

- Acridium unistrigatum*, ii. 247.
 — *velasquezii*, ii. 241.
 — *violaceum*, ii. 332.
 — *xanthopterum*, ii. 124, 239.
Acroblatta luteola, i. 100.
 ACROCARA, ii. 48.
Acrocara, ii. 27, 52.
 — *maculipennis*, ii. 49.
 — *maculipennis*, ii. 48.
 — *pulchella*, ii. 48.
Acrolophita hirtipes, ii. 47.
Acrolophiti, ii. 27.
 ACROLOPHITUS, ii. 47.
Acrolophitus, ii. 27, 52.
 — *hirtipes*, ii. 47.
 — *uniformis*, ii. 47, 48.
 — *variegatus*, ii. 48.
 — *variegatus*, ii. 47.
Acrydium, ii. 191, 299.
 — *acuminatum*, ii. 191.
 — *æneo-oculatum*, ii. 285.
 — *carolinum*, ii. 162.
 — *flavo-lineatum*, ii. 331.
 — *hamatum*, ii. 19.
 — *lunum*, ii. 299.
 — *punctatum*, ii. 80.
 — *serrato-fasciatum*, ii. 225.
 — *variegatum*, ii. 263.
 — *viridifasciatum*, ii. 135.
 ADECLUS, i. 408.
 — *brevipennis*, i. 408.
 — *spiculatus*, i. 408.
 ÆGIMIA, i. 315.
 — *cultrifera*, i. 315.
Ægimie, i. 315.
 ÆGIMITES, i. 315.
 ÆOLACRIS, ii. 224.
Æolacris, ii. 209.
 — *caternaulti*, ii. 224.
 — *octomaculata*, ii. 224.
 ÆOLOPLUS, ii. 316.
Æoloplus, ii. 220.
 — *arizonensis*, ii. 317.
 — *crassus*, ii. 316.
 — *crassus*, ii. 319.
 — *elegans*, ii. 316.
 — *oculatus*, ii. 317.
 — *plagosus*, ii. 316.
 — *tenuipennis*, ii. 316.
 — *uniformis*, ii. 316.
 AGENEOTETTIX, ii. 108.
Ageneotettix, ii. 33, 109, 110.
 — *australis*, ii. 110.
 — *australis*, ii. 109.
 — *curtipennis*, ii. 103.
 — *deorum*, ii. 110.
 — *deorum*, ii. 109.
Ageneotettix occidentalis, ii. 109.
 — *scudderi*, ii. 109.
 — *scudderi*, ii. 110.
 AGESANDER, ii. 337.
Agesander, ii. 222.
 — *ruficornis*, ii. 337.
 — *ruficornis*, ii. 250.
Agneotettix, ii. 33, 103.
Agnothecous, i. 256.
 AGRÆCIA, i. 395.
 — *festæ*, i. 395.
 — *maculata*, i. 395.
 — *vittata*, i. 395.
 AGRÆCOTETTIX, ii. 311.
Agræcotettix, ii. 219.
 — *modestus*, ii. 312.
 AGROSTIA, ii. 371.
Agrostia, ii. 368.
 — *amœna*, ii. 371.
 AGYMNASTUS, ii. 160.
Agymnastus, ii. 116.
 — *ingens*, ii. 161.
 AIDEMONA, ii. 313.
Aidemona, ii. 220.
 — *azteca*, ii. 313.
Aleuas toltecus, ii. 331.
Allotettix, ii. 11, 12.
Alpha, ii. 29, 70.
 — *cinerea*, ii. 71.
 — *crenulata*, ii. 71.
 — *occipitalis*, ii. 71.
 AMAURA, i. 321.
 — *latipennis*, i. 322.
 — *longicercata*, i. 322.
 — *olivacea*, i. 322.
 — *punctata*, i. 322.
 — *spinata*, i. 322.
 AMBLYCORYPHA, i. 335.
Amblycorypha, i. 338.
 — *guatemalæ*, i. 336.
 — *guatemalæ*, i. 335.
 — *huasteca*, i. 337.
 — *huasteca*, i. 336.
 — *oblongifolia*, i. 336.
 — *oblongifolia*, i. 335, 337.
 — *parvipennis*, i. 337.
 — *parvipennis*, i. 336.
 — *rotundifolia*, i. 337.
 — *rotundifolia*, i. 335, 336.
 — *tapaneca*, i. 337.
 — *tapaneca*, i. 335, 336.
 — *uhleri*, i. 337.
 — *uhleri*, i. 335, 336.
Amblycoryphæ, i. 335.
 AMBLYCORYPHITES, i. 335.
 AMBLYTROPIDIA, ii. 62.
Amblytropidia, ii. 28, 29, 83.
Amblytropidia auriventris, ii. 65.
 — *auriventris*, ii. 63, 64.
 — *australis*, ii. 64.
 — *australis*, ii. 62, 63.
 — *costaricensis*, ii. 66.
 — *costaricensis*, ii. 63.
 — *elongata*, ii. 68.
 — *elongata*, ii. 63.
 — *ferruginosa*, ii. 63.
 — *ferruginosa*, ii. 62, 64, 66.
 — *ingenita*, ii. 67.
 — *ingenita*, ii. 63, 65.
 — *magna*, ii. 63.
 — *magna*, ii. 62.
 — *mysteca*, ii. 66.
 — *mysteca*, ii. 63, 65, 67, 68.
 — *occidentalis*, ii. 68.
 — *occidentalis*, ii. 63, 66.
 — *subhyalina*, ii. 68.
 — *trinitatis*, ii. 65.
 — *trinitatis*, ii. 63, 64.
 — *vittata*, ii. 64.
 — *vittata*, ii. 62.
Ameles, i. 128, 153, 154.
 — *mexicana*, i. 153.
Amorphopus, ii. 8.
 — *sp.*, ii. 7.
Amorphoscelina, i. 124.
Amphiacusta, i. 245.
 — *azteca*, i. 248.
 — *mexicana*, i. 248.
 — *phalangium*, i. 249.
 AMPHIACUSTES, i. 245.
Amphiacustes, i. 251.
 — *annulipes*, i. 246, 247.
 — *aranea*, i. 246, 247, 248.
 — *aztecus*, i. 248.
 — *aztecus*, i. 246, 247.
 — *caribeus*, i. 248.
 — *caribeus*, i. 246, 247, 249.
 — *fuscicornis*, i. 246, 247.
 — *grandis*, i. 246, 247.
 — *phalangium*, i. 249.
 — *phalangium*, i. 246, 247, 251.
 — *toltecus*, i. 247.
 — *toltecus*, i. 246, 248.
 AMPHITORNUS, ii. 58.
Amphitornus, ii. 29, 55.
 — *bicolor*, ii. 58.
 — *ornatus*, ii. 58.
 AMUSUS, i. 245.
 — *kirschianus*, i. 245.
 — *mexicanus*, i. 245.
 ANAPLECTA, i. 18.
Anaplecta, i. 15, 75, 76, 83, 84.
 — *alaris*, i. 27.
 — *alaris*, i. 19, 21, 22, 26.