

- Thionia maculipes*, i. 123.
 — *naso*, i. 124.
 — *pictifrons*, i. 125.
 — *scutellata*, i. 123.
 — *scutellata*, i. 124.
 — *soluta*, i. 126.
 — *soluta*, i. 127.
 — *sordida*, i. 124.
 — *stipes*, i. 127.
 — *variegata*, i. 122.
Thiscia, i. 46.
TIBICEN, i. 18.
Tibicen, i. 43, 142.
 — *guatemalenus*, i. 18.
 — *haematoches*, i. 18.
 — *septendecim*, i. 2, 18.
TIBICENINÆ, i. 142.
TOLANIA, ii. 166.
Tolania, ii. 148, 159, 170.
 — *obtusa*, ii. 166.
 — *opponens*, ii. 166.
 — *opponens*, ii. 167.
TOMASPIS, ii. 175, 206.
Tomaspis, ii. 174.
 — *angusta*, ii. 180.
 — *apicifasciata*, ii. 186.
 — *assimilis*, ii. 188.
 — *bicincta*, ii. 185.
 — *bifascia*, ii. 180.
 — *conspicua*, ii. 206.
 — *contigua*, ii. 183.
 — *costaricensis*, ii. 206.
 — *discontinua*, ii. 179.
 — *distincta*, ii. 186.
 — *fasciaticollis*, ii. 185.
 — *handlirschi*, ii. 182.
 — *ignobilis*, ii. 181.
 — *imperans*, ii. 188.
 — *imperans*, ii. 175.
 — — var. *sexnotata*, ii. 188.
 — *inca*, ii. 176.
 — *inca*, ii. 178.
 — *inferens*, ii. 180.
 — *insignita*, ii. 177.
 — *intermedia*, ii. 178.
 — *jugata*, ii. 183.
 — *laterinotata*, ii. 184.
 — *lepidior*, ii. 185.
 — *limbata*, ii. 179.
 — *lineata*, ii. 189.
 — *miles*, ii. 182.
 — *mylabroides*, ii. 178.
 — *mylabroides*, ii. 179.
 — *nuptialis*, ii. 189.
 — *obscura*, ii. 181.
 — *ornatipennis*, ii. 189.
 — *pictipennis*, ii. 184, 186.
Tomaspis plagiata, ii. 187.
 — *postica*, ii. 184.
 — *præminiata*, ii. 179.
 — *præminiata*, ii. 178.
 — *prænitida*, ii. 186.
 — *quadriguttata*, ii. 177.
 — *quatuordecim-notata*, ii. 177.
 — *14-notata*, ii. 206.
 — *rubra*, ii. 183.
 — *rubra*, ii. 184.
 — *semimaculata*, ii. 176.
 — *semimaculata*, ii. 177.
 — *septemnotata*, ii. 187.
 — *sepulchralis*, ii. 181.
 — *similis*, ii. 189.
 — *simulans*, ii. 185.
 — *simulans*, ii. 186.
 — *sororia*, ii. 184.
 — *stygia*, ii. 177.
 — *turpior*, ii. 187.
 — *varians*, ii. 186, 188.
 — *vilior*, ii. 180.
 — *vilior*, ii. 181.
 — *vittatipennis*, ii. 189.
TOMOGONIA, ii. 79.
Tomogonia, ii. 49.
 — *vittatipennis*, ii. 79.
 — *vittatipennis*, ii. 80.
TRACHYTALIS, ii. 115.
Trachytalis, ii. 87, 116.
 — *distinguenda*, ii. 115.
 — *isabellina*, ii. 115.
TRAGOPA, ii. 84.
Tragopa, ii. 50, 82, 85, 86, 90, 92, 119.
 — *aspera*, ii. 50.
 — *bugabensis*, ii. 85.
 — *ephippium*, ii. 85, 117.
 — *gilviceps*, ii. 85.
 — *insignis*, ii. 85.
 — *picta*, ii. 86.
 — *prominens*, ii. 91.
TRAGOPINÆ, ii. 84.
Tragopinae, ii. 3.
Trapezoida hirsuta, ii. 320.
Triecphora, ii. 174, 175.
 — *contigua*, ii. 183.
Triopsis fasciata, i. 86.
TRIQUETRA, ii. 32.
Triquetra, ii. 31, 34.
 — *apicalis*, ii. 33.
 — *grossa*, ii. 32.
 — *grossa*, ii. 33.
 — *hebes*, ii. 44.
 — *obscura*, ii. 34.
 — *turrita*, ii. 33, 34.
 — *valida*, ii. 74.
Triquetra veruta, ii. 33.
 — *veruta*, ii. 34.
 — *virescens*, ii. 32, 33.
 — *virgata*, ii. 32, 33.
Tritropidia, ii. 8.
TROPIDARNIS, ii. 60.
Tropidarnis, ii. 49.
 — *acutior*, ii. 61.
 — *robustus*, ii. 319.
 — *tectigera*, ii. 60.
 — *tectigera*, ii. 319.
TROPIDASPIS, ii. 169.
Tropidaspis, ii. 148, 167, 168.
 — *affinis*, ii. 169.
 — *carinata*, ii. 169.
Tropidocera, ii. 7, 8.
 — *lanceolata*, ii. 9.
 — *trimaculata*, ii. 8.
Tropidolamia, ii. 85.
TROPIDOSCYTA, ii. 12.
Tropidoscyta, ii. 4, 8, 13, 14, 15.
 — *arcuata*, ii. 15.
 — *cornutula*, ii. 13, 14.
 — *gibbera*, ii. 13, 15.
 — *pallidipennis*, ii. 13, 14.
 — *sallæi*, ii. 13.
 — *uniformis*, ii. 14.
Tropiduchina, i. 103.
Tubercunota, ii. 16, 20.
TYLOPELTA, ii. 15.
Tylopelta, ii. 4.
 — *gibbera*, ii. 15.
TYMPANOTERPES, i. 14, 42.
 — *dexithea*, i. 141.
 — *gigas*, i. 14.
 — *grisea*, i. 141.
 — *grossa*, i. 15.
 — *ruatana*, i. 42.
 — *sibilatrix*, i. 15.

Ugyops, i. 131.
ULIXES, i. 114.
Ulixes, i. 113, 115.
 — *clypeatus*, i. 114.
 — *clypeatus*, i. 116.
 — *convivus*, i. 114.
 — *intermedius*, i. 115.
 — *marmoreus*, i. 114.
 — *scutatus*, i. 116.
UMBONIA, ii. 34.
Umbonia, ii. 32, 37, 38, 47.
 — *amazili*, ii. 34.
 — *apicalis*, ii. 33.
 — *articularia*, ii. 319.
 — *ataliba*, ii. 35.