

- Cocconotus*, i. 435, 436, 437.
 — *æthiops*, i. 435.
 — *æthiops*, i. 432.
 — *amorii*, i. 432.
 — *aratifrons*, i. 435.
 — *aratifrons*, i. 432.
 — *areolatus*, i. 432.
 — *castus*, i. 436.
 — *castus*, i. 432.
 — *constrictus*, i. 433.
 — *constrictus*, i. 431.
 — *degeeri*, i. 435.
 — *degeeri*, i. 432.
 — *fraternus*, i. 433.
 — *fraternus*, i. 431.
 — *globosus*, i. 434.
 — *globosus*, i. 431, 435.
 — *ignobilis*, i. 436.
 — *ignobilis*, i. 432.
 — *inca*, i. 436.
 — *inca*, i. 432.
 — *maculifrons*, i. 436.
 — *maculifrons*, i. 432.
 — *meroncidoides*, i. 432.
 — *meroncidoides*, i. 431, 433, 435.
 — *modestus*, i. 435.
 — *modestus*, i. 432.
 — *nigrescens*, i. 432.
 — *nigrescens*, i. 431.
 — *polloneræ*, i. 434.
 — *polloneræ*, i. 431, 433, 435.
 — *retiarius*, i. 433.
 — *retiarius*, i. 431.
 — *sagittatus*, i. 433.
 — *sagittatus*, i. 431, 440.
 — *viridiafflatus*, i. 436.
 — *viridiafflatus*, i. 432.
 CÆLOPTERNA, ii. 191.
Cælopterna, ii. 118.
 — *acuminata*, ii. 191.
 — —, var. *brevipennis*, ii. 191.
 — *stalii*, ii. 191.
Coloradella, ii. 110.
 COLPOLOPHA, ii. 227.
Colpolopha, ii. 210.
 — *bruneri*, ii. 228.
 — *latipennis*, ii. 228.
 — *latipennis*, ii. 227.
 — *obsoleta*, ii. 228.
 — *obsoleta*, ii. 227.
 — *sinuata*, ii. 228.
 — *sinuata*, ii. 227.
Compsolampra, i. 59.
 CONALCÆA, ii. 304.
Conalcæa, ii. 218.
 — *miguelitana*, ii. 304.
 — *miguelitana*, ii. 305.
Conalcæa neomexicana, ii. 305.
 — *truncatipennis*, ii. 305.
Conocephalidæ, i. 373.
 CONOCEPHALINÆ, i. 373.
Conocephalini, i. 376.
 CONOCEPHALITES, i. 376.
 CONOCEPHALUS, i. 388.
 — *aztecus*, i. 391.
 — *aztecus*, i. 389, 392.
 — *crepitans*, i. 393.
 — *crepitans*, i. 389.
 — *cuspidatus*, i. 388.
 — *dentifrons*, i. 390.
 — *dissimilis*, i. 393.
 — *dissimilis*, i. 389.
 — *frater*, i. 392.
 — *frater*, i. 389.
 — *fuscomarginatus*, i. 391.
 — *fuscostriatus*, i. 392.
 — *fuscostriatus*, i. 389.
 — *gladiator*, i. 394.
 — *gladiator*, i. 389.
 — *guttatus*, i. 390.
 — *guttatus*, i. 388, 392.
 — *hebes*, i. 392.
 — *humatus*, i. 387.
 — *infuscatus*, i. 391.
 — *irroratus*, i. 390.
 — *irroratus*, i. 389.
 — *laticeps*, i. 394.
 — *laticeps*, i. 389.
 — *macropterus*, i. 392.
 — *macropterus*, i. 389.
 — *maculosus*, i. 391.
 — *maxillosus*, i. 392.
 — *mexicanus*, i. 390.
 — *mexicanus*, i. 389, 392.
 — *muticus*, i. 390.
 — *muticus*, i. 389.
 — *necessarius*, i. 393.
 — *necessarius*, i. 389.
 — *nietoi*, i. 393.
 — *nietoi*, i. 389.
 — *obscurellus*, i. 392.
 — *obscurellus*, i. 389.
 — *pichinchæ*, i. 390.
 — *pichinchæ*, i. 388, 392.
 — *prasinus*, i. 394.
 — *prasinus*, i. 389.
 — *sallei*, i. 386.
 — *surinamensis*, i. 394.
 — *surinamensis*, i. 389.
 — *testaceus*, i. 393.
 — *testaceus*, i. 389.
 — *tristani*, i. 391.
 — *tristani*, i. 389.
 — *tuberculatus*, i. 390.
Conocephalus uncinatus, i. 387.
 CONOZOA, ii. 178.
Conozoa, ii. 117.
 — *acuminata*, ii. 178.
 — *albolineata*, ii. 179.
 — *behrensi*, ii. 178.
 — *corrugata*, ii. 178.
 — *melleola*, ii. 178.
 — *picturata*, ii. 178.
 — *rebellis*, ii. 178.
 — *rogenhoferi*, ii. 178.
 — *sulcifrons*, ii. 178.
 — *texana*, ii. 179.
Cophus, i. 251.
 COPIOCERA, ii. 263.
Copiocera, ii. 213, 264.
 — *erythrogastra*, ii. 263.
 — *specularis*, ii. 264.
 — *specularis*, ii. 263.
 COPIOPHORA, i. 376.
Copiophora, i. 374.
 — *azteca*, i. 379.
 — *azteca*, i. 376, 377.
 — *brevicornis*, i. 376, 377.
 — *brevirostris*, i. 380.
 — *brevirostris*, i. 377.
 — *capito*, i. 379.
 — *capito*, i. 377, 378, 380.
 — *carinata*, i. 379.
 — *cephalotes*, i. 380.
 — *cephalotes*, i. 377.
 — *cochleata*, i. 378.
 — *cochleata*, i. 376, 377.
 — *conspersa*, i. 379.
 — *cornuta*, i. 378.
 — *cornuta*, i. 376, 377.
 — *coronata*, i. 377.
 — *cultricornis*, i. 377.
 — *cultricornis*, i. 374, 376, 378.
 — *licornis*, i. 379.
 — *longicauda*, i. 378.
 — *longicauda*, i. 376, 377, 379.
 — *mexicana*, i. 383.
 — *monoceros*, i. 378.
 — *monoceros*, i. 376, 377.
 — *rhinoceros*, i. 378.
 — *rhinoceros*, i. 376, 377.
 CORDILLACRIS, ii. 70.
 — *cinerea*, ii. 71.
 — *cinerea*, ii. 70.
 — *crenulata*, ii. 71.
 — *crenulata*, ii. 70.
 — *occipitalis*, ii. 71.
 — *occipitalis*, ii. 70.
 CORNOPS, ii. 262.
Cornops, ii. 213, 261.
 — *bivittatum*, ii. 262.