batjan.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- condecorus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 7. 18 et 18. 3. Gilolo,
(1862); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896). Ternate.
- Congedus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 138. (1851) et List India or.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 726. 220. (1855); v. d. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- consanguineus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 93. 54. (1846); WALK., Cayenne.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 704. 142. (1855); WILLIST.,
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- contortus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 117. 66. (1857); v. d. Borneo.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- Coras** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 445. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 752. 297. (1855).
- Corissus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 464. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 751. 279. (1855).
- Corymeta** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 415. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 752. 290. (1855).
- Corythus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 440. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 752. 295. (1855).

crabroniformis L., Systema Naturae, Ed. X., 605. 3. (1758) et Fauna Suec., Ed. Alt., 469. 1908. (1761); PODA, Ins. Mus. Graec., 119. 1. (1761); SCOP., Entomol. Carniol., 359. 974. [*Erazx*] (1763); LINN., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1007. 4. (1767); FABR., Systema Entomol., 792. 5. (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 180. 2125. (1776); DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 244. 7. tab. XIV. fig. 3—4. (1776); FABR., Species Insect., II. 461. 5. (1781); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 485. 992. (1781)*; HARRIS, Exp. of Engl. Ins., 63. tab. XVII. fig. 1—2. (1782); PETAGNA, Spec. Ins. ult. Calabr., 44. 238. (1786); FABR., Mantissa Insect., II. 358. 5. (1787); HERBST, Gemeinnütz. Naturgesch., VIII. 118. (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 263. 8. (1789); Rossi, Fauna Etrusca, II. 325. 1555. (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2896. 4. (1792); FABR., Entomol. System., IV. 377. 6. (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 157. 2541. (1803); SCHELLENB., Gattung. d. Fliegen, 78 et 79. tab. XXIX. fig. 1—2. (1803); MEIG., Klassif., I. 244. 1. tab. XII. fig. 22—23. (1804); LATR., Hist. Nat. d. Crust. et d. Ins., XIV. 307. (1804) et Dict. Hist. Nat. Deterv., XXIV. 190. 529. (1804); FABR., Systema Antlat., 154. 6. (1805); RÖSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 492. 1555. (1807); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 298. (1809) et Consid. génér., 443. (1810); FALL., Dipt. Suec., Asilici, 8. 1. (1814); LAM., Hist. nat. anim. sans vertebr., III. 403. 1. (1816); CUV., Régne Anim., III. 607. (1817); MEIG., System. Beschreib., II. 309. 4. (1820); DUMÉR., Consid. génér., Ins. tab. XLVI. fig. 10. (1823); MACQ., Reeueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 349. 1. tab. I. fig. 5. (1826) et Suit à Buffon, I. 303. 2. (1834); DAHLB., Ins. skand. skäd. och nyitta, 308. 208. (1837); ZELL., Isis, 1840. I. 48. 1. (1840); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 580. tab. III. fig. 5. (1840); LW., Progr. Posen, 1840. 16. 1. (1840) et Isis, 1840. VII. 538. 1. (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 165. 1. (1842); ?? MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 46. (1847); LW., Linnacea Entomol., IV. 132. 67. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 439. 70. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 435. (1849); ?? MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 90. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2968. 1. (1849); L. DUF., Mém. Acad. des Scienc., Math. et Phys., XI. 171—360. tab. V. fig. 53—54, 58—60. (1850); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 55. 12. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 410. 88. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 680. 67. (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4560. 1. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 405. 1 et 419. 974. (1856); BONSD., Finlands tvåvingar. Ins., I. 122. 1. (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 143. 1. (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93.—166. (1867); BECHER, Denkschr. Akad. Wien, XLV. 146. tab. III. fig. 7c. (1882); DALE, Entomologist, XVI. 93. (1883); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. III. fig. 19, 21, 23, 26. (1883); NEUHAUS, Diptera Europa,
Africa sept.,
Asia,
?? Brasilia,
?? Tasmania.

- Marchica, 66. 12. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 489. (1894); XAMBEU, Le Naturaliste, 1899. 55. (1899) et Annal. Soc. Linn. Lyon, XLVIII. 37. (1902) et L. 174. (1904); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 57. 2. (1905).
algirus SCHRANK (*nec* L.), Fauna Boica, III. 157. 2540. (1803).
- Ctesicles** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 149. (1851) et List America mer. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 705. 148. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- cuyanus** E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 175. 41. (1880), Argentinia. Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 151. 138. [*? Eutolmus*] (1882) et Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 80 et 85. (1883); WULP., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- danicus** SCHRANK, Fauna Bioca, III. 160. 2552. (1803). Europa centr.
- Dasius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 462. (1849) et VII. suppl. 3., 753. 305. (1855). Patria ignota.
- debilis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 13. 41. (1856); v. d. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896). Malacca.
- delector** HARRIS, Exp. of Engl. Ins., 64. tab. XVII. fig. 4—5. (1782). Britannia.
- depulsus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 207. 26. (1864); v. d. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896). I. Mysol.
- determinatus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 107. 50. (1860) et V. 265. 8. (1861); v. d. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 97. (1896). Celebes, Tond.
- didymoides** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 208. 27. (1864); v. d. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896). I. Mysol.
- dioctriaeformis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 90. 46. tab. VIII. fig. 13. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 751. 284. (1855). I. Mauritius.
- discutiens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 135. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 736. 248. (1855). Australia.
- Duvaucelii** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 141. 15. tab. XII. fig. 1. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 727. 222. (1855); v. d. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896). Bengal.
- Eanes** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 417. (1849) et VII. suppl. 3., 752. 292. (1855). Patria ignota.
- Echepolis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 459. (1849) et VII. suppl. 3., 751. 281. (1855). Patria ignota.
- elicitus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 139. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 738. 256. (1855). Australia.
- ? enitens** WALK., The Entomologist, V., 259. 18. (1871). Arabia.
- ephippium** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 62. 80. (1855); v. d. WULP., Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896). India or.
- Erax*)** O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2132. (1776). Europa sept.

*) ? Dysmachus.

- eritrichus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 698. 10. (1865); Chile.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- Eupator** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 147. (1851) et List Dipt. Brasilia.
Brit. Mus., VII. suppl. 3., 703. 138. (1855); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- exilis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 145. 27. (1838) et Dipt. exot., suppl. Australia.
4., 93. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 735.
237. (1855).
- fasciatus** ROSSI, Fauna Etrusca, II. 327. 1566. tab. IX. fig. 6. (1790) Italia.
et Edit. II., 497. 1566. (1807).
- femoralis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 45. 61. (1847); WALK., List America sept.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 695. 119. (1855); ALDR., Catal.
North Amer. Dipt., 282. (1905).
- ferrugineiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 92. 70. tab. IX. fig. Australia,
1. (1849). Tasmania.
- ferrugineus** OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 263. 5. (1789). Patria ignota.
- filiferus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 92. 50. tab. VIII. fig. 18. Australia.
(1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 741. 272.
(1855).
- filiformis** OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 270. 43. (1789). Gallia.
- firmatus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 130. (1857). Port Natal.
- flagrans** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 116. 65. (1857); v. d. Borneo.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- flavimystaceus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 90. 65. (1849). Algeria.
- flavipes** VILLERS, Entomol. Linn., III. 604. 47. tab. XVII. fig. 7. (1789). Europa.
- ? **flavipes** WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 72. (1893); ALDR., Catal. America sept.
North Amer. Dipt., 282. (1905).
- forficula** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 90. 45. tab. VIII. fig. 16. Caffraria.
(1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 718. 188.
(1855).
- fulvipubescentes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 92. 69. (1849). Australia.
- ? **fulvus** ROSSI, Fauna Etrusca, II. 323. 1554. (1790) et Ed. II., 491. Italia.
1554. (1807).
- ? **fuscipes** VILLERS, Entomol. Linn., III. 604. 49. (1789). Gallia.
- fusiformis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 13. 39. (1856); v. d. Malacca.
WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- gabonicus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 60. 78. (1855); Bie. in Gabon.
THOMS.: Archiv Entomol., II. 358. 663. (1858).
- Gamaxus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 142. (1851) et List Columbia.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 703. 135. (1855); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- Gavius** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 151. (1851) et List Dipt. Brasilia.
Brit. Mus., VII. suppl. 3., 703. 139. (1855); WILLIST., Trans.
Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- Gerion** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 433. (1849) et VII. suppl. Brasilia.
3., 701. 128. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad.,
XVIII. 90. (1891).

glaber OLIV. = **marginatus** FOURCR.

? *glaucus* ZETT., Dipt. Scand., XII. 4574. 8—9. (1855).

Scandinavia.

Gorgasus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 422. (1849) et VII. suppl. 3., 751. 283. (1855).

Patriagnota.

? **gracilipes** MEIG., System. Beschreib., II. 330. 36. (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 689. 94. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 157. (1862).

Europa centr.

Halmus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 446. (1849) et VII. suppl. 3., 751. 286. (1855).

Patriagnota.

hebes WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 704. 145. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).

Brasilia.

Herdonius WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 140. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 702. 134. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).

America mer.

Herminius WALK. = **sericeus** SAY.

? **Heydenii** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 490. 98. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 592. 28. [*Trupanea*]

(1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 98. (1866);

WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).

Brasilia.

Hilarii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 147. 31. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 707. 159. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).

Brasilia.

hircus FABR., Systema Antliat., 155. 8. (1805); WIED., Dipt. exot., 204. 40. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 585. 22. (1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).

Sumatra.

? **hirtipes** MACQ., Explor. scient. de l'Algér., Zool., III. 440. 72. tab. II. fig. 9. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 718. 190. (1855).

Algeria.

Hyagnis WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 139. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 739. 264. (1855).

Australia.

? **ignavus** O. F. MELL., Fauna Ins. Fridrichsdal., 88. 789. (1764) et Zoolog. Dan. Prodr., 182. 2139. (1776); VILLERS, Entomol. Linn., III. 603. 44. (1789).

Dania.

imitator E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 79. 64 et 86. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).

Argentinia.

inamatus WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 283. (1860). Mexico.

inauratus ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).

inauratus ALDR. = **inamatus** WALK.

incisuralis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 140. 13. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 717. 186. (1855).

Prom. bon.sp.

incomptus PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 697. 7. (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).

Chile.

infuscatus BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 56. 7. tab. II. fig. 15. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).

Mexico.

inglorius MACLEAY in KING's: Narrative of a survey of the coasts Australia.

- of Australia, London, II. 467. 182. (1827); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 644. 63. (1830); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 423. (1849) et VII. suppl. 3., 738. 260. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. (1866) et Novara Reise, Dipt., 183. 72. (1868).
? Amycla WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 423. (1849) et VII. suppl. 3., 741. 274. (1855).
planus WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 741. 273. (1855).
- ? intermedium** HOLMGR. in ZETT.: Dipt. Scand., XI. 4262. 8—9. Europa sept. (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 688. 87. (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4572. 8—9. (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 124. 8. (1861).
- introducens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 108. 51. (1860) Celebes, et VII. 232. 13. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 97. (1896) Ceram.
- inumbratus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 134. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 753. 300. (1855).
Jacksonii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 145. 25. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 451. (1849) et VII. suppl. 3., 740. 266. (1855).
Jamenus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 428. (1849) et VII. suppl. 3., 728. 228. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).
laetus WIED., Analecta Entomol., 24. 17. (1824) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 435. 16. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 728. 226. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 16. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).
laevis WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 236. 29. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
laticornis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 91. 49. tab. VIII. fig. 14. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 735. 235. (1855).
latifascia WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 14. 42. (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
? lativentris PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 81. 30. (1905). Hispania.
Lebasii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 148. 34. (1838) et suppl. 1., 93. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 703. 141. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). Columbia.
Lecythus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 451. (1849) et VII. suppl. 3., 693. 110. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905). America sept.
? Agrinus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 452. (1849).
leonides WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 150. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 705. 150. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). Rio Janeiro.
lestes WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 331. 12. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905). Mexico.

- limbipennis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 63. 83. tab. II. fig. 9. China bor. (1855).
- lineosus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 13. 40. (1856); v. n. Singapore. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- ? **litoralis** CONTAR., Venesia e sue lag., II. 191. nota. 19. (1847). Italia.
- longicella** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 95. 77. tab. IX. fig. 5. (1849); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905). Patria ignota, ? Amer. sept.
- longiusculus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 706. 154. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). Brasilia.
- longiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 65. 87. (1855). Australia.
- lucidus** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 30. (1818); WIED., Dipt. exot., 184. 3. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 429. 7. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 721. 205. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 7. (1866). Caucasus, Persia.
- luctificus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 144. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 738. 255. (1855). Tasmania.
- luctuosus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 146. 28. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 701. 127. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). Brasilia.
- ? **lusitanicus** L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1009. 17. (1767); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 271. 47. (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2900. 17. (1792); MEIG., Klassif., I. 272. v. (1804). Europa mer.
- lutipes** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 454. 45. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 707. 161. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 45. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). Brasilia.
- Lycorius** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 143. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 703. 136. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891). America mer.
- ? **maculatus** MEIG., Klassif., I. 245. 3. (1804). Patria ignota.
- ? **maculatus** O. F. MÜLL., Fauna Ins. Fridrichsdal., 88. 787. (1764) et Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2137. (1776); VILLERS., C. Linnaei Entomol., III. 603. 42. (1789). Europa sept.
- ? **maculifemora** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 62. 81. tab. II. fig. 7. China bor. (1855).
- maculosus** HARRIS, Exp. of Engl. Ins., 64. tab. XVII. fig. 6. (1782). Britannia.
- Malleolus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 418. (1849) et VII. suppl. 3., 736. 245. (1855). Tasmania.
- ? **marginatus** FOURCR., Entomol. Paris., II. 462. 11. (1785). Gallia.
- glaber OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 271. 2. (1789).
- ? **marginatus** MEIG., System. Beschreib., II. 331. 39. (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 366. 13. (1826); ZELL, Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 281. 3. (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 687. 85. (1855); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 157. (1862); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 493. (1894). Europa centr.

- ? **marginellus** SCHRANK, Fauna Boica, III. 161. 2555. (1803). Europa centr.
- Margitis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 461. (1849) et VII. suppl. Australia. 3., 737. 253. (1855).
- Maricus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 141. (1851) et List Dipt. Port Philip. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 735. 238. (1855).
- ? **maurus** L., Systema Naturae, Ed. X., 605. 1. (1758) et Ed. XII., Africa sept. II. 1006. 1. (1767); FABR., Systema Entomolog., 792. 2. (1775), Species Insect., II. 460. 1. (1781) et Mantissa Insect., II. 358. 2. (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 263. 3. (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2895. 1. (1792); FABR., Entomol. System., IV. 376. 2. (1794) et Systema Antliat., 153. 2. (1805); WIED., Dipt. exot., 212. 52. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 499. 114. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 754. 307. (1855).
- megacephalus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 58. 9. tab. II. Mexico. fig. 14. (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).
- megastylus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 697. 8. (1865); Chile. WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. [mea-stylus] (1891).
- ? **melanacrus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 472. 72. (1828); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 638. 68. [Erax] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 72. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- ? **melanotrichus** BRULLÉ, Expéd. scient. de Morée, III. 1., 296. 637. Graecia. (1832); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 685. 76. (1855).
- mellipes** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 452. 41. (1828); WALK., Brasilia. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 706. 157. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 41. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- mexicanus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 94. 55. (1846); WALK., List Mexico. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 695. 120. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).
- micropterus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 151. 41. (1838); WALK., List Patria ignota. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 751. 287. (1855).
- ? **minuseulus** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 451. (1875); Borneo. v. D. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- Misao** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 64. 84. (1855). China bor.
- mistipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 94. 74. tab. IX. fig. 3. (1849). Tasmania.
- ? **morio** L., Systema Naturae, Ed. X., 606. 12. (1758) et Edit. XII., II. 1008. 16. (1767); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 490. 1001. (1781); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 270. 46. (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2900. 16. (1792); SCHRANK, Fauna Boica, III. 162. 2559. (1803); MEIG., Klassif., I. 271. u. (1804). ? Prom. b.sp.
- mucidus** WALK., Trans. Linn. Soc. London, XVII. 340. 25. (1837); Patagonia. E. L. ARRIZ., Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 151. 139. (1882) et Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 86. 65. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).

- murinus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 144. 24. (1838) et suppl. 2., 45. Australia,
 (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 736. 247. Tasmania.
 (1855).
- mutilatus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 739. 262. (1855). Australia.
- Mydas** BRAUER, Sitzgsber. Akad. Wiss. Wien, XCI. 387. tab., fig. 1, Mexico,
 1a. (1885); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 209. 2. N. Mexico.
[midas] (1887); WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 69. *[midas]* (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. *[midas]* (1905).
- natalicus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 61. 79. (1885). Port Natal.
- ? **nigerrimus** SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 488. 998. (1781); OLIV., Europa centr.
 Encyclop. Méthod., IV. 272. 12. (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2901. 47. (1792); MEIG., Klassif., I. 272. *w.* (1804).
- nigrabarbis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 88. 43. (1846); WALK., List Caffraria.
 Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 718. 189. (1855).
- nigrimystaceus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 91. 66. (1849); v. d. Pondichéry.
 WULP., Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).
- nigrinus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 30. 64. tab. III. fig. 5. (1848); Brasilia.
 WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 702. 131. (1855);
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891)
- nigrinus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 93. 72. (1849). Australia.
- nigriventris** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 696. 3. (1865); Chile.
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- Novae-Scotiae** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 46. 62. (1847); WALK., Americasept.
 List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 693. 109. (1855); WILLIST.,
 Kansas Univ. Quart., II. 68. (1893); ALDR., Catal. North Amer.
 Dipt., 282. (1905).
- nudipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 42. 56. (1847); WALK., List India or.
 Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 725. 215. (1855); v. d. WULP.,
 Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).
- obscurellus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 95. 76. tab. IX. fig. 4. (1849). Oceania.
- obumbratus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 145. (1851) et List Australia.
 Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 735. 234. (1855).
- occidentalis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 696. 4. (1865); Chile.
 WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- Ochesius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 461. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
 3., 752. 295. (1855).
- ochripes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 150. 40. (1838); WALK., List Dipt. Patria ignota.
 Brit. Mus., VII. suppl. 3., 753. 304. (1855).
- opulentus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 150. (1851) et List India or.
 Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 724. 207. (1855); v. d. WULP.,
 Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- Orphne** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 456. (1849) et VII. suppl. Americasept.
 3., 694. 115. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. (1905).
- Paropus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 455. (1849) et VII. suppl. Americasept.
 3., 693. 108. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. (1905).
- ? **parvulus** MEIG., System. Beschreib., II. 341. 56. (1820); WALK., ?Europa centr.
 List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 688. 86. (1855).

- paterculus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 146. (1851) et List India or.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 728. 230. (1855); v. d. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- Pelago** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 419. (1849) et VII. suppl. Australia.
3., 735. 236. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII.
400. 100. (1867).
- Penarius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 439. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 752. 294. (1855).
- penultimus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 134. (1851) et List India or.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 726. 217. (1855); v. d. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- ? **periscelis** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 442. 79. Algeria.
tab. III. fig. 3. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl.
3., 717. 185. (1855).
- perrumpens** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. V. 283. Mexico.
(1860); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. (1905).
- Peticus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 434. (1849); WILLIST., Brasilia.
Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- planus** WALK. = **inglorius** MACLEY.
- ? **platytarsatus** CONTAR., Venezia e le sue lag., II. 191. nota 17. Italia.
(1847); DISCONZI, Entom. vicent., 218. 10. (1865).
- poecilopus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 697. 6. (1865); Chile.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- praefiniens** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 146. (1851) et List India or.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 728. 231. (1855); v. d. WULP,
Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- ? **pubescent** GMEL., Systema Naturae, V. 2901. 43. (1792). Europa.
- ? **pumilus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 307. 17. (1834); MEIG., System.
Beschreib., VII. 74. 66. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,
VII. suppl. 3., 689. 90. (1855).
- ? **punctatus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 308. 24. (1834); MEIG., System.
Beschreib., VII. 75. 69. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,
VII. suppl. 3., 691. 103. (1855).
- Pusio** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 36. 52. (1819), Dipt. exot., 195. India or.,
25. (1821) et Aussereurop. zweill. Ins., I. 455. 47. (1828); MACQ., Java.
Dipt. exot., I. 2., 143. 20. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus.,
VII. suppl. 3., 727. 223. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges.
Wien, XVI. 685. 47. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia,
93. (1896).
- regius** JAENN., Abh. Akad. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 364. 69. Australia.
(1867).
- rubripes** MACQ., Suit. à Buffon, I. 310. 31. (1834). Prom. bon. sp.
- rubrithorax** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 143. 21. (1838); WALK., List Australia.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 735. 240. (1855).
- rudis** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 737. 254. (1855). Australia.
- rufibarbis** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 91. 67. (1849); v. d. WULP, Java.
Catal. Dipt. South Asia, 93. (1896).

- ruficoxatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 93. 71. tab. IX. fig. 2. (1849). Australia.
- rufipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 150. 38. (1838); WALK., List Dipt. Patria ignota. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 753. 301. (1855).
- rufiventris** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 144. 22. (1838); WALK., List Australia. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 739. 265. (1855).
- rufometatarsus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 65. 86. tab. II. fig. 10. Australia. (1855).
- ? **sabulosus** CONTAR., Venezia e sue lag., II. 191. *nota* 19 (1847); Italia. DISCONZI, Entom. vicent., 218. 11. (1865).
- Sadyates** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 453. (1849) et VII. suppl. 3., 693. 105. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. (1905).
- ? **Saulcyi** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 150. 39. (1838); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- Saulcyi* WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 709. 168. (1855).
- Saulcyi* WALK. = **Saulcyi** MACQ.
- Schedius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 430. (1849) et VII. suppl. 3., 717. 183. (1855).
- scutellatus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 311. 33. (1834).
- sericans** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 130. (1857); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- sericeus** SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 48. 2. (1823) et Compl. Writ., II. 63. 2. (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 429. 8. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 694. 112. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 8. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. —. tab. II. fig. 10. (1883); SMITH., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVII. 329. fig. 9. (1890); WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 68. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. (1905).
- Herminius* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 410. (1849) et VII. suppl. 3., 694. 117. (1855).
- Servillei** MACQ., Suit. à Buffon, I. 313. 37. (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 703. 140. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. [*Servillea*] (1891).
- setifemoratus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 65. 85. (1855). Australia.
- sexmaculatus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 707. 160. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- Shalumus** WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 131. (1857); China. v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- siculus** MACQ., Suit. à Buffon, I. 303. 3. (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 74. 64. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 690. 100. (1855); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 59. 4. (1905).
- Smithii** HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 21. (1901). N. Selandia.
- Sophus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 435. (1849) et VII. suppl. 3., 751. 282. (1855). Patria ignota.

- spectabilis** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 695. 2. (1865); Chile.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- ? **striatus** GMEL., Systema Naturae, V. 2901. 44. (1792). Europa.
- superveniens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 128. 3. (1859); Ins. Key.
v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLII. 45. (1899).
- Tamphilus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 440. (1849) et VII. Patria ignota.
suppl. 3., 751. 280. (1855).
- Tangeri** WALK. = **tingitanus** Boisd.
- ? **tarsosus** FOURCR., Entom. Paris., II. 462. 10. (1785); OLIV., Encyclop. Europa.
Méthod., IV. 271. 1. (1789); VILL., Entom. Linn., III. 601. 37. (1789).
- Tatius** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 148. (1851) et List Dipt. Columbia.
Brit. Mus., VII. suppl. 3., 702. 133. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- tenebrosus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 328. 3. (1901); Mexico.
ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. (1905).
- tenuicornis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 108. 53. (1860); Celebes.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. (1896).
- tenuiventris** MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 66. 88. tab. II. fig. 11. Americamer.
(1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- ? **tessellatus** BRULLÉ, Expéd. scient. de Morée, III. 1., 296. 636. Graecia.
(1832); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 686. 79. (1855).
- ? **therevinus** ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 369. America
25. (1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 421. aequat. (1891).
- Therimachus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 137. (1851) et List Brasilia.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 705. 153. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- Thimbro** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 460. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 753. 303. (1855).
- ? **tibialis** GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 162. 5. (1847); Rossia mer.
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 690. 98. (1855).
- tibialis** MACQ., Suit. à Buffon, I. 313. 38. (1834); WALK., List Dipt. Americasept.
Brit. Mus., VII. suppl. 3., 692. 104. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. (1905).
- ? **tibialis** PALL. apud WIED., Zool. Magaz., I. 2., 29. (1818). Des. Caspicum.
- tibialis** ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 187. 23. I. St. Sebast.
(1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 421. (1891).
- tingitanus** Boisd., Voyage de la Coquille, Ent., II. 663. tab. XII. Algeria.
fig. 8. (1835).
Tangeri WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 720. 201.
(1855); BEZZI, Katal. d. pal. Dipt., II. 163. (1903).
- tipuloides** HARR. (nec L., nec FABR.), Exp. of Engl. Ins., 64. tab. Britannia.
XVII. fig. 3, 7, 8. (1782).
- Trachalus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 143. (1851) et List Tasmania.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 738. 258. (1855).

- trifarius** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 142. 18. (1838); WALK., List Dipt. Pondichéry.
Brit. Mus., VII. suppl. 3., 728. 227. (1855); v. d. WULP, Catal.
Dipt. South Asia, 93. (1896).
- Triopas** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 444. (1849) et VII. suppl. Patria ignota.
3., 751. 285. (1855).
- ? **tristis** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 470. 69. (1828); WALK., Brasilia.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 635. 47. [*Eanax*] (1855);
SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 687. 69. (1866); WIL-
LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- valdivianus** PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 696. 5. (1865); Chile.
WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 91. (1891).
- varifemoratus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 93. 73. tab. IX. fig. 3. Tasmania.
(1849).
- ? **versicolor** MEIG., System. Beschreib., VI. 332. 60. (1830). Lusitania.
- Vibulanus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 438. (1849) et VII. Patria ignota.
suppl. 3., 752. 288. (1855).
- villicatus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 147. (1851) et List Australia.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 734. 233. (1855).
- ? **villosum** GMEL., Systema Naturae, V. 2901. 42. (1792). Europa.
- Virgo** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 446. 32. (1828); WALK., Patria ignota.
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 753. 302. (1855); SCHIN.,
Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 32. (1866).
- viridescens** VILL., Entom. Linn., III. 603. 45. (1789). Gallia.
- viridis** FOURCR., Entomol. Paris., II. 465. 19. (1785); OLIV., Encyclop. Gallia.
Méthod., IV. 271. 3. (1789).
- vittatus** OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 263. 4. (1789); ALDR., Catal. St. Domingo.
North Amer. Dipt., 283. (1905).
- vittipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 43. 58. (1847); WALK., List Tasmania.
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 741. 271. (1855).

Leptoharpacticus

E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 178. 18. (1880).

- Mucius** WALK., List Dipf. Brit. Mus., II. 463. [*Asilus*] (1849) et Uruguay.
VII. suppl. 3., 707. 158. [*Asilus*] (1855); E. L. ARRIB., Anal. Soc.
Cient. Argent., IX. 180. 42. (1880) et Bolet. Acad. Nat. Cienc.
Córdoba, IV. 152. 140. (1882); WILLIST., Trans. Amer. Entom.
Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).

Pamponerus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 135. 13. (1849).

- germanicus** L., Systema Naturae, Ed. X., 606. 8. [*Asilus*] (1758); Europa.
PODA, Ins. Mus. Graec., 119. 4. [*Asilus*] (1761); L., Systema
Naturae, Ed. XII., II. 1008. 12. [*Asilus*] (1767); FABR., Systema

Entomol., 794. 15. [*Asilus*] (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2130. [*Asilus*] (1776); FABR., Species Insect., II. 464. 19. [*Asilus*] (1781); HERBST, Gemeinnütz. Naturgeschr., VIII. tab. CCCXLVI. fig. 6. [*Asilus*] (1787); FABR., Mantissa Insect., II. 359. 22. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 267. 24. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2898. 12. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 383. 31. [*Asilus*] (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 158. 2546. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 245. 4. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 169. 21. [*Dasypogon*] (1805); PANZ., Fauna Germ., CVII. tab. 19. [*Dasypogon*] (1809); FALL., Dipt. Suec., Asilici, 8. 2. [*Asilus*] (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 318. 18. [*Asilus*] (1820); CURT., Brit. Entomol., VIII. 46. tab. [*Asilus*] (1824); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 353. 9. [*Asilus*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 305. 9. [*Asilus*] (1834); GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 536. tab. XCIV. fig. 4. [*Asilus*] (1835); ZELL., Isis, 1840. I. 52. 6. [*Asilus*] (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 16. 3. [*Asilus*] (1840) et Isis, 1840. VII. 539. 3. [*Asilus*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 166. 2. [*Asilus*] (1842); RATZEB., Forstinstsekten, III. 155. nota 5., tab. X. fig. 12. [*Asilus*] (1844); Lw., Linnaea Entomol., IV. 135. 69. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 467. [*Asilus*] (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2969. 2. [*Asilus*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. [*Asilus*] (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 55. 11. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 411. 90. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 681. 69. (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4560. 2. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 405. 4. [*Asilus*] (1856) et VII. 6. [*Asilus*] (1857); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 123. 2. [*Asilus*] (1861); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 144. 10. [*Asilus*] (1862); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 358. 28. (1877); MEIN., Fluernes Munddeele, Throphi. Dipt., 55. tab. IV. fig. 22—26. [*Asilus*] (1881); NEUHAUS, Diptera Marchica, 66. 14. (1886); ENGEL, Entomol. Nachricht., XIII. 47. (1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 34. (1893); L. COURCE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 491. [*Asilus*] (1894); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 77. 26. [*Asilus*] (1905).

germanus JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 94. 168. [*Asilus*] (1867).

praedator Rossi, Fauna Etrusca, II. 325. 1558. [*Asilus*] (1790) et Edit. II., 493. 1558. [*Asilus*] (1807).

tibialis FABR., Entomol. System., IV. 383. 30. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif., I. 267. h. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 168. 20. [*Dasypogon*] (1805); ? FALL., Dipt. Suec., Asilici, 9. 4. [*Asilus*] (1814).

undulatus FOURCR., Entomol. Paris., II. 460. 6. [*Asilus*] (1785); VILLERS, Entom. Linn., III. 601. 39. [*Asilus*] (1789).

var. helveticus MIK, Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XIV. 795. Europa centr.
6. [Asilus] (1864); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark,
XXIX. 1892. 34. (1893). et mer.

var. melanurus Lw., Progr. Posen, 1840. 39. [Asilus] (1840) Europacentr.
et Isis, 1840. VIII. 583. [Asilus] (1840).

germanus JAENN. = *germanicus* L.

helveticus MIK = *germanicus* L. *var.*

melanurus Lw. = *germanicus* L. *var.*

mendax WALK., Trans. Entom. Soc. London, n. ser. IV. 130. [Asilus] Celebes.

(1857) et Proc. Linn. Soc. London, V. 260. 8. [Asilus] (1861);

v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 94. [Asilus] (1896), Tijdschr.

v. Entomol., XLI. 135. 30. tab. IV. fig. 9—10. (1898) et XLII.

55. (1899).

nigritulus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 235. I. Molucci,
(1872), Catal. Dipt. South Asia, 95. (1896) et Tijdschr. v. Entomol.,
XLI. 137. 31. (1898).

praedator ROSSI = *germanicus* L.

tibialis FABR. = *germanicus* L.

undulatus FOURCR. = *germanicus* L.

Pediophoneus*)

E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 87. 29. (1883).

Echthistus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 142. 15. (1849).

cognatus Lw., Linnaea Entomol., IV. 143. 73. (1849); WALK., List Europa mer.,
Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 683. 73. (1855). Asia min.

rufiventris MEIG., System. Beschreib., II. 324. 27. p. p. [Asilus]
(1820).

femoralis MEG. = *rufinervis* MEIG.

flavescens MACQ. = ? *rufinervis* MEIG.

rufinervis MEG.,**) System. Beschreib., II. 324. 27. p. p. [Asilus] Europa centr.
(1820); RUTHE, Isis, 1831. XI. 1218. [Asilus] (1831); ZELL., Isis,
1840. I. 49. 2. [Asilus] (1840); Lw., Programma Posen, 1840. 16.
2. [Asilus] (1840) et Isis, 1840. VII. 538. 2. [Asilus] (1840);
GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 161. 2. [Asilus]
(1847); ZELL., Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 281. 4. [Asilus] (1847);
Lw., Linnaea Entomol., IV. 142. 72. (1849); WALK., List Dipt.

*) Genus sine typo.

**) Specimina duo typica collectionis MEIGENIANAE in Museo Pa-
risiano asservatae, secundum Cl. VILLENEUVE (Wien. Entom. Zeitg.,
XXV. 1906. 43), ad *Asilum varipedem* MEIG. ♂ et *Asilum germanicum*
F. ♀ pertinent.

Brit. Mus., II. 432. [*Asilus*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. [*Asilus*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 412. 93. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 683. 72. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 172. [*Asilus*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 144. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 94. 170. [*Asilus*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 67. 16. (1886); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 81. 29. [*Asilus*] (1905); VILLEN., Wien. Entom. Zeitg., XXV. 43. [*Asilus*] (1906).

femoralis MEIG. in litt. apud MEIG.

? *flavescens* MACQ., Suit. à Buffon, I. 305. 8. [*Asilus*] (1834);

MEIG., System. Beschreib., VII. 74. 65. [*Asilus*] (1838); WALK.,

List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 688. 89. [*Asilus*] (1855).

rufinervis MEIG. p. p. == *cognatus* Lw.

Antipalus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 136. 14. (1849).

aurifluus ZELL. == **varipes** MEIG.

flabellifer PAND. == **varipes** MEIG.

Krueperi Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 122. 74. (1871).

Graecia.

macrurus RUTHE == **varipes** MEIG.

nigrifemoratus MACQ. in WEBB. ET BERTH.: Hist. Nat. d'iles Canar., Ins. Canar.

Entom., Dipt., 103. 17. [*Asilus*] (1838) et Dipt. exot., I. 2., 138.

9. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3.,

708. 166. [*Asilus*] (1855).

tenax ZELL. == **varipes** MEIG.

tibialis MEIG. == **varipes** MEIG.

truncatus Lw., Linnaea Entomol., IV. 139. 71. (1849); WALK., List Asia min.

Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 682. 71. (1855).

varipes MEIG., System. Beschreib., II. 328. 33. [*Asilus*] (1820); ZELL., Europa.

Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 280. 1. [*Asilus*] (1847); Lw., Linnaea

Entomol., IV. 136. 70. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II.

468. [*Asilus*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V.

No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I.

56. 13. (1851); BOHEM., Kongl. Vet. Akad. Handl., 1851. 189.

[*Asilus*] (1852); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 412. 91.

(1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 682. 70.

(1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4567. 6—7. [*Asilus*] (1855);

SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 145. [*Asilus*] (1862); JAENN.,

Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 94. 169. [*Asilus*] (1867); NEUHAUS,

Diptera Marchica, 64. 15. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom.

Belgique, XXXVIII. 492. [*Asilus*] (1894); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 79. 27. [*Asilus*] (1905).

aurifluus ZELL., Isis, 1840. I. 51. 4. [*Asilus*] (1840).

flabellifer PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 80. 28. [*Asilus*] (1905).

macrurus RUTHE, Isis, 1831. XI. 1221. [*Asilus*] (1831).

tenax ZELL., Isis, 1840. I. 52. 5. [*Asilus*] (1840).

tibialis MEG. in litt apud MEIG.

xanthopygus RUTHE, Isis, 1831. XI. 1220. [*Asilus*] (1831); Lw., Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 67. 6. [*Asilus*] (1847).

Wieneckii v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 238. Timor, (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 95. (1896). Java.

xanthopygus RUTHE == **varipes** MEIG.

Ecoptopus

Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 122. Anmerk. 2. (1871).

erythrogaster Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 120. 73. (1871); Hispania. v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XIX. 174. 6. (1876); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 98. 49. [*Asilus erythrogaster*] (1905).

impiger v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 234. Celebes. tab. XI. fig. 16—18. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 95. (1896).

longitarsis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 140. 14. [*Asilus*] (1838); WALK., Persia. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 721. 204. [*Asilus*] (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 122. Anmerk. 1. (1871).

Philonicus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 144. 16. (1849).

Philonotus NEUHAUS, Diptera Marchica, 67. (1886).

albibarbus ZELL. == **albiceps** MEIG.

albiceps MEIG., System. Beschreib., II. 312. 8. [*Asilus*] (1820); MACQ. Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 351. 4. [*Asilus*] (1826); ZELL., Isis, 1840. I. 67. Anmerk. 1. [*Asilus*] (1840); Lw., Linnaea Entomol., IV. 145. 74. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 467. [*Asilus*] (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 56. 14. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 413. 95. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 684. 74. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 172. [*Asilus*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 144. 8. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 94. 171. [*Asilus*] (1867); F. SMITH, Trans. Entom. Soc. London, 1870. Proc., XL. (1870); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 357. 27. [*Asilus*] (1877); NEUHAUS, Diptera Marchica, 67. 17. [*Asilus, Philonotus*] (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 34. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 491. [*Asilus*] (1894); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 313. [*Asilus*] (1898); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 90. 40. [*Asilus*] (1905).

albibarbus ZELL., Isis, 1840. I. 66. 18. [*Asilus*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 172. 7. [*Asilus*] (1842) et VIII. 2969. 7. [*Asilus*] (1849); DAHLB., Kongl. Vet. Akad. Handl., 1850. 159. [*Asilus*] (1851); ZETT., Dipt. Scand., XI. 4262. 7. [*Asilus*] (1852) et XII. 4570. 7. [*Asilus*] (1855).

canescens WIED., apud MEIG., System Beschreib., II. 336. 47. [*Asilus*] (1820).

nudus Lw., Programm Posen, 1840. 18. 9. [*sine nomine*] et 40. [*Asilus*] (1840), Isis, 1840. VII. 542. 9. [*sine nomine*] et VIII. 584. [*Asilus*] (1840).

canescens WIED. = *albiceps* MEIG.

dorsiger WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 436. 17. [*Asilus*] (1828); Aegyptus. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 720. 196. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 17. (1866).

elutus Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 116. 70. (1871). Gallia.
longulus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 237. Celebes. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 95. (1896).

nigrosetosus v. d. WULP, Sumatra Exped., Dipt., 24. 1. (1881) et Sumatra. Catal. Dipt. South Asia, 95. (1896).

nudus Lw. = *albiceps* MEIG.

Scaurus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 464. [*Asilus*] (1849) et Tripolis. VII. suppl. 3., 719. 193. [*Asilus*] (1855).

tuxpanganus BELL., Saggio di Ditterol. Messic., Append., 22. 10. Mexico. (1862); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. [*Philodieus*] (1905).

vagans WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 488. 95. [*Asilus*] (1828); Patria ignota. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 610. 89. [*Trupanea*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 689. 95. (1866).

Antiphrisson

Lw., Linnaea Entomol., IV. 124. 10. (1849).

aberrans SCHIN., Novara Reise, Dipt., 184. 73. (1868); LICHTW., Hispania. Annal. Mus. Nat. Hung., I. 104. 5. (1903).

adpressus Lw., Linnaea Entomol., IV. 125. 63. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 679. 73. (1855); LICHTW., Annal. Mus. Nat. Hung., I. 105. 6. (1903). Transcaspia.

angustifrons Lw., Linnaea Entomol., IV. 126. 64. (1849); WALK., Asia min. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 679. 64. (1855); LICHTW., Annal. Mus. Nat. Hung., I. 104. 4. (1903).

elachipteryx Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 119. 72. et 320. Bericht. Rossia mer., [elachipteryx] (1871); LICHTW., Annal. Mus. Nat. Hung., I. 106. 8. [elachipteryx] (1903). Caucasus.

fuligineus Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 117. 71. (1871); LICHTW., Rossia mer. Annal. Mus. Nat. Hung., I. 103. 2. (1903).

sareptanus LICHTW., Annal. Mus. Nat. Hung., I. 103. 3. (1903). Rossia mer.
Thalhammeri LICHTW., Annal. Mus. Nat. Hung., I. 106. 7. (1903). Hungaria.

trifarius Lw., Linnaea Entomol., IV. 128. 65. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 410. 86. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 679. 65. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 145. 13. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 165. [*Asilus*] (1867); LICHTW., Annal. Mus. Nat. Hung., I. 103. 1. (1903); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 58. 3. [*Asilus*] (1905).

Europa centr.
et mer.
Asia min.

Rhadiurgus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 133. 12. (1849).

bifidus FABR., Systema Antiat., 170. 30. [*Dasytopogon*] (1805); WIED., Tranquebar. Dipt. exot., 190. 14. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 443. 29. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 726. 219. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 29. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 95. (1896).

cinctus ZETT. = *variabilis* ZETT.

leucopogon WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 75. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. (1905).

notatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. I. 371. 12. (1891).

Assinia.

variabilis ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 506 bis. 4. [*Asilus*] (1838) et Dipt. Scand., I. 169. 5. [*Asilus*] (1842); Lw., Linnaea Entomol., IV. 133. 68. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2969. 5. [*Asilus*] (1849); DAHLB., Kongl. Vet. Akad. Handl., 1850. 159. [*Asilus*] (1851); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 681. 68. (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4565. 5. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 172. [*Asilus*] (1856); BONSD., Finlands tavning. Ins., I. 124. 6. [*Asilus*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 157. [*Asilus*] (1862); KARSCH, Entomol. Nachricht., X. 196. (1884); NEUHAUS, Diptera Marchica, 66. 13. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 492. [*Asilus*] (1894).

Europa centr.

et sept.,

Asia sept.

cinctus ZETT. in coll. olim.

Aratus

v. d. WULP, Természetrajzi Füzet, XXI. 236. (1898) [*praeocc.* HOWARD, Hym., 1896].

giganteus MACQ. = **Hercules** WIED.

grandis MACQ. = **Hercules** WIED.

Hercules WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 425. 2. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 82. [*Erax*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 643. 84. [*Erax*] et 753. 299. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 2. [*Asilus*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 209. tab. IX. fig. 1—3. [*? Ommatius*] (1870) et Természetrajzi Füzetek, XXI. 235. (1898).

Australia,

Tasmania.

giganteus MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 43. 57. tab. I. fig. 9. [*Asilus*] (1847); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 736. 242. [*Asilus*] (1855).

grandis MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 30. 63. tab. III. fig. 4. [*Asilus*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 736. 244. [*Asilus*] (1855).

plicatus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., II. 643. 61. [*Asilus*] (1830); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 413. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 741. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. [*Asilus*] (1866) et Novara Reise, Dipt., 183. 71. [*Asilus*] (1868).

? *Macquarti* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VIII. 220. 1. N. Caledonia. [*Rhadiurgus*] (1860); v. d. WULP., Természetrajzi Füzet., XXI. 237. [*?Aratus*] (1898).

plicatus WIED. = *Hercules* WIED.

Threnia

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 674. (1866).

acanthura v. d. WULP., Tijdschr. v. Entomol., XLI. 149. 45. tab. V. Java. fig. 12—13. (1898) et XLII. 49. (1899).

carbonaria WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 454. 44. [*Asilus*] Brasilia. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 705. 151. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 44. (1866) et Novara Reise, Dipt., 184. 74. tab. II. fig. 11. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

longipennis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 185. 76. (1868); WILLIST., America mer. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

lugens SCHIN., Novara Reise, Dipt., 185. 75. (1868); WILLIST., Trans. America mer. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 88. (1891).

microtelus v. d. WULP., Tijdschr. v. Entomol., XLI. 147. 44. tab. Java. V. fig. 10—11. (1898) et XLII. 49. (1899).

Anarmostus

Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 142. (1860).

ipterus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 438. 21. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 434. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 701. 124. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 21. (1866); OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 211. 1. (1887); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. (1891); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 275. (1905). Brasilia, Honduras.

Trichonotus

Lw., Öfv. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 362 et 365. 28. (1858) [*praeocc.*
BLOCH SCHNEID., Pisc., 1801; Musl., Col., 1842].

Pegasus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.
365. 81. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 165. 1. (1860).

Protophanes

Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 143. (1860).

Lophonotus (Macq.) Lw., Linnaea Entomol., III. 423. 1. p. p.
(1848).

atticus Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 124. 75. (1871). Europa mer.

barbatus SCOP. = ? **punctatus** MEIG.

costalis v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 95. 21. tab.
III. fig. 8—10. (1899). Arabia.

crassicauda Lw., Wien. Entom. Monatschr., VI. 163. 18. (1862). Europa mer.

frontalis OLIV. = ? **punctatus** MEIG.

fuscidus PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 31. [*Asilus*] (1818). Rossia mer.
nubecula Lw., Linnaea Entomol., III. 428. 4. [*Lophonotus*] (1848);

WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 658. 4. [*Lophonotus*]
(1855).

punctatus MEIG., Klassif., I. 248. 10. [*Asilus*] (1804).

Europa centr.

et mer.

? **barbatus** SCOP., Entomol. Carniol., 360. 976. [*Erax*] (1763).

? **frontalis** OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 271. 4. [*Asilus*] (1789).

punctipennis MEIG., System. Beschreib., II. 330. 37. [*Asilus*]

(1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 355.

12. [*Asilus*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 306. 11. [*Asilus*] (1834);

ZELL., Isis, 1840. I. 61. 14. [*Asilus*] (1840); Lw., Linnaea Entomol., III. 424. 2. [*Lophonotus*] (1848);

WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 658. 2. [*Lophonotus*]

(1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 397. 2 et 429. [*Lophonotus*] (1854);

WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 658. 2. [*Lophonotus*]

(1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 419.

976. [*Asilus*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 146. [*Asilus*]

(1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 90. 138. [*Asilus*]

(1867); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII.

489. [*Asilus*] (1894); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 73. 22.

[*Asilus*] (1905).

punctipennis MEIG. = **punctatus** MEIG.

tenuicornis Lw., Linnaea Entomol., III. 426. 3. [*Lophonotus*] (1848); Asia min.

WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 658. 3. [*Lophonotus*]
(1855).

varians MEIG., System. Beschreib., VI. 333. 62. [*Asilus*] (1830); Europa centr.

SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 157. [*Asilus*] (1862).

varius Lw., Linnaea Entomol., III. 431. Anmerk. 2. [*Lophonotus*] (1848).

varius Lw. = *varians* MEIG.

Dysmachus

Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 143. (1860).

Lophonotus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 125. 7. (1838) [praeocc. STEPH., Lepid., 1829].

Abuntius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 449. [*Asilus*] (1849) et Africa mer. VII. suppl. 3., 713. 174. [*Asilus, Lophonotus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 15. [*Lophonotus*] (1860).

acutus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIV. 140. [*Lophonotus*] (1870) Hispania, et Beschreib. europ. Dipt., II. 125. 76. (1871); RÖDER, Entomol. Nachricht., X. 253. (1884).

albibarbis MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 87. 12. tab. VIII. fig. 12. Prom. bon.sp. [*Lophonotus*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 714. 180. [*Lophonotus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 16. [*Lophonotus*] (1860).

albipilus MEIG. = *trigonus* MEIG.

albisetosus MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 88. 14. [*Lophonotus*] (1849). Algeria.

albociliatus Lw., Neue Beitr., II. 6. 16. [*Lophonotus*] (1854) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 26. (1860).

albofasciatus RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 178. Transvaal. [*Lophonotus*] (1900).

albovittatus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 403. 108. Prom. bon.sp. [*Lophonotus*] (1867).

albus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XII. 339. 75 bis. Africa mer. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 156. 4. [*Lophonotus*] (1860).

Amazaenes WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 447. [*Asilus*] (1849) et Africa mer. VII. suppl. 3., 714. 177. [*Lophonotus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 20. [*Lophonotus*] (1860).

americanus MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 87. 13. [*Lophonotus*] (1846); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 701. 123. [*Asilus*] (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. [*Lophonotus*] (1891).

Androclea WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 411. [*Lophonotus*] (1849) Africa mer. et VII. suppl. 3., 714. 181. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 23. [*Lophonotus*] (1860).

angustibarbus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 365. 79. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 161. 9. [*Lophonotus*] (1860).

Aphellas WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 447. [*Asilus*] (1849) et Africa mer. VII. suppl. 3., 714. 179. [*Lophonotus*] (1855).

Phellas Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 22. [*Lophonotus*] (1860).

- appendiculatus** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 404. 109. Asia min. (1867).
- atripes** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 129. 79. (1871). Hispania.
- auribarbis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 126. 1. tab. X. fig. 3. *[Lophonotus]* (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 713. (173). *[Asilus, Lophonotus]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVIII. 400. 102. *[Lophonotus]* (1867).
- chalcogaster** Lw. (*nec* WIED.), Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 363. 73. *[Lophonotus]* (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 152. 1. *[Lophonotus]* (1860).
- basalis** Lw., Linnaea Entomol., III. 450. 10. *[Lophonotus]* (1848); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 399. 12 et 430. *[Lophonotus]* (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 660. 10. *[Lophonotus]* (1855); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 359. 34. *[Asilus]* (1877). Europa centr.
- bifurcatus** Lw., Linnaea Entomol., III. 452. 11. *[Lophonotus]* (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 468. *[Asilus]* (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 399. 15 et 431. *[Lophonotus]* (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 660. 11. *[Lophonotus]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 172. *[Asilus]* (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 148. *[Asilus]* (1862). *? nigripes* MEIG. in litt. apud MEIG.
- ? varius* MEIG., System. Beschreib., II. 329. 34. *[Asilus]* (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 686. 80. *[Asilus]* (1855).
- bilobus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 138. 82. (1871). Europa mer.
- bimucronatus** Lw., Neue Beitr., II. 8. 19. *[Lophonotus]* (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 399. 11 et 430. *[Lophonotus]* (1854), VI. 172. *[Asilus]* (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 147. 21. *[Asilus]* (1862); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 137. nota 3. (1871); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 358. 30. *[Lophonotus]* (1877); HENDEL., Wien. Entom. Zeitg., XVIII. 112. (1899); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 97. 48. *[Asilus]* (1905).
- Breonii** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 129. 10. *[Lophonotus]* (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 721. 202. *[Lophonotus]* (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 25. *[Lophonotus]* (1860). I. Bourbon.
- brevipennis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 130. 11. *[Lophonotus]* (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 743. 278. *[Asilus, Lophonotus]* (1855). Patria ignota.
- cephalenus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 133. 81. (1871). I. Coreyra.
- chalcogaster** Lw. (*nec* WIED.) = **auribarbis** MACQ.
- chalcogaster** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 35. 50. *[Asilus]* (1819), Dipt. exot., 189. 13. *[Asilus]* (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 442. 26. *[Asilus]* (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 713. 173. *[Lophonotus]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 26. *[Lophonotus]* (1866) et XVII. 400. 101. *[Lophonotus]* (1867). Prom. bon.sp.

- cinereus** DEG. = ? **picipes** MEIG.
- cochleatus** Lw., Neue Beitr., II. 10. 22. [*Lophonotus*] (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 400. 16 et 431. [*Lophonotus*] (1854) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 148. [*Asilus*] (1862); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 83. 32. [*Asilus*] (1905).
- comatus** WIED., Dipt. exot., 193. 20. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 449. 37. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 711. 161. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 3. [*Lophonotus*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 37. [*Lophonotus*] (1866) et XVII. 401. 105. [*Lophonotus*] (1867).
- cristatus** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 322. 24. [*Asilus*] (1820); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 126. [*Lophonotus*] (1838); Lw., Linnaea Entomol., III. 424. 1. [*Lophonotus*] (1848); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 441. 77. [*Asilus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 413. [*Lophonotus*] (1849), Insecta Britann., Dipt., I. 50. 1. [*Lophonotus*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 657. 1. [*Lophonotus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 29. (1860) et Beschreib. europ. Dipt., II. 126. (1871); RÖDER, Entomol. Nachricht., X. 253. (1884).
- cupreus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 364. 74. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 154. 2. tab. II. fig. 5. [*Lophonotus*] (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 186. 77. [*Lophonotus*] (1868).
- dasynotus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 128. 78. (1871). Hispania.
- dasyproctus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 143. 84. (1871). I. Coreyra.
- ? **Domitor** MEIG., System. Beschreib., VI. 334. 63. [*Asilus*] (1830); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4569. nota 3. [*Asilus*] (1855).
- dubius** BEZZI, Annal. Mus. Civ. Genova, ser. 2. XII. 187. 6. [*Lophonotus*] (1892). Somali.
- elachipterus** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 339. 80 bis. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 163. 11. [*Lophonotus*] (1860); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 186. 78. [*Lophonotus*] (1868).
- falcularis** PAND. = **harpax** VILLENI.
- femoratellus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 131. 80. (1871). Hispania.
- flavibarbis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 127. 4. [*Lophonotus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 712. 169. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 10. [*Lophonotus*] (1860).
- forcipatus** FALL. p. p. = **picipes** MEIG.
- forcipatus** L. = ? **picipes** MEIG.
- forcipatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 127. 5. tab. X. fig. 5. [*Lophonotus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 713. 171. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 12. [*Lophonotus*] (1860).
- forcipula** ZELL. = **picipes** MEIG.

- fuscipennis** MEIG., System. Beschreib., II. 337. 50. [*Asilus*] (1820); Lw., Linnaea Entomol., III. 437. Anmerk. 2., 442. [*Lophonotus*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 687. 82. [*Asilus*] (1855); VILLEN., Wien. Entom. Zeitg., XXV. 43. [*Asilus*] (1906). Europa centr. et mer., Asia min.
- spiniger** ZELL., Isis, 1840. I. 70. 21. [*Asilus*] (1840); Lw., Linnaea Entomol., III. 434. 6. [*Lophonotus*] (1848); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 398. 6 et 429. [*Lophonotus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 659. 6. [*Lophonotus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 6. [*Asilus*] (1857) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 146. 15. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 90. 139. [*Asilus*] (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 358. 29. [*Lophonotus*] (1877); VILLEN., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 167. (1904); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 93. 43. [*Asilus*] (1905).
- fuscocinereus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 137. 7. [*Asilus*] (1838) et Explor. scient. de l'Algér., Zool., III. 440. 73. [*Asilus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 717. 184. [*Asilus*] (1855). Algeria.
- fuscus** MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist Nat. d'iles Canar., Entom., Dipt., 104. 21. [*Asilus*] (1838) et Dipt. exot., I. 2., 139. 11. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 708. 164. [*Asilus*] (1855); RÖDER, Wien. Entom. Zeitg., II. 93. (1883). Ins. Canar.
- Gayi** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 148. 35. [*Asilus*] (1838) et suppl. 4., 95. [*Asilus*] (1849); BLANCH. in GAY: Hist. fis. y polit. de Chile, Zool., VII. 270. [recte 370]. 1. Dipt. tab. II. fig. 12. [*Asilus*] (1852); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 704. 143. [*Asilus*] (1855); PHIL., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 695. 1. [*Asilus*] (1865); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. (1891). Chile.
- geniculatus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 129. 8. [*Lophonotus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 713. 172. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 13. [*Lophonotus*] (1860). Prom. bon.sp.
- hamulatus** Lw., Neue Beitr., II. 9. 21. [*Lophonotus*] (1854). Gallia.
- rotulans** PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 94. 45. [*Asilus*] (1905).
- harpax** VILLE., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 167. 4 et 172. 2. (1904). Gallia.
- falcularis** PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 94. 44. [*Asilus*] (1905).
- hispidus** ZELL. = **trigonus** MEIG.
- hiuleus** PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 84. 33. [*Asilus*] (1905). Gallia.
- humilis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 51. 1. [*Lophonotus*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 283. [*Lophonotus*] (1905).
- incisuralis** Macq., Dipt. exot., I. 2., 128. 6. [*Lophonotus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 712. 160. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 11. [*Lophonotus*] (1860). Prom. bon.sp.

- Isse** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 449. [*Asilus*] (1849) et VII. Africa mer. suppl. 3., 712. 166. [*Lophonotus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 17. [*Lophonotus*] (1860).
- Ladon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 412. [*Lophonotus*] (1849) et Africa mer. VII. suppl. 3., 712. 167. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 18. [*Lophonotus*] (1860).
- leoninus** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 402. 106. [*Lophonotus*] (1867). Prom. bon.sp.
- leucotaenia** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 286. Erythraea. 55. [*Lophonotus*] (1903).
- macropterus** Lw., Neue Beitr., II. 7. 17. [*Lophonotus*] (1854) et Nubia. Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 27. (1860).
- melanolophus** Lw., Övers. Kong. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 364. 76. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 157. 5. [*Lophonotus*] (1860).
- mixtus** Lw. == **picipes** MEIG.
- molitor** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 450. 38. [*Asilus*] (1828); Prom. bon.sp. WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 411. [*Lophonotus*] (1849) et VII. suppl. 3., 712. 164. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 6. [*Lophonotus*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 38. [*Lophonotus*] (1866) et XVII. 401. 104. [*Lophonotus*] (1867).
- nanus** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 288. 56. Erythraea. [*Lophonotus*] (1906).
- nigripes** MACQ. == ? **praemorsus** Lw.
- nigripes** MEG. == ? **bifurcus** Lw.
- Noas** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 448. [*Asilus*] (1849) et VII. Africa mer. suppl. 3., 714. 176. (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 19. [*Lophonotus*] (1860).
- Paron** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 450. [*Asilus*] (1849) et VII. Africa mer. suppl. 3., 714. 182. [*Lophonotus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 24. [*Lophonotus*] (1860).
- pellitus** WIED., Zoolog. Magaz., I. 3., 34. 49. [*Asilus*] (1819), Dipt. exot., 188. 10. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 440. 23. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 411. [*Lophonotus*] (1849) et VII. suppl. 3., 711. 162. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 4. [*Lophonotus*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 23. [*Lophonotus*] (1866) et XVII. 401. 103. [*Lophonotus*] (1867).
- Phellas** Lw. == **Aphellas** WALK.
- Phoeax** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 412. [*Lophonotus*] (1849) Africa mer. et VII. suppl. 3., 714. 178. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 21. [*Lophonotus*] (1860).
- picipes** MEIG., System. Beschreib., II. 338. 51. [*Asilus*] (1820) et VI. Europa. 331. [*Asilus*] (1830); Lw., Linnaea Entomol., III. 441. Anmerk. 2. [*Lophonotus*] (1848); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 400. 18 et 429. [*Lophonotus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit.

Mus., VII. suppl. 3., 687. 81. *[Asilus]* (1855); VILLEN., Wien. Entom. Zeitg., XXV. 43. *[Asilus]* (1906).

? *cinereus* DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 246. 8. tab. XIV. fig. 5—11. *[Asilus]* (1776).

p. p. *forecipatus* FALL., Dipt. Suec., Asilici, 9. 3. *[Asilus]* (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 313. 11. *[Asilus]* (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricolt. Lille, 1826. 351. 5. *[Asilus]* (1826) et Suit. à Buffon, I. 308. 21. *[Asilus]* (1834); ZETT., Insecta Lappo., Dipt., 505 bis, 1. *[Asilus]* (1838); BLANCH., Hist. Nat. Ins., III. 580. *[Asilus]* (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 467. *[Asilus]* (1849), Insecta Britann., Dipt., I. 52. 4. *[Machimus]* (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 686. 78. *[Asilus]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 419. 975. *[Asilus]* (1856).

? *forcipatus* L., Systema Naturae, Ed. X., 606. 9. *[Asilus]* (1858) et Fauna Suec., Ed. Alt., 470. 1914. *[Asilus]* (1761); SCOP., Entomol. Carniol., 359. 975. *[Erax]* (1763); O. F. MÜLL., Fauna Ins. Fridrichsdal., 87. 782. *[Asilus]* (1764); L., Systema Naturae, Ed. XII., II. 1008. 13. *[Asilus]* (1767); FABR., Systema Entomol., 794. 14. *[Asilus]* (1775); O. F. MÜLL., Zoolog. Dan. Prodr., 181. 2131. *[Asilus]* (1776); FABR., Species Insect., II. 463. 18. *[Asilus]* (1781); SCHRANK, Enum. Ins. Austr., 488. 997. *[Asilus]* (1781); FABR., Mantissa Insect., II. 359. 21. *[Asilus]* (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 266. 23. *[Asilus]* (1789); ROSSI, Fauna Etrusca, II. 324. 1557. *[Asilus]* (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2899. 13. *[Asilus]* (1792); FABR., Entomol. System., IV. 382. 29. *[Asilus]* (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 159. 2547. *[Asilus]* (1803); MEIG., Klassif., I. 246. 6. *[Asilus]* (1804); FABR., Systema Antliat., 167. 19. *[Dasypogon]* (1805); ROSSI, Fauna Etrusca, Ed. II., 493. 1557. *[Asilus]* (1807); LATR., Gen. Crust. et Ins., IV. 298. *[Asilus]* (1809); ZELL., Isis, 1840. I. 72. Anmerk. 2. *[Asilus]* (1840); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 161. 1. *[Asilus]* (1847); L. DUF., Annal. sci. Natur., ser. 3. XIII. 144, 152. 1 et 154. 1. tab. V. fig. 1—8, 14—16. *[Asilus]* (1850); BRAUER, Sitzgsber. math. naturw. Cl. Akad. Wien, LXXXVIII. 1. Abth., —. tab. I. fig. 12. (1883).

forecipula ZELL., Isis, 1840. I., 68. 20. *[Asilus]* (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 174. 9. *[Asilus]* (1842); Lw., Linnaea Entomol., III. 438. 7. *[Lophonotus]* (1848); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2970. 9. *[Asilus]* (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. *[Asilus]* (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 398. 7 et 429. *[Lophonotus]* (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 659. 7. *[Lophonotus]* (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4576. 9. *[Asilus]* (1855) et XIII. 4963. 9. *[Asilus]* (1859); BONSD., Finlands Tväning. Ins., I. 125. 9. *[Asilus]* (1861); SCHIN., Fauna Austriaca,

Dipt., I. 147. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 90. 140. [*Asilus*] (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 109. 46. (1887); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 490. [*Asilus*] (1894); VILLENEUVE, Feuillejeun. Natural., XXXIV. 167. (1904); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 95. 46. [*Asilus*] (1905).

mixtus Lw., Progr. Posen, 1840. 18. 10. [*sine nom.*] et 40. [*Asilus*] (1840), Isis, 1840. VII. 543. 10. [*sine nom.*] et VIII. 584. [*Asilus*] (1840).

plebeius MEIG., System. Beschreib., II. 340. 55. [*Asilus*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 306. 15. [*Asilus*] (1834).

plebeius MEIG. = *picipes* MEIG.

praemorsus Lw., Neue Beitr., II. 7. 18. [*Lophonotus*] (1854); SCHIN., Europa centr. Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 398. 8 et 429. [*Lophonotus*] (1854), VI. 171. [*Asilus*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 147. 19. [*Asilus*] (1862); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 137. Anmerk. 2. (1871); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 490. [*Asilus*] (1894).

? *nigripes* MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 356. 15. [*Asilus*] (1826); MEIG., System. Beschreib., VII. 75. 70. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 687. 83. [*Asilus*] (1855).

tridens EGG., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, V. 7. [*Lophonotus*] (1855).

pulcher Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XV. 339. 78 bis. Prom. bon.sp. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 159. 7. (1860).

pullus MEIG. = *trigonus* MEIG.

rotulans PAND. = *hamulatus* Lw.

rufus MACQ., Dipt. exot., I. 2., 129. 9. tab. X. fig. 6. [*Lophonotus*] Prom. bon.sp. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 712. 168. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 9. [*Lophonotus*] (1860).

setiger Lw., Linnaea Entomol., III. 431. 5. [*Lophonotus*] (1848); Asia min. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 658. 5. [*Lophonotus*] (1855).

setiventris Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Prom. bon.sp. 365. 80. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 163. 10. [*Lophonotus*] (1860).

spiniger ZELL. = *fuscipennis* MEIG.

spiniventris Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 365. 78. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 160. 8. [*Lophonotus*] (1860).

spurius Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 126. 77. (1871); STROBL, Hispania. Wien. Entom. Zeitg., XVII. 300. 5. (1898) et Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 301. (5). (1906).

stenogastrus Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 55. 21. Turkestan. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 140. 83. (1871).

- stylifer** Lw., Neue Beitr., II. 9. 20. [*Lophonotus*] (1854); SCHIN., Europa centr. Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 399. 14. 430. [*Lophonotus*] (1854), VII. 6. [*Lophonotus*] (1857) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 147. 21. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 90. 142. [*Asilus*] (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 137. Anmerk. 1. (1871).
- suillus** FABR., Systema Antliat., 168. 19. [*Dasyppogon*] (1805); WIED., Prom. bon.sp. Dipt. exot., 188. 11. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 441. 24. [*Asilus*] (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 126. 3. tab. X. fig. 7. [*Lophonotus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 411. [*Asilus, Lophonotus*] (1849) et VII. suppl. 3., 712. 164. [*Asilus*] (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 364. 75. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 155. 3. [*Lophonotus*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 24. [*Lophonotus*] (1866) et Novara Reise, Dipt., 186. 79. [*Lophonotus*] (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XIX. 173. 4. (1876).
- tibialis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 126. 2. [*Lophonotus*] (1838); WALK., Prom. bon.sp. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 713. 175. [*Asilus*] (1855).
- tricuspis** Lw., Linnaea Entomol., III. 446. 9. [*Lophonotus*] (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 659. 9. [*Lophonotus*] (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 133. Anmerk. (1871).
- tridens** EGG. = **praemorsus** Lw.
- trigonos** MEIG., Klassif., I. 247. 7. [*Asilus*] (1804) et System. Beschreib., II. 322. 23. [*Asilus*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 308. 22. [*Asilus*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 72. Anmerk. 1. [*Asilus*] (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 17. 8 et 39. [*Asilus*] (1840) et Isis, 1840. VII. 542. 8 et VIII. 583. [*Asilus*] (1840) et Linnaea Entomol., III. 443. 8. [*Lophonotus*] (1848); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 441. 74. [*Asilus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 467. [*Asilus*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entom. Breslau, V. No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 399. 9 et 430. [*Lophonotus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 659. 8. [*Asilus, Lophonotus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 171. [*Asilus*] (1856); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 28. (1860); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 146. 17. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 90. 141. [*Asilus*] (1867); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. III. fig. 9—16. [*Asilus*] (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 61. 1. [*Asilus, Lophonotus*] (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 490. [*Asilus*] (1894); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 96. 47. [*Asilus*] (1905).
- albibasis** MEIG., System. Beschreib., VI. 331. 57. [*Asilus*] (1830); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 400. 19 et 430. [*Lophonotus*] (1854).
- hispidus** ZELL., Isis, 1840. I. 71. 22. [*Asilus*] (1840); ZETT.,

Dipt. Scand., I. 176. 10. [*Asilus*] (1842) et VIII. 2970. 10.
 [*Asilus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3.,
 689. 91. [*Asilus*] (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4577. 10.
 [*Asilus*] (1855).

- pullus* MEIG., System. Beschreib., VI. 331. 58. [*Asilus*] (1830).
trilobus STROBL, Glasnik Zem. Mus. Bosni i Hercegov., X. 418. Bosnia.
 (1898) et Wissensch. Mittheil aus Bosnien und Herzegov., VII.
 576. (1900).
ursinus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 403. 107. [*Lopho-*
notus] (1867). Prom. bon.sp.
ustulatus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria.
 364. 77. [*Lophonotus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 158.
 6. [*Lophonotus*] (1860).
varius MEIG. = ? **bifurcus** Lw.

Megadrillus

BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V. 545. (1857).

- heteroneurus** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 128. 7. tab. X. fig. 4. [*Lopho-*
notus] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 771.
 163. [*Asilus*] (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. V.
 545. (1857); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 8. [*Lophonotus*]
 (1860).

Synolecus

Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 361 et 362. 25. (1858).

- acrobaptus** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 449. 36. [*Asilus*] Africa mer.
 (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 719. 195.
 [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685.
 36. (1866) et XVII. 404. 110. (1867).
signatus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857.
 362. 70. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 148. 2. tab. II.
 fig. 1, 2. (1860).

- annulatus** FABR., Systema Entomol., 794. 18. [*Asilus*] (1775), Species Insect., II. 464. 23. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 360.
 26. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 268. 29. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, V. 2899. 31. [*Asilus*] (1792);
 FABR., Entomol. System., IV. 384. 37. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 171. 32. [*Dasypogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 205. 42.
 [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 434. 15. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 727. 224.
 [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683.
 15. [*Mochtherus*] (1866); RÖDER, Entomol. Nachricht., XIX. 235.
 9. (1893); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 96. [*Mochtherus*] (1896), Tijdschr. v. Entom., XLI. 142. 37. (1898) et XLII. 55. (1899). India or.,
 Ceylon.

- flavicornis* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 142. 17. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 458. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 728. 229. [*Asilus*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. [*Asilus*] (1896).
bengalensis MACQ., Dipt. exot., I. 2., 141. 16. tab. XII. fig. 2. [*Asilus*] Bengal, (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 725. 214. Java. [*Asilus*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. [*Asilus*] (1896), Tijdschr. v. Entomol., XLI. 142. 38. (1898) et XLII. 55. (1899).
dubius MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 89. 44. tab. VIII. fig. 15. [*Asilus*] Port Natal, (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 719. 194. Caffraria. [*Asilus*] (1855); Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 362. 71. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 149. 3. (1860).
flavicornis MACQ. = *annulatus* FABR.
signatus Lw. = *acrobaptus* WIED.
sundaicus JAENN. = ? *xanthopus* WIED.
tenuiventris Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 362. 69. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 147. 1. (1860).
xanthopus WIED., Zoolog. Magaz., I. 3. 5. 6. [*Asilus xanthophus*] Java, (1819), Dipt. exot., 186. 7. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Sumatra, Ins., I. 436. 18. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., Celebes. VII. suppl. 3., 726. 218. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 18. [*Mochtherus*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 240. tab. XI. fig. 19. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 423. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 95. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 142. 36. (1898).
? *sundaicus* JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturforsch. Ges., VI. 363. 68. [*Asilus*] (1867).

Dasophrys

- Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 362 et 366. 29. (1858).
longibarbus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 366. 82. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 166. 1. (1860).
nigricans WIED., Dipt. exot., 195. 23. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. Prom. bon.sp. zweifl. Ins., I. 453. 43. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 711. 160. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145.2. [*Lophonotus*] (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 43. (1866).
personatus SCHIN., Novara Reise, Dipt., 186. 80. (1868). Prom. bon.sp.

Dysclytus

- Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 361 et 363. 26. (1858).
spurcus Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 363. Caffraria. 72. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 151. 1. tab. II. fig. 3. (1860).

Glaphyropyga

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 674. (1866).

australasiae SCHIN., Novara Reise, Dipt., 187. 81. (1868).

Australia.

himantocera WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 447. 34. [*Asilus*]

Brasilia.

(1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 702. 130.

[*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685.

34. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII.

89. (1891).

Stenoprosopis

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 130. 8. [*Senoprosopis*] (1838).

Senoprosopus WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 762. 12. (1855).

arizonensis WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 76. [*Asilus*, *Stenoprosopus*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 280. [*Stenoprosopus*] (1905).

America sept.

brasiliensis SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 404. 111. Brasilia. [*Senoprosopis*] (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. [*Senoprosopis*] (1891).

Diardii MACQ., Dipt. exot., I. 2., 130. 1. tab. XI. fig. 1. [*Senoprosopis*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 762. 1. [*Senoprosopus*] (1855); v. d. WULP, Catal. South Asia, 96. [*Senoprosopis*] (1896).

Bengal.

impedens WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 587. 24. [*Asilus*] (1828); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 690. [*Erax*] (1866); JAENN., Abhandl. Senckenberg. Naturf. Ges., VI. 366. [*Senoprosopis*] (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 85. [*Erax*] (1891).

Brasilia.

Lascus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 466. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 743. 277. [*Asilus*] (1855); HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 30. [*Asilus*] (1881) et Trans. New Zealand. Instit., XXXIII. 22. [*Senoprosopis*] (1901).

N. Selandia.

meridionalis HUTTON, Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 23. (1901). N. Selandia.
tenuis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 448. 35. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 706. 156. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 38. [*Senoprosopis*] (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. [*Senoprosopis*] (1891).

Brasilia.

varipes SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 405. 112. [*Senoprosopis*] (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. [*Senoprosopis*] (1891).

Brasilia.

Lecania

MACQ., Dipt. exot., I. 2., 131. 9. (1838).

- femorata** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 132. 2. (1838); WALK., List Dipt. Patria ignota. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 762. 2. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. (1891).
- rufipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 131. 1. tab. XI. fig. 2. (1838); Brasilia. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 761. 1. (1855); WIL. LIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. (1891).
- tabescens** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 451. (1875); v. d. Borneo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 96. (1896).

Heligmoneura

BIG. in THOMS.: Achiv. Entom., II. 356. (1858) [*Heligmonevra*].

- Mochtherus** Lw., Linnaea Entomol., IV. 58. 4. (1849) [*praeocc.* SCHMIDT—GOEBEL, Col., 1846].
- Neomochtherus** OST.-SACK., Catal. Dipt. North America, Ed. II., 82 et 235. 134. (1878).

- aegyptia** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 137. 5. [*Asilus*] (1838); WALK., Aegyptus. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 717. 187. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 31. [*? Mochtherus*] (1860).
- albicans** Lw., Linnaea Entomol., IV. 72. 44. [*Mochtherus*] (1849); Asia min. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 671. 44. [*Mochtherus*] (1855).

analis MACQ. = **? munda** Lw.

- annulitarsis** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. Caffraria. 366. 84. [*Mochtherus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 169. 2. [*Mochtherus*] (1860).

- arabica** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 136. 4. [*Asilus*] (1838); WALK., Arabia. List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 721. 203. [*Asilus*] (1855).

- brunnipètes** FABR., Entomol. System., IV. 384. 35. [*Asilus*] (1794); MEIG., Klassif. I. 268. i. [*Asilus*] (1804); COQUEB., Illustr. Icon. Insect., 114. tab. XXV. fig. 14. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 170. 27. [*Dasytopogon*] (1805); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 331. 38. [*Asilus*] (1820); WIED., Dipt. exot., 183. 2. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 428. 6. [*Asilus*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 307. 19. [*Asilus*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 718. 192. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 32. [*Mochtherus*] (1860); SCHIN., Fauna Austriae, Dipt., I. 152. 35. [*Asilus*] (1862) et Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 6. [*Mochtherus*] (1866); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 92. 152. [*Asilus*] (1867).

castanipes MEIG., System. Beschreib., II. 312. 9. [*Asilus*] (1820); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 137. 6. [*Asilus*] (1838); ZELL., Stettin.

Entom. Zeitg., VIII. 281. 6. [*Asilus*] (1847); Lw., Linnaea Entomol., IV. 58. 38. [*Mochtherus*] (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 440. 71. tab. II. fig. 8. [*Asilus*] (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 404. 55 et 434. [*Mochtherus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 669. 38. [*Asilus, Mochtherus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 145. 33. [*Mochtherus*] (1860); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 67. 13. [*Asilus*] (1905).

castanipes MEIG. == *brunnipes* FABR.

deserticola KARSCH, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 376. 27. Afria or. [*Mochtherus*] (1887).

dimidiata MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'iles Canar., Entom., Ins. Canar. Dipt., 104. 20. [*Asilus*] (1838) et Dipt. exot., I. 2., 140. 12. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 709. 167. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 146. 34. [? *Mochtherus*] (1860).

dolichomera WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 329. 7. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

eulabes Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 56. 24. [*Mochtherus*] (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 187. 100. [*Mochtherus*] (1871).

farinosa Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 56. 25. Turkestan. [*Mochtherus*] (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 189. 101. [*Mochtherus*] (1871); HENDEL, Wien. Entom. Zeitg., XVIII. 112. [*Asilus, Epitriptus*] (1899).

flavicornis RUTHE, Isis, 1831. XI. 1217. [*Asilus*] (1831); Lw., Linnaea Entomol., IV. 61. 39. [*Mochtherus*] (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 405. 56 et 434. [*Mochtherus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 670. 39. [*Mochtherus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 153. 39. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 92. 153. [*Asilus*] (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 35. [*Mochtherus*] (1893); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 312. [*Asilus*] (1898); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 60. 5. [*Asilus*] (1905).

Olivieri MACQ., Dipt. exot., I. 2., 136. 3. [*Asilus*] (1838).

flavipes MEIG., System. Beschreib., II. 325. 28. [*Asilus*] (1820); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 162. 4. [*Asilus*] (1847); Lw., Linnaea Entomol., IV. 63. 40. [*Mochtherus*] (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 405. 57 et 434. [*Mochtherus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 670. 40. [*Mochtherus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 153. 38. [*Asilus*] (1862); MIK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXI. 354. VIII. [*Mochtherus*] (1881) et Wien. Entom. Zeitg., XIX. 20. 95. [*Mochtherus*] (1900); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 61. 6. [*Asilus*] (1905).

fuliginosa BELL., Saggio di Ditterol., Messie., II. 52. 3. [*Asilus*, Mexico.]

? *Mochtherus* (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

fulvipes MEIG. = *pallipes* MEIG.

fuscifemorata MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'iles Canar., Ins. Canar.

Entom., Dipt., 104. 23. [*Asilus*] (1838) et Dipt. exot., I. 2., 139.

10. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3.,

708. 165 [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 146.

35. [? *Mochtherus*] (1860).

gnava v. d. WULP, Tijdschr. v. Entom., ser. 2. VII. (XV). 243. 2. tab. Arch. Indicus.

XII. fig. 3. [*Mochtherus*] (1872) et XIX. 174. 5. [*Mochtherus*] (1876);

Ost.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 423. [*Mochtherus*] (1882);

v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 96. [*Mochtherus*] (1896).

Goedli Lw., Neue Beitr., II. 14. 28. [*Mochtherus*] (1854).

Syria.

Goliath SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 407. 114. [*Mochtherus*] (1867).

Asia min.

gracilis WIED, Aussereurop. zweil. Ins., I. 445. 31. [*Asilus*] (1828); America sept.

WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 694. 118. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 31. [*Mochtherus*] (1866); Ost.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 82 et

235. 135. [*Neomochtherus*] (1878); ALDR., Catal. North Amer.

Dipt., 281. (1905).

illustris SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 406. 113. [*Mochtherus*] (1867).

Syria.

lauta v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 242. 1. Nova Guinea.

[*Mochtherus*] (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 96. [*Mochtherus*] (1896).

levida Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 186. 99. [*Mochtherus*] (1871).

Hispania.

longipennis MEG. = *pallipes* MEIG.

longitudinalis Lw., Neue Beitr., IV. 41. 32. [*Mochtherus*] (1856); BECK., Mitteil. Zoolog. Mus. Berlin, II. 39. 59. [*Mochtherus*] (1902).

Aegyptus.

malacias GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1861. 1013. 24. [*Mochtherus*] (1861).

Graecia.

melanocera WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 329. 6. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

Mexico.

mellea MACQ., Dipt. exot., I. 2., 151. 42. [*Asilus*] (1838); WALK., Patria ignota.

List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 752. 293. [*Asilus*] (1855).

modesta BIG. in THOMS.: Arch. Entom., II. 357. 662. (1858); Lw., Gabon.

Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 146. 36. [*Mochtherus*] (1860).

mundula Lw., Linnaea Entomol., IV. 65. 41. [*Mochtherus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 670. 41. [*Mochtherus*] (1855).

I. Rhodus,

WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 670. 41. [*Mochtherus*] (1855).

Naxos.

? *analis* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 136. 2. tab. XII. fig. 4. [*Asilus*] (1838).

nuda BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 290. 59. (1906).

Erythraea.

ochriventralis Lw., Neue Beitr., II. 14. 29. [*Mochtherus*] (1854).

Hispania.

Olivieri MACQ. = *flavicornis* RUTHE.

omissa WIED. = *pallipes* MEIG.

- pallens** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 32. [*Asilus*] (1818); Transcaspia.
 WIED., Dipt. exot., 194. 21. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl.
 Ins., I. 451. 39. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII.
 suppl. 3., 721. 206. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges.
 Wien, XVI. 685. 39. [*Asilus*] (1866).
- pallipes** MEIG., System. Beschreib., II. 327. 32. [*Asilus pallipes*] (1820);
 RUTHE, Isis, 1831. XI. 1218. [*Asilus*] (1831); ZELL., Isis, 1840.
 I. 56. 9. [*Asilus*] (1840) et Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 281. 2.
 [*Asilus*] (1847); Lw., Linnaea Entomol., II. 67. 42. [*Mochtherus*] (1849);
 SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. [*Asilus*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 405. 59
 et 434. [*Mochtherus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII.
 suppl. 3., 671. 42. [*Mochtherus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca,
 Dipt., I. 153. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr.,
 XI. 93. 154. [*Asilus*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 63. 6.
 [*Mochtherus*] (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark,
 XXIX. 1892. 35. [*Mochtherus*] (1893); L. COUCKE, Annal.
 Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 491. [*Asilus*] (1894); PAND.,
 Revue d'Entomol., XXIV. 62. 8. [*Asilus*] (1905).
- fulvipes** MEIG., System. Beschreib., II. 326. 30. [*Asilus*] (1820);
 BRULLÉ, Expéd. sicut. de Morée, III. 1., 297. 638. tab.
 XLVI. fig. 7. [*Asilus*] (1832).
- longipennis** MEG. in litt. apud MEIG.
- omissa** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 332. 40.
 [*Asilus*] (1820); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 296.
 [*Asilus*] (1873).
- xanthopus** MEG. in litt. apud MEIG.
- patruelis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 244. Java,
 3. [*Mochtherus*] (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 96. [*Mochtherus*] (1896). Celebes.
- plebeia** OST.-SACK. = **Truquii** BELL.
- rufipalpis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 146. 29. [*Asilus*] (1838); WALK.,
 List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 705. 147. [*Asilus*] (1855);
 E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., IX. 174. 40. [*Mochtherus*] (1880), Bolet. Acad. Nat. Cienc. Córdoba, IV. 151. 137. [*Neomochtherus*] (1882) et Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 16. 40. [*Neomochtherus*] (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 89. (1891).
- rutilans** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 143. 39. [*Mochtherus*] N. Pomerania.
 (1898) et XLII. 48. [*Mochtherus*] (1899).
- Schineri** Egg., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, V. 6. [*Mochtherus*] (1855); Europa centr.
 SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 172. [*Mochtherus*] (1856)
 et Fauna Austriaca, Dipt., I. 153. 39. [*Asilus*] (1862).
- sinuata** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 366. Caffraria.
 83. [*Mochtherus*] (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 168. 1.
 (1860).
- striata** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXXIV. 1891. 198. tab. Java.

XII. fig. 3—5. [*Mochtherus*] (1892) et Catal. Dipt. South Asia, 96. [*Mochtherus*] (1896).

striatipes Lw., Linnaea Entomol., VI. 69. 43. [*Mochtherus*] (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 406. 60 et 434. [*Mochtherus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 671. 43.

[*Mochtherus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 153. 38.

[*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 155. [*Asilus*] (1867); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 61. 7. [*Asilus*] (1905).

taeniata BELL. = **Truquii** BELL.
tridentata Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 56. 26. Turkestan.

[*Mochtherus*] (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 192. 102.

[*Mochtherus*] (1871).

Truquii BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 52. 2. [*Asilus, Mochtherus*] (1861); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 116. 58. [*Mochtherus*] (1882); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 328. 4. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

plebeia OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 209. 1. [*Neomochtherus*] (1887).

taeniata BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 55. 6. [*Asilus, Philonicus*] (1861).

xanthocera WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 329. 5. [*Asilus*] Mexico. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

xanthopus MEG. = **pallipes** MEIG.

Europa centr.
et mer.

Cerdistus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 74. 5. (1849).

albispinus PALM. = **erythrurus** MEIG. var.

alpinus MEIG., System. Beschreib., II. 336. 48. [*Asilus*] (1820) et VI. 331. [*Asilus*] (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 309. 28. [*Asilus*] (1834).

melanopus MEIG., System. Beschreib., II. 338. 52. [*Asilus*] (1820); Lw., Linnaea Entomol., IV. 80. 47. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 672. 47. (1855); POK., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXXIX. 548. (1889).

dalmatinus STROBL = **erythrurus** MEIG. var.

denticulatus Lw., Linnaea Entomol., IV. 77. 46. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 672. 46. (1855).

? **elegans** BIG., Explor. scient. de la Tunisie, Dipt., 8. (1888).

erythrurus Lw. (*nec* MEIG.) = **Zelleri** SCHIN.

erythrurus MEIG., System. Beschreib., II. 337. 49. [*Asilus*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 306. 12. [*Asilus*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 59. Anmerk. 2. [*Asilus*] (1840); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 406. 62 et 434. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 672. 45. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 6. [*Asilus*] (1857) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 154.

Europa centr.

Asia min., I. Rhodus.

Tunisia.

Europa centr.
et mer.

[*Asilus*] (1862); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 35. (1893); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 82. [*Asilus*] (1905).

tenuis MACQ., Suit. à Buffon, I. 307. 16. [*Asilus*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 75. 67. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 685. 75. [*Asilus*] (1855).

var. albispinus PALM., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXV. 414. Dalmatia. 5. (1875); STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 35. (1893).

var. dalmatinus STROBL, Wien. Entom. Zeitg., XII. 35. (1893). Dalmatia.
var. nigripes STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, Styria.

XXIX. 1892. 35. (1893) et Wien. Entom. Zeitg., XII. 35. (1893).

Mannii SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 407. 115. (1867). Asia min.
melanopus MEIG. = *alpinus* MEIG.

nigripes STROBL = *erythrurus* MEIG. *var.*

sydneyensis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 187. 82. (1868). Sydney.

tenuis MACQ. = *erythrurus* MEIG.

Zelleri SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 154. [*Asilus*] (1862); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 35. (1893). Europa centr. et mer.

erythrurus Lw. (*nec* MEIG.), Linnaea Entomol., IV. 74. 45. (1849).

Neoitamus

OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 82 et 235. 134. (1878).

Itamus Lw., Linnaea Entomol., IV. 84. 7. (1849) [*praeocc.* SCHMIDT-GOEBS., Col., 1846].

acanthodes Lw., Linnaea Entomol., IV. 92. 52. [*Asilus*, *Itamus*] Asia min. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 675. 52. [*Asilus*, *Itamus*] (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 179. *nota*. [*Itamus*] (1871).

aeneobarba Lw. in litt., ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

aestivus MEIG. 1820. p. p. [*nec* SCHRANK] = *cyanurus* Lw.

aestivus MEIG. 1820. p. p. [*nec* SCHRANK] = *socius* Lw.

aestivus SCRANK = ? *cyanurus* Lw.

aestivus ZETT. p. p. = *cothurnatus* MEIG.

affinis WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 73. [*Asilus*] (1893); ALDR., America sept. Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

Alcetas WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 425. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 736. 246. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 408. 116. [*Itamus*] (1867).

Amythaon WALK. = *sydneyensis* MACQ.

angusticornis Lw., Wien. Entom. Monatschr., II. 106. 8. [*Itamus*] Japonia. (1858); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 313. [*Asilus*] (1898).

Bulbus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 465. [*Asilus*] (1849) et VII. N. Selandia. suppl. 3., 743. 276. [*Asilus*] (1855); HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 29. [*Asilus*] (1881) et Trans. New Zealand Instit., XXXIII. 22. [*Itamus*] (1901).

inquisitor Now., Memoiren d. Krakauer k. k. Akad. d. Wiss., II. 21. [*Itamus*] (1875) et Beitr. z. Kenntniss. d. Dipteren-fauna Neu-Seelands, 21. [*Itamus*] (1875); HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 28. [*Itamus*] (1881).

melanopogon SCHIN., Novara Reise, Dipt., 190. 86. [*Itamus*] (1868); HUTTON, Catal. New Zealand Dipt. etc., 28. [*Itamus*] (1881).

capillatus WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 330. 9. (1901); Mexico. ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

cothurnatus MEIG., System. Beschreib., II. 317. 16. [*Asilus*] (1820); ZELL., Isis, 1840. I. 55. Anmerk. 1. [*Asilus*] (1840); Lw., Linnaea Entomol., IV. 88. 50. [*Itamus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 467. [*Asilus*] (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 407. 67 et 435. [*Itamus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 674. 50. [*Asilus*] (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4562. 3—4. [*Asilus*] (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 123. 4. [*Asilus*] (1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 155. [*Asilus*] (1862); NEUHAUS, Diptera Marchica, 64. 8. (1886); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 492. [*Asilus*] (1894).

aestivus ZETT., Dipt. Scand., I. 167. 3. p. p. [*Asilus*] (1842).

eyaneocinctus PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 74. 23. [*Asilus*] Gallia. (1905).

cyanurus Lw., Linnaea Entomol., IV. 84. 49. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 407. 66 et 435. (1854), VI. 172. [*Asilus*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 155. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 157. [*Asilus*] (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 183. Anmerk. [*Itamus*] (1871); WEIJENB., Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. IX. (XVII). 155. [*Asilus*] (1874); BELING, Archiv. f. Naturgesch., XLVIII. 1., 204. 14. [*Asilus*] (1882); BRAUER, Denkschr. Akad. Wien, XLVII. tab. IV. fig. 52—53. [*Asilus*] (1884); NEUHAUS, Diptera Marchica, 64. 7. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 35. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 492. [*Asilus*] (1894); VILLE, Feuille jeun. Natural., XXXIV. 168. 2. [*Itamus*] (1904); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 75. 25. [*Asilus*] (1905).

aestivus p. p. MEIG., System. Beschreib., II. 316. 15. [*Asilus*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 352. 7. [*Asilus*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 304. 7. [*Asilus*] (1834); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 505 bis. 2. [*Asilus*] (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 54. 8. [*Asilus*] (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 16. 4 et 39. [*Asilus*] (1840) et Isis, 1840. VII. 539. 4 et VIII. 583. [*Asilus*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 167. 3. [*Asilus*] (1842) et VIII. 2969. 3. [*Asilus*] (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. [*Asilus*] (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 54. 10. [*Itamus*] (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 674. 49. [*Itamus*] (1855);

- ZETT., Dipt. Scand., XII. 4561. 3. *[Asilus]* (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 123. 3. *[Asilus]* (1861).
- ? *aestivus* SCHRANK, Enum. Insect. Austr., 487. 996. *[Asilus]* (1781); GMEL., Systema Naturae, V. 2901. 46. *[Asilus]* (1792); MEIG., Klassif., I. 246. (5). *[Asilus]* (1804).
- ? *niger* DEG., Mém. pour serv. l'hist. d. Ins., VI. 249. 9. tab. XIV. fig. 12. *[Asilus]* (1776).
- ? *tabidus* MEIG., System. Beschreib., II. 332. 41. *[Asilus]* (1820).
- tibialis* FALL. (*nec FABR.*), Dipt. Suec., Asilici, 9. 4. *[Asilus]* (1814).
- dasmallus** GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Ber-lin., 1861. 1013. 26. *[Itamus]* (1861).
- dentipes** v. d. WULP = **involutus** WALK.
- dipygus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 188. 83. tab. II. fig. 12. *[Itamus]* (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 97. *[Itamus]* (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 144. *[Itamus]* (1898).
- distinctus** WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 73. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).
- fraternus** MACQ., Dipt. exot., suppl. I., 91. 48. *[Asilus]* (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 738. 257. *[Asilus]* (1855); v. d. WULP, Sumatra Exped., Dipt., 25. 2. *[Itamus]* (1881) et Catal. Dipt. South Asia, 97. *[Itamus]* (1896).
- geniculatus** MEIG., System. Beschreib., II. 317. 17. *[Asilus]* (1820); ZELL., Isis, 1840. I. 55. Anmerk. 2. *[Asilus]* (1840); Lw., Linnaea Entomol., IV. 90. 51. *[Itamus]* (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 468. *[Asilus]* (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. *[Asilus]* (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 408. 68 et 434. *[Itamus]* (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 675. 51. *[Itamus]* (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 154. 41. *[Asilus]* (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 158. *[Asilus]* (1867); BEING, Archiv f. Naturgesch., XLI. 1., 42. 7. *[Asilus]* (1875); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 492. *[Asilus]* (1894); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 63. 9. *[Asilus]* (1905).
- globifer** STROBL., Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 302. 597. (1906).
- griseus** WIED., Dipt. exot., 192. 17. *[Asilus]* (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 442. 27. *[Asilus]* (1828); WALK., List. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 727. 221. *[Asilus]* (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 684. 27. *[Asilus]* (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 246. 1. *[Itamus]* (1872); RÖDER, Entomol. Nachricht., XIX. 235. 8. *[Itamus]* (1893); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 96. *[Itamus]* (1896).
- impudicus** GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Ber-lin., 1861. 1013. 25. *[Itamus]* (1861).
- inquisitor** Now. = **Bulbus** WALK.
- involutus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 281. 39. *[Asilus]* (1861) et VI. 7. 17. *[Asilus]* (1862); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Ge-nova, XVI. 423. *[Itamus]* (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 97. *[Itamus]* (1896).
- I. Nicobar.
Tasmania,
Sumatra.
Europa centr.
et sept.
Hispania.
Ceylon,
Java,
Borneo.
Nova Guinea.

dentipes v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV).
 248. 3. [*Itamus*] (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 97. [*Itamus*] (1896).

latro DOL. = *longistylus* WIED.

longistylus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 433. 13. [*Asilus*] Arch. Indic., (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 725. 213. Nova Guinea. [*Asilus*] (1855) et Proc. Linn. Soc. London, III. 88. 39. [*Asilus*] (1859); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 13. [*Asilus*] (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. V. (XIII). 210. [*Itamus*] (1870), VII. (XV). 247. 2. tab. XII. fig. 4—5. [*Itamus*] (1872) et Sumatra Exped., Dipt., 24. 1. [*Itamus*] (1881); OST-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 424. [*Itamus*] ♀1882; v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 97. [*Itamus*] (1896), Tijdschr. v. Entomol., XLI. 144. 40. [*Itamus*] (1898) et XLII. 53. [*Itamus*] (1899); MEIJ., Nova Guinea, V. Zool., 78. 1. [*Itamus*] (1906).

latro DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 394. [*Asilus*] (1857) et ser. 4. III. (XVII). 89. 24. [*Asilus*] (1858); SCHIN., Novara Reise, Dipt., 189. nota. [*Itamus*] (1868).

? *terebratus* MACQ., Dipt. exot., I. 2., 149. 37. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 752. 291. [*Asilus*] (1855).

vertebratus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 145. [*Asilus*] (1898) lapsus.

macrophthalmus LW., Beschreib. europ. Dipt., II. 177. 96. [*Itamus*] Sibiria. (1871).

Maso WALK. = *sydneyensis* MACQ.

melanopogon SCHIN. = *Bulbus* WALK.

melanopygus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 146. 42. tab. Celebes, V. fig. 7—8. [*Itamus*] et XLII. 48. [*Itamus*] (1899).

niger DEG. = ? *cyanurus* LW.

migritarsis MACQ. = ? *sydneyensis* MACQ.

nigrocaudatus WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 329. 8. Mexico. [*Asilus*] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

normalis WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 18. 4. [*Asilus*] (1862); Ternate, v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 97. [*Itamus*] (1896).

Philus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 393. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 725. 212. [*Asilus*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. [*Asilus*] (1896), Tijdschr. v. Entomol., XLI. 145. 41. [*Itamus*] (1898) et XLII. 55. [*Itamus*] (1899).

planiceps SCHIN., Novara Reise, Dipt., 189. 85. [*Itamus*] (1868). Australia.

socius LW., Beschreib. europ. Dipt., II. 180. 97. [*Itamus*] (1871); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 35. [*Itamus*] (1893); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 75. 24. (1905). Europa centr. et sept.

acstivus p. p. MEIG., System. Beschreib., II. 316. 15. [*Asilus*] (1820); ZETT., Insecta Lappon, Dipt., 505. bis. 2. var. b. [*Asilus*] (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 54. 8. var. b. [*Asilus*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 167. 3. var. b. [*Asilus*] (1842).

- sodalis** v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 96. 22. tab. Arabia.
III. fig. 11—13. [*Itamus*] (1899).
- spinicauda** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 147. 43. tab. V. Celebes.
fig. 9. [*Itamus*] (1898) et XLII. 48. [*Itamus*] (1899).
- sydneyensis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 144. 23. [*Asilus sydneyensis*] Australasia,
(1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 425. [*Asilus*] (1849) et ?Tasmania,
VII. suppl. 3., 739. 263. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Novara Reise, ?Nova Guinea.
Dipt., 189. 84. [*Itamus*] (1868).
- Amythaon** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 423. [*Asilus*] (1849).
- Maso** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 424. [*Asilus*] (1849).
- ?**nigritarsis** MACQ., Suit. à Buffon, I. 304. 5. [*Asilus*] (1834);
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 736. 243. [*Asilus*] (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 93. [*Asilus*] (1896).
- ?**Tasmaniae** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 145. 26. [*Asilus*] (1838);
WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 735. 241. [*Asilus*] (1855); v. d. WULP, Természetrajzi Füzetek, XXI. 237.
[? *Aratus*] (1898).
- tabidus** WIED. == ? **cyanurus** Lw.
- Tasmaniae** MACQ. == ? **sydneyensis** MACQ.
- terebrotus** MACQ. == ? **longistylus** WIED.
- tibialis** FALL. (nec FABR.) == **cyanurus** Lw.
- univittatus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 183. 98. [*Itamus*] (1871). Sibiria.
- varius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 457. [*Asilus*] (1849) et VII.
suppl. 3., 742. 275. [*Asilus*] (1855); HUTTON, Catal. New Zealand
Dipt. etc., 28. [*Asilus*] (1881) et Trans. New Zealand Instit.,
XXXIII. 22. [*Itamus*] (1901).
- vertebratus** v. d. WULP == **longistylus** WIED.
- virgatipes** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 313. [*Asilus*] Japonia.
(1898).

Epitriptus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 108. 9. (1849).

Epitreptus WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 676.
9. (1855).

albisetosus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XXV. 116. 59. [*Epi-*
thriptus] (1882); E. L. ARRIB., Anal. Soc. Cient. Argent., XV. 17.
63. (1883); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII.
89. (1891).

? **albospinosus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 54. 5. [*Asilus*, Mexico.
? *Epitreptus*] (1861); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. [? *Epi-*
thriptus albispinosus] (1905).

annulatus MACQ. == **cingulatus** FABR.

arthriticus ZELL., Isis, 1840. I. 64. 16. [*Asilus*] (1840); Lw., Progr. Europa centr.
Posen, 1840. 18. 11. [*sine nom.*] et 40 [*Asilus*] (1840), Isis, 1840. et sept.

VII. 543. 11. [*sine nom.*] et 584. [*Asilus*] (1840) et Linnaea Entomol., IV. 118. 61. (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 410. 80 et 435. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 678. 61. [*Asilus, Epitreptus*] (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4566. 6—7. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 156. 45. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 164. [*Asilus*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 65. 11. [*Asilus*] (1886); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 86. 36. [*Asilus*] (1905).

cervinus Lw., Neue Beitr., IV. 40. 31. (1856).

cingulatus FABR., Species Insect., II. 464. 25. [*Asilus*] (1781) et Mantissa Insect., II. 360. 29. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Méthod., IV. 268. 32. [*Asilus*] (1789); Rossi, Fauna Etrusca, II. 326. 1561. [*Asilus*] (1790); GMEL., Systema Naturae, V. 2899. 33. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 385. 41. [*Asilus*] (1794); SCHRANK, Fauna Boica, III. 159. 2548. [*Asilus*] (1803); MEIG., Klassif., I. 268. l. [*Asilus*] (1804); FABR., Systema Antliat., 172. 36. [*Dasypogon*] (1805); Rossi, Fauna Etrusca, Ed. II. 494. 1561. [*Asilus*] (1807); FALL., Dipt. Suec., Asilici, 10. 6. [*Asilus*] (1814); WIED., apud MEIG., System. Beschreib., II. 325. 29. [*Asilus*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 354. 10. [*Asilus*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 305. 10. [*Asilus*] (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 59. 12. [*Asilus*] (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 17. 6. [*Asilus*] (1840) et Isis, 1840 VII. 541. 6. [*Asilus*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 170. 6. [*Asilus*] (1842); Lw., Linnaea Entomol., IV. 109. 57. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2969. 6. [*Asilus*] (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. [*Asilus*] (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 54. 9. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 409. 76 et 435. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 677. 57. [*Epitreptus*] (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4565. 6. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 157. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 162. [*Asilus*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 65. 10. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 35. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 492. [*Asilus*] (1894); VILLEN., Feuille Jeun. Natural., XXXIV. 168. 2. (1904); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 70. 18. [*Asilus*] (1905); STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 303. 601. (1906).

annulatus MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 357.

16. [*Asilus*] (1826); MEIG., System. Beschreib., VII. 76. 71.

[*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 688. 88. [*Asilus*] (1855).

striatus MEIG., System. Beschreib., II. 340. 54. p. p. [*Asilus*] (1820).

culiciformis PALL. = ? **inconstans** WIED.

Aegyptus.
Europa.

- emarginatus** Lw., Linnaea Entomol., IV. 121. 62. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 678. 62. [*Epitreptus*] (1855).
- inconstans** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 323. 25. [*Asilus*] (1820); GERM., Fauna Ins. Europ., XV. 21. [*Asilus*] (1829); MACQ. in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'îles Canar., Entomol., Dipt., 104. 24. [*Asilus*] (1838) et Dipt. exot., I. 2., 138. 8. [*Asilus*] (1838); Lw., Linnaea Entomol., IV. 114. 59. (1849); MACQ., Explor. scient. de l'Algér., Zool., III. 441. 76. [*Asilus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 468. [*Asilus*] (1849) et VII. suppl. 3., 677. 59. [*Epitreptus*] (1855); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 295. [*Asilus*] (1873); HENDEL, Wien. Entom. Zeitg., XVIII. 112. [*Epistriptus*] (1899); PÅND., Revue d'Entomol., XXIV. 68. 15. [*Asilus*] (1905).
- culiciformis** PALL. apud WIED., Zoolog. Magaz., I. 2., 32. [*Asilus*] (1818); WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 324. 26. [*Asilus*] (1820) et Dipt. exot., 194. 22. [*Asilus*] (1821); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XX. 2., 161. 3. [*Asilus*] (1847).
- maximus** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 191. 87. (1868). Gibraltar.
- ? **micans** MEIG., System. Beschreib., II. 319. 19. [*Asilus*] (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 689. 93. [*Asilus*] (1855). ? Europa.
- nanus** Lw. == **setulosus** ZELL.
- niveibarba** ALDR. == **niveibarbus** BELL.
- niveibarbus** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., II. 53. 4. [*Asilus*, Mexico. *Epitreptus*] (1861).
- niveibarba** ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).
- Osiris** WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 452. 42. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 720. 197. [*Asilus*] (1855); Lw., Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 146. 38. (1860); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 42. (1866); BECK., Mitteil. Zool. Mus. Berlin, II. 38. 58. (1902). Aegyptus.
- Senex** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 321. 22. [*Asilus*] (1820); ? GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moscou, XV. 665. [*Asilus*] (1842); Lw., Linnaea Entomol., IV. 117. 60. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 678. 60. [*Asilus*, *Epitreptus*] (1855).
- setulosus** ZELL., Isis, 1840. I. 58. 11. [*Asilus*] (1840); Lw., Progr. Posen, 1840. 39. [*Asilus*] (1840), Isis, 1840. VIII. 582. [*Asilus*] (1840) et Linnaea Entomol., IV. 111. 58. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 409. 77 et 435. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 677. 58. [*Asilus*, *Epitreptus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 157. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 163. [*Asilus*] (1867); BRAUER, Denkschr. Akad. Wien, XLVII. 28. (1883); MÍK, Wien. Entom. Zeitg., IX. 293. (1890); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 492. [*Asilus*] (1894). Europa mer. Europa centr.

nanus Lw., Progr. Posen, 1840. 16. 5. [*Asilus*] (1840) et Isis, 1840. VII. 540. 5. [*Asilus*] (1840).

striatus MACQ. (nec MEIG.), Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 356. 14. [*Asilus*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 306. 14. [*Asilus*] (1834).

striatus MACQ. (nec MEIG.) = *setosulus* ZELL.

? **striatus** MEIG., System. Beschreib., II. 340. 54. p. p. [*Asilus*] (1820). Europa.

striatus MEIG. p. p. = *cingulatus* FABR.

syriacus SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 409. 117. (1867). Syria.

Tolmerus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 94. 8. (1849).

agilis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 456. 48. [*Asilus*] (1828); Java. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 727. 225. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 48. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 96. (1896).

alterus WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 330. 11. [*Asilus*] Mexico. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

annulipes MACQ., Dipt. exot., I. 2., 149. 36. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 693. 107. [*Asilus*] (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

atripes Lw., Neue Beitr., II. 15. 30. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 408. 71 et 435. (1854) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 155. 43. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 159. [*Asilus*] (1867); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 35. (1893); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 313. [*Asilus*] (1898); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXII. 80. 334. (1900); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 89. 39. [*Asilus*] (1905).

callidus WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 75. (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905). America sept.

diagonalis PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 87. 37. [*Asilus*] (1905). Corsica.

lesinensis PALM., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XXV. 415. 6. (1875). Europa mer.

longimanus Lw., Linnaea Entomol., IV. 95. 53. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 676. 53. (1855).

naxius MACQ., Dipt. exot., I. 2., 135. 1. [*Asilus*] (1838); Lw., Linnaea Entomol., IV. 98. Anmerk. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 689. 92. [*Asilus*] (1855).

nicobarensis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 192. 89. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 96. (1896).

notatus WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 451. 40. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 694. 113. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 685. 40. (1866); WILLIST., Kansas Univ. Quart., II. 74. [*Asilus*] (1893); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. (1905).

Europa centr.
et mér.,
Japonia.

America sept.

Corsica.

Europa mer.

Asia min.

I.Naxos, Scio.

- novarensis** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 191. 88. (1868). I. Madeira.
- poeiclogaster** Lw., Linnaea Entomol., IV. 101. 55. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 108. 73 et 435. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 676. 55. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 156. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 160. [*Asilus*] (1867). Europa centr. et mer.
- pyragra** ZELL., Isis, 1840. I. 60. 13. [*Asilus*] (1840); Lw., Linnaea Entomol., IV. 105. 56. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. [*Asilus*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 408. 74 et 435. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 676. 56. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 156. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 161. [*Asilus*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 65. 9. (1886); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 69. 17. [*Asilus*] (1905). Europa centr.
- ravus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 194. 103. (1871). Asia min.
- sibiricus** Lw. apud SCHIN., Verh. zool.-bot Ver. Wien, IV. 409. 75. (1854) est nomen nudum. Sibiria.
- tessellatus** Lw., Linnaea Entomol., IV. 98. 54. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 676. 54. (1855). Asia min.

Stilpnogaster

Lw., Linnaea Entomol., IV. 82. 6. (1849).

- aemula** MEIG., System. Beschreib., II. 329. 35. [*Asilus*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricul. Lille, 1826. 354. 11. [*Asilus*] (1826); Lw., Linnaea Entomol., IV. 82. 48. (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 406. 65. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 673. 48. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 172. [*Asilus*] (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 143. 5. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 93. 156. [*Asilus*] (1867); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 108. 45. (1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 32. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 490. [*Asilus*] (1894); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 64. [*Asilus*] (1905). Europa centr. et sept.
- fasciata** MEG. in litt. apud MEIG.
- incerta** WIED. in litt. apud MEIG.
- nigricans** MACQ., Suit. à Buffon, I. 309. 25. [*Asilus*] (1834); MEIG., System. Beschreib., VII. 75. 68. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 688. (86). [*Asilus*] (1855).
- stabilis** ZELL., Isis, 1840. I. 53. 7. [*Asilus*] (1840).
- var. setiventris** ZETT., Dipt. Scand., XIII. 4960. 2—3. [*Asilus*] (1859); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 33. (1893). Europa centr. et sept.

- auceps** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. IV. (XII). 84. 3. America sept.
[auceps] (1869); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).
- auriannulata** HINE, The Ohio Naturalist, VII. 29. (1906). America sept.
- fasciata** MEIG. = **aemula** MEIG.
- incerta** WIED. = **aemula** MEIG.
- nigricans** MACQ. = **aemula** MEIG.
- setiventris** ZETT. = **aemula** MEIG. var.
- stabilis** ZELL. = **aemula** MEIG.

Machimus

Lw., Linnaea Entomol., IV. 1. 3. (1849).

- annulipes** BRULLÉ, Expéd. sci. de Morée, III. 1., 295. 634. tab. XLVI. fig. 6. *[Asilus]* (1832); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 690. 96. *[Asilus]* (1855); GERST., Monatsber. d. K. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1861. 1012. 22. (1861).
- basalis* Lw., Linnaea Entomol., IV. 16. 26. (1849); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 51. 3. *[Asilus]* (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 402. 39 et 433. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 665. 26. *[Asilus]* (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 151. 33. *[Asilus]* (1862).
- ? **anonymus** WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 330. 10. Mexico.
[Asilus] (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 282. *[Asilus]* (1905).
- apicatus** Lw. = **caliginosus** MEIG.
- armatus** JAENN. = **pilipes** MEIG.
- atratus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 724. 208. Java.
[Asilus] (1855); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 236. *[Pamponerus]* (1872), Catal. Dipt. South Asia, 93. *[Asilus]* (1896), Tijdschr. v. Entomol., XLI. 137. 32. tab. IV. fig. 11—12. (1898) et XLII. 55. (1899).
- atricapillus** FALL., Dipt. Suec., Asilici, 10. 5. *[Asilus]* (1814); MEIG., System. Beschreib., II. 327. 31. *[Asilus]* (1820); ZETT., Insecta Lappon., Dipt., 506 bis. 3. *[Asilus]* (1838); ZELL., Isis, 1840. I. 59. Anmerk. 1. *[Asilus]* (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 168. 4. *[Asilus]* (1842); ZELL., Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 281. 8. *[Asilus]* (1847); Lw., Linnaea Entomol., IV. 31. 30. (1849); ZETT., Dipt. Scand., VIII. 2969. 4. *[Asilus]* (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 46. *[Asilus]* (1851); WALK., Insecta Britann., Dipt., I. 53. 8. *[Asilus]* (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 403. 43 et 432. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., III. suppl. 3., 666. 30. *[Asilus]* (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4564. 4. *[Asilus]* (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 172. *[Asilus]* (1856); ZETT., Dipt. Scand., XIII. 4961. 4. *[Asilus]* (1859); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 124. 5. *[Asilus]* Europa,
Ins. Canar.

(1861); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 150. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 92. 150. [*Asilus*] (1867); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 358. 32. [*Asilus*] (1877); MEINERT, Fluernes Munddeele, Trophi Dipt., 55. tab. IV. fig. 16—21. [*Asilus*] (1881); BELING, Archiv f. Naturgesch., XLVIII. 1., 202. 13. [*Asilus*] (1882); BECHER, Denkschr. Akad. Wien, XLV. 146. tab. III. fig. 7, a, b, d. [*Asilus*] (1882); HANSEN, Fabrica oris Dipt., tab. III. fig. 17—18, 20, 22, 24, 25. [*Asilus*] (1883); NEUHAUS, Diptera Marchica, 63. 5. [*Asilus*] (1886); STROBL., Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 34. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 491. (1894); VILLENEUVE, Feuillejeun. Natural., XXXIV. 168. 3. (1904); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 68. 16. [*Asilus*] (1905).

bicornis ZELL., Isis, 1840. I. 56. 10. [*Asilus*] (1840).

calceatus MEIG., System. Beschreib., II. 316. 14. [*Asilus*] (1820); ZELL., Stettin. Entom. Zeitg., VIII. 281. 7. [*Asilus*] (1847); VILLENEUVE, Wien. Entom. Zeitg., XXV. 43. [*Asilus*] (1906).

opacus MEIG., System. Beschreib., II. 315. 13. [*Asilus*] (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 352. 6. [*Asilus*] (1826), Suit. à Buffon, I. 304. 6. [*Asilus*] (1834) et in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'îles Canar., Entom., Dipt., 104. 22. [*Asilus*] (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 467. [*Asilus*] (1849).

rufimanus MEIG., System. Beschreib., II. 339. 53. [*Asilus*] (1820) et VI. 331. [*Asilus*] (1830); MACQ., Suit. à Buffon, I. 306. 13. [*Asilus*] (1834) et in WEBB ET BERTH.: Hist. Nat. d'îles Canar., Entom., Dipt., 104. 19. [*Asilus*] (1838).

subnatus Lw., Progr. Posen, 1840. 18. 12. [*sine nom.*] et 40. [*Asilus*] (1840) et Isis, 1840. VII. 544. 12. [*sine nom.*] et VIII. 584. [*Asilus*] (1840).

avidus v. d. WULP., Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. IV. (XII). 82. 2. America sept. (1869); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 281. (1905).

basalis Lw. = *annulipes* BRULLÉ.

bicornis ZELL. = *atricapillus* FALL.

caliginosus MEIG. = *atricapillus* FALL.

caliginosus MEIG., System. Beschreib., II. 313. 10. [*Asilus*] (1820); Europa centr. Lw., Linnaea Entomol., III. 442. [*Lophonotus*] (1848); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 404. 54. (1854); VILLENEUVE, Wien. Entom. Zeitg., XXV. 43. [*Asilus*] (1906).

apicatus Lw., Linnaea Entomol., III. 464. 14. [*Eutolmus*] (1848); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 401. 22 et 431. [*Eutolmus*] (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 661. 14. [*Eutolmus*] (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 149. 27. [*Asilus*] (1862); HENDEL, Wien. Entom. Zeitg., XVIII. 133. [*Asilus*] (1899); VILLENEUVE, Feuillejeun. Natural., XXXIV. 168. 2. (1904); PAND., Revue d'Entom., XXIV. 91. 41. [*Asilus*] (1905).

cappuccinus A. COSTA == ? *colubrinus* WIED.

cerdo GERST., Monatsber. d. K. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, Graecia. 1861. 1012. 23. (1861).

Chrysitis MEIG., System. Beschreib., II. 310. 5. tab. XXI. fig. 9. *[Asilus]* (1820); MACQ., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 350. 2. *[Asilus]* (1826) et Suit. à Buffon, I. 304. 4. *[Asilus chrysites]* (1834); GIMM., Bullet. Soc. Imp. Nat. Moseou, XV. 665. *[Asilus]* (1842); Lw., Linnaea Entomol., IV. 7. 24. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 437. *[Asilus]* (1849); SCHOLTZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. *[Asilus]* (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 401. 37 et 433. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 665. 24. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 151. *[Asilus]* (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 90. 145. *[Asilus]* (1867); SCIRMER, Entomol. Nachricht., XV. 292. (1889); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 491. *[Asilus]* (1894); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 71. 20. *[Asilus]* (1905).

femoralis ZELL., Isis, 1840. I. 49. 3. *[Asilus]* (1840).

colubrinus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 335. 46. *[Asilus]* (1820); Lw., Linnaea Entomol., IV. 19. 27. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 402. 40 et 433. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 665. 27. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 152. *[Asilus]* (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 90. 146. *[Asilus]* (1867); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXVII. 48. (1895); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 84. 34. *[Asilus]* (1905).

? *cappuccinus* A. COSTA, Annal. Scient. Napoli, I. 73. 1. *[Asilus]* (1854).

? *fimbriatus* MEIG., Klassif., I. 247. 8. *[Asilus]* (1804) et System. Beschreib., II. 320. 20. *[Asilus]* (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 309. 26. *[Asilus]* (1834); ZELL., Isis, 1840. I. 67. Anmerk. 2. *[Asilus]* (1840); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 467. *[Asilus]* (1849), Insecta Britann., Dipt., I. 52. 5. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 690. 95. *[Asilus]* (1855); VILLENEUVE, Wien. Entom. Zeitg., XXV. 43. *[Asilus]* (1906).

concinnus Lw., Berlin. Entom. Zeitschr., XIV. 140. (1870). *[Asilus]* Hispania.
coruscus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 138. 33. tab. IV. Java.

fig. 13. (1898) et XLII. 48. (1899).

cribratus Lw., Linnaea Entomol., IV. 3. 23. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 664. 23. (1855); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 90. 144. (1867).

cyanopus Lw., Linnaea Entomol., IV. 53. 36. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 404. 50 et 432. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 669. 36. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 172. *[Asilus]* (1856) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 149. *[Asilus]* (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 92. 151. *[Asilus]* (1867).

- dactyliferus** STROBL, Mem. R. Soc. Espan. Hist. Nat., III. 301. 596. Hispania.
(1906).
- dasyypygus** Lw., Linnaea Entomol., IV. 39. 31. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 667. 31. (1855); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 66. 12. [*Asilus*] (1905).
- flaviscopula** PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 65. 2. [*Asilus*]
- elegans** Lw., Linnaea Entomol., IV. 42. 32. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 668. 32. (1855).
- femoralis** ZELL. == **Chrysitis** MEIG.
- fimbriatus** MEIG. == ? **colubrinus** WIED.
- flaviscopula** PAND. == **dasyypygus** Lw.
- fortis** Lw., Linnaea Entomol., IV. 12. 25. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 665. 25. (1855).
- genualis** ZELL. == **rusticus** MEIG.
- gonatistes** ZELL., Isis, 1840. I. 65. 17. [*Asilus*] (1840); Lw., Linnaea Entomol., IV. 24. 28. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 402. 41 et 433. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 666. 28. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 152. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., XI. 91. 147. [*Asilus*] (1867); NEUHAUS, Diptera Marchica, 62. 3. (1886).
- gratiosus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 175. 95. (1871). Asia min.
- griseus** HINE, The Ohio Naturalist, VII. 29. (1906). America sept.
- hispanus** Lw. == **pilipes** MEIG.
- lacinulatus** Lw., Neue Beitr., II. 13. 27. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 403. 44 et 433. (1854) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 150. 29. [*Asilus*] (1862); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 70. 19. [*Asilus*] (1905).
- lepturus** GERST., Archiv f. Naturgesch., XXXVII. 1., 362. 5. (1871) et in: DECKEN's Reisen in Ost-Afrika, III. 2., 388. 5. (1873). Zanzibar.
- lugens** Lw., Linnaea Entomol., IV. 51. 35. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 404. 49 et 432. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 668. 35. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 149. 27. [*Asilus*] (1862).
- madeirensis** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 192. 90. (1868). I. Madeira.
- minusculus** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 26. 142. (1898). Italia.
- modestus** Lw., Linnaea Entomol., IV. 55. 37. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 669. 37. (1855).
- obscurus** MEIG. == **rusticus** MEIG.
- oophorus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 165. 92. (1871). Malaga.
- opacus** MEIG. == **atricapillus** FALL.
- pilipes** MEIG., System. Beschreib., II. 320. 21. [*Asilus*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 309. 27. [*Asilus*] (1834); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 687. 84. [*Asilus*] (1855); VILLENE., Feuille jeun. Natural., XXXIV. 168. 2. [*Eutolmus*] (1904) et Wien. Entom. Zeitg., XXV. 43. [*Asilus*] (1906).
- armatus** JAENN., Berlin Entom. Zeitschr., XI. 91. 149. [*Asilus*] (1867).

hispanus Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 161. 91. [*Eutolmus*] (1871); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXX. 41. 138. (1898); VILLENE., Feuillejeun. Natural., XXXIV. 168. 2. [*Eutolmus*] (1904); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 67. 4. [*Asilus*] (1905).

rufimanus MEIG. == *atricapillus* FALL.

rusticus MEIG., System. Beschreib., II. 311. 7. [*Asilus*] (1820); Lw., Linnaea Entomol., IV. 27. 29. (1849); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 53. 7. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 402. 42 et 432. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., C66. 29. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 6. [*Asilus*] (1857) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 151. 32. [*Asilus*] (1862); JAENN., Berlin. Entom. Zeitschr., 91. 148. [*Asilus*] (1867); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, IV. 296. [*Asilus*] (1873); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 358. 33. (1877); NEUHAUS, Diptera Marchica, 63. 4. (1886); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 34. (1893); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 490. [*Asilus*] (1894); VILLENE., Feuillejeun. Natural., XXXIV. 168. 4. (1904); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 86. 35. [*Asilus*] (1905).

genualis ZELL., Isis, 1840. I. 62. 15. [*Asilus*] (1840).

obscurus MEIG., System. Beschreib., II. 315. 12. [*Asilus*] (1820); MACQ., Suit. à Buffon, I. 308. 23. [*Asilus*] (1834); BRULLÉ, Expéd. scient. de Morée, III. 1., 296. 635. [*Asilus*] (1832); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 52. 6. (1851); VILLENE., Wien. Entom. Zeitg., XXV. 43. [*Asilus*] (1906).

setibarbus Lw., Linnaea Entomol., IV. 45. 33. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 668. 33. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VII. 6. (1857) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 149. [*Asilus*] (1862); RÖDER, Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 73. (1887); STROBL, Mittheil. Naturwiss. Ver. Steiermark, XXIX. 1892. 34. (1893).

stenolabes Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 167. 93. (1871).

Europa centr.
et mer.,
Caucasus.

subdolus Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 170. 94. (1871).

Graecia.
Hispania.

subulatus Lw. == *atricapillus* FALL.

thoracicus Lw., Linnaea Entomol., IV. 48. 34. (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 668. 34. (1855).

Asia min.

Cinadus

v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 139. (1898).

spretus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 141. 35. tab. V. fig. 5. 6. (1898) et XLII. 48. (1899).

Sumatra,
Java.

spurius v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 140. 34. tab. V. fig. 1—4. (1898) et XLII. 48. (1899).

Celebes.

Eutolmus

Lw., Linnaea Entomol., III. 459. 2. (1848).

- apiculatus** Lw., Linnaea Entomol., III. 457. 12. [*Lophonotus*] (1848); Asia min. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 660. 12. [*Lophonotus*] (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 143. (1871).
- armatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 91. (47). tab. VIII. fig. 17. Australia, [*Asilus*] (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., Tasmania. 737. 251. [*Asilus*] (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 164. Anmerk. 2. (1871).
- brevistylus** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 314. Japonia. [*Asilus*] (1898).
- calopus** Lw., Linnaea Entomol., III. 474. 17. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 662. 17. (1855).
- corsicus** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 409. 118. [*Tolmerus*] (1867); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 143. Anmerk. (1871).
- vermicularis** PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 88. 38. [*Asilus*] (1905).
- decipiens** WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 334. 44. [*Asilus*] (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 691. 101. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 174. [*Asilus*] (1856); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 143. Anmerk. et 161. (1871).
- multicolor** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 401. 33. [*Asilus*] (1854) et VI. 174. [*Asilus*] (1856).
- variegatus** MEIG., System. Beschreib., VI. 332. 59. [*Asilus*] (1830).
- excisus** Lw., Linnaea Entomol., III. 483. 20. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 663. 20. (1855).
- facialis** Lw., Linnaea Entomol., III. 467. 15. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 661. 15. (1855).
- flavopilosus** MACQ., Explor. scient. de l'Algérie, Zool., III. 441. 75. Algeria. tab. III. fig. 1. [*Asilus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 718. 191. [*Asilus*] (1855).
- foreipalus** L. var. *major* FALL. = **rufibarbis** MEIG.
- graecus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 155. 89. (1871). Graecia.
- haematoscelis** GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1861. 1012. 21. (1861). Graecia.
- hyalopterus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 145. 85. (1871). Hispania.
- immaculatus** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 56. Turkestan. 22. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 152. 88. (1871).
- implacidus** Lw., Schrift. Ges. Freund. Nat. Moskau, 1870. 56. 23. Turkestan. (1870) et Beschreib. europ. Dipt., II. 150. 87. (1871).
- involvulus** PAND. = **Kiesenwetteri** Lw.
- Kiesenwetteri** Lw., Neue Beitr., II. 10. 23. (1854) et Beschreib. Gallia. europ. Dipt., II. 147 *nota*. (1871).
- involvulus** PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 72. 21. [*Asilus*] (1905).

- leucacanthus** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 147. 86. (1871). Hispania.
- lusitanicus** Lw., Neue Beitr., II. 11. 24. (1854) et Beschreib. europ. Lusitania. Dipt., II. 164. Anmerk. 1. (1871).
- melampodius** ZELL. = **rufibarbis** MEIG.
- mollis** Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 159. 90. (1871). I. Creta.
- mordax** Lw., Linnaea Entomol., III. 485. 21. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 663. 21. (1855). I. Rhodus.
- multicolor** SCHIN. = **decipiens** WIED.
- parricida** Lw., Linnaea Entomol., III. 490. 22. (1848); WALK., List Asia min. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 663. 22. (1855).
- periscelis** Lw., Linnaea Entomol., III. 478. 18. (1848); WALK., List Rossia. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 662. 18. (1855).
- pictipes** Lw., Linnaea Entomol., III. 470. 16. (1848); WALK., List Europa centr. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 662. 16. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 157. [*Asilus*] (1862).
- polypogon** Lw., Linnaea Entomol., III. 480. 19. (1848); WALK., List Asia min. Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 662. 19. (1855); Lw., Beschreib. europ. Dipt., II. 159. Anmerk. 2. (1871).
- rufibarbis** MEIG., System. Beschreib., II. 311. 6. [*Asilus*] (1820); Europa. Macq., Recueil Soc. Sci. Agricult. Lille, 1826. 350. 3. [*Asilus*] (1826) et Suit. à Buffon, I. 308. 20. [*Asilus*] (1834); Lw., Progr. Posen, 1840. 17. 7. [*Asilus*] (1840), Isis, 1840. VII. 541. 7. [*Asilus*] (1840) et Linnaea Entomol., III. 460. 13. (1848); SCHOLZ, Zeitschr. f. Entomol. Breslau, V. No. 17., 47. [*Asilus*] (1851); WALK., Insecta Britannica, Dipt., I. 51. 2. (1851); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 400. 21 et 431. (1854); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 661. 13. (1855); SCHIN., Fauna Austriaca, Dipt., I. 148. 24. [*Asilus*] (1862); JAROSCH., Trudy Kharkoff, XI. 358. 31. (1877); NEUHAUS, Diptera Marchica, 61. 2. (1886); BECK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXI. 109. 47. (1887); L. COUCKE, Annal. Soc. Entom. Belgique, XXXVIII. 490. (1894); PAND., Revue d'Entomol., XXIV. 91. 42. (1905).
- forcipatus** L. var. **major** FALL., Dipt. Suec., Asilici, 9. 3. [*Asilus*] (1814).
- melampodius** ZELL., Isis, 1840. I. 67. 19. [*Asilus*] (1840); ZETT., Dipt. Scand., I. 173. 8. [*Asilus*] (1842) et VIII. 2970. 8. [*Asilus*] (1849); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 686. 77. [*Asilus*] (1855); ZETT., Dipt. Scand., XII. 4571. 8. [*Asilus*] (1855); BONSD., Finlands tvaving. Ins., I. 127. 7. [*Asilus*] (1861).
- scutellaris** COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 315. [*Asilus*] Japonia. (1898).
- Sedakoffii** Lw., Neue Beitr., II. 12. 25. (1854). Sibiria.
- sinuatus** Lw., Neue Beitr., II. 12. 26. (1854); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, IV. 401. 30, 431. (1854) et Fauna Austriaca, Dipt., I. 150. 31. (1862). Europa centr.

stratiotes GERST., Monatsber. d. Kgl. Preuss. Akad. d. Wiss. Berlin, 1861. 1012. 20. (1861).

tephraeus WIED. apud MEIG., System. Beschreib., II. 334. 45. [*Asilus*] Lusitania. (1820); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 691. 102. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ver. Wien, VI. 174. [*Asilus*] (1856).

variegatus MEIG. == **decipiens** WIED.

vermicularis PAND. == **corsicus** SCHIN.

Ommatius

WIED., Dipt. exot., 213. (1821).

Ademon WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 478. (1849) et VII. suppl. Patriaignota. 3., 760. 30. (1855).

albovittatus WIED., Analecta Entomol., 25. 20. (1824) et Ausser-europ. zweifl. Ins., I. 418. 1. (1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 132. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 757. 10. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 1. (1866).

Amyclaeus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 477. (1849) et VII. suppl. 3., 760. 26. (1855).

Androcles WALK. == **chinensis** FABR.

angustiventris MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 89. 8. tab. VIII. fig. 10. (1849); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVIII. 410. 121. (1867).

? *Coeraebus* WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 473. (1849) et VII. suppl. 3., 759. 22. (1855).

annulatus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VII. Bullet., XLI. 1. (1877); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).

apicalis SCHIN., Novara Reise, Dipt., 194. 93. (1868); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).

argyrochirus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Java.

270. 11. (1872), Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 155. 52. (1898).

aruensis v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 269. Ins. Aru. 9. tab. XII. fig. 17. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).

atrogaster BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 420. (1859). Madagascar.

bacchoides WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 232. 14. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).

bicolor BIG. == **pilosulus** BIG.

canus WALK., Proc. Linn. Soc. London, VIII. 132. 5. (1865); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).

chinensis FABR., Entomol. System., IV. 383. 34. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 169. 25. [*Dasyponer*] (1805); WIED., Dipt. exot., 185. 6. [*Asilus*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 434. 14. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 470. (1849) et VII. suppl. 3., 726. 216. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot.

Asia mer.

et or.,

Japonia,

Arch. Indic.

Ges. Wien, XVI. 683. 14. [*Asilus*] (1866); RÖDER, Entomol. Nachricht., XVI. 88. (1890); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896)

Androcles WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 470. (1849) et VII. suppl. 3., 760. 24. (1855).

concinnens v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 260. 2. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).

Coryphe WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 469. (1849).

flavescens FABR., Systema Antiat., 169. 26. [*Dasypogon*] (1805); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 437. 20. [*Asilus*] (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 725. 211. [*Asilus*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 683. 20. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896).

fulvidus WIED., Dipt. exot., 214. 3. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 420. 3. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 313. 1. tab. VII. fig. 9 *a*, *b*. (1834), Dipt. exot., I. 2., 132. (1838) et suppl. 3., 29. tab. III. fig. 2. (1848); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 757. 12. (1855); DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, n. ser. VII. (X). 408. 16. (1856) et ser. 3. IV. (XIV). 394. (1857); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 681. 3. (1866) et Novara Reise, Dipt., 193. 91. (1868); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 259. 1. tab. XII. fig. 12. (1872) et Sumatra Exped., Dipt., 25. 1. tab. I. fig. 15—16. (1881); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 424. (1882) et Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 111. (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896), Tijdschr. v. Entomol., XLI. 152. 49. (1898) et XLII. 53. (1899).

fulvus DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). tab. VI. fig. 5. (1857). *lapsus*.

Garnotii GUÉR., Voyage de la Coquille, Zool., Atlas, tab. XX. fig. 8. [*Asilus*] (1830).

inextricatus WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 21. 7. (1862).

Pennus WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 469. (1849), VII. suppl. 3., 758. 14. (1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 14. 44. (1856); COQUILL., Proc. Unit. Stat. Nat. Mus., XXI. 312. (1898).

cnemideus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VII. Bullet., Nova Guinea. XLI. 2. (1877); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).

coarctatus MACQ., Dipt. exot., suppl. 5., 60. 10. tab. II. fig. 6. (1855); Madagascar. BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. III. 418. (1859).

Coeraebus WALK. == ? *angustiventris* MACQ.

concinnens v. d. WULP = *chinensis* FABR.

Coryphe WALK. = *chinensis* FABR.

costatus ROND., Nuov. Annal. Sci. Nat. Bologna, ser. 3. II. 188. 24. I. St. Sebast. (1850); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 421. (1891).

- despectus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 268. Sumatra.
 8. (1872); OST.-SACK, Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 425. (1882); Java.
 v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- dilatipennis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Java.
 261. 3. tab. XII. fig. 13—14. (1872) et Catal. Dipt. South Asia,
 99. (1896).
- dimidiatus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 4., 90. 9. tab. VIII. fig. 11. Tasmania.
 (1849).
- discealis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 265. 9. (1861); v. d. Tond.
 WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- dispar** MACQ., Dipt. exot., suppl. 3., 28. 7. tab. III. fig. 1. (1848); Java.
 WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 759. 18. (1855); v. d.
 WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- erythropus** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 411. 123. America mer.
 (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90.
 (1891).
- excurrens** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Morotai.
 4. tab. XII. fig. 15. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- fallax** BIG. == **madagascariensis** MACQ.
- fallax** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 247. 4. (1875). Caffraria.
- flavescens** FABR. == **chinensis** FABR.
- flavipes** Lw., Öfvers. Kongl. Vet. Akad. Förhandl., XIV. 1857. 367. Caffraria.
 86. (1858) et Dipt.-Fauna Südafrika's, I. 171. 1. (1860).
- flavipes** MACQ., Suit. à Buffon, I. 314. 5. (1834). Senegal.
- Frauenfeldi** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 193. 92. (1868); v. d. WULP, I. Nicobar.
 Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- fulvidus** WIED. == **chinensis** FABR.
- fulvimanus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Obi.
 264. 5. (1875) et Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- fulvus** DOL. == **chinensis** FABR.
- fuscipennis** BELL., Saggio di Ditterol. Messic., Append., 23. 2. (1862); Mexico.
 ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- fuscovittatus** RICARDO, Annal. Mag. Nat. Hist., ser. 7. VI. 177. (1900). Transvaal.
Garnotii GUÉR. == **chinensis** FABR.
- gracilis** WALK., Proc. Linn. Soc. London, I. 14. 46. (1856); v. d. Mt. Ophir.
 WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- Hecale** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 476. (1849), VII. suppl. 3., Malacea,
 760. 29. (1855) et Proc. Linn. Soc. London, I. 14. 45 et 117. 67. Borneo.
 (1856); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896).
- holosericeus** SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVIII. 411. 122. Brasilia.
 (1867); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90.
 (1891).
- hyalipennis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 152. 50. (1898) N.Pomerania.
 et XLII. 49. (1899).
- impeditus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 270. Borneo.
 10. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- inextricatus** WALK. == **chinensis** FABR.

- infirmus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 273. Gilolo,
 14. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 425. Ternate,
 (1882); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896). Morotai.
insularis v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 272. Java.
 13. (1872), Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896) et Tijdschr. v.
 Entomol., XLI. 155. 53. (1898).
- invehens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, VII. 224. 10. (1864); I. Waigou.
 v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- jaculator** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 152. (1851) et List Africa.
 Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 756. 8. (1855).
- Jalmus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 479. (1849) et VII. suppl. Australia.
 3., 759. 23. (1855).
- Lema** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 472. (1849) et VII. suppl. 3., Australia.
 759. 21. (1855).
- leucopogon** WIED., Analecta Entomol., 25. 21. (1824) et Ausser-europ. India or.
 zweifl. Ins., I. 423. 8. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 758. 15. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XV. 682. 8. (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896).
- lividipes** BIG., Proc. Asiatic Soc. Bengal, 1890. 138. (1890). Simla.
- lucifer** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 88. 41. (1859) et VII. 224. 9. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- macroscelis** BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. 1905. 292. Erythræa.
 60. (1906).
- madagascariensis** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 133. 1. tab. XI. fig. 3. Madagascar,
 (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 756. 9. Caffraria.
 (1855); BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. III. 418. (1859)
 et sér. 5. V. 247. (1875).
- fallax** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 421. (1859).
- marginellus** FABR., Species Insect., II. 464. 22. [*Asilus*] (1781) et America,
 Mantissa Insect., II. 360. 25. [*Asilus*] (1787); OLIV., Encyclop. Antillæ,
 Méthod., IV. 267. 28. [*Asilus*] (1789); GMEL., Systema Naturae, I. Galapagos.
 V. 2898. 30. [*Asilus*] (1792); FABR., Entomol. System., IV. 384.
 36. [*Asilus*] (1794) et Systema Antliat., 170. 28. [*Dasyppogon*] (1805); WIED., Dipt. exot., 213. 1. (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 421. 5. tab. VI. fig. 5. (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 314. 3. (1834) et Dipt. exot., I. 2., 134. 4. tab. XI. fig. 4. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 474. (1849) et VII. suppl. 3., 755. 4. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 5. (1866); OST.-SACK., Catal. Dipt. North Amer., Ed. II., 83 et 235. 136. (1878); RÖDER, Stettin. Entom. Zeitg., XLVI. 339. (1885); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891) et Trans. Entom. Soc. London, 1896. 304. 1. (1896); COQUILL., Proc. Washington Acad. Sci., III. 374. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- Succas** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 474. (1849) et VII.

- suppl. 3., 755. 3. (1855); JOHNS., Proc. Acad. Nat. Sci. Philad., 1894. 274. (1894).
- ? *tibialis* SAY, Journ. Acad. Nat. Sci. Philad., III. 49. (1823) et Compl. Writt., II. 63. (1859); WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 422. 6. (1828); MACQ., Dipt exot., I. 2., 132. (1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 755. 1. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 682. 6. (1866); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XI. —. tab. II. fig. 12. (1883) et XII. 76. (1885).
- vitreus* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 246. 1. (1875).
- Mayottae** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 422. (1859). Madagascar.
- minimus** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 395. tab. VI. fig. 2. (1857); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 410. 119. (1867); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- minor** DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 3. IV. (XIV). 394. tab. VI. fig. 4. (1857); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 266. 7. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896); KERT., Természetrajzi Füzet., XX. 611. (1897); v. d. WULP, Természetrajzi Füzet., XXI. 420. 31. (1898), Tijdschr. v. Entomol., XLII. 153. 51. (1898) et XLII. 53. (1899). Arch. Indicus, Nova Guinea.
- noctifer* WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 88. 40 et 129. 4. (1859), V. 148. 18, 237. 30 et 281. 41. (1861), VI. 7. 19. (1862) et VII. 208. 28. (1864); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVII. 410. 120. (1867); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- spinibarbis* v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 265. 6. tab. XII. fig. 16. (1872); OST.-SACK., Annal. Mus. Civ. Genova, XVI. 425. (1882).
- nanus** WALK., Insecta Saunders., Dipt., I. 153. (1851) et List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 759. 20. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896). India or.
- nanus** WALK., Proc. Linn. Soc. London, V. 237. 31. (1861) et VIII. 208. 29. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896). Nova Guinea, I. Mysol.
- noctifer* WALK. = **minor** DOL.
- orenoquensis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VI. Bullet., LXXXV. 1. (1876); OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 421. (1891). Guyana.
- pallidapex** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 7. I. 372. 13. (1891). Assimia.
- Papus** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 472. (1849) et VII. suppl. 3., 760. 25. (1855). Patria ignota.
- parvus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 247. 3. (1875); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 332. 4. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905). Mexico.
- pumilus* BELL. (*nec* MACQ.), Saggio di Ditterol. Messic., II. 59. 1. (1861).
- Pennus* WALK. = **chinensis** FABR.

- Pera** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 475. (1849) et VII. suppl. 3., Patria ignota. 760. 28. (1855).
- peregrinus** OST.-SACK., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 210. 1. Americacentr. (1887); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 331. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905).
- pictipennis** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 246. 2. Poulo-Pinang. (1875); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).
- pilosulus** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 243. 1. [*Emphysomera*] (1875); WILLIST., Biolog. Central. Amer., Dipt., I. 332. 3. (1901); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 273. (1905). *bicolor* BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 244. 2. [*Emphysomera*] (1875).
- pinguis** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 275. Java. 16. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).
- Plautius** WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 471. (1849) et VII. suppl. Patria ignota. 3., 760. 27. (1855).
- pulchripes** BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 3. VII. 419. (1859). Madagascar.
- pumilus** BELL. (*nec* MACQ.) = **parvus** BIG.
- pumilus** MACQ., Dipt. exot., suppl. 2., 42. 6. tab. I. fig. 10. (1847); Mexico. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 755. 2. (1855); ALDR., Catal. North Amer. Dipt., 274. (1905).
- pygmaeus** WIED., Analecta Entomol., 26. 22. (1824) et Aussereurop. Guinea. zweifl. Ins., I. 424. 10. (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 756. 7. (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 10. (1866).
- retrahens** WALK., Proc. Linn. Soc. London, III. 88. 42. (1859), VI. Arch. Indicus. 8. 20. 18. 5. (1862) et VII. 208. 30, 233. 15. (1864); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
- rubicundus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 276. 17. (1872), Sumatra Exped., Dipt., 25. 2. (1881) et Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).
- rufipes** MACQ., Dipt. exot., I. 2., 133. 3. tab. XI. fig. 5. (1838); Java. WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 758. 17. (1855); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896).
- rufipes** MACQ., Dipt. exot., suppl. 1., 88. 5. (1846); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 756. 5. (1855); WILLIST., Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- Succus** WALK. = **marginellus** FABR.
- Schlegelii** v. d. WULP, Notes Leyden Mus., VI. 84. (1884), Tijdschr. v. Entomol., XXVII. 140. tab. VII. fig. 3—12. (1884) et Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).
- scopifer** SCHIN., Novara Reise, Dipt., 194. 94. (1868); WILLIST., Columbia. Trans. Amer. Entom. Soc. Philad., XVIII. 90. (1891).
- serenus** v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 274. Ins. Waigou. 15. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).
- signinipes** ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 450. (1875); v. d. Borneo. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).

- spinibarbis* v. d. WULP = **minor** Dol.
strictus WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 109. 55. (1860) et V. Celebes.
 260. 9. (1861); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 99. (1896).
suffusus v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 271. Nova Guinea,
 12. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896); MEIJ., Nova Sangir.
 Guinea, V. Zool., 78. 1. (1906).
taeniomerus ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 449. (1875); Borneo.
 v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 100. (1896).
Tarchetius WALK., List Dipt. Brit. Mus., II. 476. (1849) et VII. I. Mauritius.
 suppl. 3., 757. 11. (1855).
tenellus v. d. WULP, Trans. Entom. Soc. London, 1899. 97. 23. tab. Arabia,
 III. fig. 14—15. (1899); BEZZI, Bullet. Soc. Entom. Ital., XXXVII. Erythraea.
 1905. 294. 61. (1906).
tibialis RICARDO in FORBES: The nat. Hist. of Sokotra, 375. 2. tab. I. Abd-el-Kuri.
 XXII. fig. 10, 10a. (1903).
tibialis SAY == ? **marginellus** FABR.
vitreus BIG. == **marginellus** FABR.
vitticrus BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VI. Bullet., Australia.
 LXXXV. 2. (1876).

Allocotosia

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 845. (1866).

Allocotosia v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV).
 249. X. (1872).

- aurata** FABR., Entomol. System., IV. 387. 48. [*Asilus*] (1794) et Sy-
 stema Antliat., 167. 12. [*Dasytopon*] (1805); WIED., Dipt. exot.,
 213. 2. [*Ommatius*] (1821) et Aussereurop. zweifl. Ins., I. 420.
 4. [*Ommatius*] (1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 314. 2. [*Omma-
 tius*] (1834) et Dipt. exot., I. 2., 133. 2. [*Ommatius*] (1838); WALK.,
 List Dipt. Brit. Mus., II. 479. [*Ommatius*] (1849) et VII. suppl.
 3., 759. 19. [*Ommatius*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges.
 Wien, XVI. 681. 4. (1866); v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol.,
 ser. 2. VII. (XV). 249. 1. tab. XII. fig. 7. (1872), Catal. Dipt.
 South Asia, 97. (1896) et Tijdschr. v. Entom., XLI. 150. 46. (1898).
compedita WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 419. 2. [*Ommatius*] ?India or.
 (1828); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 758. 16.
 [*Ommatius*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI.
 681. 2. [*Ommatius*] (1866); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia,
 97. (1896).
cothurnata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 242. 2. (1875). Madagascar.
praeacuta v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., XLI. 151. 48. tab. V. Java.
 fig. 15—16. (1898) et XLII. 49. (1899).
scitula WALK., Proc. Linn. Soc. London, IV. 109. 54. [*Ommatius*] Celebes,
 (1860) et V. 266. 10. [*Ommatius*] (1861); SCHIN., Verh. zool.-bot. Tond,
 Ges. Wien, XVII. 412. 124. (1867); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Amboina.

Asia, 97. (1896) et Tijdschr. v. Entomol., XLI. 150. 47. tab. V.
fig. 14. (1898).

triangulum v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). Java.
251. 2. tab. XII. fig. 8. (1872) et Catal. Dipt. South Asia, 97.
(1896).

vulpina BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 242. 1. (1875); Celebes.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 97. (1896).

Emphysomera

SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 845. (1866).

aliena OST.-SACK., Berlin. Entom. Zeitschr., XXVI. 111. (1882); I. Philippinae.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896).

auribarbis WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 423. 9. [*Ommatius*] Sierra Leone.
(1828); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 132. [*Ommatius*] (1838); WALK.,
List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 756. 6. [*Ommatius*] (1855);
SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. 682. 9. (1866).

conopsoides WIED., Aussereurop. zweifl. Ins., I. 422. 7. [*Ommatius*] Senegal,
(1828); MACQ., Suit. à Buffon, I. 314. 4. [*Ommatius*] (1834);
GUÉR., Iconogr. d. Régne Anim., VII. Ins., 536. tab. XCIV. fig.
3. [*Ommatius*] (1835); MACQ., Dipt. exot., I. 2., 132. [*Ommatius*] Bengal,
(1838); WALK., List Dipt. Brit. Mus., VII. suppl. 3., 757. 13. Sumatra,
[*Ommatius*] (1855); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Wien, XVI. Borneo.
682. 7. (1866); ROND., Annal. Mus. Civ. Genova, VII. 450.
[*Ommatius*] (1875); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 97. (1896).

femorata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. V. 245. 3. (1875); Ceylon.
v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896).

hyacinthina BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VI. Bullet., Natal.
LXXXVI. 4. (1876).

nigra SCHIN., Novara Reise, Dipt., 195. 96. (1868); v. d. WULP, I. Nicobar.,
Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 255. 2. (1872), Sumatra
Exped. Dipt., 26. 2. (1881) et Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896). Sumatra,
Gilolo.

nigrifemorata BIG., Annal. Soc. Entom. France, sér. 5. VI. Bullet., Amoy.
LXXXVI. 3. (1876).

peregrina v. d. WULP, Tijdschr. v. Entomol., ser. 2. VII. (XV). 253. Sumatra,
1. tab. XII. fig. 9—11. (1872), Sumatra Exped. Dipt., 26. 1. Borneo,
(1881) et Catal. Dipt. South Asia, 98. (1896). Ternate.

platymelas WALK. = **spathulata** DOL.

pulchra ENGEL, Entomol. Nachricht., XI. 146. (1885); OST.-SACK., Brasilia.
Berlin. Entom. Zeitschr., XXXVI. 420. (1891).

spathulata DOL., Natuurkund. Tijdschr. Nederl. Indie, ser. 4. III. I. Nicobar.,
(XVII). 89. 26. [*Ommatius*] (1858); SCHIN., Verh. zool.-bot. Ges. Amboina,
Wien, XVI. 682. (1866) et Novara Reise, Dipt., 195. 95. tab. III. Gilolo.
fig. 1. (1868); v. d. WULP, Catal. Dipt. South Asia, 97. (1896).

platymelas WALK., Proc. Linn. Soc. London, VI. 8. 21. [*Omma-*
tius] (1862).

Conspectus

familiarum, generum et specierum.

Familia.	Genus.	Species.
1. Oncodidae.	27	171
2. Nemestrinidae.	12	126
3. Mydaidae.	15	116
4. Apioceridae.	3	14
5. Asilidae.	181	2822
	238	3249

INDEX FAMILIARUM ET GENERUM.

Numerus primus post nomen: paginam, secundus vero: generis species indicat.

				147
<i>Ablautatus</i> Lw.	86		<i>Apomidas</i> Coq.	48
<i>Ablautus</i> Lw.	86	4	<i>Apomydas</i> ALDR.	48
<i>Acanthodelphia</i> BIG.	245		<i>Apoxyria</i> SCHIN.	159
<i>Aenephalum</i> MACQ.	87	9	<i>Appelleia</i> ALDR.	7
<i>Aerocera</i> MEIG.	14	21	<i>Apsoma</i> HUTT.	11
<i>Acurana</i> WALK.	169		<i>Apsona</i> WESTW.	11
<i>Alcimus</i> Lw.	229	17	<i>Aratus</i> WULP.	271
<i>Allocotasia</i> WULP.	312		<i>Archilestes</i> SCHIN.	156
<i>Allocotosia</i> SCHIN.	312	7	<i>Archilestris</i> Lw.	156
<i>Allopogon</i> SCHIN.	118	6	<i>Arrhynchus</i> PHIL.	11
<i>Amphisbetetus</i> HERM.	89	3	<i>Asicya</i> ARRIB.	157
<i>Ampyx</i> WALK.	161		<i>ASILIDAE.</i>	49
<i>Anarmostus</i> Lw.	272	1	<i>Asilus</i> L.	250
<i>Anarolius</i> Lw.	75	3	<i>Astomella</i> LAM.	4
<i>Ancylorrhynchus</i> LATR.	100	29	<i>Astylum</i> ROND.	83
<i>Andrenomyia</i> ROND. p. p.	22		<i>Atomosia</i> MACQ.	163
<i>Andrenomyia</i> ROND. p. p.	30		<i>Atonia</i> WILL.	167
<i>Andrenosoma</i> ROND.	197		<i>Atractia</i> MACQ.	166
<i>Anisopogon</i> Lw.	64		<i>Atriadops</i> WAND.	31
<i>Antipalus</i> Lw.	268	5	<i>Bactria</i> MEG.	216
<i>Antiphrisson</i> Lw.	270	8	<i>Bathypogon</i> Lw.	82
<i>Anypenus</i> PHIL.	48		<i>Blacodes</i> Lw.	142
<i>Apelleia</i> BELL.	7	1	<i>Blax</i> Lw.	142
<i>Aphamartania</i> SCHIN.	143	5	<i>Blepharepium</i> ROND.	123
<i>Aphestia</i> SCHIN.	167	4	<i>Blepharis</i> MACQ.	208
<i>Apiocera</i> WESTW.	48	9	<i>Blepharotes</i> WESTW.	208
<i>APIOCERIDÆ.</i>	48		<i>Brachyrrhopala</i> MACQ.	142
<i>Apiophora</i> PHIL.	42		<i>Cabasa</i> WALK.	140
<i>Apoclea</i> MACQ.	231	15	<i>Cacodaemon</i> SCHIN.	147

INDEX FAMILIARUM ET GENERUM

	499		669		
<i>Caenarolia</i> THOMS.	57	2	Dasyllis Lw.	172	19
<i>Caenorolia</i> WILL.	57		Dasypecus PHIL.	90	3
<i>Callinicus</i> Lw.	64	1	Dasyponogon MEIG.	125	117
<i>Ceilopogon</i> BIG.	133		Dasythrix Lw.	206	10
<i>Cenopogon</i> WULP.	122	3	Daulopogon Lw.	72	
<i>Cephalocera</i> LATR.	43	12	Deromyia PHIL.	114	39
<i>Ceratolaenia</i> ARRIB.	168		Diecolonus Lw.	82	1
<i>Ceraturgopsis</i> JOHNS.	97	1	Dieranus Lw.	155	4
<i>Ceraturgus</i> ROND.	58		Dicrotrypana BIG.	32	
<i>Ceraturgus</i> WIED.	96	10	Dioclithus GERST.	33	1
<i>Cerdistus</i> Lw.	289	7	Diocetria MEIG.	104	59
<i>Ceriomydas</i> WILL.	42	1	Diocrodes COQ.	114	1
<i>Cerotainia</i> SCHIN.	168	12	Diognites Lw.	114	
<i>Cerozodus</i> BIG.	244	1	Discocephala MACQ.	90	
<i>Chalcidimorpha</i> WESTW.	93		Discodamalis KARSCH.	96	1
<i>Cheilopogon</i> ROND.	133		Dizonias Lw.	148	4
<i>Chilopogon</i> BIG.	133		Dolichodes MACQ.	157	2
<i>Choerades</i> WALK.	176		Dolichogaster MACQ.	47	2
<i>Chrysopogon</i> RÖD.	122	2	Dorycelus JAENN.	161	1
<i>Cinadus</i> WULP.	303	2	Dyselytus Lw.	283	1
<i>Clariola</i> KERT.	167	1	Dyseris Lw.	169	
<i>Clavator</i> O.-S.	74		Dysmachus Lw.	274	75
<i>Clavator</i> PHIL.	74		Ecoptopus Lw.	269	3
<i>Codula</i> MACQ.	145	4	Ecritosia SCHIN.	249	3
<i>Colax</i> WIED.	31		Echthistus Lw.	267	2
<i>Cophura</i> O.-S.	142	10	Echthopoda Lw.	104	2
<i>Cormansis</i> WALK.	163		Ectypus ALDR.	45	
<i>Craspedia</i> MACQ.	208		Ectypus GERST.	45	3
<i>Crobilocerus</i> Lw.	88	1	Ectypus WILL.	45	
<i>Ctenota</i> Lw.	207	1	Efferia COQ.	232	
<i>Curtus</i> DUM.	12		Eicherax BIG.	244	1
<i>Cylicomera</i> ARRIB.	148	2	Eichoichemus BIG.	244	6
<i>Cylindrophora</i> PHIL.	143		Elaeotoma COSTA.	197	
<i>Cyphiotomyia</i> WILL.	169	1	Elasmocera ROND.	100	
<i>Cyrtophrys</i> Lw.	119	1	Emphysomera SCHIN.	313	10
<i>Cyrtopogon</i> Lw.	66	52	Enarmostus WALK.	66	
<i>Cyrthus</i> LATR.	12	4	Enchocera BLANCH.	100	
<i>Cystomyia</i> HFFSG.	4		Epicerina MACQ.	8	1
<i>Dactiliscus</i> ROND.	99		Epitreptus WALK.	294	
<i>Dactyliscus</i> MARSCH.	99		Epitriptus Lw.	294	15
<i>Damalina</i> DOL.	93	3	Erax SCOP.	232	138
<i>Damalis</i> FABR.	93	31	Eremomidas SEMEN.	47	
<i>Dasophrys</i> Lw.	283	3	Eremomydas SEMEN.	47	2
<i>Daspletis</i> Lw.	149	1	Eriopogon Lw.	62	2
<i>Dasycurton</i> PHIL.	75	1	Eriosoma MACQ.	7	

INDEX FAMILIARUM ET GENERUM

317

	1197		1495	
<i>Eristicus</i> Lw.	232	<i>Laparus</i> Lw.	119	
<i>Euarmostus</i> WALK.	66	<i>Laphria</i> MEIG.	176	
<i>Eulonchus</i> GERST.	12	4	<i>Laphycetis</i> Lw.	157
<i>Eumecosoma</i> SCHIN.	169	4	<i>Laphystia</i> Lw.	157
<i>Eupalamus</i> JAENN.	66		15	
<i>Euscelidia</i> WESTW.	58	2	<i>Lapria</i> MEIG.	176
<i>Euthrix</i> PHIL.	103			
<i>Eutolmus</i> Lw.	304	29	<i>Lasiocnemus</i>	57
<i>Exeretoneura</i> MACQ.	31	1	<i>Lasiopogon</i> Lw.	72
<i>Exetasis</i> WALK.	7		14	
<i>Fallenia</i> MEIG.	30	1	<i>Lastaurus</i> Lw.	144
<i>Gastricheilus</i> BIG.	98		7	
<i>Gastrichelius</i> ROND.	98		<i>Laxenecera</i> MACQ.	169
<i>Glaphyropyga</i> SCHIN.	284	2	<i>Lecania</i> MACQ.	285
<i>Gonioseelis</i> SCHIN.	80	8	<i>Leptarthrus</i> STEPH.	63
<i>Gonyptes</i> LATR.	49			
<i>Habropogon</i> Lw.	99	15	<i>Leptogaster</i> MEIG.	49
<i>Halictosoma</i> ROND.	206		108	
<i>Harmophana</i> THOMS.	33		<i>Leptocharpacticus</i> ARRIB.	265
<i>Heleocephala</i> Lw.	90		1	
<i>Heligmoneura</i> BIG.	285	41	<i>Leptomydas</i> GERST.	45
<i>Heligmonevra</i> BIG.	285		16	
<i>Helle</i> O.-S.	4	1	<i>Lestomyia</i> WILL.	74
<i>Henops</i> MEIG.	17		2	
<i>Hermoneura</i> MEIG.	25	28	<i>Leucopsina</i> WESTW.	11
<i>Heteropogon</i> Lw.	64	31	<i>Lochites</i> SCHIN.	124
<i>Hirmoneura</i> MEIG.	25		9	
<i>Hirmonevra</i> BLANCH.	25		<i>Loewiella</i> WILL.	142
<i>Holcocephala</i> JAENN.	90	29	<i>Lophonotus</i> Lw.	273
<i>Holocephala</i> WILL.	90		273	
<i>Holopogon</i> Lw.	58	37	<i>Lophonotus</i> MACQ.	274
<i>Holops</i> PHIL.	21	5	<i>Lycomyia</i> BIG.	208
<i>Hoplistomera</i> WALK.	159		1	
<i>Hoplistomerus</i> MACQ.	159	9	<i>Lynchia</i> WILL.	143
<i>Hypenetes</i> Lw.	74	8	<i>Machimus</i> Lw.	299
<i>Hyperechia</i> SCHIN.	171	7	<i>Macronix</i> BIG.	155
<i>Hyrmoneura</i> ROND.	25		33	
<i>Hyrmophlaeba</i> ROND.	25		<i>Mairia</i> SCHIN.	201
<i>Hystrichopogon</i> HERM.	66	1	<i>Mallophora</i> MACQ.	209
<i>Isopogon</i> Lw.	63	7	<i>Megadrillus</i> BIG.	282
<i>Itanus</i> Lw.	290		1	
<i>Lagodias</i> Lw.	122	3	<i>Megalybus</i> PHIL.	2
<i>Lampria</i> MACQ.	204	19	209	
<i>Lamprozona</i> Lw.	169	2	<i>Megalybus</i> WESTW.	2
<i>Lamyra</i> Lw.	162	4	<i>Megaphorus</i> BIG.	209
		1495	<i>Megapoda</i> MACQ.	161
			3	
			<i>Megapolion</i> BIG.	149
			34	
			<i>Megapollyon</i> WALK.	149
			89	
			<i>Megascelus</i> PHIL.	47
			1	
			<i>Megistorrhynchus</i> MACQ.	22
			2	
			<i>Mesocera</i> MACQ.	13
			3	
			<i>Mesophysa</i> MACQ.	8
			10	
			<i>Metapogon</i> COQUILL.	72
			2	
			<i>Methylla</i> HANS.	104
			3	
			<i>Michotamia</i> MACQ.	207
			3	
			<i>Mierostylum</i> MACQ.	149
			89	
			<i>Midas</i> AUCT.	34
			10	
			<i>Miltinus</i> GERST.	44
			10	
			<i>Mitrodetus</i> GERST.	33
			3	

2166

INDEX FAMILIARUM ET GENERUM

	2166		2539
<i>Mochtherus</i> Lw.	285	<i>Philammosius</i> ROND.	83
<i>Moegistorrhynchus</i> SCUDD.	22	<i>Philodicus</i> Lw.	228
<i>Morimna</i> WALK.	144	<i>Philomachus</i> KARSCH.	228
<i>MYDAIDAE.</i>	33	<i>Philonicus</i> Lw.	269
<i>Mydas</i> FABR.	34	<i>Philonotus</i> NEUH.	269
<i>Myielaphus</i> BIG.	96	<i>Philopota</i> WIED.	1
<i>Myiolestes</i> BRÉTH.	123	<i>Phoneus</i> MACQ.	171
<i>Myiothera</i> WILL.	143	<i>Phonicocleptes</i> ARRIB.	123
<i>Myolestes</i> BRÉTH.	123	<i>Phyllomydas</i> BIG.	45
<i>Nemestrina</i> AUCT.	22	<i>Physegaster</i> MACQ.	4
<i>NEMESTRINIDAE.</i>	22	<i>Pialea</i> ERICHS.	5
<i>Nemestrinus</i> LATR.	22	<i>Pialeoidea</i> WESTW.	5
<i>Neoristicus</i> O.-S.	232	<i>Pialoidea</i> ALDR.	5
<i>Neoitamus</i> O.-S.	290	<i>Pithogaster</i> Lw.	13
<i>Neolaparus</i> WILL.	119	<i>Planetolestes</i> ARRIB.	123
<i>Neomochtherus</i> O.-S.	285	<i>Plesioma</i> SCHIN.	145
<i>Neophoneus</i> WILL.	171	<i>Plesiomma</i> MACQ.	145
<i>Nicocles</i> JAENN.	141	<i>Podoctria</i> MEG.	58
<i>Nothra</i> WESTW.	6	<i>Pogonosoma</i> ROND.	175
<i>Nusa</i> WALK.	197	<i>Polyphonius</i> Lw.	250
<i>Obelophorus</i> SCHIN.	156	<i>Polysarea</i> SCHIN.	249
<i>Ochaea</i> HUNT.	7	<i>Pomacra</i> MACQ.	48
<i>Oenaea</i> ERICHS.	7	<i>Proagonistes</i> Lw.	162
<i>Ogcodes</i> LATR.	17	<i>Proclacantha</i> SCUDD.	245
<i>Oligoneura</i> BIG.	1	<i>Proctacanthus</i> MACQ.	245
<i>Oligopogon</i> Lw.	62	<i>Proctophorus</i> SCHIN.	230
<i>Ommatius</i> WIED.	306	<i>Prolepsis</i> WALK.	147
<i>Oncodes</i> LATR.	17	<i>Promachus</i> Lw.	216
<i>ONCODIDAE.</i>	1	<i>Prosoeca</i> SCHIN.	29
<i>Opegiocera</i> ROND.	100	<i>Protophanes</i> Lw.	273
<i>Opsebius</i> A. COSTA.	13	<i>Psecas</i> JAENN.	208
<i>Orthoneuromyia</i> WILL.	86	<i>Pseudarchilestes</i> BIG.	156
<i>Ospriocerus</i> Lw.	81	<i>Pseudarchilestes</i> BIG.	156
<i>Pachychaeta</i> BIG.	245	<i>Pseudoholopogon</i> STROBL.	62
<i>Pachychoeta</i> BIG.	245	<i>Pseudedorus</i> WALK.	161
<i>Pagesimallus</i> VERR.	123	<i>Psilinus</i> WULP.	86
<i>Pamponerus</i> Lw.	265	<i>Psilocurus</i> Lw.	86
<i>Panops</i> LAM.	8	<i>Psiloderia</i> GRAY.	13
<i>Paracrocera</i> MIK.	14	<i>Pteredontia</i> MACQ.	6
<i>Parasymmictus</i> BIG.	31	<i>Pterodontia</i> GRAY.	6
<i>Pediophoneus</i> ARRIB.	267	<i>Pteropexus</i> MACQ.	11
<i>Pegesimallus</i> Lw.	123	<i>Pycnopogon</i> Lw.	88
<i>Perasis</i> HERM.	159	<i>Fygostolus</i> Lw.	141
<i>Perissocerus</i> GERST.	34	<i>Rhabdogaster</i> Lw.	58
<i>Phellus</i> WALK.	155	<i>Rhadinus</i> Lw.	86
	2539		2870

INDEX FAMILIARUM ET GENERUM

319

	2870		3124		
Rhadiurgus Lw.	271	4	Stilpnogaster Lw.	298	3
Rhaphiomidas O.-S.	49	4	Syllegomydas BECK.	46	3
<i>Rhaphiomidas</i> ALDR.	49		Symmictus Lw.	32	1
Rhathimomyia ARRIB.	167	1	Synoculus Lw.	282	6
<i>Rhathimomyia</i> WILL.	167		<i>Tapinoecera</i> MACQ.	48	
Rhopalia MACQ.	42	4	Taracticus Lw.	143	6
<i>Rhopalocera</i> MEG.	176		<i>Telejoneura</i> ROND.	216	
Rhopalogaster MACQ.	208	1	Teratopus Lw.	147	1
Rhynchocephalus FISCH.	30	6	Teretromyia BIG.	245	1
<i>Rhyncocephalus</i> SCUDD.	30		Terphis ERICHs.	3	1
<i>Sarapogon</i> WILL.	136		Thereutria Lw.	160	4
Saropogon Lw.	136	79	<i>Theromyia</i> WILL.	143	
<i>Scandon</i> WALK.	160		<i>Thersites</i> PHIL.	21	
Scleropogon Lw.	75	19	Thersitomyia HUNT.	21	1
Scylaticus Lw.	103	16	Threnia SCHIN.	272	5
<i>Scytomedes</i> Lw.	98		Thyllis ERICHs.	2	12
<i>Seilopogon</i> ROND.	133		Tolmerolestes ARRIB.	148	3
Selidopogon BEZZI.	133	10	Tolmerus Lw.	297	16
<i>Senobasis</i> MACQ.	123		Townsendia WILL.	96	1
<i>Senoprosopis</i> MACQ.	284		Trichardis HERM.	159	2
<i>Senoprosopus</i> WALK.	284		Trichonotus Lw.	273	1
<i>Senoxericera</i> MACQ.	208		Trichophthalma WESTW.	27	41
Sisyrnodytes Lw.	87	5	Trichopsidea WESTW.	32	2
Spanurus Lw.	75	3	Triclioscelis RÖD.	99	2
Sphaerops PHIL.	21	1	Triclis Lw.	98	8
Sphageus Lw.	82	1	Triconus GERST.	33	5
Stenobasis MACQ.	123	5	<i>Trupanea</i> MACQ.	216	
Stenopogon Lw.	76	58	<i>Verticistemma</i> BIG.	8	
<i>Stenoprosopis</i> MACQ.	284	8	<i>Verticistemma</i> BIG.	8	
<i>Stenoxericera</i> MACQ.	208	1	<i>Xiphocera</i> MACQ.	100	
Stichopogon Lw.	83	28	<i>Xiphocerus</i> Lw.	100	
<i>Stilopogon</i> A. COSTA.	83				

3124

3249

INDEX SPECIERUM.

- abbreviatus JOHNS. 136.
 abdominalis AD. 34.
 abdominalis BROWN. 197.
 abdominalis OLIV. 22.
 abdominalis SAY. (*Hol.*) 90.
 abdominalis SAY. (*Ospr.*) 81.
 abdominalis WALK. 176.
abdominalis WESTW. 208.
 abdominalis WIED. 232.
 abdominalis WILL. 141.
 aberrans Lw. 136.
 aberrans SCHIN. (*Ant.*) 270.
 aberrans SCHIN. (*Apocl.*) 231.
 aberrans WIED. 125.
 aberrans WULP. 176.
 abscissa WALK. 176.
 Abuntius WALK. 274.
 abyssinicus GERST. 34.
 acanthodes Lw. 290.
 acanthura WULP. 272.
 accincta WIED. 29.
acephalus VILL. 12.
 Aceratus WALK. 72.
 acrobaptus WIED. 282.
 Acton Coq. 49.
 acutangulatus MACQ. 250.
 acutirostre Lw. 149.
 acutus Lw. 274.
Adamsii FISCH. 22.
 addens WALK. 216.
 Ademon WALK. 306.
 adpressus Lw. 270.
adustiventris COSTA. 197.
 adustus Lw. 136.
 aeaca WILL. 209.
Aeacides Lw. 81.
aeacidinus WILL. 76.
Aeacus WIED. 81.
Aeatus WALK. 176.
Aedithus WALK. 216.
 aedon TOWNS. 17.
Aedon WALK. 83.
Aegon WALK. 64.
aegyptia MACQ. 285.
aegyptiacus WIED. 22.
aegyptius MACQ. 136.
aemula MEIG. 298.
aemulator Lw. 141.
aenæa BIG. 1.
aenea FABR. 201.
aeneiventris COSTA. 176.
acneiventris WESTW. 8.
aeneobarba Lw. 290.
aeneus PHIL. 8.
aeneus WESTW. 8.
aequalis Lw. 216.
aequalis WALK. (*Das.*) 125.
aequalis WALK. (*Nusa*) 197.
aequecinctus COSTA. 83.
aestivus MEIG. (*Neoit.*) 290.
aestivus MEIG. (*Neoit.*) 290.
aestivus SCHRNK. 290.
aestivus ZETT. 290.
aestuans L. 232.
Aeta WALK. 90.
aethiopicus BIG. 229.
affinis BELL. (*Der.*) 114.
affinis BELL. (*Eraz*) 233.
affinis BELL. (*Hole.*) 90.
affinis FABR. 204.
affinis HERM. 89.
affinis MACQ. (*Atom.*) 163.
affinis Macq. (*Das.*) 172.
affinis SCHIN. 209.
affinis WESTW. 13.
affinis WILL. 290.
africana WAND. 31.
afrum WIED. 149.
Agalla WALK. 90.
Agathyllus WALK. 100.
Agave WALK. 100.
Agelenae MEL. 13.
agelinae BEUT. 14.
agilis WIED. 297.
agnitus WIED. 228.
Agrion JAENN. 245.
Agrius WALK. 250.
Alamanus WALK. 229.
Alastor WALK. 250.
albellus Lw. 83.
albescens SCHIN. 233.
albibarbis MACQ. (*Asil.*) 250.
albibarbis MACQ. (*Dysm.*) 274.
albibarbis MACQ. (*Eraz*) 233.
albibarbis MACQ. (*Habr.*) 99.
albibarbis MACQ. (*Lax.*) 169.
albibarbis MQ. (*Prom.*) 216.
albibarbis MACQ. (*Sten.*) 208.
albibarbis MEIG. 197.
albibarbus ZELL. 269.
albibasis BIG. 77.

- albibasis WALK. 27.
 albicans Lw. 285.
 albicapillus WULP. 83.
 albicauda WULP. 216.
 albiceps MACQ. (*Erax*) 233.
 albiceps MACQ. (*Laph.*) 157.
 albiceps MEIG. 269.
 albicincta Lw. 170.
 albicinctus RIC. (*Ncol.*) 119.
 albicinctus RIC. (*Prom.*) 216.
 albicollis BIG. 172.
 albidipennis Lw. 122.
 albfacies WILL. 216.
 albfacies WULP. 202.
 albfasciatus BACK. 81.
 albifrons BACK. 136.
 albifrons GMEL. 250.
 albifrons WALK. 209.
 albimacula WALK. 27.
 albimaculata MACQ. 176.
 albimana WALK. 49.
 albimystaceum MACQ. 149.
albipes MEIG. 14.
 albipilosus MACQ. 250.
albipilus MEIG. (*Dysm.*) 274.
albipilus MEIG. (*Hol.*) 58.
 albisetosus MACQ. 274.
 albisetosus WULP. 294.
 albispira THOMS. 250.
 albispinosus MACQ. 233.
albispinus PALM. 289.
 albitria SCHIN. 25.
 albitarsatus MACQ. 250.
albitarsis MACQ. (*Arch.*) 156.
 albitarsis MACQ. (*Lept.*) 49.
albitibia MACQ. 176.
 albitibialis MACQ. 176.
 Albius WALK. 104.
 albiventris JOHNS. 17.
 albiventris MACQ. 233.
 alboatra WALK. 90.
 albociliatus Lw. 274.
albocinctus BLANCH. 33.
 albofasciatus MEIG. 83.
 albofasciatus RIC. 274.
albofasciatus WIED. 22.
albolimbatum WULP. 149.
 alboleatea MACQ. 176.
alboleatum WULP. 149.
 albonotatus MACQ. 125.
 albonotatus WIED. 125.
 albopilosus MACQ. 216.
 albopilosus ROND. 216.
 albopunctatus MACQ. 119.
 albosetosus SCHIN. 58.
 albspinosus BELL. 294.
 albovittatus SCHIN. 274.
 albovittatus WIED. 306.
 albus Lw. 274.
Aleanor WALK. 172.
 Alcetas WALK. 290.
 Alcippe WALK. 119.
 Alebas WALK. 177.
 Alecto ROND. 209.
 ales NEWM. 30.
 Alethes WALK. 250.
Alginis FABR. 231.
 algira L. 231.
algiricus GERST. 46.
algirus SCHRNK. 250.
 Alicis WALK. 250.
 aliena O.-S. 313.
 Allia WALK. 63.
 alligans WALK. 250.
alpestris JAENN. 66.
 alpinus MEIG. 289.
 alternans WIED. 177.
 alternatus Lw. 136.
 alterus WILL. 297.
 amabilis WULP. 177.
 Amandus WALK. 197.
 Amaracus WALK. 177.
Amarynceus WALK. 233.
 Amastris WALK. 91.
 Amastris WALK. 216.
 Amazaenes WALK. 274.
ambiguus MACQ. 233.
 Ambryon WALK. 75.
 americana BIG. 6.
 americanus MACQ. 274.
amethystinus PERTY. 8.
 Amorges WALK. 216.
 amoyense BIG. 149.
Amphinome WALK. 249.
 Amphissa WALK. 233.
 ampla WALK. 177.
Amycla WALK. 250.
Amyclaeus WALK. 306.
Amythaon WALK. 290.
analis FABR. 133.
analis JAENN. 141.
analis MACQ. (*Dasyl.*) 172.
analis MACQ. (*Dasyl.*) 172.
analis MACQ. (*Dasyp.*) 125.
analis MACQ. (*Hel.*) 285.
analis MACQ. (*Hol.*) 91.
analis MACQ. (*Hol.*) 91.
analis MACQ. (*Mich.*) 207.
analis MACQ. (*Pte.*) 6.
analis MACQ. (*Ste.*) 123.
analis OLIV. 22.
analis WESTW. 6.
 Anaxilas WALK. 119.
 anceps O.-S. 216.
 anceps WULP. 299.
 ancylocera SCHIN. 167.
 andina PHIL. 27.
 Andocides WALK. 96.
 andrenoides MACQ. 170.
 andrenoides WIED. 87.
 Androclea WALK. 274.
Androcles WALK. 306.
 Andron WALK. 93.
 Anemetus WALK. 64.
 angelus O.-S. 49.
 angularis Lw. 162.
 angusta MACQ. 157.
 angustibarbus Lw. 274.
 angusticornis Lw. 290.
 angustifrons Lw. 270.
 angustifrons WILL. 250.
 angustipennis Lw. (*Alc.*)
 229.
 angustipennis Lw. (*Der.*)
 114.
 angustiventris MACQ. (*Der.*)
 114.
 angustiventris MQ. (*Omm.*)
 306.
 Anicius WALK. 217.
 annularis FARR. 217.

- annularis* GERST. 34.
annulata BIG. (*Mich.*) 207.
annulata BIG. (*Sten.*) 123.
annulata GIMM. 177.
annulata MEIG. 104.
annulata SAY. 49.
annulatus BIG. 306.
annulatus FABR. 282.
annulatus HERM. 66.
annulatus Lw. 93.
annulatus MACQ. (*Das.*) 125.
annulatus MACQ. (*Epit.*) 294.
annulatus WILL. 250.
annulicornis WESTW. 35.
annulipes BRULLÉ. 299.
annulipes DOL. 50.
annulipes MQ. (*Atom.*) 163.
annulipes MACQ. (*Pach.*) 245.
annulipes MACQ. (*Tolm.*) 297.
annulipes WALK. 50.
annulitarsis Lw. 285.
annulitarsis ROND. 118.
anomala MACQ. 104.
anomalus BELL. 244.
anomalus WIED. 93.
anonyma WILL. 163.
anonymus WILL. 299.
Antaea WALK. 204.
Antar SCHIN. 77.
antenorea LILOY. 50.
anthophorinus PORTSCH. 22.
anthophorinus Lw. 88.
anthracinus Lw. 144.
anthracoides PHIL. 25.
anthrax MEIG. 177.
anthrax WILL. 177.
antica WIED. 163.
anticus Lw. 119.
Antidomus WALK. 245.
Antigenes WALK. 99.
Antilco WALK. 251.
Antimachus WALK. 251.
Antiorus WALK. 251.
Antiphon WALK. 233.
Antiphus WALK. 251.
antipoda BIG. 50.
antipodus SCHIN. 136.
antiqua WALK. 209.
Aoris WALK. 100.
aper WALK. 233.
aperta WALK. 177.
apertus EVERSM. 125.
apertus KARSCH. 120.
Aphellas WALK. 274.
Aphidas WALK. 136.
Aphidrus WALK. 126.
Aphrices WALK. 75.
Aphisus WULP. 75.
apicale WIED. 150.
apicalis ADAMS. 217.
apicalis BELL. 251.
apicalis MACQ. 217.
apicalis MEIG. 17.
apicalis Ros. 63.
apicalis SCHIN. (*Loch.*) 124.
apicalis SCHIN. (*Omm.*) 306.
apicalis WALK. 91.
apicalis WIED. (*Erax*) 233.
apicalis WIED. (*Myd.*) 35.
apicata SCHIN. 159.
apicata WALK. 177.
apicatus Lw. 299.
apiculatus Lw. 304.
apiforme WALK. 150.
apiformis Lw. 88.
apiformis MACQ. 88.
apiformis WALK. 170.
apiformis WESTW. 4.
apivorus FITCH. 217.
apivorus WALK. 217.
appendiculata MQ. (*Atom.*)
 163.
appendiculata MACQ. (*Nusa*)
 197.
appendiculata PHIL. 21.
appendiculatum MACQ. 150.
appendiculatus BIG. 58.
appendiculatus MACQ. 251.
appendiculatus SCHIN.
 (*Dys.*) 275.
appendiculatus SCHIN.
 (*Habr.*) 99.
aquaticus SCOP. 251.
arabica MACQ. 285.
arabicus MACQ. 77.
arachnoides BIG. 175.
arcuatus FABR. 126.
ardens MACQ. 209.
ardens WIED. 144.
ardescens WALK. 177.
arenicola O.-S. 72.
arenivagus KOCH. 84.
areolaris WALK. 251.
areolatus WALK. 251.
argentatus COQ. 141.
argenteus SAY. 84.
argentifacies WILL. 98.
argentifer Lw. 141.
argentifera WALK. 177.
argentinus WULP. 120.
argentipes MACQ. 209.
argyrochirus WULP. 306.
argyrocinctus SCHIN. 136.
argyrogaster MACQ. 233.
argyrophora SCHIN. 163.
argyropus BEZZI. 217.
argyropus SCHIN. 168.
argyrostomus GERST. 35.
aridus WILL. 233.
arizonensis WILL. 284.
armatipes MACQ. 251.
armatus JAENN. 299.
armatus MACQ. 304.
armillatus FALL. 63.
arno TOWNS. 245.
arthritica Lw. 105.
arthriticus ZELL. 294.
articulata PHIL. 25.
aruensis WULP. 306.
asilica WESTW. 48.
asiliformis Lw. 82.
asiliformis WULP. 74.
asiloides BIG. 124.
asiloides DEG. 35.
asiloides MACQ. 233.
asper WALK. 233.
astur O.-S. 172.
astutus WILL. 251.
ater BIG. 62.
ater COQ. 217.
ater OLIV. 22.

- aterrimum Lw. 150.
 atra L. 197.
 atra MACQ. (*Herm.*) 25.
 atra MACQ. (*Mal.*) 209.
 atrata BIG. 114.
 atrata WIED. 105.
 atratus WALK. 299.
 atratus FABR. 133.
 atratus MACQ. 35.
 atratus PHIL. 126.
 atricapilla MEIG. 105.
 atricapillus FALL. 299.
 atricolor Lw. 136.
 atripennis MACQ. 126.
 atripes FABR. 251.
 atripes Lw. (*Dys.*) 275.
 atripes Lw. (*Tolm.*) 297.
 atrogaster BIG. 306.
 atropos THUNB. 2.
 atrox WILL. 172.
 attenuatus Lw. 119.
 atticus Lw. 273.
 audax O.-S. 35.
Audouinii MACQ. (*Ble.*) 208.
Audouinii MACQ. (*Lept.*) 50.
 augur O.-S. 48.
 aulicus WIED. 120.
 aurarius WIED. 126.
 aurata FABR. 312.
 aurata SCHIN. 168.
 auratus JOHNS. 251.
aurea ERICHs. 4.
aurea FABR. 177.
aurea OLIV. 177.
 aureola WULP. 177.
 aureopilosa RIC. 177.
 aurianulata HINE. 299.
 auribarba KARSCH. 170.
 auribarbis MACQ. (*Dys.*) 275.
 auribarbis MQ. (*Mair.*) 202.
 auribarbis MEIG. (*Hol.*) 58.
auribarbis MEIG. (*Loph.*) 178.
 auribarbis WIED. (*Emph.*) 313.
 auribarbis WIED. (*Er.*) 233.
 auribasis WALK. 178.
 auricincta Lw. 169.
auricincta SCHIN. 123.
auricincta WULP. 178.
auricomia WESTW. 8.
aurifacies MACQ. (*Das.*) 126.
aurifacies MACQ. (*Mair.*) 202.
aurifera SCHIN. 178.
aurifex O.-S. (*Cyrt.*) 67.
aurifex O.-S. (*Lampr.*) 204.
auriflua GERST. 178.
aurifluus ZELL. 268.
aurifrons MACQ. 136.
aurifrons MEIG. 105.
aurigena WALK. 178.
aurigera DUF. 178.
auripennis WESTW. 33.
auripilus MEIG. 251.
auriventris Lw. 159.
aurolineatus MACQ. 245.
auromystacea MACQ. 209.
Aurora WALK. 27.
aurulentus FABR. 96.
australasiae SCHIN. 284.
Australiae THOMS. 8.
australis MACQ. (*As.*) 251.
australis MACQ. (*Das.*) 126.
avidus WULP. 300.
avus Lw. 75.
axillaris Lw. 136.
bacchoides WALK. 306.
badia Lw. 50.
Bakeri COQ. 14.
Balacrus WALK. 251.
Palbillus WALK. 150.
Baletus WALK. 251.
baltea HUNT. 27.
balteata PHIL. 27.
Barbarossa BIG. 27.
Barbarossa WIED. 150.
barbarus L. 251.
barbata FABR. 249.
barbatus DOL. 252.
barbatus FABR. 234.
barbatus SCOP. 273.
barbicura ROND. 178.
barbipes WIED. 210.
barbistrellus Lw. 84.
barbiventris ROND. 252.
Bardyllis WALK. 234.
Barium WALK. 252.
Barrus WALK. 88.
basalis Lw. (*Dys.*) 275.
basalis Lw. (*Mach.*) 300.
basalis WALK. (*Der.*) 115.
basalis WALK. (*Lept.*) 50.
basalis WALK. (*One.*) 17.
basalis WESTW. 35.
basifascia WALK. (*Myd.*) 35.
basifascia WALK. (*Proct.*) 245.
basifera WALK. (*Laph.*) 178.
basifera WALK. (*Maira*) 202.
basigutta WALK. 178.
basilaris COQ. 50.
basirufum BIG. 150.
Bastardi MACQ. (*Eanax*) 234.
Bastardii MACQ. (*Prom.*) 217.
Baudini LAM. 8.
Baumhaueri MEIG. 105.
Beccarii ROND. 175.
Beckeri JAENN. 163.
bella Lw. (*Coph.*) 142.
bella Lw. (*Laph.*) 178.
bella SCHIN. 168.
Bellardii BERT. 43.
Bellardii JAENN. 72.
Bellardii SCHIN. 232.
bellula PHIL. 25.
Belzebul SCHIN. 210.
Belzebul WIED. 252.
benacensis POK. 17.
bengalensis MACQ. 283.
bengalensis WIED. 170.
Bergii ARRIB. 209.
Bernsteinii WULP. 178.
bicincta MEIG. 106.
bieinctus Lw. 148.
bicinetus MÜLL. 252.
bicingulata BEZZI. 50.
bicolor BELL. (*Eanax*) 234.
bicolor BELL. (*Pseud.*) 161.
bicolor BIG. (*Omm.*) 306.
bicolor BIG. (*Sten.*) 77.
bicolor JAENN. 115.
bicolor JOHNS. 136.

- bicolor Lw. 120.
bicolor MACQ. (*Acr.*) 14.
bicolor MACQ. (*Laph.*) 178.
bicolor MACQ. (*Lept.*) 50.
bicolor MACQ. (*Micr.*) 150.
bicolor MACQ. (*Pte.*) 11.
bicolor OLIV. 252.
bicolor RIC. 217.
bicolor WESTW. (*Milt.*) 44.
bicolor WESTW. (*No.*) 6.
bicolor WESTW. (*Pa.*) 9.
bicolor WIED. 205.
bicornis ZELL. 300.
bifascia GERST. 35.
bifasciatus MACQ. 217.
bifasciatus OLIV. 252.
bifidus FABR. 271.
bifidus WULP. 122.
bifurcus Lw. 275.
Bigotii ARRIB. 210.
Bigoti BELL. (*Atom.*) 163.
Bigoti BELL. (*Der.*) 115.
Bigoti COSTA. 106.
Bigoti MACQ. 48.
Bigoti SCHIN. 25.
biligatus WALK. 252.
bilimbatus BIG. 64.
bilineata Lw. 115.
bilineata WALK. 178.
bilineatus WILL. 99.
bilineatus WULP. 284.
bilobus Lw. 275.
bimacula WALK. 67.
bimaculata Lw. 14.
bimaculata WALK. 178.
bimaculatus BELL. 234.
bimucronatus Lw. 275.
binigra BIG. 178.
binotatus Lw. 58.
bipars WALK. 178.
bipartita MACQ. 178.
bipartitus MACQ. 252.
bipenicilla BIG. 178.
bipunctata Lw. 162.
bipunctata WIED. 13.
bisnigra BIG. 178.
bispinifer WESTW. 34.
bitaeniatus BELL. 35.
bitineta WALK. 205.
bivitta WALK. 27.
bivittata THOMS. 28.
bivittata WESTW. 28.
bivittatus Lw. 72.
blandus WIED. 228.
Blasio WALK. 252.
Bleekerii DOL. 175.
Bloessus WALK. 150.
Blumi WULP. 178.
Boebius WALK. 65.
bohemicus PREYSSL. 133.
bojus SCHRNK. 252.
Bolivari STR. 22.
bombiformis PORTSCH. 23.
bombiformis WESTW. 4.
Bombilius DEG. 178.
bombimorpha ROND. 126.
bombooides Lw. 171.
bombooides MACQ. 178.
bombooides WIED. 210.
bombyliformis SCHIN. 28.
bombylius VILL. 252.
bonariensis GUÉR. 35.
bonariensis MACQ. 123.
boranica CORTI. 198.
borealis ZETT. 14.
Botta MACQ. 43.
Bottegoi CORTI. 218.
brachyptera Lw. 206.
brachypterum MACQ. 83.
brachypterus Lw. 136.
brachypterus PHIL. 252.
brachyrhynchus O.-S. 45.
brasiliensis SCHIN. (*Aph.*) 167.
brasiliensis SCHIN. (*Cer.*) 168.
brasiliensis SCHIN. (*Sten.*) 284.
Braueri POK. 15.
Breoni MACQ. (*Dys.*) 275.
Breoni MACQ. (*Loph.*) 179.
brevicornis Lw. 50.
brevicornis MACQ. 163.
brevicornis PHIL. (*Ap.*) 48.
brevicornis PHIL. (*Hyp.*) 74.
brevicornis WIED. (*Ap.*) 48.
brevicornis WIED. (*Dol.*) 47.
brevicornis WILL. 142.
brevipennatum BIG. 150.
brevipenne WULP. 150.
brevipennis MACQ. 275.
brevipennis MEIG. 126.
brevipennis WIED. (*Proct.*) 246.
brevipennis WD. (*Sten.*) 77.
brevirostrata BIG. 25.
brevirostris MACQ. 25.
brevirostris MEIG. 63.
brevirostris WIED. 23.
brevis MACQ. 87.
brevis SCHIN. 96.
brevistylata WILL. 167.
brevistylatus WULP. 246.
brevistylus COQ. 304.
brevisculus Lw. 77.
brevisculus WALK. 218.
breviventris MACQ. (*Aph.*) 143.
breviventris MACQ. (*Mall.*) 210.
breviventris ROND. 50.
brunnea FABR. 115.
brunnea Lw. 50.
brunneus HUTT. 17.
brunnipenne MACQ. 150.
brunnipes FABR. 285.
brunnipes MEIG. 58.
brussensis SCHIN. 100.
Bulbus WALK. 290.
bulla WESTW. 15.
bullatus WULP. 59.
Burmeisteri RÖD. 99.
Busiris ARRIB. 123.
caedens WIED. 145.
caesia PALL. 106.
caffer Lw. 17.
Caffer WIED. 126.
caffer MACQ. 218.
caffra MACQ. 91.
cajennensis FABR. 126.
Calanus WALK. 218.

- Calatinus WALK. 252.
 calcaneus Lw. 64.
 calcar Lw. 160.
 calceata MEIG. 106.
 calceata SCHIN. 167.
calceatus MEIG. 300.
 calceolatus BIG. 57.
 calida FABR. 210.
 calida WIED. 7.
 Californiae WALK. 77.
 caliginosus Lw. 120.
 caliginosus MEIG. 300.
 caliginosus WULP. 159.
 caligula BIG. 160.
 callidus WILL. 297.
 callipedilus Lw. 67.
 callosa WIED. 43.
 callosus PALL. 77.
 calogastra PHIL. 179.
 calopogon BIG. 179.
 calopus BIG. 80.
 calopus Lw. 304.
 calopyga SCHIN. 144.
 calorificus WALK. 218.
 calva Lw. 91.
 cambodgiensis BIG. 202.
 caminarium WIED. 145.
 eandens WALK. 210.
 candidus BECK. 84.
 candidus Coq. 244.
candidus MACQ. 84.
 canescens WALK. 218.
canescens WIED. 270.
 canis WILL. 179.
 canus WALK. 306.
 canus WIED. 218.
 capense FABR. 150.
capensis GRAY. 13.
capensis WIED. 93.
 capillatus WILL. 291.
 capito Lw. 23.
 capnoptera WIED. 156.
cappuccinus COSTA. 301.
 Capreolus Lw. 218.
 captans WALK. 218.
 capucinum BIG. 151.
 Carbo WALK. 126,
 carbonaria WIED. 272.
 carbonaria WILL. 179.
 carbonarius PHIL. (*Pan.*) 9.
carbonarius PHIL. (*Sar.*)
 136.
 carbonifer O.-S. 35.
 cardinalis GERST. 44.
 carinatus BELL. 234.
 carnea HERM. 157.
carolinensis SCHIN. (*La.*)
 179.
carolinensis SCHIN. (*Le.*) 50.
 Carus WALK. 63.
 Carvilius WALK. 62.
 caspica HERM. 179.
castaneicornis MACQ. 136.
castaneipes BIG. 169.
castaneus MACQ. 62.
castanipes BIG. 169.
castanipes MACQ. 218.
castanipes MEIG. 286.
castellanus STR. 59.
castigans WALK. 126.
catulus GERST. 43.
catulus O.-S. 84.
caucasicus FISCH. 23.
caucasicus PALL. 23.
caudatus BIG. 126.
caudatus FABR. 234.
caudatus WILL. 86.
 Caudex WALK. 234.
cellatus SCHIN. 234.
 Centho WALK. 253.
 centralis Lw. 67.
cephalenus Lw. 275.
cepphicus SAY. 126.
 Cerco WALK. 122.
 cerdo GERST. 301.
 Cerretanus WALK. 65.
cerussatus O.-S. 67.
cervinus Lw. (*Ep.*) 295.
cervinus Lw. (*Sten.*) 77.
ceylanicus MACQ. 218.
ceylanicus SCHIN. 228.
chalcogaster DUF. 62.
chalcogaster Lw. 275.
chalcogaster WIED. 275,
 chalcoproctus Lw. 82.
chalybaea RÖD. 167.
chalybea WILL. 198.
chalybeiventris Lw. 137.
 chan SEM. 47.
chathamensis HUTT. 137.
chilensis MACQ. (*Das.*) 126.
chilensis MACQ. (*Trich.*) 28.
chiliensis MACQ. 234.
chinensis FABR. 306.
chinensis SCHIN. 228.
chrysauge O.-S. 253.
chrysites O.-S. 36.
Chrysitis MEIG. 301.
chrysocephala MEIG. 179.
chrysocosmia WIED. 179.
chrysopogon Lw. 67.
chrysostoma SCHIN. 84.
chrysostomus O.-S. 36.
chrysotelus WALK. 179.
ciliata WALK. 210.
cilicrura ROND. 210.
ciliipes MACQ. 151.
ciliipes WALK. 205.
cincta BELL. 198.
cincta MEIG. 179.
cinctellus BIG. 84.
cinctellus MEIG. 72.
cinctipes WALK. (*Dam.*) 93.
cinctipes WALK. (*Prom.*) 218.
cinctus BELL. 218.
cinctus FABR. 72.
cinctus MACQ. (*Nem.*) 23.
cinctus MACQ. (*Syll.*) 46.
cinctus ZETT. 271.
cinerarius PALL. 253.
cinerascens BELL. 234.
cinerascens RIC. 229.
cinerascens WALK. 210.
cinerascens WULP. 86.
cinerea BACK. 172.
cinerea BELL. 198.
cinerea PHIL. 25.
cinereus BIG. 82.
cinereus BOSC. 23.
cinereus DEG. 276.
cinereus OLIV. 23,

- cinereus PHIL. 235.
 cinereus SCOP. 253.
 cingulata Lw. 13.
cingulata ZETT. 106.
 cingulatus BELL. 235.
cingulatus ERICHS. 17.
 cingulatus FABR. 295.
 cingulatus ROND. 100.
 cingulatus WILL. 36.
cingulifera WALK. 179.
 cingulipes WALK. 50.
cinicolor WALK. 218.
 circumdata BELL. 205.
cirrhatus O.-S. 88.
 Claelius WALK. 75.
claripennis BECK. 47.
claripennis BIG. 179.
claripennis GUILL. 205.
claripennis Lw. 59.
claripennis MACQ. 127.
claripennis SCHIN. (*Ba.*) 82.
claripennis SCHIN. (*Lo.*) 125.
claripennis WILL. 36.
claripes MACQ. 253.
 Clarkii HUTT. 137.
clausa COQ. 142.
clasicella MACQ. (*Mall.*)
 211.
clasicella MACQ. (*Nusa*)
 198.
clausus BECK. 137.
clausus Lw. 120.
clausus MACQ. 218.
clausus O.-S. 31.
clavatus DRURY. 36.
clavatus MACQ. (*As.*) 253.
clavatus MACQ. (*Tricl.*) 34.
clavicornis LATR. 4.
clariger Lw. 59.
claviger ROND. 83.
claviger WALK. 44.
clavipes BELL. 205.
clavipes FABR. 205.
clavipes JOHNS. 50.
clavipes Lw. 59.
clavipes WALK. 253.
clavistilus ROND. 51.
clavistyla ROND. 51.
claviventris WALK. 106.
cleptes O.-S. 36.
clinerea HUNT. 26.
enemideus BIG. 307.
coarctata DUF. 179.
coarctata PERTY. 123.
coaretatus MACQ. 307.
cochleatus Lw. 276.
Coedicius WALK. 253.
Coeraebus WALK. 307.
coerulea BOISD. 179.
coerulea WILL. 179.
coeruleiventris MACQ. 253.
coeruleiventris THOMS. 211.
coerulescens MACQ. 179.
coerulescens OLIV. 36.
coeruleus ROND. 9.
coffeatus WIED. 127.
cognatus Lw. 267.
cognatus MACQ. 253.
Colombiae MACQ. 253.
colorata BOISD. 202.
colubrinus WIED. 301.
columbica WALK. 172.
columbina SCHIN. 157.
comatus BELL. 235.
comatus WIED. 276.
combustus Lw. 137.
comes WALK. 202.
commiles WALK. 235.
commutata PHIL. 28.
comosus Lw. 137.
compacta WALK. 160.
compedita WIED. 312.
complacitus WULP. 100.
complens WALK. (*As.*) 253.
complens WALK. (*La.*) 179.
complens WALK. (*Prom.*) 218.
completa WALK. 179.
completus MACQ. 235.
componens WALK. 179.
compressa ERICHS. 2.
compressus KARSCH. 75.
compta WALK. 202.
comptissima WALK. 180.
concinna COSTA. 106.
conciinnata WILL. 51.
conciinnatus WILL. 235.
concinnens WULP. 307.
conciinnus COQ. 45.
conciinnus Lw. 301.
conciinnus MACQ. 44.
concludens WALK. 180.
concolor WALK. (*Eanax*) 235.
concolor WALK. (*Holec.*) 91.
concolor WALK. (*Prom.*) 219.
condecorus WALK. 253.
confinis WALK. 219.
confluens Lw. 137.
Congedus WALK. 253.
congener Lw. 84.
congressus WALK. 127.
congrua WALK. 202.
conica WIED. 1.
conicera Lw. 231.
connexus WIED. 230.
conopsoides FABR. 106.
conopsoides PALL. 51.
conopsoides SCOP. 180.
conopsoides WIED. 313.
consanguineps Lw. 77.
consanguineus MACQ. (*As.*)
 253.
consanguineus MQ. (*Prom.*)
 219.
consimilis WOOD. 180.
consobrina WALK. 202.
consors WALK. 202.
conspicua WULP. 163.
constricta WALK. 180.
consurgens WALK. 202.
contortus WALK. 253.
contractus WALK. 219.
contradicens WALK. 219.
contraria WALK. 211.
contrarius WALK. 87.
contusa WIED. 180.
conveniens WALK. 180.
Coon WALK. 87.
Copillus WALK. 219.
Coprates WALK. 246.
Copreus WALK. 65.
copulatus WIED. 235,

- coracinus Lw. 77.
 corallogaster BIG. 205.
 Coras WALK. 253.
 coriacea WIED. 91.
 coriarius WIED. 208.
 Corissus WALK. 253.
 cornuta WIED. 97.
 coronata SCHIN. 166.
 corsicus SCHIN. 304.
 coruscus WULP. 301.
 corvinus ERICHS. 9.
 Corymata WALK. 253.
Coryphe WALK. 307.
 Corythus WALK. 253.
 costalis ARRIB. 127.
 costalis WALK. 17.
 costalis WESTW. 28.
 costalis WIED. 103.
 costalis WULP. 273.
 costatus Lw. (*One.*) 17.
 costatus Lw. (*Sten.*) 77.
 costatus Lw. (*Sym.*) 32.
 costatus ROND. 307.
 costatus SCHIN. 235.
 cothurnata BIG. (*All.*) 312.
 cothurnata BIG. (*Ter.*) 245.
 cothurnata MEIG. 107.
 cothurnatus MEIG. 291.
 crabroniformis L. 254.
 crabroniformis RÖD. 122.
 crabroniformis SCHIN. 147.
 crassa FABR. 2.
crassa PHIL. 2.
 crassicauda Lw. 273.
 crassipes FABR. 199.
 crassipes WESTW. 37.
 crassitarsis Macq. (*Das.*) 127.
crassitarsis Macq. (*Dor.*) 161.
 crassus MACQ. 133.
 Craverii BELL. (*Der.*) 115.
 Craverii BELL. (*Mall.*) 211.
 Craverii BELL. (*Proct.*) 246.
 cretaceus O.-S. 67.
 cribratus Lw. (*Hop.*) 159.
 cribratus Lw. (*Mach.*) 301.
 cristata Coq. 142.
 eristatus WIED. 276.
 crocea WILL. 51.
croceiventris WIED. 172.
 cruciatus SAY. 97.
 cruciger Lw. 100.
 cruentus ARRIB. 246.
 cruralis ROND. 211.
 Csikii STR. 77.
 Ctesicles WALK. 255.
 cuantlensis BELL. 115.
 cubensis BIG. 51.
culiciformis PALL. 295.
culiciformis WALK. 235.
 culminum BIG. 67.
 cuneatus Lw. 120.
 cupreus Lw. 276.
 cupreus ROND. 9.
 Curiatius WALK. 235.
cursor HARR. 114.
 curtus WIED. 87.
 curviventris DUF. 4.
curviventris MIK. 65.
 euyanus ARRIB. 255.
cyanea MACQ. (*Ma.*) 202.
cyanea MACQ. (*Meg.*) 161.
 cyanea WALK. 180.
cyaneiventris MACQ. 161.
 cyanella O.-S. 93.
 cyanocinctus PAND. 291.
 cyaneogaster Macq. 180.
 cyanescens BIG. 163.
 cyanescens ROND. 163.
 cyaneus FABR. 147.
 cyaneus PHIL. 21.
 cyaniventris JAENN. 9.
 cyanogaster Lw. 137.
 cyanopus Lw. 301.
 cyanurus Lw. 291.
 cylindrica DEG. 51.
cylindrica MEIG. 52.
 cylindricornis PORTSCH. 34.
cylindricus FABR. 133.
 cymbalista O.-S. 67.
 cypriacus ROND. 219.
 dactyliferus STR. 302.
dalmatinus STR. 289.
 Damias WALK. (*Das.*) 127.
 Damias WALK. (*Scler.*) 75.
 danicus SCHRNK. 255.
 Daraps WALK. 246.
 Darwinii WESTW. 18.
 Dascyllus WALK. 235.
 Dasius WALK. 255.
 dasyllis WILL. 67.
dasylloides WILL. 67.
 dasymallus GERST. 292.
dasynotus Lw. (*Dys.*) 276.
dasynotus Lw. (*Sar.*) 137.
 dasyproctus Lw. 276.
 dasypus WIED. 166.
 dasypygus Lw. 302.
 Datis WALK. 52.
 debilis KARSCH. 96.
 debilis WALK. 255.
 decipiens WIED. 304.
 declarata WALK. 180.
 decor O.-S. 37.
 decorus MACQ. 127.
 decretus WALK. 127.
 Decula WALK. 88.
 dedecor Lw. 23.
 definita WULP. 180.
 deformis WALK. 231.
 degener SCHIN. 103.
 degener WALK. 28.
 dejectus WILL. 59.
 delector HARR. 255.
 deltoidea BELL. 91.
 demifasciatus MACQ. 235.
 dentatus MACQ. 12.
 denticulatus Lw. 289.
 dentipes FABR. 180.
dentipes WULP. 292.
 dentitarsis MACQ. 33.
 denudatus Lw. 77.
 depulsus WALK. 255.
 dersata WALK. 175.
 deserticola KARSCH. 286.
 despectus WULP. 308.
 detecta WALK. 180.
 determinatus WALK. 255.
 diadema FABR. 133.
 diagonalis PAND. 297.
 Diardii MACQ. 284.
 dichroa WIED. 180.

- dichroma BIG. 169.
 dicolor HUNT. 11.
 didymoides WALK. 255.
 difficile WIED. 151.
 Digentia WALK. 101.
 digrammus Lw. 59.
 dilatipennis WULP. 308.
 dilectus WALK. 236.
 diligens O.-S. 13.
 dilutus WALK. 127.
 dimidiata Lw. 180.
 dimidiata MACQ. (*Hel.*) 286.
 dimidiata MACQ. (*Laph.*) 180.
 dimidiata WESTW. 6.
 dimidiatus MACQ. (*Cer.*) 97.
 dimidiatus MACQ. (*Om.*) 308.
 dimidiatus MEIG. 59.
 dimidiatus PHIL. 33.
dimidipennis MEG. 59.
 dioctriaeformis MACQ. 255.
 dioctriaeformis MEIG. 180.
 dioctrioides WALK. 181.
 dipygus SCHIN. 292.
 dira WALK. 181.
 discalis WALK. 308.
 disciplena WALK. 181.
 discolor Lw. 115.
 discolor WALK. 127.
 Discus WALK. 137.
 discutiens WALK. 255.
 disjunctus WILL. 236.
 dispar Coq. (*Laph.*) 181.
 dispar Coq. (*Sar.*) 137.
 dispar GERST. 207.
 dispar Lw. (*Cer.*) 97.
 dispar Lw. (*Di.*) 107.
 dispar Lw. (*Lept.*) 45.
 dispar Lw. (*Micr.*) 151.
 dispar MACQ. (*Omm.*) 308.
 dispar MACQ. (*Onc.*) 18.
 dispar WALK. 163.
 dissimilis Dol. 181.
 distendens WIED. 161.
 distincta SCHIN. 52.
 distinctus BECK. 137.
 distinctus WIED. 246.
 distinctus WILL. 292.
 distinguendus ARR. 103.
 diversa WULP. 181.
 diversicolor MACQ. 160.
 diversipes KIRBY. 127.
 diversipes MACQ. 181.
 diversus WILL. 81.
 dives Lw. 141.
 dives WESTW. 37.
 dives WIED. 205.
 divisa WALK. 91.
 divisus Coq. 89.
 divisus WALK. 93.
 divulsa WALK. 181.
 dizonias Lw. 181.
 Doddi WAND. 18.
 Dohrni WAND. 32.
 dolichogaster WILL. 236.
 dolichomera WILL. 286.
 dolorosa WILL. 1.
 Domitor MEIG. 276.
dorei MACQ. 181.
 Doriae ROND. 99.
 dorsale MACQ. 88.
 dorsalis DAHLB. 52.
dorsalis DEG. 181.
 dorsalis MACQ. (*Das.*) 127.
 dorsalis MACQ. (*Prom.*) 219.
 dorsalis WALK. 91.
 dorsalis WIED. 127.
 dorsalis WILL. 52.
 dorsatum SAY. 175.
 dorsiger WIED. 270.
 Dorso WALK. 219.
 doryca BOISD. 181.
 dubia BELL. 115.
 dubia BIG. 168.
 dubius BEZZI. 276.
 dubius MACQ. 283.
 dubius WILL. 67.
 Duillius WALK. 115.
 Durvillei MACQ. 246.
 Duvaucliei MACQ. (*As.*) 255.
 Duvaucliei MQ. (*Prom.*) 219.
 Dux WIED. 151.
 Dymes WALK. 181.
Dziedziekii SCHIN. 84.
 Eanes WALK. 255.
 Eburnus WALK. 65.
 Echelus WALK. 76.
Echemon WALK. 163.
 Echepolis WALK. 255.
 effractus WALK. 34.
 egregia WULP. 181.
 egregius Lw. 127.
 Ehrenbergii Lw. 137.
 elachipterus Lw. 276.
elachipteryx Lw. 270.
elachypteryx Lw. 270.
elatus MEIG. 63.
elegans BIG. 289.
elegans Lw. 302.
elegans PHIL. 33.
elegans RIC. 151.
elegans WALK. 202.
elegantulus WD. (*Stich.*) 84.
elegantulus WD. (*Stich.*) 84.
 elicitus WALK. 255.
 elongatum BIG. 151.
 elongatus MACQ. 127.
 elongatus MEIG. 77.
 elutus Lw. 270.
 Elva WALK. 181.
elysiaca O.-S. 202.
 emarginatus Lw. 296.
 emir SEM. 47.
 empyrea GERST. 181.
 enitens WALK. 255.
 enucleatus KARSCH. 219.
 ephippium FABR. 181.
 ephippium MACQ. 255.
ephippium PANZ. 182.
episcopus Coq. 49.
episcopus O.-S. 49.
eques SCHIN. 28.
equestris WIED. 127.
 Erax MULL. 255.
 Erberi SCHIN. 157.
 erinaceus Lw. 65.
 eristalis Lw. 23.
 eritrichus PHIL. 256.
erythroceros SCHUM. 67.
 erythrogaster WIED. 199.
 erythrogastrus Lw. 269.
erythrophthalmus Dol. 93.

- erythropus SCHIN. 308.
 erythropus WULP. 182.
 erythropyga WIED. 199.
 erythropygum BIG. 151.
erythrura Lw. 199.
erythrurus Lw. 289.
erythrurus MEIG. 289.
Escalerae STR. 78.
escorialensis STR. (*La.*) 182.
escorialensis STR. (*Ste.*) 78.
etruscus GRIFF. 18.
eucerus Lw. 137.
eudicrana Lw. 52.
eugonatus Lw. 18.
eulabes Lw. 286.
Eupator WALK. 256.
eupoda BIG. 163.
eurylabis WIED. 236.
eutrophus Lw. 81.
evidens O.-S. 67.
exacta WALK. 52.
examinans WALK. 127.
excisus Lw. 304.
excurrens WULP. 308.
exilis MACQ. 256.
eximia PHIL. 28.
eximum BIG. 151.
eximus BELL. 236.
exotica WIED. 26.
exquisitus O.-S. 246.
exquisitus WIED. 99.
extenuatus HUTT. 137.
externetestaceus MQ. 219.
Fabricii WIED. 128.
facialis Lw. 304.
facularis PAND. 276.
fallax BIG. (*Om.*) 308.
fallax BIG. (*Om.*) 308.
fallax MACQ. 144.
Fulleni MEIG. 107.
Futto WALK. 67.
farinosa Lw. 286.
fasciata ARRIE. 157.
fasciata FABR. 30.
fasciata MEG. 299.
fasciata WALK. 211.
fasciata WIED. (*Acr.*) 15.
fasciata WIED. (*Ceph.*) 43.
fasciata WIED. (*Psil.*) 13.
fasciatus FABR. 219.
fasciatus JAENN. 209.
fasciatus MACQ. (*Das.*) 128.
fasciatus MACQ. (*Nem.*) 23.
fasciatus MEIG. 135.
fasciatus OLIV. 23.
fasciatus ROSSI. 256.
fasciatus WALK. 97.
fasciculatus Lw. 89.
fascifrons BIG. 23.
fascipennis MQ. (*Ceph.*) 43.
fascipennis MQ. (*Das.*) 172.
fascipennis MQ. (*Mall.*) 211.
fascipennis PHIL. 116.
fascipennis SCHIN. 58.
fascipes HUTT. 137.
fasciventris MACQ. 84.
faustus KARSCH. 120.
fautrix O.-S. 211.
favillacea Lw. 52.
favillaceus Lw. 89.
fax ARRIE. 148.
Felderi SCHIN. 93.
felinus WULP. 220.
felis O.-S. 205.
femoralis MACQ. 256.
femoralis MEG. 267.
femoralis WIED. 231.
femoralis ZELL. 302.
femorata BIG. 313.
femorata MACQ. 285.
femorata MEIG. 182.
femorata RÖD. 99.
femoratellus Lw. 276.
femoratus MACQ. 236.
fenestrata MACQ. (*Cod.*) 145.
fenestrata MACQ. (*Sten.*) 124.
fenestratum WIED. 151.
fenestratus BIG. 144.
fera WULP. 171.
Fernaldi BACK. 173.
ferox SCOP. 182.
ferox WILL. 182.
ferruginea MACQ. 157.
ferruginea WLK. (*Lept.*) 52.
ferruginea WLK. (*Lept.*) 52.
ferrugineiventris MQ. 256.
ferrugineus ARR. 118.
ferrugineus OLIV. 256.
ferruginosa WULP. 182.
fervens WALK. 182.
fervens WIED. 52.
fervida WALK. 91.
festinans WALK. 128.
filatus FABR. 37.
filicornis Lw. 67.
filiferus MACQ. 256.
filiformis OLIV. 256.
fimbriata MEIG. 182.
fimbriatus MEIG. (*Cyrt.*) 67.
fimbriatus MEIG. (*Mach.*) 302.
firmatus WALK. 256.
Fitchii O.-S. 220.
flabellifer PAND. 268.
flagellata WALK. 182.
flagrans WALK. 256.
flagrantissima WALK. 182.
flammipennis WALK. 182.
flava L. 182.
flavescens FABR. 308.
flavescens JAENN. 59.
flavescens MACQ. (*As.*) 267.
flavescens MCQ. (*La.*) 183.
flavianalis MACQ. 244.
flavibarbis AD. 220.
flavibarbis HARR. 173.
flavibarbis MACQ. (*Dysm.*) 276.
flavibarbis MCQ. (*La.*) 170.
flavibarbis MCQ. (*Pro.*) 220.
flavicincta RÖD. 107.
flavicinctus WIED. 137.
flavicollis SAY. 173.
flavicornis MACQ. (*Psi.*) 13.
flavicornis MACQ. (*Syn.*) 283.
flavicornis RUTHE. 286.
flavicornis WULP. 52.
flavidus MACQ. 236.
flavidus WIED. 236.
flavifacies MACQ. (*Das.*) 128.
flavifacies MACQ. (*La.*) 184.
flavifasciatus MACQ. 220.

- flavifemorata* MACQ. 184.
flavimanus MEIG. (*Cyrt.*) 67.
flavimanus MEIG. (*Cyrt.*) 68.
flavimystaceus MACQ. 256.
flavipenne MACQ. 151.
flavipennis Macq. (*Das.*) 128.
flavipennis Macq. (*Di.*) 107.
flavipennis Macq. (*La.*) 184.
flavipennis Macq. (*Pro.*) 246.
flavipennis MEIG. 107.
flavipennis WIED. 128.
flavipes BIG. 171.
flavipes Coq. (*Abl.*) 86.
flavipes Coq. (*Di.*) 114.
flavipes Coq. (*Laph.*) 158.
flavipes FALL. 107.
flavipes GRAY. 6.
flavipes LATR. 9.
flavipes Lw. (*Lept.*) 52.
flavipes Lw. (*Omm.*) 308.
flavipes MACQ. (*Omm.*) 308.
flavipes MACQ. (*Pte.*) 6.
flavipes MEIG. (*Di.*) 108.
flavipes MEIG. (*Hel.*) 286.
flavipes THOMS. 34.
flavipes VILL. 256.
flavipes WIED. 184.
flavipes WILL. (*Asil.*) 256.
flavipes WILL. (*Herm.*) 26.
flavipila MACQ. 184.
flaviscopula PAND. 302.
flavitarsis WIED. 9.
flavitibia ALDR. 171.
flavitibialis BIG. 171.
flaviventre MACQ. 151.
flaviventris BLANCH. 28.
flavocalceatus MEG. 68.
flavofasciatus WIED. 236.
flavopilosus BIG. 32.
flavopilosus MACQ. 304.
flavotibius BIG. 171.
floccosus KIRBY. 220.
flocus Lw. 87.
foedus Lw. 120.
forcipatus FALL. 276.
forcipatus L. 276.
forcipatus MACQ. 276.
- forcipatus* SCHIN. 220.
forcipula ZELL. 276.
forfex O.-S. 220.
forficula MACQ. 256.
formidolosa WALK. 199.
Formio WALK. 199.
formosa Lw. 104.
formosus Lw. (*Onc.*) 18.
formosus Lw. (*Ops.*) 14.
fortipes WALK. 184.
fortis Lw. 302.
fortis WALK. 236.
Fortnumi WESTW. 18.
Fossius WALK. 128.
Franciscana BIG. 184.
fraterculus WALK. 220.
fraterna ARRIB. 148.
fraternus BIG. (*Sar.*) 137.
fraternus BIG. (*Sten.*) 78.
fraternus MQ. (*Neoit.*) 292.
fraternus MQ. (*Sel.*) 135.
fraternus WIED. 229.
fraudatrix Lw. 23.
fraudiger WILL. 74.
fraudulentus WILL. 42.
Frauenfeldi EGG. 84.
Frauenfeldi SCHIN. (*Aph.*) 144.
Frauenfeldii SCHIN. (*Hol.*) 21.
Frauenfeldi SCHIN. (*Om.*) 308.
Freyineti MACQ. 211.
frontalis FABR. 108.
frontalis Lw. 187.
frontalis MEIG. 108.
frontalis OLIV. 273.
frontalis PANZ. 108.
fronto Lw. 75.
Fruhstorferi WULP. 37.
fucatus Lw. 137.
fugax Lw. 59.
fugiens HUTT. 137.
fulgida MEIG. 184.
fulgida SCHIN. 205.
fuliginous Lw. 270.
fuliginosa BELL. 286.
- fuliginosa* PANZ. 184.
fuliginosum WIED. 145.
fuliginosus ERICHs. 18.
fulva FOURCR. 184.
fulva MEIG. 184.
fulva WALK. 28.
fulvianalis MACQ. 211.
fulvibarba Lw. 185.
fulvibarbis MACQ. 237.
fulvicauda SAY. 199.
fulvicaudatum BIG. 152.
fulviceps MACQ. 185.
fulvicollis BIG. 101.
fulvicornis Macq. (*Cyrt.*) 68.
fulvicornis Macq. (*Hyp.*) 74.
fulvicornis Macq. (*Sey.*) 103.
fulvierura ROND. 185.
fulvierus DUF. 185.
fulvidus WIED. 308.
fulvifrons ILL. 37.
fulvigaster BIG. 152.
fulvimanus WULP. 308.
fulvipennis MACQ. 34.
fulvipes BIG. 53.
fulvipes Macq. (*Prom.*) 220.
fulvipes Macq. (*Prom.*) 220.
fulvipes MEIG. 287.
fulvipes PHIL. 116.
fulvipes WALSH. 38.
fulvipes WESTW. 93.
fulvipubescentes MACQ. 256.
fulvithorax FABR. 173.
fulvithorax MACQ. 237.
fulviventre WULP. 152.
fulviventris BIG. 45.
fulviventris DUF. 38.
fulviventris MQ. (*Mall.*) 211.
fulviventris MQ. (*Pro.*) 246.
fulvulus PALL. 78.
fulvus BIG. 125.
fulvus DOL. 308.
fulvus MEIG. 78.
fulvus ROSSI. 256.
fumatus ERICHs. 18.
fumiflamma WALK. 147.
fumipennis BEZZI. 59.
fumipennis Lw. 53.

- fumipennis MEIG. 59.
 fumipennis WALK. 94.
 fumipennis WESTW. 15.
 funebris MACQ. 128.
 funesta WALK. 28.
 funestum Lw. 145.
 funestus Lw. 120.
 fur WILL. 142.
furax WILL. 237.
furva WULP. 185.
fusca MEIG. 53.
fusca ROND. 26.
fuscanata MACQ. 231.
fuscanipennis MQ. (*Er.*) 237.
fuscanipennis MACQ. (*Pro.*) 246.
fuscicollis WESTW. 48.
fuscidus PALL. 273.
fuscifemorata MACQ. 287.
fuscipenne MACQ. 152.
fuscipennis BELL. (*Om.*) 308.
fuscipennis BELL. (*Pro.*) 220.
fuscipennis BLANCH. 116.
fuscipennis FALL. 108.
fuscipennis MQ. (*Dam.*) 94.
fuscipennis MQ. (*Das.*) 128.
fuscipennis MQ. (*Er.*) 237.
fuscipennis MQ. (*Er.*) 237.
fuscipennis MQ. (*Pro.*) 220.
fuscipennis MEIG. (*Dysm.*) 277.
fuscipennis MEIG. (*Hol.*) 59.
fuscipennis THOMS. 28.
fuscipennis WIED. 128.
fuscipes GIMM. 108.
fuscipes MACQ. 108.
fuscipes VILL. 256.
fuscochinereus MACQ. 277.
fuscolimbatus BIG. 78.
fuscovittatus RIC. 308.
fucus Lw. 23.
fucus MACQ. (*Dys.*) 277.
fucus MACQ. (*Phil.*) 228.
fucus WALK. 94.
fucus WIED. 237.
fusifera WALK. 199.
fusiformis WALK. 256.
futilis WULP. 185.
gabonicus MACQ. 256.
gagates WIED. 108.
gagatinus Lw. 14.
gagatooides STR. 109.
galactodes Lw. 152.
Galathaei COSTA. 185.
Gamaxus WALK. 256.
Garamas WALK. 73.
Garnottii GUÉR. 308.
Gavius WALK. 256.
Gayi MACQ. (*Dys.*) 277.
Gayi MACQ. (*Sar.*) 138.
gelascens WALK. 84.
Geminus WALK. 221.
geniculata Lw. 109.
geniculata MQ. (*Lept.*) 53.
geniculata MQ. (*Mall.*) 211.
geniculata MEIG. 109.
geniculata WIED. 163.
geniculatus BIG. 97.
geniculatus Lw. 138.
geniculatus MACQ. 277.
geniculatus MEIG. 292.
genualis ZELL. 302.
georgina WIED. 185.
Gerion WALK. 256.
Germanii BIG. 208.
germania WALK. 202.
germanicus L. 265.
germanus JAENN. 267.
gibber WILL. 68.
gibbosa L. 185.
gibbosus L. 18.
gibbosus MEIG. 19.
gibbosus PANZ. 19.
gibbosus PHIL. 75.
gibbus FABR. 12.
gibbus Lw. 65.
gigantella Lw. 158.
giganteus MACQ. 271.
giganteus THUNB. 38.
gigas EVESM. 246.
gigas MACQ. (*Laph.*) 186.
gigas MACQ. (*Lept.*) 53.
gigas NEWM. 30.
gigas WIED. 152.
gilolonus WALK. 221.
gilva L. 186.
gilva MEIG. 187.
gilvipes COQ. 72.
gilvooides WULP. 187.
glabellus RÖD. 65.
glaber OLIV. 257.
glabrata SAY. 164.
glabrata WIED. 53.
glabratus WALK. 128.
glabrum RIC. 152.
glaucius ROSSI. 101.
glaucus WALK. 155.
glaucus ZETT. 257.
globifer STR. 292.
globulus FALL. 15.
globulus GERST. 15.
globulus PANZ. 15.
gloriosa WALK. 202.
gnava WULP. 287.
Gobares WALK. 221.
Goedli Lw. 287.
Goliath SCHIN. 287.
gonatistes ZELL. 302.
goniostigma BELL. 116.
Gorgasus WALK. 257.
Gougeleti BIG. 135.
gracilipes Lw. 120.
gracilipes MEIG. 257.
gracilis BIG. 118.
gracilis JAENN. 34.
gracilis Lw. 53.
gracilis MACQ. (*Laph.*) 187.
gracilis MACQ. (*Myd.*) 38.
gracilis MACQ. (*Neol.*) 120.
gracilis MACQ. (*Prom.*) 221.
gracilis MACQ. (*Trict.*) 34.
gracilis MEIG. 109.
gracilis PHIL. (*Dcr.*) 116.
gracilis PHIL. (*Thyll.*) 2.
gracilis WALK. 308.
gracilis WESTW. 3.
gracilis WIED. 287.
gracilis WULP. 228.
gracillima WALK. 53.
graeccus Lw. (*Eut.*) 304.

- graecus* Lw. (*Sten.*) 78.
grandipennis COSTA. 4.
grandis MACQ. (*Ar.*) 271.
grandis MACQ. (*Das.*) 128.
grandis MACQ. (*Prom.*) 221.
Grantii NEWM. 128.
gratiosus Lw. 302.
gratus Lw. 78.
gravipes WULP. 187.
gravis ERICHS. 5.
griseus HINE. 302.
griseus MACQ. 237.
griseus WIED. 292.
grossa FABR. 173.
grossa O.-S. 7.
grossus SCHIN. 94.
Guentherii ARIB. 161.
Guildiana WILL. 211.
guineensis WIED. 221.
Gulo Lw. 162.
gulosum Lw. 152.
gummigutta BECK. 101.
guttatus COSTA. 19.
guttiventris ZETT. 53.
guttula WIED. 59.
gyrophorus SCHIN. 125.
habilis WULP. 53.
haematoscelis GERST. 304.
haemorrhoa WIED. 174.
haemorrhoidale BIG. 152.
haemorrhoidalis F. 98.
haemorrhoidalis MEIG. 109.
haemorrhoum FABR. 146.
haemorrhous GERST. 44.
haemorrhous SCHIN. 80.
Hagno WALK. 246.
haitensis MACQ. 237.
Halictides WALK. 164.
halictivorus ROND. 98.
Halmus WALK. 257.
Haloesus WALK. 237.
hamulatus Lw. 277.
Hareyniae Lw. 109.
harpax Lw. 78.
harpax VILL. 277.
haruspex O.-S. 48.
hebes WALK. 257.
Hecale WALK. 308.
Hecate GERST. 187.
helluo O.-S. 7.
helva WIED. 231.
helveticus MIK. 267.
helvipes Lw. 231.
helvola Lw. 53.
helvolus Lw. 76.
Hercules WIED. 271.
Hercyniae SCHIN. 109.
Herdonius WALK. 257.
Herennius WALK. 116.
Herminius WALK. 257.
heros PERTY. 38.
heros WIED. 246.
heterocerus WIED. 94.
heteroclita WULP. 231.
heteroneura MACQ. 207.
heteroneurus MQ. (*Meg.*) 282.
heteroneurus MQ. (*Sten.*) 78.
heteroneurus PHIL. 90.
heteroptera MACQ. 211.
heteropterus MQ. (*Er.*) 237.
heteropterus MACQ. (*Prom.*)
 221.
Heydenii JAENN. (*All.*) 118.
Heydenii JAENN. (*Herm.*) 26.
Heydenii Lw. 59.
Heydenii WIED. 257.
Hilarii MACQ. 257.
Hildebrandti KARSCH. 152.
himantocera WIED. 284.
hircus FABR. 257.
hirsuta WIED. 187.
hirsuta WULP. 91.
hirsutipes MACQ. 53.
hirtellus FALL. 73.
hirtellus MEIG. 73.
hirticeps HERM. 66.
hirticollis WULP. 53.
hirticornis GUÉR. 170.
hirtipes COQ. 53.
hirtipes FABR. 187.
hirtipes MACQ. (*As.*) 257.
hirtipes MACQ. (*Bath.*) 82.
hirtiventris MQ. (*Dam.*) 94.
hirtiventris MQ. (*Prom.*) 221.
hirtuosus SCHIN. 82.
hirtuosus WIED. 128.
hirtus COQ. 45.
Hispaniae LAM. 5.
hispanica MEIG. 53.
hispanica STR. 158.
hispanicus STR. 138.
hispanus Lw. 302.
hispidella WULP. 203.
hispidus WIED. 80.
hispidus ZELL. 277.
histrio ERICHS. 1.
Histrio WIED. (*Lep.*) 54.
Histrio WIED. (*Sey.*) 103.
histrionica WULP. 187.
hiuleus PAND. 277.
holosericeus SCHIN. 308.
homopoda BELL. 187.
honestus WALK. 128.
horrida WALK. 187.
Horsleyi WALK. 109.
hospes WIED. 229.
hottentottus FABR. 63.
Hudsoni HUTT. 138.
humeralis GERST. 46.
humeralis O.-S. 19.
humeralis WIED. 101.
humeralis ZELL. 109.
humilis BELL. (*Dys.*) 277.
humilis BELL. (*Het.*) 65.
humilis WILL. 142.
hyacinthina BIG. 313.
hyacinthinus BIG. 138.
Hyagnis WALK. 257.
hyalinus COQ. 138.
hyalipenne COSTA. 175.
hyalipennis FABR. 109.
hyalipennis MQ. (*Dam.*) 94.
hyalipennis MQ. (*Er.*) 237.
hyalipennis MEG. 60.
hyalipennis MEIG. 63.
hyalipennis WULP. 308.
hyalopterus Lw. 304.
hybotinus Lw. 62.
hypomelas Lw. 116.
Hypsaon WALK. 122.
Icadius WALK. 247.

- ichneumon O.-S. 187.
 ignavus MÜLL. 257.
 ignavus WESTW. 19.
 ignea MEIG. 188.
igniticornis BIG. 38.
 ignobile WLP. 152.
 ignobilis WULP. 188.
illucens FABR. 38.
illustris SCHIN. (*Ap.*) 281.
illustris SCHIN. (*Hel.*) 287.
 imbecillus Lw. 60.
 imbellis WALK. 188.
 imberbis DOL. 128.
Imbrex WALK. 76.
 imbutum WALK. 152.
imbutus WALK. 94.
imitator ARRIB. 257.
immaculatus Lw. 304.
immaculatus STR. 73.
 immeritus O.-S. 94.
impeditus WULP. 308.
impendens WIED. 284.
impiger WULP. 269.
implacidus Lw. 304.
impudicus GERST. 292.
inaequalis Lw. 84.
inamatus WALK. 257.
inanis PHIL. 21.
inappendiculatus MQ. 237.
inauratus ALDR. 257.
inaurea WALK. 188.
incerta WIED. 299.
incipiens WALK. 38.
incisuralis Lw. 54.
incisuralis MQ. (*As.*) 257.
incisuralis MQ. (*At.*) 164.
incisuralis MQ. (*Dysm.*) 277.
incisuralis MQ. (*Er.*) 237.
incisuralis MQ. (*Prom.*) 221.
incisuratus WULP. 138.
incisus MACQ. (*Das.*) 128.
incisus MACQ. (*Myd.*) 38.
incisus MACQ. (*Prom.*) 221.
incivilis WALK. 188.
inclusus WALK. 128.
incomptum WALK. 152.
incomptus PHIL. 257.
inconstans WIED. (*Ep.*) 296.
inconstans WIED. (*Stich.*) 84.
incultus O.-S. 19.
indecorum Lw. 146.
indecorus WALK. 129.
indutum ROND. 152.
inextricatus WALK. 308.
infernalis WIED. 211.
infirmus WULP. 309.
inflata O.-S. 54.
inflatus Lw. 14.
informis HARR. 114.
infumata Lw. 207.
infumatus ARRIB. 118.
infuscata MEIG. 109.
infuscata WULP. 232.
infuscatus BELL. 257.
inglorius MACL. 257.
innotabilis WALK. 221.
innotatus Lw. (*Nem.*) 23.
innotatus Lw. (*Nem.*) 24.
inopinatus WALK. 129.
inopinus WALK. 129.
inopportunus WALK. 129.
inornata Lw. 207.
inornata ROND. 91.
inornatus WULP. 221.
inquinatus Lw. 78.
inquisitor Now. 292.
inserens WALK. (*Das.*) 129.
inserens WALK. (*Prom.*) 221.
insertus WALK. 129.
insularis WULP. 309.
intactus WIED. 129.
integer MACQ. 237.
interlineata WALK. 91.
intermedius HOLMGR. 258.
interponens WALK. 221.
interrupta WALK. 188.
interruptus MACQ. 237.
interruptus MEIG. 68.
interruptus WIED. 38.
intima WILL. 54.
introducens WALK. 258.
inumbratus WALK. 258.
inutilis WALK. 54.
invarius WALK. 238.
invehens WALK. 309.
involutus WALK. 292.
involvitis PAND. 304.
iodisoma BOISD. 188.
iopterus WIED. (*Anar.*) 272.
iopterus WIED. (*Dol.*) 47.
Iris MEIG. 60.
Isse WALK. 278.
Jacksonii MACQ. 258.
jacobaea PHIL. 21.
jaculator WALK. 309.
jalapensis BELL. 116.
jaliscoensis WILL. 155.
Jalmus WALK. 309.
Jamenus WALK. 258.
japonicus BIG. 129.
javana MACQ. 188.
javana WIED. 31.
javanus MACQ. 24.
javanus WIED. 228.
Johnsoni BECK. 65.
jopterus MACQ. 47.
jubatus BECK. 62.
jubatus COQ. 76.
jubatus Lw. 75.
jubatus WILL. 245.
jucundus WULP. 99.
jugulum Lw. 138.
junceus WIED. 78.
jungens SCHIN. 146.
justa WALK. 188.
Kamerlacheri SCHIN. 54.
Kamerlocheri WILL. 54.
Kiesenwetteri Lw. 304.
Kletti O.-S. 9.
Kolenati GIMM. 78.
Kollari DOL. 203.
Kollari WULP. 203.
Kowarzii FRIV. 109.
Krueperi Lw. 268.
Kubinyii DOL. 203.
Kurbinyi WULP. 203.
labiata FABR. 161.
labidophorus WIED. 238.
lacinulatus Lw. 302.
lacteipenne WIED. 152.
Lades WALK. 238.

- Ladon WALK. 278.
 laeta GERST. 15.
 laeta Lw. 109.
 laetilinea WALK. 28.
 laetus Lw. 24.
 laetus WIED. 258.
 laevigatus Lw. (*Pol.*) 250.
 laevigatus Lw. (*Sten.*) 78.
 Laevinus Wlk. (*Das.*) 129.
 Laevinus Wlk. (*Prom.*) 221.
 laevis WALK. 258.
 Lamarckianus WESTW. 9.
 Lamperti BECK. 138.
 Lampon WALK. 212.
 Lanatus WALK. 101.
 Landbecki PHIL. (*Obel.*) 156.
 Landbecki PHIL. (*Trich.*) 28.
 laniger DUF. 89.
 laniger MEIG. 62.
 laniger ZELL. 60.
 laphrides WALK. 68.
 laphroides WIED. 212.
 lapponica ZETT. 188.
 lapponicus ZETT. 68.
 lascivus WIED. 238.
 Lascus WALK. 284.
 lasipes WIED. 188.
 lasipus WIED. 188.
 lata Lw. 109.
 lata Macq. 174.
 latecinctus BECK. 138.
 lateralis FABR. 188.
 lateralis FALL. 69.
 lateralis Macq. 238.
 lateralis MEIG. (*Di.*) 110.
 lateralis MEIG. (*Di.*) 110.
 lateralis WALK. 221.
 lateralis WIED. 24.
 lateralis ZETT. 69.
 laterepunctata Macq. 188.
 lateropunctata Macq. 189.
 latestriata BECK. 54.
 laticeps DOL. 93.
 laticeps EVERSM. 129.
 laticeps WULP. 92.
 laticintus Lw. 103.
 laticornis Lw. 122.
 laticornis Macq. 258.
 laticornis WALK. 200.
 latifascia WALK. 258.
 latifrons Lw. 99.
 latipennis Lw. 78.
 latipes WULP. 162.
 latitarsatus Macq. 221.
 latiuscula Lw. 158.
 lativentris PAND. 258.
 lativentris PORTSCH. 30.
Latreillii FISCH. 24.
 latro DOL. 293.
 latrunculus WILL. 238.
 latus Coq. 60.
 latus PHIL. 90.
 Laufferi STR. 102.
 lauta WULP. (*Hel.*) 287.
 lauta WULP. (*Mair.*) 203.
 lautus Lw. 65.
 lavatus GERST. 38.
 Lebasii Macq. (*As.*) 258.
 Lebasii Macq. (*Sel.*) 135.
 Leeythus WALK. 258.
 Lema WALK. 309.
 lenticeps THOMS. 129.
 Leon WALK. 238.
 leonides WALK. 258.
 leoninus Lw. 222.
 leoninus SCHIN. 278.
 leontochlaenus Lw. 222.
 lepida Lw. 287.
 lepida WALK. 203.
 leptogaster PERTY. 129.
 leptogastrum Lw. 146.
 lepturus GERST. 302.
 Leschenaultii Macq. 212.
 lesiensis PALM. 297.
 lestes WILL. 258.
 letifer WALK. 120.
 leucacanthus Lw. 305.
 leucocephala MEIG. 189.
 leucocephalus MEIG. 138.
 leucocomus WILL. 238.
 leucocomus WULP. 159.
 leucomallus Lw. 89.
 leucomelas MEIG. 19.
 leucopareus WULP. 222.
 leucophaea ARIB. 207.
 leucophaea WALK. 28.
 leucopogon WIED. (*Om.*) 309.
 leucopogon WIED. (*Pr.*) 247.
 leucopogon WILL. 271.
 leucoprocta WIED. 189.
 leucops WIED. 38.
 leucopygus WALK. 222.
 leucopygus WIED. 238.
 leucospila WIED. 189.
 leucotaenia BEZZI. 278.
 leucotrichodes BIG. 222.
 leucotrichus PHIL. 33.
 leucozonus Lw. 69.
 levis WULP. 54.
 Libo WALK. 152.
liburnicus GERM. 135.
 limatula Coq. 158.
limbata Lw. 110.
limbata Macq. (*At.*) 164.
limbata Macq. (*Laph.*) 189.
limbativentris ARIB. 164.
limbatus BIG. 19.
limbatus FABR. 102.
limbatus Macq. 230.
limbatus MEIG. 19.
limbatus WILL. 45.
limbinervis Macq. 138.
limbinervis STR. 189.
limbipennis Mq. (*As.*) 259.
limbipennis Mq. (*Cod.*) 145.
limbipennis Mq. (*Das.*) 129.
limbithorax Macq. 120.
limbiventris THOMS. 164.
limbrinervis STR. 189.
limosa WALK. 1.
limpidipennis WESTW. 44.
Lindenii ERICHs. 5.
Lindigii SCHIN. 116.
linearis BECK. 54.
linearis FABR. 110.
linearis MEIG. 110.
lineatum FABR. 146.
lineatus ALDR. 99.
lineatus OLIV. 46.
lineosus WALK. 259.
litoralis CONT. 259.

INDEX SPECIERUM

335

- litura* ZELL. 69.
liturata Lw. 110.
liturata WESTW. 1.
liturata WILL. 16.
lituratum Lw. 152.
liturifera WALK. 189.
livida Lw. 54.
lividipes BIG. 309.
lobicornis O.-S. 96.
Loewii BELL. 238.
Loewii SCHIN. 78.
lomata ERICHS. 5.
longibarbus Lw. (*Cyrt.*) 69.
longibarbus Lw. (*Das.*) 283.
longicella MACQ. 259.
longicornis ERICHS. 7.
longicornis MACQ. 129.
longicornis MEIG. 110.
longicornis SCHIN. 102.
longicornis WIED. 208.
longimanus Lw. (*Cyrt.*) 69.
longimanus Lw. (*Tolm.*) 297.
longipennis BELL. 92.
longipennis Lw. (*Dam.*) 94.
longipennis Lw. (*Nem.*) 24.
longipennis MEG. 287.
longipennis SCHIN. 272.
longipennis THOMS. 57.
longipes JOHNS. 54.
longipes Lw. 230.
longipes McQ. (*Micr.*) 152.
longipes McQ. (*Prom.*) 222.
longipes SCHIN. 229.
longipes WALK. 54.
longirostris HUDS. 4.
longirostris MACQ. 26.
longirostris WIED. (*Ceph.*) 43.
longirostris WIED. (*Meg.*) 22.
longistylus WIED. 293.
longitarsis FALL. 63.
longitarsis MACQ. 269.
longiterebratus McQ. (*Er.*) 238.
longiterebratus McQ. (*Pro.*) 222.
longitudinalis Lw. 287.
longiungulatus MACQ. (*All.*) 118.
longiungulatus MQ. (*Dicer.*) 155.
longiusculus WALK. 259.
longiventre SCHIN. 146.
longiventris Lw. 99.
longiventris MACQ. 259.
longulus Lw. 78.
longulus WULP. 270.
Longurio Lw. 230.
longus MACQ. 129.
longus WIED. 247.
Lucasi BELL. 148.
lucidiventris BECK. 84.
lucidus PALL. 259.
lucifer WALK. 309.
Lucifer WIED. 147.
luctificus WALK. 259.
luctuos HUNT. 26.
luctuosa MACQ. 189.
luctuosa PHIL. 26.
luctuosus MACQ. (*As.*) 259.
luctuosus McQ. (*Das.*) 129.
luctuosus WIED. 138.
ludens WIED. 230.
ludius COQ. 65.
lugens Lw. (*Di.*) 111.
lugens Lw. (*Las.*) 57.
lugens Lw. (*Mach.*) 302.
lugens Lw. (*Pog.*) 175.
lugens PHIL. (*Das.*) 129.
lugens PHIL. (*Myd.*) 38.
lugens SCHIN. 272.
lugens WALK. 94.
lugubre JAENN. 146.
lugubre WIED. 152.
lugubris ARR. 212.
lugubris GERST. 8.
lugubris HARR. 114.
lugubris HERM. 65.
lugubris MACQ. 144.
lugubris WILL. (*Phil.*) 1.
lugubris WILL. (*Scler.*) 76.
lurida ROND. (*Herm.*) 26.
lurida ROND. (*Sten.*) 124.
Luscinius WALK. 129.
lusitanicus L. 259.
lusitanicus Lw. 305.
lusitanicus WIED. 38.
Lutatius WALK. 69.
lutea MEIG. 189.
luteicornis ZETT. 69.
luteipennis Lw. 39.
luteipennis MACQ. 189.
lutescens WESTW. 5.
luteus COQ. 139.
lutipes WIED. 259.
Lycorius WALK. 259.
Lynchii BRÉTH. 123.
Lynchii WILL. 169.
lyratus O.-S. 70.
Macrinus WALK. 65.
macilenta EVERSM. 189.
macilenta WULP. 54.
macilentus Lw. 78.
Macquarti BELL. 164.
Macquarti BIG. 272.
Macquarti COSTA. 5.
Macquartii JAENN. 78.
Macquartii PERR. 73.
Macquartii PERTY. 206.
Macquartii ROND. (*Mall.*) 212.
Macquartii ROND. (*Prom.*) 222.
Macquartii SCHIN. (*Las.*) 73.
Macquartii SCHIN. (*Tric.*) 34.
Macquartii WESTW. 6.
macra BIG. 189.
macrocerca SAY. 168.
macrolabis WIED. 238.
macrophthalmus Lw. 293.
macropterus Lw. 278.
macropygialis WILL. 54.
macroscelis BEZZI. 309.
macrostylus Lw. 209.
macrotelus WALK. 247.
macrum Lw. 146.
macrurus RUTHE. 268.
macula ROND. 92.
macula WIED. 31.
maculabis WALK. 238.

- macularis WIED. (*Erax*) 239.
 macularis WIED. (*Nem.*) 24.
 maculata MACQ. 4.
 maculata RÖD. 142.
maculata WIED. 111.
 maculatus BIG. 102.
 maculatus FABR. 222.
 maculatus MACQ. 239.
 maculatus MEIG. 259.
 maculatus MULL. 259.
 maculatus WALK. 46.
 maculatus WIED. 94.
 maculicollis WESTW. 1.
 maculifemora MACQ. 259.
 maculinervis MACQ. 142.
maculineuris MACQ. 142.
 maculipennis MQ. (*Cyrt.*) 70.
 maculipennis MACQ. (*Das.*) 129.
 maculipennis MQ. (*Ex.*) 31.
 maculipennis MQ. (*Herm.*) 26.
maculipennis MACQ. (*Hopl.*) 159.
 maculipennis MQ. (*Nu.*) 200.
 maculipennis MQ. (*Ste.*) 124.
 maculipennis WESTW. 44.
 maculipes BIG. 82.
 maculipes WALK. 223.
 maculiventris BIG. 80.
maculiventris Lw. 120.
 maculiventris WESTW. 39.
 maculosus COQ. 70.
 maculosus HARR. 259.
 maculosus MACQ. 223.
 madagascariensis MQ. 309.
 madeirensis SCHIN. 302.
 maerens WESTW. 48.
 magna WALK. 5.
 magnicollis WALK. 54.
 magnifica WALK. 157.
 magnus BELL. 223.
 major ADAMS. 87.
 major FALL. 304.
 major WULP. 94.
 malacias GERST. 287.
 Malis WALK. 239.
 Malleolus WALK. 259.
mallophorides WALK. 144.
mallophoroides WALK. 145.
 manicatus MEIG. 65.
 manifesta WALK. 189.
 manilliensis MACQ. 223.
 Manni Lw. 65.
 Mannii SCHIN. 290.
 mantis Lw. 78.
 Marcii MACQ. 223.
 Marcinus WALK. 239.
 marginalis Lw. 70.
 marginalis WILL. 189.
marginata LATR. 5.
 marginata L. 189.
marginata MEG. 190.
marginata O.-S. 166.
 marginatus BELL. 239.
 marginatus FOURCR. 259.
 marginatus Lw. 24.
marginatus MACQ. 9.
marginatus MEG. 73.
 marginatus MEIG. (*As.*) 259.
marginatus MEIG. (*Ogc.*) 19.
 marginatus O.-S. 12.
 marginatus WULP. 95.
 marginellus FABR. 309.
 marginellus SCHRNK. 260.
 Margitis WALK. 260.
 Maricus WALK. (*As.*) 260.
 Maricus WALK. (*Cyrt.*) 70.
 Marion WALK. 54.
marmoratus FOURCR. 129.
 maroccanum FABR. 175.
 Marshalli AUST. 171.
Maso WALK. 293.
 maurus L. 260.
 maurus MACQ. 99.
maurus MEG. 79.
 maximus SCHIN. 296.
 Mayottae BIG. 310.
media MÜLL. 190.
 medianus WIED. 239.
 megacephalus BELL. 260.
megacera MACQ. 206.
 megachile COQ. 212.
megalonyx Lw. 86.
 megastylus PHIL. 260.
megilliformis Lw. 88.
Meigeni SHUCK. 111.
melaleucus Lw. 24.
melaleucus MEIG. 60.
melaleucus SCHIN. 130.
melaleucus WIED. 230.
melampodium ZELL. 305.
melampus Lw. 19.
melampygus Lw. 139.
melampygus WULP. 223.
melanaerus WIED. 260.
Melania BIG. 190.
melanocephalus SCHIN. 80.
melanocera WILL. 287.
melanogaster WIED. (*Das.*) 130.
melanogaster WIED. (*La.*) 190.
melanolophus Lw. 278.
melanopa EGG. 111.
melanopleurus Lw. 70.
melanopogon SCHIN. (*Di.*) 111.
melanopogon SCHIN. (*Neo.*) 293.
melanopogon WIED. 174.
melanopterum WIED. 176.
melanopterus Lw. 135.
melanopus MEIG. 290.
melanopygus BEZZI. 139.
melanopygus WULP. 293.
melanosomus SCHIN. 121.
melanostolus Lw. 79.
melanostomus Lw. 89.
melanotrichus BR. 260.
melanura WIED. 191.
melanurus DOI. 229.
melanurus Lw. 267.
melas BIG. 96.
melas DUF. 60.
melasomus Lw. 121.
mellea MACQ. 287.
melleipennis WESTW. 34.
mellifex TOWNS. 49.
Mellii ERICHS. 6.
mellinus WIED. 239.

- mellipes WIED. (*As.*) 260.
 mellipes WIED. (*La.*) 191.
 memnon O.-S. 116.
 mendax WALK. 267.
menstruus Lw. 98.
 meridionalis BEZZI. 111.
 meridionalis HUTT. 284.
 meridionalis M. & R. 191.
 mesoxantha WIED. 200.
 metallescens HERM. 158.
 metallescens SCHIN. 169.
 metalli WALK. 191.
 metallica O.-S. 5.
 metallicus ROND. 9.
 mexicana MACQ. 206.
 mexicana WILL. 167.
 mexicanus MACQ. (*As.*) 260.
 mexicanus MQ. (*Das.*) 130.
 Meyer-Dürii MIK. 70.
 Meyeri Now. 111.
 micans ERICHS. 8.
 micans MEIG. 296.
 micans PHIL. 90.
 micans SCHIN. 247.
 micraeantha Lw. 232.
 microcephalus MEG. 19.
 microlabis Lw. 223.
 micropterus Lw. 139.
 micropterus MACQ. 260.
 micropygialis WILL. 54.
 microtelus WULP. 272.
midas O.-S. 261.
 Mikii WILL. 168.
 Milbertii MACQ. 247.
 miles KARSCI. 153.
 Miles WIED. 57.
militaris GERST. 39.
 milvus Lw. 79.
 mimus O.-S. 86.
 mimus WIED. 230.
 minimus DOL. 310.
minor COSTA. 191.
 minor DOL. 310.
 minor MACQ. 240.
 minor PORTSCH. 247.
 minos O.-S. 81.
 Minos WIED. 212.
 minus Lw. 176.
 minusculus BEZZI. 302.
 minusculus ROND. 260.
minuta BELL. 92.
minuta MACQ. 213.
minuta PALL. 111.
minuta WIED. 166.
minuta WILL. 96.
minutus FABR. 60.
minutus SCHRANK. 60.
mirata BEZZI. 232.
 Misao MACQ. 260.
misella Lw. 116.
misella O.-S. 6.
 miser WALK. 130.
missouriensis RIL. 247.
 mistipes MACQ. 260.
 mitescens WALK. 223.
 mitis GERST. 33.
 Mitsukurii COQ. 191.
 mivata WALK. 232.
mixtus Lw. (*Dysm.*) 278.
mixtus Lw. (*Pycn.*) 89.
 modesta BIG. (*Hel.*) 287.
 modesta BIG. (*Sten.*) 124.
 modesta PHIL. (*Atom.*) 164.
 modesta PHIL. (*Herm.*) 26.
 modestus Lw. (*Mach.*) 302.
 modestus Lw. (*Sten.*) 79.
 modestus WILL. 86.
 moerens WIED. (*Neol.*) 121.
 moerens WIED. (*Prom.*) 223.
 molitor WIED. 278.
 molitrix Lw. 207.
 mollis Lw. (*Eut.*) 305.
 mollis Lw. (*Lax.*) 170.
 mollis Lw. (*Nem.*) 24.
 mollis Lw. (*Sten.*) 79.
 moluccana DOL. 54.
 monotaenia SCHIN. 28.
montanus BIG. 70.
montanus Lw. 70.
montanus SCHIN. 73.
monticola SCHUMM. 70.
mordax Lw. 305.
morio FABR. 111.
morio L. 260.
 morosum Lw. 153.
 morosus Lw. 79.
mucida O.-S. 164.
mucidus WALK. 260.
Mucius WALK. 265.
multicincta WALK. 54.
multicolor SCHIN. 305.
 munda Lw. 287.
 munda WALK. 54.
mundatus WIED. 130.
murina Lw. (*Lept.*) 54.
murina Lw. (*Phil.*) 2.
murina PHIL. 144.
murinus MACQ. 261.
murinus PHIL. 240.
muscaria WESTW. 11.
mustela Lw. 223.
mutabilis Lw. 145.
mutilatus WALK. 261.
Müllerii RÖD. 122.
Müllerii WULP. 191.
Mydas BRAU. 261.
Mygdon WALK. 240.
myops FABR. 95.
mystaceus MACQ. 247.
mystaceus WIED. 39.
nanus BEZZI. 278.
nanus Lw. 296.
nanus WALK. (*Omm.*) 310.
nanus WALK. (*Omm.*) 310.
naso Lw. 24.
natalicus MACQ. 261.
naxius MACQ. 297.
nebulo O.-S. 70.
necans WIED. 118.
negligens ADAMS. 223.
nemestrinoides JAENN. 28.
neptis Lw. 249.
nervosus MACQ. 240.
nervosus MEIG. 135.
nicobarensis SCH. (*Pr.*) 223.
nicobarensis SCH. (*Sti.*) 84.
nicobarensis SCH. (*Tolm.*)
 297.
Nicoteles WALK. 102.
nigellus WULP. 95.
niger BEZZI. 87.

- niger* DEG. 293.
niger MACQ. 143.
niger WIED. (*Eraz.*) 240.
niger WIED. (*Nem.*) 24.
nigerrimus SCHR. 261.
nigra BIG. (*Atom.*) 164.
nigra BIG. (*Cer.*) 168.
nigra LATR. 111.
nigra MACQ. 43.
nigra MEIG. 191.
nigra SCHIN. 313.
nigra SCOP. 191.
nigra WIED. 54.
nigra WILL. 213.
nigrapex BIG. (*Das.*) 207.
nigrapex BIG. (*Hol.*) 21.
nigrescens RIC. (*Hop.*) 159.
nigrescens RIC. (*Micr.*) 153.
nigribarba Lw. 111.
nigribarbatum BIG. 153.
nigribarbis MACQ. 261.
nigribarbis PHIL. 74.
nigricans MACQ. 299.
nigricans WIED. 283.
nigricauda WIED. 153.
nigricolor COQ. 70.
nigricornis Lw. 55.
nigricornis MACQ. 8.
nigricornis PHIL. 47.
nigrafacies BEZZI. 60.
nigrafemorata BIG. 313.
nigrafemorata MACQ. 213.
nigrafemoratus MACQ. 268.
nigrifrons Lw. 84.
nigrifrons MEG. 191.
nigrimanus JAENN. 70.
nigromystaceus MACQ. (*As.*) 261.
nigromystaceus MACQ. (*Er.*) 240.
nigromystaceus WILL. 143.
nigrina WESTW. 16.
nigrinus MACQ. (*As.*) 261.
nigrinus MACQ. (*As.*) 261.
nigrinus MACQ. (*Das.*) 130.
nigrinus WIED. 240.
nigripennis BELL. 168.
nigripennis COSTA. 139.
nigripennis MQ. (*Das.*) 130.
nigripennis MQ. (*Der.*) 116.
nigripennis MEIG. (*Hol.*) 60.
nigripennis MEIG. (*Laph.*) 191.
nigripennis WIED. 171.
nigripes BELL. (*Der.*) 116.
nigripes BELL. (*Neoe.*) 232.
nigripes FABR. 223.
nigripes MACQ. (*At.*) 164.
nigripes MACQ. (*Dysm.*) 278.
nigripes MACQ. (*Er.*) 240.
nigripes MACQ. (*Herm.*) 26.
nigripes MACQ. (*Prom.*) 223.
nigripes MEG. 278.
nigripes MEIG. 111.
nigripes PHIL. 9.
nigripes STR. 290.
nigripes WESTW. 9.
nigripes WILL. (*Cer.*) 97.
nigripes WILL. (*Tar.*) 143.
nigripes ZETT. 19.
nigrita FABR. 111.
nigritarsis BLANCH. 9.
nigritarsis FABR. 213.
nigritarsis MACQ. (*Das.*) 130.
nigritarsis MQ. (*Neoit.*) 293.
nigri thorax WULP. 203.
nigritulus COQ. 79.
nigritulus WULP. 267.
nigiventris BIG. 125.
nigiventris DUF. 130.
nigiventris JAENN. 213.
nigiventris Lw. 79.
nigiventris MQ. (*Herm.*) 26.
nigiventris MQ. (*Proct.*) 247.
nigiventris PHIL. 261.
nigiventris STR. 111.
nigroaenea MOTSCH. 3.
nigroaenea WALK. 164.
nigrocaerulea KIRBY. 191.
nigrocaerulea WULP. 191.
nigrocaudatus WILL. 293.
nigrocuprea WALK. 170.
nigrofemorata MEIG. 16.
nigronasutus BIG. 139.
- nigrosetosus WULP. 270.
nigrum BIG. (*Micr.*) 153.
nigrum BIG. (*Micr.*) 153.
nigrum MACQ. 146.
nilicola ROND. 87.
nitens COQ. 79.
nitens HUTT. 19.
nitens WIED. 130.
nitida MACQ. (*Lept.*) 55.
nitida MACQ. (*Lept.*) 55.
nitida WESTW. 2.
nitida WIED. (*Holc.*) 92.
nitida WIED. (*Lept.*) 55.
nitida WILL. 111.
nitidigaster MACQ. 103.
nitidiventre BIG. 153.
nitidiventris BIG. 60.
nitidula ARRIB. 167.
nitidula FABR. 191.
nitidulus OLIV. 39.
nitidus MACQ. (*Das.*) 130.
nitidus MACQ. (*Hol.*) 60.
nitidus WIED. 240.
niveibarba ALDR. 296.
niveibarbis BIG. 28.
niveibarbus BELL. 296.
niveifacies MACQ. 203.
niveus MACQ. 248.
nivosus GERST. 46.
Noas WALK. 278.
nobilis Lw. (*Hol.*) 60.
nobilis Lw. (*Hop.*) 159.
nobilis O.-S. 223.
nobilis WALK. 162.
noctifer WALK. 310.
nodicornis WIED. 244.
nodosa ERICHS. 3.
Nomada WIED. 103.
normalis WALK. 293.
notabilis MACQ. (*Er.*) 240.
notabilis MACQ. (*La.*) 191.
notabilis WALK. 191.
notata BIG. (*De.*) 116.
notata BIG. (*Laph.*) 158.
notatus BIG. 271.
notatus Lw. 139.
notatus WIED. 297.

- notospilus WIED. 39.
 Novae-Hollandiae MQ. 28.
 Novae-Scotiae MACQ. 261.
 novarensis SCHIN. 298.
 nubecula Lw. 273.
nubeculipennis COSTA. 98.
nubeculosa BIG. 55.
nubilus WIED. 97.
nubipennis ROND. 29.
nuda BEZZI. 287.
nuda Lw. 58.
nudipes MACQ. 261.
nudiusculus Lw. 86.
nudus Lw. 270.
nugator O.-S. 70.
Numicius WALK. 63.
numitor O.-S. 192.
nycthemera WULP. 203.
Oberthürii WULP. 153.
obesa ERICHS. 3.
obesa PHIL. 3.
obesulus Lw. 139.
obliquistriga WALK. 192.
obscura PHIL. 48.
obscura WESTW. 29.
obscura WIED. 26.
obsecurellus MACQ. 261.
obscuripennis JOHNS. 55.
obscuripennis Lw. 58.
obscuripennis MACQ. 139.
obscuripennis PORTSCH. 24.
obscuripes Lw. (*Lept.*) 55.
obscuripes Lw. (*Phil.*) 229.
obscuriventris Lw. 79.
obscurus MACQ. 240.
obscurus MEIG. 302.
obsoleta WULP. 16.
obumbratus WALK. 261.
occidens WALK. 130.
occidentalis PHIL. 261.
occidentalis WILL. 95.
occlusus MEIJ. 130.
oculta WULP. 203.
occultus Lw. 79.
ocelliger WIED. 10.
Ochesius WALK. 261.
ochracea SCHIN. 55.
ochraceus SCHIN. 71.
ochraceus WULP. 76.
ochrealis ROND. 84.
ochreatus Lw. 79.
ochricornis Lw. 55.
ochrifacies BECK. 111.
ochripes Lw. 79.
ochripes MACQ. 261.
ochriventralis Lw. 287.
ochrocerus DUF. 71.
ochropa THOMS. 29.
ocrealis WILL. 84.
octodecimnotatus COSTA. 98.
octonotatus Lw. 135.
octopunctatus SAY. 143.
oculata FABR. 92.
oculifer BIG. 71.
odyneroides WESTW. 11.
oedipus Lw. 111.
olandica L. 111.
oestracea WESTW. 32.
Ogulinus WALK. 248.
Oibus WALK. 192.
Oleesci BIG. 135.
olivaceus Lw. 98.
Olivieri MACQ. (*Aen.*) 88.
Olivieri MQ. (*Helig.*) 287.
Olivieri MQ. (*Rhop.*) 42.
Olivieri MQ. (*Sar.*) 139.
omissa WIED. 287.
ophorus Lw. 302.
opaca COQ. 158.
opaculus Lw. 73.
opus MEIG. 302.
opposita WALK. 213.
opulentus WALK. 261.
oralis WULP. 122.
orbiculus FABR. 16.
orbiculus GRIFF. 16.
orbifer WALK. 13.
orcina WIED. 213.
Orcus WALK. 192.
orenoquensis BIG. 310.
orientalis MACQ. 223.
ornatipennis MACQ. 192.
ornatipes Lw. 65.
ornatus SCHIN. 98.
ornatus WIED. 125.
Orphne WALK. 261.
Osiris WIED. (*Epi.*) 296.
Osiris WIED. (*Nem.*) 24.
ostensa WALK. 192.
Otacilius WALK. 153.
ovata WESTW. 2.
pachycera BIG. 203.
pachygaster WESTW. 40.
paganus GERST. 46.
Pallasii WIED. (*Lept.*) 55.
Pallasii WIED. (*Tricl.*) 98.
pallens PALL. 288.
pallida MACQ. 232.
pallidapex BIG. 310.
pallidipennis BR. 89.
pallidipennis Lw. 19.
pallidus WULP. 95.
pallipennis MACQ. 224.
pallipes LATR. 19.
pallipes MEG. 60.
pallipes MEIG. 288.
pallipes OL. 24.
pallipes ROS. 55.
palparis Lw. 55.
pandens WALK. 92.
pantherinus BIG. 104.
pantherinus GERST. 46.
Papus WALK. 310.
paradisiaca WALK. 203.
parcum KARSCH. 153.
Paria BIG. 203.
Paron WALK. 278.
Paropus WALK. 261.
Parphorus WALK. 240.
parricida Lw. 305.
partita GERST. 43.
partita WALK. (*La.*) 192.
partita WALK. (*La.*) 192.
partitum WALK. 153.
parvula BIG. 206.
parvula COQ. 112.
parvulus BELL. 240.
parvulus BIG. 64.
parvulus MEIG. 261.
parvulus WESTW. 40.
parvus BIG. (*Bath.*) 82.

- parvus BIG. (*Das.*) 130.
 parvus BIG. (*Om.*) 310.
 parvus ROND. 130.
 parvus WALK. 240.
 patagoniensis MACQ. 240.
 patereulus WALK. 262.
 patruelis Coq. 65.
 patruelis WULP. 288.
 paucus O.-S. 14.
 Paulseni PHIL. 42.
 Pavesii BEZZI. 229.
 pavidus WILL. 241.
 Pedanius WALK. 55.
 Pedanus WALK. 102.
pedemontana FABR. 192.
pedunculata Lw. 55.
pedunculatus Lw. 121.
 Pegasus Lw. 273.
 pekinensis BIG. 130.
 Pelago WALK. 262.
pellitus WIED. 278.
pellucida DOL. 203.
 Penarius WALK. 262.
penicillatus Lw. 62.
Pennus WALK. 310.
penultimus WALK. 262.
pepo Lw. 14.
 Pera WALK. 311.
 Percheronii MACQ. 102.
peregrina WULP. 313.
peregrinus O.-S. (*Om.*) 311.
peregrinus O.-S. (*Sti.*) 85.
 Perezii DUF. 24.
 perfectus WALK. 224.
 periscelis Lw. 305.
 periscelis MACQ. 262.
 perlatus COSTA. 139.
perlongus WALK. 230.
pernicies Coq. 241.
perniger SCHIN. (*Er.*) 241.
perniger SCHIN. (*Sar.*) 139.
pernigra WULP. 192.
perplexus WIED. 229.
perpusilla WALK. 213.
perrumpens WALK. 262.
personatus SCHIN. 283.
perspicillatus COSTA. 14.
Peticus WALK. 262.
phacopterus SCHIN. 80.
phaeonotus Lw. 60.
Phalaris O.-S. 192.
Phalma WALK. 65.
Phellas Lw. 278.
philadelphicus MACQ. 248.
philadelphicus SCHIN. (*Hol.*) 60.
philadelphicus SCHIN. (*Prom.*) 224.
 Philippii ROND. 29.
Philippii SCHIN. (*Sey.*) 104.
Philippii SCHIN. (*Thyll.*) 3.
Philus WALK. 293.
Phoeax WALK. 278.
phoeniceus Lw. (*Di.*) 148.
phoeniceus Lw. (*Het.*) 66.
phylloceerus BIG. 45.
pica MACQ. (*Ma.*) 213.
pica MACQ. (*Mi.*) 153.
piceus RÖD. 76.
piceus WALK. 161.
picipes MEIG. 278.
picipes WALK. 192.
pieta HERM. 159.
pieta PHIL. (*Thyll.*) 3.
pieta PHIL. (*Trich.*) 29.
pieta WESTW. 3.
picticornis Lw. 76.
pictipennis BIG. 311.
pictipennis Coq. 71.
pictipennis Lw. 55.
pictipennis PHIL. 29.
pictipennis SCHIN. 241.
pictipes Lw. (*Eut.*) 305.
pictipes Lw. (*Lept.*) 55.
pictitarsis BIG. 121.
pictus Lw. 141.
pictus MEIG. 224.
pictus PHIL. 139.
pictus WIED. 102.
Pilatei JOHNS. 148.
pilipes MACQ. 192.
pilipes MEIG. 302.
pilipes THOMS. 165.
pilosellus Lw. 73.
pilosipes ARRIB. 165.
pilosulus BIG. 311.
pinguis GERST. 45.
pinguis WULP. 311.
pipunculoides WALK. 192.
pittoproctus Lw. 139.
placens WALK. (*Atom.*) 165.
placens WALK. (*Ma.*) 203.
placida WULP. 117.
plagiatus WALK. 85.
plana WALK. 192.
planiceps FABR. 95.
planiceps SCHIN. 293.
plantaris THOMS. 241.
plamus WALK. 262.
platygaster Lw. 88.
platymelas WALK. 313.
platynotus Lw. 139.
platyptera Lw. 117.
platytarsatus CONT. 262.
plausor O.-S. 71.
Plautius WALK. 311.
plebeia O.-S. 288.
plebeius MEIG. 280.
pleuritica WIED. 169.
plicatus WIED. 272.
plinthopyga WIED. 250.
plumbeus FABR. 82.
Pluto ARRIB. 148.
Pluto WIED. 214.
Plutonicus WALK. 224.
podagrion MEIG. 192.
podagrion SCHRNK. 112.
poecilogaster Lw. 298.
poecilopus PHIL. 262.
Poentinus WALK. 224.
pogonias WIED. 241.
politus SAY. 141.
politus WIED. 40.
pollens O.-S. 153.
pollinosa Lw. 112.
pollinosus Lw. 139.
Polygnotus WALK. 153.
polypogon Lw. 305.
ponticus BIG. 230.
pontifex KARSCH. 224.
poreus Lw. 76.

- porrectus WALK. 224.
 positivus O.-S. 71.
 posticata SAY. 174.
 posticus WALK. 248.
 Potamon WALK. 241.
 Potitus WALK. 66.
 praecacula WULP. 312.
 praeeeps WALK. 192.
praedator ROSSI. 267.
 praefiniens WALK. 262.
 praemorsus Lw. 280.
 praepes WUL. 71.
praepotens MACQ. 174.
pratensis OLIV. 112.
 primitiva WALK. 29.
 princeps MACQ. 121.
 princeps O.-S. (*Cy.*) 71.
 princeps O.-S. (*Le.*) 55.
 princeps WLL. 224.
 prisces MEIG. 60.
proboscidea Lw. 192.
 proclive WALK. 153.
 Proculus WALK. 55.
 producta WALK. 192.
 productus WALK. 224.
 profusus O.-S. 71.
 prolificus O.-S. 241.
 propinquia SCHIN. 168.
prostrata SCOP. 200.
 proxima WALK. 192.
 proximus HUTT. 139.
 Prytanis WALK. 92.
pseudojalapensis BELL. 117.
 pseudolus O.-S. 192.
 psilogaster WIED. 167.
 psilotes O.-S. 27.
 pterodontinus O.-S. 14.
 pubera Lw. 104.
 pubescens GMEL. 262.
 pubescens LATR. 20.
 pubescens WILL. 192.
 pubiceps Lw. 56.
 pubicornis Lw. 56.
 puella ROND. 207.
 puella WIED. 165.
puelum ROND. 176.
 puer DOL. 193.
 pulchella MACQ. 140.
 pulchella WILL. 142.
 pulchellus BELL. 224.
 pulcher Lw. 280.
 pulcher WILL. 61.
 pulcherrimus WILL. 139.
 pulchra ENG. 313.
 pulchra KERT. 167.
 pulchra SCHIN. 160.
 pulchripes BIG. 311.
 pulchripes Lw. 71.
 pulchriventris Lw. 121.
pullus MEIG. 280.
pullus PHIL. 10.
 pulverifer WALK. 76.
 pulverulenta SCHIN. 167.
 pulverulentus Lw. 75.
 pulverulentus WULP. 139.
 pumila MACQ. 56.
pumilus BELL. 311.
pumilus COQ. 79.
pumilus MACQ. (*As.*) 262.
pumilus MACQ. (*Das.*) 130.
pumilus MACQ. (*Er.*) 241.
pumilus MACQ. (*Om.*) 311.
pumilus WALK. 241.
punctata MACQ. 27.
punctata POK. 16.
punctatus FABR. 135.
punctatus Lw. 85.
punctatus MACQ. 262.
punctatus MEIG. 273.
punctatus ZELL. 135.
punctiferus BIG. 85.
punctipenne MACQ. 88.
punctipennis COQ. 72.
punctipennis MACQ. 130.
punctipennis MEIG. 273.
punctipennis PML. (*Herm.*)
 27.
punctipennis PML. (*Hyp.*) 74
punctulata WULP. 92.
punctum Lw. 85.
 purpurascens WALK. 200.
 purpurata WESTW. 165.
 purpurea WALK. 214.
pusilla JAENN. 56.
pusilla MACQ. (*At.*) 165.
pusilla MACQ. (*La.*) 206.
pusilla MACQ. (*Ma.*) 214.
pusilla WIED. 193.
pusillus MACQ. (*Cyrt.*) 13.
pusillus MACQ. (*Hol.*) 61.
pusio MACQ. 61.
pusio O.-S. 112.
 Pusio WIED. 262.
pygmaea MACQ. 165.
pygmaeus MACQ. 85.
pygmaeus WIED. 311.
pygophora SCHIN. 200.
pyragra ZELL. 298.
pyrhou SCHIN. 79.
pyrinus HERM. 66.
pyrrhaeira WIED. 200.
pyrrhogonus WIED. 241.
pyrrhomus WIED. 79.
pyrrhomystax WIED. 231.
pyrrhopyga WIED. 200.
pyrrhus Lw. 79.
pyrura ROND. 214.
quadratum WIED. 88.
quadratus BELL. 224.
quadratus WIED. 224.
quadricincta BIG. 145.
quadricolor WALK. 29.
quadrilineatus WILL. 40.
quadrimaculatus BELL. (*Di.*)
 148.
quadrimaculatus BELL. (*Er.*)
 241.
quadrimaculatus Lw. 102.
quadrinotata BIG. 148.
quadrinotatus BIG. 131.
quadripunctatus HERM. 71.
quadrizonatus Lw. 71.
quatuorlineatus MACQ. 224.
 Rabodae KARSCH. 153.
 Radamae KARSCH. 153.
 radicalis WALK. 193.
 ramicosa Lw. 207.
Ramoni JAENN. 56.
 rapax GERST. 224.
 rapax O.-S. (*Er.*) 241.

- rapax O.-S. (*La.*) 193.
 rapax WALK. 131.
 rapax WESTW. 58.
 rattus O.-S. 71.
 ravus Coq. 245.
 ravus Lw. 298.
 rectangularis Lw. 224.
 regius JAENN. 262.
Reinhardi MEIG. 112.
Reinhardi WIED. 131.
Reinwardtii WIED. 193.
 rejectus O.-S. 71.
 rejectus WILL. 66.
 remicorne Lw. 153.
replens WALK. 203.
 requisita WALK. 204.
 resplendens Lw. 112.
 reticulatus FABR. 131.
 reticulatus LATR. 24.
 retrahens WALK. 311.
 rex KARSCH. 225.
Reynaudii MACQ. 102.
Rhadamanthus Lw. 81.
rhopalocera ARRIB. 168.
rhopalocerus KARSCH. 228.
Rhypae WALK. 153.
Rhyphae WULP. 153.
 riparius Lw. 85.
 ripicola DUF. 85.
Robertii MACQ. 225.
 robusta WIED. (*Hyp.*) 171.
 robusta WIED. (*Mal.*) 214.
 robustus SCHIN. 248.
 robustus WALK. 241.
Roederii BEZZI. 79.
Roederi WILL. 56.
 rosea MACQ. 27.
rotulans PAND. 280.
 rubens Coq. 87.
 rubescens BELL. 117.
 rubescens BIG. 193.
 rubicundus WULP. 311.
 rubida Coq. 112.
 rubida WIED. 56.
 rubida WILL. 200.
 rubidapex WIED. 40.
 rubidiventris MACQ. 241.
rubidofascia WULP. 193.
rubidofasciata WULP. 193.
rubidus COQ. 66.
rubidus HERM. 131.
rubiginipennis MACQ. (*Das.*) 131.
rubiginipennis MACQ. (*Het.*) 66.
rubiginis WALK. 225.
rubiginosus BIG. 135.
rubiginosus GERST. 230.
rubigipennis MACQ. 66.
rubricornis MACQ. 248.
rubricornis PHIL. 74.
rubripes ARRIB. 148.
rubripes BIG. 104.
rubripes MACQ. (*As.*) 262.
rubripes MACQ. (*Mier.*) 153.
rubritarsatus MACQ. 229.
rubrithorax MACQ. (*As.*) 262.
rubrithorax MACQ. (*Das.*) 131.
rubriventris Lw. 24.
rubriventris MACQ. (*Ha.*) 100.
rubriventris MACQ. (*La.*) 206.
rubriventris MACQ. (*Pro.*) 248.
rubriventris WULP. 139.
rubrocinctus BLANCH. 40.
rubrofasciata ARRIB. 148.
rudis WALK. (*As.*) 262.
rudis WALK. (*La.*) 193.
Rueppelli Lw. 225.
rufa DEG. 193.
rufa RÖD. 193.
rufa STR. 113.
rufescens MACQ. 117.
rufescens PHIL. 74.
rufescens RIC. 104.
rufianale MACQ. 153.
rufibarbis FABR. 171.
rufibarbis MACQ. (*As.*) 202.
rufibarbis MACQ. (*Er.*) 241.
rufibarbis MACQ. (*Pro.*) 225.
rufibarbis MEIG. 305.
rufibasis BIG. 117.
ruficauda BIG. 104.
ruficauda FABR. 131.
ruficauda WIED. 214.
ruficauda WILL. 193.
ruficornis FABR. 71.
ruficornis MACQ. (*Bra.*) 142.
ruficornis MACQ. (*Nem.*) 24.
ruficornis OLIV. 113.
ruficornis WIED. 40.
ruficornis WULP. 207.
ruficoxatus MACQ. 263.
rufifemorata MACQ. 193.
rufimana EVERSM. 113.
rufimana Lw. 113.
rufimana PERTY. 161.
rufimanus MEIG. 303.
rufimystaceus MACQ. 225.
rufinervis MEIG. (*Ech.*) 267.
rufinervis MEIG. (*Ech.*) 268.
rufinervum MACQ. 154.
rufinevrum MACQ. 154.
rufinus WIED. 241.
rufipalpis MACQ. (*Das.*) 131.
rufipalpis MACQ. (*Hel.*) 288.
rufipennis MACQ. (*Cer.*) 97.
rufipennis MACQ. (*Pro.*) 148.
rufipennis WIED. 193.
rufipes DEG. 113.
rufipes FABR. 225.
rufipes FALL. 194.
rufipes GIMM. 139.
rufipes MACQ. (*As.*) 263.
rufipes MACQ. (*At.*) 165.
rufipes MACQ. (*Er.*) 241.
rufipes MACQ. (*Lec.*) 285.
rufipes MACQ. (*Mal.*) 214.
rufipes MACQ. (*Om.*) 311.
rufipes MACQ. (*Om.*) 311.
rufipes MACQ. (*Prom.*) 225.
rufipes MACQ. (*Prom.*) 225.
rufipes MACQ. (*Prom.*) 225.
rufipes MEG. 225.
rufipes OLIV. 24.
rufipes PHIL. 131.
rufipes SCOP. 113.
rufipes WESTW. (*Lept.*) 46.
rufipes WESTW. (*Pan.*) 10.
rufipes ZELL. 113.
rufipes ZETT. 194.
rufipilus Lw. 76.

INDEX SPECIERUM

343

- rufirostris Lw. 56.
rufitarsis WILL. 117.
rufithorax DOL. 102.
rufithorax Lw. 113.
rufithorax MACQ. 241.
rufithorax WALK. 140.
rufithorax WIED. (*Ceph.*) 43.
rufithorax WIED. (*Holc.*) 92.
rufitibia MACQ. 242.
rufitibialis BIG. 71.
rufiventre MACQ. 154.
rufiventris BIG. 229.
rufiventris BL. 200.
rufiventris Lw. 41.
rufiventris MACQ. (*As.*) 263.
rufiventris MACQ. (*Erf.*) 242.
rufiventris MACQ. (*Hol.*) 92.
rufiventris MACQ. (*Mal.*) 214.
rufiventris MACQ. (*Myd.*) 41.
rufiventris MACQ. (*Proct.*) 248.
rufiventris RÖD. 161.
rufiventris WIED. 131.
rufometatarsus MACQ. 263.
rufoungulatus MACQ. 225.
rufovestitus BLANCH. 10.
rufus BACK. 140.
rufus MACQ. 280.
rufus PHIL. 10.
rufus WILL. (*My.*) 96.
rufus WILL. (*Nic.*) 141.
rufus WILL. (*Pro.*) 248.
rugiventris STR. 61.
rusticus MEIG. 303.
rutilans WULP. 288.
rutilus MEIG. 100.
rutilus WIED. 155.
Rüppellii WIED. 194.
sabaudus FABR. 79.
sabulicola Lw. 158.
sabulonum O.-S. 74.
sabulosus CONT. 263.
Saccas WALK. 311.
Sackeni WILL. (*Dio.*) 113.
Sackeni WILL. (*Rhy.*) 30.
Sacrator WALK. 174.
Sadales WALK. 194.
Sadyates WALK. 263.
saeva WALK. 194.
saffrana FABR. 174.
sagax WILL. 242.
sagitta BIG. 154.
sagittifer WALK. 225.
saigonensis BIG. 95.
Salinator WALK. 66.
Sallei BELL. 117.
Salomon MACQ. 242.
sanguinea MEIG. 16.
saniosa SAY. 206.
sapphirinus O.-S. 12.
sardous COSTA. 46.
sardus MACQ. 131.
sareptana HERM. 159.
sareptanus LICHTW. 270.
Satanas WIED. 148.
Sauylei MACQ. 263.
Sauylei WALK. 263.
Saverrio WALK. 154.
Sayii JOHNS. 165.
scalaris BIG. (*Sar.*) 140.
scalaris BIG. (*Sti.*) 85.
scalaris BIG. (*Tri.*) 29.
scalaris Lw. 225.
scaliger Lw. 85.
scapularis BIG. (*La.*) 206.
scapularis BIG. (*Le.*) 56.
scapularis BIG. (*Tri.*) 29.
scapularis MACQ. (*Das.*) 131.
scapularis MACQ. (*Pan.*) 10.
scapularis WIED. 194.
scatophagooides WALK. 131.
Scaurus WALK. 270.
Schedius WALK. 263.
Scheno WALK. 100.
Schineri EGG. 288.
Schineri KOCH. 85.
schisticolor GERST. 79.
Schlegelii WULP. 311.
Scilurus WALK. 226.
Sciron Lw. 76.
scitula WALK. 312.
scitula WILL. 142.
scitulus WILL. 41.
scoparius Lw. 66.
scopifer MACQ. 214.
scopifer SCHIN. (*Hol.*) 92.
scopifer SCHIN. (*Om.*) 311.
scopifer WIED. 214.
scopipeda ROND. 215.
scopitarsis ROND. 215.
scoriacea WIED. 165.
Scribae O.-S. 10.
scutellaris ARR. 215.
scutellaris COQ. 305.
scutellaris WIED. 140.
scutellata MACQ. 194.
scutellatus MACQ. 263.
Seython WALK. 154.
secabilis WALK. 124.
Sedakoffi Lw. 305.
semicincta SCHIN. 2.
semiflatus WALK. 131.
semifulva BIG. 194.
semifuscum WULP. 176.
semihyalina WIED. 113.
semirufum WIED. 146.
semirufus BIG. 140.
semitestacea Lw. 92.
semitestaceus Lw. 79.
semiustus COQ. 140.
semiviolacea ROND. 215.
semizonatus BECK. 104.
Semperi O.-S. 93.
senectus WULP. 248.
senegalensis MACQ. 226.
senes DUF. 102.
senex DUF. 102.
senex O.-S. 140.
Senex WIED. 296.
seniculus Lw. 61.
senilis BIG. 89.
senilis WESTW. 41.
senilis WIED. 242.
senilis WULP. 100.
senomera MACQ. 194.
senopeza MACQ. 194.
separatus WALK. 226.
serenus WULP. 311.
Sergius WALK. 73.
sericans WALK. (*As.*) 263.
sericans WALK. (*At.*) 165.
sericans WIED. 230.

- sericea SAY. 194.
 sericeus PHIL. 131.
 sericeus SAY. 263.
 Serranus WALK. 154.
 serrata HERM. 200.
 serripes FABR. 159.
 Servillei MACQ. (*As.*) 263.
 Servillei MACQ. (*Neo.*) 171.
 setibarbus Lw. 303.
 seticrura ROND. 194.
 setifemoratus MACQ. 263.
 setiger Lw. 280.
 setipes WALK. 194.
 setitarsata SCHIN. 207.
 setiventris Lw. 280.
setiventris ZETT. 299.
 setosulus ZELL. 296.
 setosus WIED. 80.
setulosus Lw. 140.
sexfasciata SAY. 158.
sexfasciata WALK. 170.
 sexmaculatus WALK. 263.
 sexpunctata WILL. 200.
 Shah ROND. 248.
 Shalumus WALK. (*As.*) 263.
Shalumus WALK. (*Micr.*) 154.
sibiricus Lw. 298.
sicanus COSTA. 135.
siculus MACQ. (*As.*) 263.
siculus MACQ. (*Hol.*) 61.
 Sicyon WALK. 242.
 signatipes WULP. 194.
signatus Lw. 283.
signatus WALK. (*Dam.*) 95.
signatus WALK. (*Milt.*) 44.
 signinipes ROND. 311.
 Silanus WALK. 66.
 similis BIG. 165.
 similis BROWN. 200.
 similis WILL. (*Er.*) 242.
 similis WILL. (*Tar.*) 143.
 simplex BIG. (*Herm.*) 27.
 simplex BIG. (*Lept.*) 56.
 simplex Lw. (*Dic.*) 82.
 simplex Lw. (*Myd.*) 41.
 simplex Lw. (*Nem.*) 25.
 simplex MACQ. 244.
 simplicissimum Lw. 154.
sinense MACQ. 154.
sinensis MACQ. 242.
singularis MACQ. (*Er.*) 242.
singularis MACQ. (*Mall.*) 215.
sinuata Lw. 288.
sinuatus Lw. 305.
smaragdina BIG. 204.
smaragdinus GERST. 12.
 Smithi JOHNS. 6.
 Smithii HUTT. 263.
sobria WALK. (*Laph.*) 195.
sobria WALK. (*Phil.*) 2.
soccata ARRIB. 215.
soccata THOMS. 215.
soeculata ROND. 215.
socia WALK. 204.
socius Lw. 293.
sodalis Lw. 140.
sodalis O.-S. 142.
sodalis WALK. 204.
sodalis WULP. 294.
 Sokotrae RIC. 226.
solita WULP. 195.
solus ADAMS. 226.
solutus WALK. 131.
 Sophus WALK. 263.
sordidum WALK. 154.
sordidus WESTW. 44.
soror BIG. 166.
soror WULP. 195.
sororecula KARSCH. 170.
spathulata DOL. 313.
spathulatus BELL. 81.
speciosus Lw. 95.
speciosus PHIL. 248.
spectabilis GUÉR. 204.
spectabilis Lw. 229.
spectabilis PHIL. 264.
spectabilis SCHIN. 204.
spectans WALK. 132.
Spectrum WALK. 154.
Spectrum WIED. 154.
speculifrons WIED. 113.
spilogaster THOMS. 248.
spinibarbis WULP. 312.
spinicauda WULP. 294.
spiniger ZELL. 280.
spinimanus POK. 85.
spinipes FABR. 206.
spinitarse MACQ. 154.
spiniventris Lw. 280.
Spinolae MACQ. 42.
Spinther WALK. 121.
spissibarbis MACQ. 226.
splendens MACQ. 204.
splendens PHIL. 132.
splendens WIED. 10.
splendens WILL. 242.
splendida GUÉR. 204.
splendidissimus WIED. 209.
sponsor O.-S. 46.
spretus WULP. 303.
spurcus Lw. 283.
Spurinus WALK. 154.
spurius Lw. 280.
spurius WULP. 303.
squalidus Lw. 121.
stabilis ZELL. 299.
stamineus WILL. 245.
staurophora SCHIN. 169.
staurophorus SCHIN. 125.
stelviana POK. 16.
stenogaster WESTW. 44.
stenogastrus Lw. 280.
stenolabes Lw. 303.
stenura Lw. 207.
stenurus Lw. 230.
stigmatias Lw. 74.
stigmatical BIG. 158.
stigmatical Lw. 56.
stigmaticum WULP. 176.
stigmatizans FABR. 114.
Stimicon WALK. 242.
straminea BECK. 56.
strategus GERST. 79.
stratiotes GERST. 306.
strenuus WALK. 226.
striata WULP. 288.
striatipes Lw. 289.
striatus FABR. 100.
striatus GMEL. 264.
striatus MACQ. 297.
striatus MEIG. (*Ep.*) 297.

INDEX SPECIERUM

345

- striatus* MEIG. (*Ep.*) 297.
strictus WALK. 312.
striola FABR. 242.
Strobelii ROND. 27.
Stuhlmanni RÖD. 170.
stylatus FABR. 243.
stylifer Lw. 281.
suavis WALK. 132.
subappendiculatus MQ. 243.
subaurata WESTW. 29.
subauratus WALK. 140.
subcontracta WALK. 124.
subcylindrica PHIL. 3.
subcylindrica WESTW. 3.
subdolus Lw. 303.
subfasciata BIG. 158.
subfasciata WESTW. 17.
subinterruptus BELL. 41.
submetallica MACQ. 195.
substitulus WALK. 226.
subtilis Lw. 56.
subulatus Lw. 303.
subulatus WIED. 80.
succinctus Lw. 66.
sudator O.-S. 71.
suffusus WULP. 312.
suillus FABR. 281.
sulphureus WIED. 25.
sulphuripes Lw. 14.
sundaicus JAENN. 283.
superbus PORTSCH. 76.
superbus SCHIN. 11.
superveniens WALK. 264.
Sura WALK. 154.
susurrus KARSCH. 102.
sydneyensis MACQ. 294.
sydneyensis MACQ. 294.
sydneyensis SCHIN. 290.
Sylveirii MACQ. 215.
symmacha Lw. 117.
syriaca SCHIN. 144.
syriacus SCHIN. 297.
tabanina THOMS. 29.
tabescens ROND. 285.
tabidus Lw. 121.
tabidus WIED. 294.
taeniata BELL. 289.
taeniatum WIED. 154.
taeniomerus ROND. 312.
taeniopus ROND. 230.
tagax WILL. (*Er.*) 243.
tagax WILL. (*Tri.*) 98.
Tamphilus WALK. 264.
Tangeri WALK. 264.
tanygaster SCHIN. 80.
tanygastrus Lw. 80.
Taphius WALK. 195.
Tapulus WALK. 121.
Tarchetius WALK. 312.
tarsalis Lw. 73.
tarsalis WALK. 56.
tarsosus FOURCR. 264.
tasmanensis MACQ. 226.
Tasmaniae MACQ. 294.
tasmanica WALK. 114.
tasmanicus WESTW. 20.
Tatius WALK. 264.
tau O.-S. 117.
tauricus PALL. 30.
Tauscheri FISCH. 30.
Tectamus WALK. 195.
Telecles WALK. 195.
telfer WALK. 226.
Tellinii BEZZI. 75.
temerarius WALK. 226.
temperata WALK. 2.
tenax ZELL. 268.
tenebrosus COQ. 80.
tenebrosus WILL. 264.
tenellus WULP. 312.
tener BIG. 61.
tener Lw. 85.
tenthredoides SCOP. 132.
tenuibarbus Lw. 71.
tenuicornis Lw. 273.
tenuicornis WALK. 264.
tenuipes Lw. (*Leptog.*) 56.
tenuipes Lw. (*Leptom.*) 46.
tenuipes Lw. (*Phil.*) 229.
tenuis Lw. 56.
tenuis MACQ. (*Cer.*) 290.
tenuis MACQ. (*Das.*) 132.
tenuis WALK. 114.
tenuis WIED. 284.
tenuiventris Lw. 283.
tenuiventris MACQ. 264.
tephraeus WIED. 306.
teratodes HERM. 122.
terebratus MQ. (*Neoit.*) 294.
terebratus MQ. (*Obel.*) 156.
tergissa SAY. 174.
terminalis WULP. 195.
ternata Lw. 117.
Terrae-Novae MACQ. 195.
terricola JOHNS. 73.
tessellatus BR. 264.
tessellatus Lw. 298.
tessellatus PALL. 226.
tessellatus WIED. 118.
testacea HERM. 159.
testacea Lw. 56.
testaceicornis MACQ. 248.
testaceipes MQ. (*Mal.*) 215.
testaceipes MQ. (*Pro.*) 226.
testaceitarsis MACQ. 215.
testaceiventris MACQ. 41.
testaceovittatus MACQ. 83
testaceum FABR. 146.
testaceum MACQ. (*Mi.*) 154.
testaceum MACQ. (*Ple.*) 146.
testaceus BIG. 125.
testaceus MACQ. 160.
tetrammrus Lw. 73.
teuton MACQ. 132.
teutonus L. 132.
Thalhammeri LICHTW. 270.
Thalpius WALK. 102.
therevinus ROND. 264.
Therimachus WALK. 264.
Theseus Lw. 76.
Thimbro WALK. 264.
thoracica FABR. 174.
thoracicus Lw. 303.
tibialata WALK. 195.
tibialis COQ. 71.
tibialis FABR. 267.
tibialis FALL. 294.
tibialis GIMM. 264.
tibialis MACQ. (*As.*) 264.
tibialis MACQ. (*At.*) 166.
tibialis MACQ. (*Dam.*) 95.

- tibialis* MACQ. (*Dysm.*) 281.
tibialis MACQ. (*Er.*) 243.
tibialis MACQ. (*Hol.*) 92.
tibialis MACQ. (*Mall.*) 215.
tibialis MACQ. (*Mall.*) 215.
tibialis MACQ. (*Proct.*) 248.
tibialis MACQ. (*Prom.*) 226.
tibialis MEG. (*Ant.*) 268.
tibialis MEG. (*Isop.*) 64.
tibialis MEIG. 195.
tibialis PALL. 264.
tibialis RIC. 312.
tibialis ROND. 264.
tibialis SAY. 312.
tibialis WIED. 41.
ticinensis BEZZI. 140.
Tidius WALK. 195.
tigris KARSCH. 230.
timidus Lw. 61.
tingitanus BOISD. 264.
tipuloides FABR. 56.
tipuloides HARR. 264.
Tisiphones ROND. 215.
Tolmides WALK. 206.
tomentosa WULP. 204.
Tornowii BRÉTH. 56.
torridus WALK. 132.
Townsendi WILL. 45.
Trachalus WALK. 264.
tragicus WIED. 140.
transactus WALK. 226.
transatlantica SCHIN. 195.
transcaspicus PORTSCH. 34.
transiens WALK. 145.
trapezoidalis BELL. 215.
triangularis WALK. 195.
triangulum WULP. 313.
trichocera O.-S. 8.
trichonotus WIED. 226.
trichostica WILL. 215.
trichozonus Lw. 226.
tricinctus BELL. 41.
tricolor BELL. (*Der.*) 117.
tricolor BELL. (*Er.*) 243.
tricolor Lw. 102.
tricolor PHIL. 104.
tricolor SCHIN. 98.
tricolor WALK. (*Ecer.*) 250.
tricolor WALK. (*Le.*) 56.
tricolor WIED. 41.
tricolor WULP. 195.
tricuspis Lw. 281.
tridens EGG. 281.
tridentata Lw. 289.
tridentatus FABR. 160.
trifarius Lw. (*Abl.*) 87.
trifarius Lw. (*Ant.*) 271.
trifarius MACQ. 265.
trifasciatus SAY. 85.
trigonifera HERM. 200.
trigonus MEIG. 281.
trigramma Lw. 17.
trigrammoides POK. 17.
triligata WALK. 195.
trilobus STR. 282.
trimelas WALK. 154.
Triopas WALK. 265.
tripars WALK. 195.
tripartitus WALK. 132.
tristis BIG. (*Lax.*) 170.
tristis BIG. (*Pro.*) 226.
tristis DOL. 195.
tristis Lw. 12.
tristis MEIG. 80.
tristis PHIL. 3.
tristis WALK. 148.
tristis WESTW. 3.
tristis WIED. 265.
tristrigatus Lw. 230.
triton O.-S. 243.
triungulata WILL. 57.
trivalis Lw. 232.
trochilus COQ. 48.
truncatus Lw. 268.
truncus COQ. 142.
Truquii BELL. (*Hel.*) 289.
Truquii BELL. (*Lept.*) 57.
Truquii BELL. (*Phil.*) 2.
Truquii BELL. (*Prom.*) 226.
Truquii BELL. (*Sele.*) 76.
tuberculata WESTW. 2.
tuberculata WULP. 204.
tuberculatus COQ. 243.
Tucca WALK. 195.
Tuemia ARRIB. 156.
tumens WALK. 8.
tumida ERICHS. 17.
turbanata ERICHS. 2.
turgida ERICHS. 3.
Turinus WALK. 227.
tuxpanguanus BELL. 270.
Ufens WALK. 196.
ultimus WALK. 227.
umbellatarum MEIG. 114.
umbrina GERST. 44.
umbrina Lw. 117.
umbripennis Lw. 93.
umbrosus BRULLÉ. 135.
undulatus FOURCR. 267.
unguiculata WESTW. 17.
ungulata PALL. 249.
ungulinus Lw. 86.
unicolor BELL. 243.
unicolor DOL. 57.
unicolor Lw. (*Ples.*) 146.
unicolor Lw. (*Pogon.*) 176.
unicolor MACQ. 166.
unicolor WILL. 174.
unifascia WALK. 196.
unifasciatus Lw. 103.
univentris WALK. 227.
univittatus Lw. (*Neoit.*) 294.
univittatus Lw. (*Sten.*) 80.
ursinus Lw. 123.
ursinus SCHIN. 282.
ursula Lw. 196.
ursula PHIL. 29.
uruguayensis ARRIB. 93.
ustulatus Lw. 282.
vagans WIED. 270.
vagator WIED. 227.
valdivianus PHIL. 265.
valida Lw. (*Di.*) 114.
valida Lw. (*Lept.*) 57.
valida WIED. 13.
validum Lw. 155.
validus Lw. 162.
Vanetii COSTA. 5.
varia Lw. 196.
variabilis BRULLÉ. 135.
variabilis Lw. 25.

INDEX SPECIERUM

347

- variabilis* SCHIN. 248.
variabilis ZETT. 271.
varians BIG. 140.
varians MEIG. 273.
variegata Lw. 57.
variegata WESTW. 31.
variegatus BIG. 103.
variegatus Lw. 25.
variegatus MEIG. 306.
variegatus PALL. 103.
varifemoratus MACQ. 265.
variicornis BEZZI. 71.
varimystaceus MACQ. 243.
varipennatum BIG. 155.
varipennis Coq. 71.
varipennis WALK. 162.
varipes BIG. 196.
varipes Lw. 57.
varipes MACQ. (*Laph.*) 196.
varipes MACQ. (*Milt.*) 44.
varipes MACQ. (*Pro.*) 227.
varipes MEIG. (*Ant.*) 268.
varipes MEIG. (*Di.*) 114.
varipes SCHIN. 284.
varipes WILL. 243.
varipes WULP. 57.
varius LATR. 20.
varius Lw. 274.
varius MEIG. 282.
varius WALK. 294.
vegeta ARR. 216.
vegeta WIED. 232.
velox WIED. 243.
venatrix Lw. 196.
venerabilis WALK. 227.
venezuelensis MACQ. 196.
Venno WALK. 141.
venosa FOURCR. 114.
venosum WIED. 155.
venosus Lw. 46.
ventralis Coq. 81.
ventralis GERST. 42.
ventralis MACQ. 216.
ventralis SCHIN. 81.
ventralis WILL. 196.
venustula ARR. 166.
venustus BERT. 95.
venustus PHIL. 104.
venustus ROSSI. 61.
vermicularis PAND. 306.
versicolor MEIG. 265.
vertebratus BIG. 100.
vertebratus SAY. 227.
vertebratus WULP. 294.
Vespertilio Lw. 32.
vespiformis THOMS. 145.
vespoides BIG. 66.
vestitum ROND. 155.
vestitus WIED. 140.
vetustus WALK. 248.
Vibulanus WALK. 265.
Vicia WALK. 155.
vicarians SCHIN. (*Her.*) 27.
vicarians SCHIN. (*Tri.*) 29.
vicina MACQ. 114.
vicinus MACQ. (*Er.*) 243.
vicinus MACQ. (*Prom.*) 227.
Victoriae RÖD. 143.
videns WALK. 121.
vidua BIG. 200.
vidua ERICHS. 2.
viduata WIED. 166.
viduatus WESTW. 44.
viduus WALK. 140.
villicatus WALK. 265.
villipes DOL. 204.
villosula Lw. 27.
villosum BIG. 155.
villus BELL. 244.
villosum GMEL. 265.
violacea FABR. 200.
violacea MACQ. 196.
violacea MEIG. 201.
violacea SCHIN. 249.
violaceithorax ARR. 168.
violaceus GRAY. 11.
violaceus WILL. 62.
virens BIG. 21.
virens WIED. 133.
virescens BELL. 117.
virescens Lw. 166.
virgata Coq. 57.
virgatipes Coq. 294.
virgatus WIED. 42.
virginianus WULP. 249.
Virgo WIED. 265.
viridescentis VILL. 265.
viridis FOURCR. 265.
viridiventris MACQ. 227.
virilis WIED. 244.
Virmondi ERICHS. 7.
vitiosa WULP. 57.
vitreipennis HUNT. 29.
vitreus BIG. 312.
vitripennis BELL. 143.
vitripennis MEIG. 64.
vitripennis O.-S. 95.
vitripennis SCHIN. 57.
vitripennis WIED. 29.
vittata BELL. 7.
vittata WIED. (*Lept.*) 57.
vittata WIED. (*Rhop.*) 42.
vittatus ARR. 249.
vittatus MACQ. (*Myd.*) 42.
vittatus MACQ. (*Syll.*) 47.
vittatus OLIV. 265.
vittatus PHIL. 11.
vittatus WIED. 119.
vitticus BIG. 312.
vittipes MACQ. 265.
vittula WULP. 227.
vivax WILL. 196.
vix TOWNS. 7.
volatileus WILL. 30.
Volcatius WALK. 64.
Volcatius WALK. 122.
vorax Lw. 162.
Vosseleri BECK. 140.
vulcanicum ROND. 176.
Vulcanus WIED. 196.
Vulpes Lw. 149.
vulpina BIG. 313.
vulpina MEIG. 196.
vultur O.-S. 196.
waigiensis BIG. 204.
Waltlii MEIG. 66.
Waxelii KLUG. 7.
Waxelii LIND. 5.
Westermanni MACQ. 227.
Westermanni WIED. (*Ceph.*)
44.

- Westermannii WIED. (*Pro.*)
29.
Weyenberghi WULP. 118.
Wiedemanni MEIG. 114.
Wiedemanni SCHIN. 227.
Wieneckii WULP. 269.
Winthemii WIED. 118.
Wolfii MIK. 80.
Xanthippe WILL. 196.
xanthocera WILL. 289.
xanthocnema WIED. 201.
xanthomelas Lw. 80.
- xanthophus* WIED. 283.
xanthopogon BURM. 249.
xanthoptera WIED. 168.
xanthopterus Lw. 42.
xanthopterus WIED. 249.
xanthopus MEG. 289.
xanthopus WIED. (*At.*) 166.
xanthopus WIED. (*Syn.*) 283.
xanthopygus RUTHE. 269.
xanthos TOWNS. 49.
xanthostoma WULP. 227.
xanthotrichus BRULLÉ. 80.
- xylocopiformis WALK. 172.
xylocopiides WALK. 216.
yesonicus BIG. 227.
zamon TOWNS. 250.
Zelleri SCHIN. 290.
Zetterstedtii JAENN. 244.
zeylanica MACQ. 218.
zonalis ROND. 29.
zonata Lw. 170.
zonatus ERICHS. 20.
zonatus Lw. 104.

ADDENDA ET CORRIGENDA.

Vol. III.

Pag. 329. lin. 4 et 5 infra deleantur.

„ 330. „ 1, 2, 5 supra et 8 infra deleantur.

Vol. IV.

Pag. 4. lin. 10 supra pro **maculatus**, lege : **maculata**.

„ 55. „ 9 „ „ **nitida**, lege : **nitida** WIED. ✓

„ 73. „ 11 „ „ **Gamaras**, lege : **Garamas**. ✓

„ 86. „ 19 „ „ **megalonix**, lege : **megalonyx**. ✓

„ 93. inter lin. 19 et 20 infra adde synonymon :

Xenomyza WIED., Zoolog. Magaz., I. 1., 60. (1817). ✓

„ 143. lin. 13 supra pro **MACQ.**, lege : **WILLST.** ✓

„ 153. „ 23 „ „ **WALK.**, lege : **KARSCH.** ✓

„ 157. „ 12 „ „ **augusta**, lege : **angusta**. ✓

„ 165. „ 22 infra „ **WETW.**, lege : **WESTW.**

„ 178. „ 1 supra „ **auribasis**, lege : **auribarbis**. ✓

„ 179. „ 7 „ „ **WIED.**, lege : **BIG.** ✓