

## INDEX.

- Cocconotus*, i. 435, 436, 437.  
 — *aethiops*, i. 435.  
 — *aethiops*, 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.  
 — *meroncidiooides*, i. 432.  
 — *meroncidioides*, 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.
- CŒLOPTERNA**, ii. 191.
- Cœlopterna*, 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.  
 — *erythrogastera*, 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.