

- Eurycotis subalata*, i. 70.
 — *vittifrons*, i. 71.
 — *vittifrons*, i. 70.
 EUSCIRTUS, i. 280.
Euscirtus, i. 256.
 — *mexicanus*, i. 280.
Euscirtus, i. 280.
 EUTHYRRHAPHA, i. 108.
Euthyrrhapha, i. 104.
 — *biguttata*, i. 108.
 — *pacifica*, i. 108.
Evacentrus, i. 374.
 EXOCEPHALA, i. 381.
 — *bisulca*, i. 381.
 — *bisulca*, i. 382.
 — *nigricauda*, i. 381.
 — *punctata*, i. 382.
 — *punctata*, i. 381.
 — *spinifrons*, i. 382.
 — *spinifrons*, i. 381.
 — *viridis*, i. 381.

Forcinella antoni, i. 5.
 — *azteca*, i. 5.
 — *janeirensis*, i. 5.
Forficesila annulipes, i. 5.
 — *longissima*, i. 7.
 — *thoracica*, i. 4.
 FORFICULA, i. 10.
Forficula, i. 11, 12.
 — *albipennis*, i. 11.
 — *americana*, i. 4.
 — *annulipes*, i. 5.
 — *appendiculata*, i. 9.
 — *arachidis*, i. 11, 12.
 — *californica*, i. 11, 12.
 — *gagathina*, i. 4.
 — *gracilis*, i. 6.
 — *gravidula*, i. 12.
 — *lugubris*, i. 11.
 — *maritima*, i. 5.
 — *parallela*, i. 7.
 — *plana*, i. 6.
 — *ruficeps*, i. 8.
 — (?) *smithi*, i. 11.
 — *smyrnensis*, i. 11.
 — *tæniata*, i. 11, 12.
 — *tolteca*, i. 10.
 — *wallacei*, i. 12.
 FORFICULIDÆ, i. 1.
Frontinus, i. 373.
Furnia, i. 340.

 GAMMAROTETTIX, i. 300.
 — *californicus*, i. 300.

Geloius, ii. 284.
Georgia obsoleta, i. 116.
 GLAPHYROSOMA, i. 296.
Glaphyrosoma, i. 294, 295.
 — *aztecum*, i. 296.
 — *gracile*, i. 297.
 — *gracile*, i. 296.
 — *mexicanum*, i. 296.
 — *mexicanum*, i. 297.
 GODMANELLA, i. 325.
Godmanella, i. 321.
 — *vaginalis*, i. 325.
 GOMPHOCERUS, ii. 92.
Gomphocerus, ii. 32, 52, 72, 90, 91, 99.
 — *antennaria*, ii. 93.
 — *charpenterii*, ii. 93.
 — *clavatus*, ii. 93.
 — *clavatus*, ii. 92.
 — *clepsydra*, ii. 93.
 — *clepsydra*, ii. 92.
 — *euterpe*, ii. 93.
 — *meridionalis*, ii. 93.
 — *navicula*, ii. 54.
 — *paganus*, ii. 73.
 — *pelidnus*, ii. 79.
 — *virgatus*, ii. 53.
 GONATISTA, i. 159.
Gonatista, i. 128, 129, 148, 158.
 — *cubensis*, i. 159.
 — *grisea*, i. 159.
 — *ornata*, i. 159.
 GONGROCENEMIS, i. 414.
Gongrocenemis, i. 420.
 — *accola*, i. 418.
 — *accola*, i. 415, 420.
 — *atrosignata*, i. 415.
 — *azteca*, i. 419.
 — *azteca*, i. 415.
 — *bivittata*, i. 417.
 — *bivittata*, i. 414, 419.
 — *brevicauda*, i. 420.
 — *brevicauda*, i. 415.
 — *danielis*, i. 420.
 — *danielis*, i. 415.
 — *deminuta*, i. 416.
 — *deminuta*, i. 414, 417.
 — *dentipes*, i. 415.
 — *dentipes*, i. 414.
 — *fissa*, i. 417.
 — *fissa*, i. 414, 420, 422.
 — *incerta*, i. 418.
 — *incerta*, i. 414.
 — *mexicana*, i. 417.
 — *munda*, i. 419.
 — *munda*, i. 415, 420.
 — *mutica*, i. 419.

Gongrocenemis mutica, i. 415.
 — *nigrospinosa*, i. 418.
 — *nigrospinosa*, i. 414, 420.
 — *pallidespinosa*, i. 416.
 — *pallidespinosa*, i. 414, 417, 418, 420.
 — *parva*, i. 415.
 — *tibialis*, i. 415.
 — *tibialis*, i. 414, 416.
 — *truncatistyla*, i. 415, 417.
 — *unicolor*, i. 415.
 — *zendala*, i. 418.
 — *zendala*, i. 414.
 GONIATRON, ii. 112.
Goniatron, ii. 113.
 — *planum*, ii. 113.
Gonypeta, i. 154.
 GRYLLACRINÆ, i. 304.
 GRYLLACRIS, i. 305.
Gryllacris, i. 306.
 — *abluta*, i. 307.
 — *abluta*, i. 305, 308.
 — *alternans*, i. 306.
 — *alternans*, i. 305.
 — *atricula*, i. 307.
 — *carolinensis*, i. 309.
 — *cruenta*, i. 306.
 — *cyclops*, i. 308.
 — *cyclops*, i. 305.
 — *levigata*, i. 306.
 — *longipennis*, i. 306.
 — *longipennis*, i. 305.
 — *maculata*, i. 308.
 — *maculata*, i. 305.
 — *picta*, i. 307.
 — *picta*, i. 305, 308.
 — *salvini*, i. 306.
 — *salvini*, i. 305.
 GRYLLIDÆ, i. 198.
 GRYLLINÆ, i. 216.
Gryllinæ, i. 199, 458.
 GRYLLODES, i. 228.
Gryllodes, i. 221, 229.
 — *brevipennis*, i. 227.
 — *forcipatus*, i. 229.
 — *forcipatus*, i. 228.
 — *micromegas*, i. 227.
 — *muticus*, i. 224.
 — *poeyi*, i. 228.
 — *pusillus*, i. 227.
 — *toltecus*, i. 229.
 — *toltecus*, i. 228.
 GRYLLOTALPA, i. 199.
Gryllotalpa, i. 202.
 — *azteca*, i. 199, 200.
 — *didactyla*, i. 200.
 — *hexadactyla*, i. 199.