

- Anæa dia*, i. 351.
 — *dia*, i. 336, 352.
 — *dominicana*, i. 355.
 — *echemus*, i. 355.
 — *echemus*, i. 336.
 — *elara*, ii. 698.
 — *electra*, i. 352 ; ii. 699.
 — *electra*, i. 336, 353, 355, 356, 357.
 — *excellens*, i. 353.
 — *excellens*, i. 398.
 — *forreri*, i. 350 ; ii. 698.
 — *glauce*, i. 347.
 — *glycerium*, i. 337.
 — *glycerium*, i. 336.
 — *halice*, i. 339.
 — *hedemanni*, i. 350.
 — *herbacea*, i. 347 ; ii. 698.
 — *herbacea*, i. 346.
 — *indigotica*, i. 342.
 — *indigotica*, i. 343.
 — *iphis*, i. 344.
 — *jansoni*, i. 353.
 — *jansoni*, i. 352.
 — *laura*, i. 348 ; ii. 698.
 — *laura*, i. 349, 350.
 — *lorna*, i. 344.
 — *mæris*, i. 344.
 — *mora*, i. 351.
 — *morrisoni*, ii. 696.
 — *morta*, i. 340 ; ii. 697.
 — *morta*, i. 341, 342.
 — *morvus*, i. 340, 342, 344.
 — *nobilis*, i. 340.
 — *nobilis*, i. 336.
 — *odilia*, i. 351.
 — *œnomais*, i. 341 ; ii. 697.
 — *œnomais*, i. 351.
 — *onophis*, i. 344.
 — *onophis*, i. 345, 346 ; ii. 698.
 — *opalina*, i. 354.
 — *ops*, i. 335, 338 ; ii. 696.
 — *orthesia*, i. 351 ; ii. 698.
 — *orthesia*, i. 350.
 — *panariste*, i. 353.
 — *perenna*, i. 344.
 — *phidile*, i. 339.
 — *pithyusa*, i. 345 ; ii. 697.
 — *pithyusa*, i. 336, 346, 347.
 — *polyxo*, i. 351, 352.
 — *portia*, ii. 696.
 — *promenæa*, i. 343.
 — *promenæa*, i. 342.
 — *proserpina*, i. 348 ; ii. 698.
 — *proserpina*, i. 349, 350.
 — *ryphea*, i. 339 ; ii. 697.
 — *ryphea*, i. 336, 337, 340.
- Anæa schausiana*, ii. 697.
 — *titan*, i. 337 ; ii. 696.
 — *titan*, i. 338.
 — *verticordia*, i. 355.
 — *xenica*, i. 343.
 — *xenica*, i. 342.
 — *xenocles*, i. 346 ; ii. 697.
 — *xenocles*, i. 336.
 — *zelica*, i. 342.
- ANARTIA**, i. 221.
 — *amalthæa*, i. 221, 222.
 — *chrysopelia*, i. 221.
 — *fatima*, i. 222.
 — *fatima*, i. 221.
 — *iatrophæ*, i. 221.
 — *jatrophæ*, i. 221.
 — *lytræa*, i. 221.
- ANASTRUS**, ii. 377.
Anastrus, ii. 355, 378, 381, 410, 417.
 — *eugramma*, ii. 380.
 — *neæris*, ii. 377.
 — *neæris*, ii. 378.
 — *obscurus*, ii. 377, 378.
 — *stigmaticus*, ii. 381.
 — *varius*, ii. 379.
- Anchiplebia*, i. 69.
 — *archæa*, i. 69.
- ANCYLOXYPHA**, ii. 471.
Ancyloxypha, ii. 462, 603.
 — *arene*, ii. 472.
 — *aurantiaca*, ii. 473.
 — *brunnea*, ii. 465, 471.
 — *corades*, ii. 471, 603, 605.
 — *gracilis*, ii. 463, 470, 471, 603, 605.
 — *melanoneura*, ii. 471, 472.
 — *myrtis*, ii. 472.
 — *simplex*, ii. 462, 469, 471.
- Ancyluris iphinoe*, i. 390.
- Anelia thirza*, i. 173.
- Anemeca*, i. 211.
 — *ehrenbergii*, ii. 682.
- ANISOCHORIA**, ii. 426.
Anisochoria, ii. 355, 417, 428.
 — *albida*, ii. 426.
 — *lemur*, ii. 427.
 — *oligosticta*, ii. 426.
 — *pedaliodyna*, ii. 427.
 — *polysticta*, ii. 427.
 — *polysticta*, ii. 426.
 — *sublimbata*, ii. 427.
- ANTEOS**, ii. 148, 726.
Anteos, ii. 150.
 — *clorinde*, ii. 148, 726.
 — *clorinde*, ii. 149.
 — *mærula*, ii. 149, 726.
- Anteos mærula*, ii. 148.
- ANTEROS**, i. 437 ; ii. 703.
Anteros, i. 434, 439.
 — *acantus*, i. 436, 437.
 — *achæus*, i. 438, 439.
 — *allectus*, i. 439.
 — *carausius*, i. 440 ; ii. 703.
 — *carausius*, i. 438.
 — *chrysoprasta*, i. 439.
 — *chrysus*, i. 435, 438.
 — *cupris*, i. 438.
 — *cupris*, i. 439.
 — *dematria*, i. 435.
 — *formosus*, i. 438.
 — *formosus*, i. 439.
 — *gyas*, i. 435, 436, 437.
 — *medusa*, i. 440.
 — *micon*, i. 438, 439.
 — *psaros*, i. 437.
 — *renaldus*, i. 440.
 — *roratus*, i. 439.
 — *roratus*, i. 438.
- Anthomaster*, ii. 477.
- ANTIGONUS**, ii. 409.
Antigonus, ii. 374, 384, 410.
 — *ægides*, ii. 426, 428.
 — *anacreon*, ii. 419.
 — *bipuncta*, ii. 636.
 — *corrosus*, ii. 412.
 — *cupreiceps*, ii. 430.
 — *erosus*, ii. 409, 411.
 — *excisus*, ii. 410.
 — *fumosus*, ii. 381.
 — *incisus*, ii. 410.
 — *lassia*, ii. 384.
 — *melander*, ii. 386.
 — *neæris*, ii. 377.
 — *nearchus*, ii. 409.
 — *nearchus*, ii. 410, 411.
 — *osyris*, ii. 419.
 — *ozema*, ii. 386.
 — *pulcherius*, ii. 385.
 — *ruptifasciatus*, ii. 418.
 — *sericus*, ii. 636.
 — *thrasymbulus*, ii. 422.
 — *tortricinus*, ii. 636.
 — *trifasciatus*, ii. 417.
 — *unifascia*, ii. 437.
 — *ustus*, ii. 409.
 — *variegatus*, ii. 410.
 — *zorilla*, ii. 636.
- ANTIRRHÆA**, i. 69 ; ii. 651.
 — *archæa*, i. 69.
 — *casta*, i. 70.
 — *lindigii*, i. 70.
 — *miltiades*, i. 70.
 — *miltiades*, i. 71.