

Tringa pectoralis, iii. 370, 389.
 — *pusilla*, iii. 382.
 — *rufescens*, iii. 384.
 — *solitaria*, iii. 375.
 — *subminuta minutilla*, iii. 387.
 — *subruficollis*, iii. 384.
 — *virgata*, iii. 353.
 — *wilsoni*, iii. 387.
 TRINGITES, iii. 384.
 — *rufescens*, iii. 384.
 — *subruficollis*, iii. 384.
 — *subruficollis*, iii. 385.
 TRINGOIDES, iii. 378.
Tringoides, iii. 371.
 — *macularia*, iii. 378.
 — *macularia*, iii. 379.
 — *hypoleuca*, iii. 378, 379.
 — *sp.*, iii. 378.
Tripsurus, ii. 410.
 — *pucherani*, ii. 415.
 TROCHILI, ii. 249, 250.
 — INTERMEDI, ii. 283.
 — LÆVIROSTRES, ii. 314.
 — SERRIROSTRES, ii. 250.
 THOCHILIDÆ, ii. 249.
 TROCHILUS, ii. 357.
Trochilus, ii. 352, 360.
 — *alexandri*, ii. 359.
 — *alexandri*, ii. 357.
 — *amabilis*, ii. 310.
 — *anaïs*, ii. 281.
 — *aquila*, ii. 314.
 — *auriceps*, ii. 262.
 — *barroti*, ii. 251.
 — *beryllinus*, ii. 295.
 — *buffoni*, ii. 274.
 — *cæruleigularis*, ii. 307.
 — *calliope*, ii. 362.
 — *candidus*, ii. 285.
 — (P) *castaneiventris*, ii. 332.
 — *cephalus*, ii. 318, 319.
 — *chionura*, ii. 273.
 — *colubris*, ii. 357.
 — *colubris*, ii. 358, 359.
 — *conversi*, ii. 366.
 — *corallirostris*, ii. 293.
 — *corruscus*, ii. 350.
 — *cuculiger*, ii. 313.
 — *curvipennis*, ii. 322.
 — *cuvieri*, ii. 326.
 — *cyanopogon*, ii. 350.
 — *cyanotus*, ii. 282.
 — *devillii*, ii. 296.
 — *doubledayi*, ii. 259.
 — *dubusi*, ii. 300.
 — *edward*, ii. 302.
 — *eliciæ*, ii. 311.

Trochilus eliza, ii. 346.
 — *emiliæ*, ii. 317.
 — *enicurus*, ii. 345.
 — *floresii*, ii. 352.
 — *fulgens*, ii. 328.
 — *fuscicaudatus*, ii. 301.
 — *guimeti*, ii. 343.
 — *heloisa*, ii. 360.
 — *hemileucurus*, ii. 323.
 — *hirsutus*, ii. 255.
 — *leocadiæ*, ii. 306.
 — *leucotis*, ii. 312.
 — *longirostris*, ii. 304.
 — *lucidus*, ii. 312.
 — *lucifer*, ii. 350.
 — *mango*, ii. 278.
 — *maria*, ii. 295, 296.
 — *melanogaster*, ii. 328, 329.
 — *melanotus*, ii. 313.
 — *mellivorus*, ii. 340.
 — *montanus*, ii. 355.
 — *niveoventer*, ii. 302.
 — *platycercus*, ii. 355.
 — *prevosti*, ii. 278.
 — *quadricolor*, ii. 287.
 — *riefferi*, ii. 300, 301.
 — *rubromitratus*, ii. 352.
 — *ruckeri*, ii. 316.
 — *rufus*, ii. 353.
 — *scintilla*, ii. 353.
 — *simplex*, ii. 350.
 — *sophiæ*, ii. 303.
 — *swainsoni*, ii. 345.
 — *thalassinus*, ii. 281.
 — *venustus*, ii. 266.
 — *verticalis*, ii. 288.
 — *violicauda*, ii. 277.
 — *viridipallens*, ii. 336.
 — *yucatanensis*, ii. 299.
Troctes, ii. 486, 487, 503.
 — *hoffmanni*, ii. 503, 504.
 — *massena*, ii. 503.
 TROGLODYTES, i. 96.
Troglodytes, i. 77, 98, 104.
 — *aedon*, i. 98.
 — *aedon*, i. 96, 97, 99, 100, 101, 102, 103.
 — —, var. *aztecus*, i. 98.
 — —, var. *parkmanni*, i. 98.
 — *æquinoctialis*, i. 97.
 — *albinucha*, i. 94.
 — *americanus*, i. 98.
 — *arundinaceus*, i. 89.
 — *aztecus*, i. 98, 99.
 — *brunneicollis*, i. 103.
 — *brunneicollis*, i. 98, 374.
 — *cervicalis*, i. 64.

Troglodytes cumanensis, i. 82.
 — *domesticus parkmani*, i. 98.
 — *fervus*, i. 101.
 — *fervus*, i. 97, 98, 102.
 — *guttatus*, i. 80, 81.
 — *hornensis*, i. 97, 101.
 — *hyemalis*, i. 103.
 — *hypædon*, i. 100, 101.
 — *inquietus*, i. 97, 100, 101, 102.
 — *insularis*, i. 99.
 — *insularis*, i. 97, 98, 100.
 — *intermedius*, i. 100.
 — *intermedius*, i. 97, 98, 99, 100, 101, 102.
 — *latifasciatus*, i. 71, 72.
 — *leucogastra*, i. 77, 78, 96.
 — *leucophrys*, i. 80.
 — *magellanicus*, i. 97, 101.
 — *murarius*, i. 72, 73.
 — *nisorius*, i. 87.
 — *obsoletus*, i. 70, 71.
 — *palustris*, i. 104.
 — *parkmanni*, i. 98, 99.
 — *solstitialis*, i. 102.
 — *solstitialis*, i. 98.
 — *sp.?*, i. 100.
 — *stellaris*, i. 104.
 — *striatulus*, i. 97.
 — *tecellata*, i. 101.
 — *tessellatus*, i. 97, 98, 101, 102.
 TROGLODYTIDÆ, i. 62.
 TROGON, ii. 486.
Trogon, ii. 480, 481, 485, 487, 502.
 — *ambiguus*, ii. 490.
 — *ambiguus*, ii. 487, 491.
 — *atricollis*, ii. 493.
 — *atricollis*, ii. 487, 494.
 — — *tenellus*, ii. 493, 501.
 — *aurantiventris*, ii. 487, 491, 492, 493.
 — *bairdi*, ii. 496.
 — *bairdi*, ii. 487, 497, 505.
 — *braccatus*, ii. 500.
 — *caligatus*, ii. 500.
 — *caligatus*, ii. 487, 494, 501, 502.
 — *capistratus*, ii. 497, 498.
 — *chionurus*, ii. 495.
 — *chionurus*, ii. 487, 496, 497.
 — *chrysochloros*, ii. 494.
 — *chrysomelas*, ii. 501.
 — *chrysomelas*, ii. 487.
 — *citreolus*, ii. 497.
 — *citreolus*, ii. 487, 498, 499.
 — *clathratus*, ii. 504.
 — *clathratus*, ii. 487, 496, 497, 505.