

- Cistela nigricornis*, i. 453, 454, 455.  
 — *occulta*, i. 455.  
 — *ovipennis*, i. 569.  
 — *zunilensis*, i. 452.  
 — *zunilensis*, i. 454.  
 CISTELIDÆ, i. 385.  
 CLEODÆUS, ii. 100.  
*Cleodæus*, ii. 101, 102.  
 — *rugiceps*, ii. 101.  
 CLEOLAUS, i. 142.  
*Cleolaus*, i. 141.  
 — *sommeri*, i. 142.  
*Clinocara*, ii. 80.  
 CNEMEPLATIA, i. 136.  
 — *laticollis*, i. 136.  
 — *laticollis*, i. 137.  
*Cnestocera*, ii. 364, 365.  
*Cnodalon*, i. 244.  
 CNODALONIDES, i. 243.  
 CNOPUS, ii. 460.  
 — *flohri*, ii. 460.  
*Coccimorphus*, i. 470.  
*Cælocnemis*, i. 99.  
*Cælotopides*, i. 97.  
*Cælotaxis*, i. 74.  
*Cælus*, i. 74.  
*Colon*, i. 435.  
 COLPARTHRUM, ii. 66.  
*Colparthrum*, ii. 1, 2, 65, 67, 72.  
 — *calcaratum*, ii. 71.  
 — *calcaratum*, ii. 66, 67, 70.  
 — *decoratum*, ii. 67.  
 — *decoratum*, ii. 66, 68, 69, 70, 71.  
 — *foveiceps*, ii. 68.  
 — *foveiceps*, ii. 66, 67.  
 — *gerstäckeri*, ii. 66, 68.  
 — *sulcicolle*, ii. 69.  
 — *sulcicolle*, ii. 66, 67, 70, 72.  
 — *vitticolle*, ii. 70.  
 — *vitticolle*, ii. 66, 67, 71, 72.  
*Colpodes*, ii. 3.  
*Compsomorphus*, i. 259.  
 CONALIA, ii. 306.  
 — *baudii*, ii. 306.  
 — *ebenina*, ii. 306.  
 CONIBIUS, i. 133, 530.  
*Conibius*, i. 529.  
 — *brunnipes*, i. 133, 530.  
 — *gagates*, i. 530.  
 — *seriatus*, i. 133.  
 — *troglydytes*, i. 530.  
 CONIONTIDES, i. 74.  
*Coniontis*, i. 74.  
*Conipinus*, i. 74.  
 CONOMORPHUS, ii. 98.  
*Conomorphus*, ii. 100, 101.  
 — *brevicornis*, ii. 99.  
 — *brevicornis*, ii. 100.  
*Conomorphus flavicornis*, ii. 100.  
 — *gracilicornis*, ii. 100.  
 — *gracilicornis*, ii. 98.  
 — *pilosus*, ii. 99.  
*Cononotus*, ii. 103.  
*Conopalpus testaceus*, ii. 96.  
 COPIDITA, ii. 144.  
*Copidita*, ii. 111, 129, 130, 150.  
 — *apicalis*, ii. 148.  
 — *lateralis*, ii. 144, 150.  
 — *maculicollis*, ii. 146.  
 — *maculicollis*, ii. 147, 148.  
 — *nigripennis*, ii. 149.  
 — *nigripennis*, ii. 144.  
 — *palpalis*, ii. 147.  
 — *panamensis*, ii. 145.  
 — *parvula*, ii. 148.  
 — *parvula*, ii. 149.  
 — *quadrimaculata*, ii. 144.  
 — *scabrosa*, ii. 145.  
 — *simplex*, ii. 157.  
 — *trifoveata*, ii. 146.  
 — *trifoveata*, ii. 455.  
*Corphyra*, ii. 191.  
*Corticaria*, i. 238, 239, 243; ii. 185.  
 CORTICEUS, i. 171.  
 — *castaneus*, i. 172.  
 — *crassicornis*, i. 173.  
 — *cylindricus*, i. 172.  
 — *longicornis*, i. 172.  
 — *longicornis*, i. 173.  
 — *mexicanus*, i. 172.  
 — *pallidipennis*, i. 173.  
 — *puncticollis*, i. 172.  
 — *rufipes*, i. 171.  
 — *rufipes*, i. 172.  
*Corynetes*, i. 238.  
*Coscinopter*, i. 312.  
 — *gracilicornis*, i. 313.  
*Coscinoptilix*, i. 312, 313, 314.  
 — *gracilicornis*, i. 313.  
 COSMONOTA, i. 210.  
*Cosmonota*, i. 170, 211.  
 — *geminata*, i. 215.  
 — *grammica*, i. 215.  
 — *nigripes*, i. 210.  
 — *pubescens*, i. 210.  
 — *pubescens*, i. 211.  
 COTHURUS, ii. 259.  
*Cothurus*, ii. 306.  
 — *iridescens*, ii. 260.  
 — *iridescens*, ii. 273.  
*Cratidus*, i. 76.  
 CRYMODES, ii. 104.  
*Crymodes*, ii. 453.  
 — *discicollis*, ii. 104.  
 — *discicollis*, ii. 453.  
*Cryphæus*, ii. 104.  
*Cryphæus discicollis*, ii. 104.  
*Cryptadius*, i. 7.  
 CRYPTICIDES, i. 137.  
 CRYPTICUS, i. 137, 531.  
 — *aterrimus*, i. 138.  
 — *maculatus*, i. 138, 531.  
 — *mexicanus*, i. 137, 531.  
 — *obsoletus*, i. 137.  
 — *ovatus*, i. 137, 531.  
 — *ovatus*, i. 138.  
 CRYPTOGLOSSA, i. 73, 508.  
 — *bicostata*, i. 73.  
 — *granulifera*, i. 508.  
 — *lævis*, i. 73, 508.  
 — *mexicana*, i. 73.  
 — *mexicana*, i. 508.  
 — *verrucosa*, i. 73.  
 CRYPTOGLOSSIDES, i. 73.  
 CTEISA, i. 465, 570.  
*Cteisa*, i. 387.  
 — *hirta*, i. 465.  
 — *pedinoides*, i. 465, 570.  
*Cteniakantha marginata*, ii. 90.  
*Ctenoplectron*, ii. 82.  
*Cucujus maculatus*, ii. 371.  
 — *planus*, i. 157.  
 CUPHOSIS, ii. 81.  
*Cuphosis*, ii. 82.  
 — *attenuatus*, ii. 82.  
 CUPHOTES, i. 332.  
*Cuphotes*, i. 336, 342.  
 — *adelpha*, i. 333.  
 — *cineta*, i. 334.  
 — *cineta*, i. 335.  
 — *corallifer*, i. 333.  
 — *elongata*, i. 335.  
 — *elongata*, i. 336.  
 — *jansoni*, i. 333.  
 — *maculosa*, i. 336.  
 — *marginicollis*, i. 334.  
 — *nigro-maculata*, i. 333.  
 — *nigro-maculata*, i. 334.  
 — *quadrimaculata*, i. 335.  
 — *sphacelata*, i. 333.  
 — *unicolor*, i. 334.  
*Cymathotes*, i. 329.  
*Cymatothes*, i. 329.  
 — *coarctatus*, i. 330, 331.  
 — *lugubris*, i. 330.  
 — *opacus*, i. 330, 331.  
 — *tristis*, i. 330.  
 — *unicolor*, i. 330.  
 CYNÆUS, i. 156.  
*Cynæus*, i. 163, 168, 536.  
 — *angustus*, i. 156.  
 — *depressus*, i. 156.  
 — *opacus*, i. 156.  
*Cyrtanaspis*, ii. 257.