

- Hyphinoë tau*, var. *atitlana*, ii. 319.
 — *thoracata*, ii. 319.
 — *viridissima*, ii. 74.
 — *vulpecula*, ii. 77.
Hypsauchenia, ii. 27.
 — *ballista*, ii. 27.
 HYP SOPRORA, ii. 25.
Hypsoprora, ii. 4, 23, 26.
 — *anatina*, ii. 26.
 — *coronata*, ii. 26.
 — *nigerrima*, ii. 25.
 — *trituberculata*, ii. 25.
 HYSTEROPTERUM, i. 119.
Hysteropterum, i. 113.
 — *angulare*, i. 120.
 — *montanum*, i. 120.
 — *montanum*, i. 119.
 — *sierræ*, i. 119.

Ianthe, ii. 34, 136.
 ICTARANTHE, ii. 79.
Ictaranthe, ii. 49.
 — *latifrons*, ii. 79.
 ISCHNOCENTRUS, ii. 155.
Ischnocentrus, ii. 146, 156, 157.
 — *ferruginosus*, ii. 155.
 — *niger*, ii. 155.
 — *niger*, ii. 320.
 ISSIDÆ, i. 113.
Issus, i. 69, 113.
 — *cassidiformis*, i. 114.
 — *cassidoides*, i. 114.
 — *clypeatus*, i. 114.
 — *convivus*, i. 114.
 — *marmoreus*, i. 114.
 — *ovatipennis*, i. 128.
 — *scutatus*, i. 116.
 — *scutellatus*, i. 123.
 ITZALANA, i. 146.
 — *formosa*, i. 146.

Janthe, ii. 89, 137.
 — *expansa*, ii. 137.
 — *foliacea*, ii. 138.
Jassida, ii. 1.
Jerala, i. 130, 137.
 — *singula*, i. 130.

Kelisia, i. 133.

La Cigale à Ailes de Gaze, i. 66.
La Cigale armée, ii. 35.
La Cigale du citronnier, ii. 171.
La Cigale Phalénoïde, i. 50.
La Cigale Porte-boulet, ii. 96.

La Cigale Rouge à bandes jaunes, ii. 183.
Lamproptera, ii. 165.
 LATERNARIA, i. 22.
Laternaria, i. 23.
 — *castresii*, i. 23.
 — *castresii*, i. 22.
 — *lampetis*, i. 23.
 — *lampetis*, i. 22.
 — *lucifera*, i. 22.
 — *phosphorea*, i. 22.
 — *servillei*, i. 23.
 — *servillei*, i. 22.
Lecythifera, ii. 27.
 — *inflata*, ii. 27.
Ledra, ii. 293.
 LEIOSCYTA, ii. 14.
Leioscyta, ii. 4.
 — *cornutula*, ii. 14.
 — *nitida*, ii. 14.
 — *pallidipennis*, ii. 14.
Leptocentrus canescens, ii. 321.
Leptosticta, ii. 52, 53, 60.
 — *flaviceps*, ii. 53.
 LEPYRONIA, ii. 192.
Lepyronia, ii. 190, 193.
 — *sordida*, ii. 192.
 — *subfasciata*, ii. 192.
 LIBURNIA, i. 133.
Liburnia, i. 130.
 — *albolineosa*, i. 135.
 — *apicimacula*, i. 136.
 — *atrior*, i. 134.
 — *basifuscata*, i. 134.
 — *marginicornis*, i. 135.
 — *paludata*, i. 137.
 — *sagata*, i. 136.
 — *sagata*, i. 137.
 — *scotti*, i. 136.
 — *teapæ*, i. 135.
Lobocladisca, ii. 27, 29.
Lophopelta, ii. 41.
 — *histrionica*, ii. 43.
 — *tuberculata*, ii. 42.
Lucilla, ii. 132.
 — *viridula*, ii. 132.
 LYCODERES, ii. 164.
Lycoderes, i. 81 ; ii. 148.
 — *luctans*, ii. 165.
 — *phasianus*, ii. 164.
 — *serraticornis*, ii. 165.
Lystra auricoma, i. 37.
 — *bombycida*, i. 37.
 — *luctuosa*, i. 31.
 — *reticularis*, i. 37.
 — *reticulata*, ii. 171.
 — *perspicillata*, i. 31.

Macropsis, ii. 317, 322.
Megamelus, i. 133.
 MEMBRACIDÆ, ii. 1, 318.
Membracides, ii. 1.
 MEMBRACINÆ, ii. 3.
 MEMBRACIS, ii. 4.
Membracis, ii. 2, 3, 7, 8, 12, 15, 16, 318.
 — *albo-limbata*, ii. 5.
 — *apicalis*, ii. 12.
 — *armata*, ii. 35.
 — *binotata*, ii. 9.
 — *bulbifera*, ii. 96.
 — *c-album*, ii. 5.
 — *clavata*, ii. 96.
 — *concaua*, ii. 131.
 — *coronata*, ii. 26.
 — (Phyllotropis) *dorsata*, ii. 318.
 — *elevata*, ii. 6.
 — *foliacea*, ii. 5.
 — *foliata*, ii. 5.
 — *fulva*, ii. 8.
 — *gemmata*, ii. 131.
 — *gladius*, ii. 11.
 — *humilis*, ii. 6.
 — *humilis*, ii. 318.
 — *intermedia*, ii. 7.
 — *lanceolata*, ii. 9.
 — *lefebvrei*, ii. 5.
 — *lunata*, ii. 5.
 — *mexicana*, ii. 5.
 — *mexicana*, ii. 6, 318.
 — *minans*, ii. 9.
 — *nebulosa*, ii. 318.
 — *nutans*, ii. 12.
 — *obtegens*, ii. 92.
 — *pæcila*, ii. 12, 13.
 — *sellata*, ii. 10.
 — *sexmaculata*, ii. 5, 6.
 — *sinuata*, ii. 130.
 — *spinosa*, ii. 35.
 — *stolida*, ii. 5, 6.
 — *tectigera*, ii. 6.
 — *torva*, ii. 13.
 — *trimaculata*, ii. 8.
 METABRIXIA, i. 86.
Metabrixia, i. 80.
 — *aspersa*, i. 87.
 — *delicata*, i. 86.
 — *germana*, i. 87.
 — *maculata*, i. 88.
 — *tacta*, i. 88.
 METHEISA, ii. 132.
Metheisa, ii. 89.
 — *lucillodes*, ii. 132.
 MICRIXIA, i. 100.
Micrixia, i. 81.