

- Corizus lateralis*, i. 170, 377.
 — *luteolus*, i. 171.
 — *mexicanus*, i. 171.
 — *nebulosus*, i. 171.
 — *pictipes*, i. 171, 378.
 — *proximus*, i. 171.
 — *punctatus*, i. 170, 377.
 — *truncatus*, i. 169.
 — *variegatus*, i. 169.
 — *ventralis*, i. 171, 378.
 — *viridicatus*, i. 169, 170.
 CORYNOCORIS, i. 106, 459.
 — *distinctus*, i. 106, 459.
Coryssorhaphis, i. 34.
 CORYTHAICA, ii. 9.
 — *carinata*, ii. 9.
 — *monacha*, ii. 9.
 CORYTHUCHA, ii. 6.
Corythucha, ii. 5.
 — *decens*, ii. 7.
 — *decens*, ii. 6.
 — *fuscigera*, ii. 7.
 — *fuscigera*, ii. 6, 8.
 — *gossypii*, ii. 7.
 — *hispida*, ii. 8.
 — *incurvata*, ii. 6.
 — *setosa*, ii. 8.
 — *setosa*, ii. 6.
 — *spinosa*, ii. 8.
 — *spinosa*, ii. 6.
 — *unifasciata*, ii. 7.
 — *unifasciata*, ii. 6.
 CORYZORHAPHIS, i. 34, 318.
Coryzorhaphis, i. 36.
 — *cruciata*, i. 35, 318.
 — *leucocephala*, i. 35.
 COSMOPEPLA, i. 52, 327.
 — *binotata*, i. 327.
 — *carnifex*, i. 53.
 — *conspicillaris*, i. 53.
 — *decorata*, i. 53, 327.
 — *decorata*, i. 328.
Craspeduchus, i. 181.
 — *uhleri*, i. 181.
 CRATO, i. 457.
 — *urbicus*, i. 457.
 CREONTIADES, i. 237, 416.
 — *rubrinervus*, i. 237, 416.
Crimia cincticornis, ii. 73.
 — *marginalis*, ii. 113, 116.
 — *simulans*, ii. 116.
Crinocerus acridioides, i. 106.
 — *fulvicornis*, i. 116.
 — *triguttatus*, i. 116.
 CRYPHOCRICINÆ, ii. 354.
Cryphocricos, ii. 354.
 CRYPHOCRICUS, ii. 354.
Cryphocricus barozzi, ii. 354.
 — *macrocephalus*, ii. 355.
 — *macrocephalus*, ii. 354.
 CRYPTOCERATA, ii. 344.
Cryptocricus, ii. 354.
Ctenocnemis, ii. 185.
Ctenotrachelus, ii. 185.
 — *macilentus*, ii. 185.
 CURICTA, ii. 352.
 — *scorpio*, ii. 352.
 — *scorpio*, ii. 353.
 — *volxemi*, ii. 353.
 — *volxemi*, ii. 352.
 CURUPIRA, i. 460.
 — *villosa*, i. 460.
Cyclopelta, i. 103.
 — *rufo-cinctus*, i. 103.
 CYDAMUS, i. 159, 374.
Cydamus, i. 160.
 — *borealis*, i. 159, 374.
 — *deauratus*, i. 374.
 — *inauratus*, i. 374.
 — *picticeps*, i. 160.
Cydnina, i. 1.
 CYDNINÆ, i. 1, 304.
Cydnus bilineatus, i. 6.
 — *femoralis*, i. 6.
 — *giganteus*, i. 1.
 — *holomelas*, i. 8.
 — *insularis*, i. 6.
 — *ligatus*, i. 9.
 — *lugens*, i. 54.
 — *mirabilis*, i. 3.
 — *mutabilis*, i. 3.
 — *rufifrons*, i. 7.
 — *serripes*, i. 306.
 — *spinolai*, i. 307.
 — *teter*, i. 2.
 CYLAPUS, i. 419.
Cylapus, i. 420, 421.
 — *cerbereus*, i. 420.
 — *erebeus*, i. 420.
 — *famularis*, i. 420.
 — *funebri*, i. 420.
 — *marginicollis*, i. 420.
 — *nubilus*, i. 421.
 — *picatus*, i. 420.
 — *rugosus*, i. 421.
 — *stellatus*, i. 420.
 — *stygius*, i. 420.
 — *stygius*, i. 421.
 — *tenuicornis*, i. 420.
Cyllecoraria, i. 283.
Cyllocoraria, i. 283, 445.
 CYMARIA, i. 390.
Cymida, i. 190.
Cymina, i. 190.
 CYMINÆ, i. 190.
 CYMUS, i. 390.
Cymus, i. 190, 192.
 — *franciscanus*, i. 191, 193.
 — *guatemalanus*, i. 390.
 — *mexicanus*, i. 390.
 — *resedæ*, i. 193.
 CYRTASPIS, i. 12, 309.
 — *atratura*, i. 12.
 — *trinotata*, i. 309.
 CYRTOCAPSUS, i. 450.
 — *caliginus*, i. 450.
 CYRTOCORINÆ, i. 43.
 CYRTOCORIS, i. 43, 322.
 — *gibbus*, i. 43.
 — *trigonus*, i. 43, 322.
 CYRTOMENUS, i. 2, 304.
Cyrtomenus, i. 8.
 — *castaneus*, i. 3.
 — *crassus*, i. 3.
 — *emarginatus*, i. 3, 4.
 — *excavatus*, i. 2.
 — *excavatus*, i. 304.
 — *grossus*, i. 2.
 — *insignis*, i. 2.
 — *mirabilis*, i. 3, 304.
 — *mutabilis*, i. 3.
 — *obtusus*, i. 3.
 — *teter*, i. 2, 304.
 — *teter*, i. 3.
Cystringonotus, ii. 262.
 — *foveatus*, ii. 264.
Dacota, i. 302.
Darava, ii. 223.
 DARMISTUS, i. 160, 375.
Darmistus, i. 459.
 — *subvittatus*, i. 160, 375.
 DASYCORIS, i. 164.
 — *nigricornis*, i. 164.
Dasypterus assimilis, ii. 332.
 — *limbatellus*, ii. 332.
 DAVILA, i. 394.
 — *concauus*, i. 394.
 — *concauus*, i. 395.
 — *consanguineus*, i. 395.
 — *pallescens*, i. 395.
 DEBILIA, ii. 265.
Debilis, ii. 267, 271.
 — *angustata*, ii. 265.
 — *angustata*, ii. 266.
 — *macra*, ii. 266.
 — *pulicornis*, ii. 266.
 — *rufescens*, ii. 266.
 DEINOSTOMA, ii. 362.
Deinostoma, ii. 363, 364.
 — *dilatatum*, ii. 362.