

INDEX

TO ALL THE THREE VOLUMES

The arabic numerals refer to the page. The roman numerals i, ii and iii refer to the Vol., but roman numerals beyond iii refer to the page of the Introduction
 Names of families are in clarendon type, and in the alphabetical arrangement the taxonomical termination *idae* is treated as non-existent

- Abanchogastra Perk. ii 679
 debilis Perk. ii 680
 Ablepharus Fitz. i 368
 boutonii Wieg. i 368
 Acalles Schönh. ii 131
 augusticollis Sharp ii 135
 callichroma sp. n. ii 132
 chlorolepis sp. n. ii 136
 decoratus Blackb. ii 135
 duplex Sharp ii 135
 frater sp. n. ii 133
 humeralis sp. n. ii 132
 ignotus Blackb. ii 136
 innotabilis sp. n. ii 134
 koae sp. n. ii 133
 lanaiensis sp. n. ii 136
 lateralis Sharp ii 131
 leptothorax sp. n. ii 134
 mauiensis Blackb. ii 135
 melanolepis sp. n. ii 132
 monticola sp. n. ii 138
 nigripennis sp. n. ii 136
 oahuensis sp. n. ii 138
 pallidicollis sp. n. ii 137
 pusillissimus sp. n. iii 653
 tuberculatus sp. n. ii 137
Acanthaspididae Leth. & Sev. iii 150
Acanthiidae iii 146, cciii
 Acanthia Fabr. iii 146, xlix
 exulans White iii 146, ii 554
 humifera Kirk. ii 554
 lectularia Fabr. iii 129
 nubigena Kirk. ii 554
 oahuensis Blackb. iii 146, ii 554
 procellaris Kirk. ii 554
 Acanthocephala ii 434
 Acanthocinides ii 113
 Acarina iii 702
 Achatina accincta Migh. ii 356
 adusta Gould ii 373
 bicolor Jay ii 373
 chrysallis Pfeiff. ii 358
 cochlea Reeve ii 373
 decora Fér. ii 304
 fuliginea Pfeiff. ii 373
 gravida Fér. ii 349
 lorata Fér. ii 303
 luteola Fér. ? ii 346
 newcombi Pfeiff. ii 374
 oahuensis Green ii 346
 obeliscus Reeve ii 374
 Achatina sandwicensis Pfeiff. ii 368
 sculpta Pfeiff. ii 368
 spirizona Fér. ii 344
 turricula Migh. ii 374
 turritella Fér. ii 346
Achatinellidae ii 296, xxx, lxiii, lxx, lxx
 Achatinella ii 298
 abbreviata Reeve (*Bulimella*) ii 305
 accincta Gould ii 356
 acuminata Gould ii 357
 acuta Newc. ii 349
 acuta Swains. ii 344
 adamsi Newc. ii 314
 adusta Reeve ii 327
 affinis Newc. ii 333
 alba Nutt. ii 303
 albescens Gul. ii 323
 albospira Smith ii 298
 alexandri Newc. ii 348
 amcena Pfeiff. (*Frickella*) ii 379
 ampla Newc. (*Bulimella*) ii 305
 ampulla Gul. ii 318
 anceyana Baldw. (*Partulina*) ii 311
 anthonii Newc. ii 353
 apexfulva Dixon ii 298
 apicata Pfeiff. ii 299
 apicata alba var. n. ii 299
 aplustre Newc. ii 321
 aptycha Pfeiff. (*Newcombia*) ii 311
 aptycha Pfeiff. (*Partulina*) ii 311
 assimilis Newc. ii 334
 augusta Smith (*Achatinellastrum*) ii 321
 bacca Reeve ii 305
 baileyana Gul. ii 318
 baldwinii Newc. ii 339
 bella Reeve (*Achatinellastrum*) ii 321
 bellula Smith ii 325
 bicolor Pfeiff. ii 299
 bilineata Reeve (*Achatinellastrum*) ii 321
 biplicata Newc. ii 334
 baetica Migh. ii 344
 brevis Pfeiff. ii 353
 buddii Newc. (*Achatinellastrum*) ii 321
 bulbosa Gul. ii 351
 bulimoides Swains. (*Bulimella*) ii 306, 309
 byronii Wood (*Bulimella*) ii 306
 callosa Pfeiff. (*Labiella*) ii 358
 canaliculata Baldw. (*Newcombia*) ii 331
 casta Newc. (*Achatinellastrum*) ii 322
 castanea Reeve ii 327
 cerea Pfeiff. ii 376

- Achatinella cervina* Gul. (*Achatinellastrum*) ii 322
 cestus Newc. ii 300
 chamissoi Pfeiff. (*Auriculella*) ii 376
 cinerea var. n. ii 305
 cinerosa Pfeiff. (*Bulimella*) ii 302
 cingula Migh. ii 359
 cinnamomea Pfeiff. (*Newcombia*) ii 331
 citrina Pfeiff. ii 348
 clara Pfeiff. ii 370
 clementina Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 305
 cœsia Gul. ii 321
 cognata Gul. ii 322
 colorata Reeve (*Achatinellastrum*) ii 322
 compta Pease (*Partulina*) ii 311
 concavospira Pfeiff. ii 303
 concidens Gul. ii 301
 concinna Newc. ii 348
 concolor Smith (*Achatinellastrum*) ii 322
 confusa nom. n. (*Partulina*) ii 312
 consanguinea Smith ii 325
 contracta Gul. ii 323
 cookei Baldw. (*Aper*) ii 300
 cornea Newc. ii 335
 corneola Pfeiff. ii 360
 corrugata Gul. ii 309
 corusca Gul. ii 319
 costulata Gul. ii 360
 crassa Newc. (*Partulina*) ii 312
 crassidentata Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 328
 crassilabrum Newc. ii 335
 crocea Gul. ii 314
 crystallina Gul. ii 361
 cucumis Gul. (*Achatinellastrum*) ii 322
 cumingi Newc. ii 331
 cuneus Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 323
 curta Newc. (*Achatinellastrum*) ii 323
 cylindrica Newc. ii 335
 decepta C. B. Adams ii 347
 decipiens Newc. (*Bulimella*) ii 307
 decora Fér. ii 301, 304
 delta Gul. (*Achatinellastrum*) ii 323
 dentata Pfeiff. ii 365
 deshayesii Mor. ii 334
 diluta Smith (*Achatinellastrum*) ii 323
 dimidiata Pfeiff. (*Leptachatina*) ii 359
 dimondi C. B. Adams ii 350
 dimorpha Gul. ii 323
 doléi Baldw. (*Partulina*) ii 312
 dolium Pfeiff. (*Bulimella*) ii 302
 dubia Newc. (*Partulina*) ii 312
 dunkeri Pfeiff. ii 326
 dwrightii Newc. (*Partulina*) ii 313
 eburnea Gul. ii 318
 elegans Newc. (*Bulimella*) ii 308
 elevata Pfeiff. ii 363
 ellipsoidea Gould ii 336
 elongata Newc. ii 349
 emmersonii Newc. ii 325
 ernestina Baldw. (*Achatinellastrum*) ii 324
 exilis Gul. ii 361
 extincta Pfeiff. (*Laminella*) ii 336
 faba Pfeiff. (*Bulimella*) ii 307
 fasciata Gul. ii 318
 flavescens Newc. ii 337
 forbesiana Pfeiff. ii 300
 formosa Gul. (*Achatinellastrum*) ii 324
 fragilis Gul. ii 363
 fricki Pfeiff. ii 307
 fulgens Newc. (*Achatinellastrum*) ii 324
 fuliginosa Gould. ii 346
 fulva Pfeiff. ii 319
Achatinella fumosa Newc. ii 362
 fusca Newc. ii 362
 fuscobasis Smith ii 310
 fuscolineata Smith ii 327
 fuscozona Smith ii 321
 fuscula Gul. ii 362
 fusiformis Pfeiff. (*Laminella*) ii 340
 fusoidea Newc. (*Partulina*) ii 313
 gemma Pfeiff. (*Newcombia*) ii 331
 germana Newc. (*Achatinellastrum*) ii 324
 gigantea Newc. ii 347
 glabra Newc. (*Bulimella*) ii 307
 glauca Gul. ii 329
 globosa Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 304
 glutinosa Pfeiff. (*Laminella*) ii 363
 goniostoma Pfeiff. (*Laminella*) ii 333
 gouldi Newc. (*Partulina*) ii 313
 gracilis Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 363
 grana Newc. ii 363
 granifera Gul. ii 356
 gravida Fér. ii 349
 grayana Pfeiff. (*Laminella*) ii 337
 grisea Newc. (*Partulina*) ii 313
 grossa Pfeiff. (*Laminella*) ii 341
 gummea Gul. ii 363
 guttula Gould ii 363
 hanleyana Pfeiff. ii 302
 hawaiiensis Baldw. (*Partulina*) ii 316
 hayseldeni Baldw. (*Partulina*) ii 313
 helena Newc. ii 330
 helvina Baldw. (*Laminella*) ii 350
 herbacea Gul. ii 307
 horneri Baldw. (*Partulina*) ii 313
 humilis Newc. ii 337
 hybrida Newc. ii 326
 induta Gul. ii 314
 inflata Pfeiff. (*Laminella*) ii 337
 innotabilis Smith ii 301
 inornata Migh. ii 346
 intermedia Newc. ii 338
 irregularis Pfeiff. ii 338
 johnsoni Newc. ii 321
 juddii Baldw. (*Achatinellastrum*) ii 324
 juncea Gul. ii 322
 kauaiensis Newc. (*Carinella*) ii 355
 labiata Newc. ii 365
 lacrima Gul. ii 363
 lactea Gul. ii 319
 lagena Gul. ii 365
 lehuiensis Smith (*Achatinellastrum*) ii 324
 leucochila Gul. ii 365
 leucophaea Gul. ii 301
 leucorraphe Gul. ii 302
 ligata Smith (*Achatinellastrum*) ii 325
 lignaria Gul. (*Partulina*) ii 314
 liliacea Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 328
 limbata Gul. ii 306
 lineolata Newc. ii 338, 365
 livida Pfeiff. ii 327
 livida Swa. (*Achatinellastrum*) ii 325
 longispira Smith (*Achatinellastrum*) ii 325
 lorata Fér. ii 303
 lorata Reeve ii 308
 luctuosa Pfeiff. (*Laminella*) ii 338
 lurida Pfeiff. (*Auriculella*) ii 376
 luteostoma Baldw. (*Bulimella*) ii 308
 lymaniana Baldw. (*Bulimella*) ii 308
 lyonsiana Baldw. (*Bulimella*) ii 308
 magna C. B. Adams ii 339
 mahogani Gul. ii 306
 manoaensis Newc. (*Amastra*) ii 347

- Achatinella margarita* Pfeiff. (*Leptachatina*) ii 356
 marginata Gul. ii 366
 marmorata Gould (*Partulina*) ii 314
 mastersi Newc. ii 339
 mauiensis Pfeiff. ii 330
 melampoides Pfeiff. ii 347
 melanosis Newc. ii 339
 melanostoma Newc. ii 306
 micans Pfeiff. (*Laminella*) ii 350
 microstoma Gould ii 345
 mighelsiana Pfeiff. (*Partulina*) ii 314
 modesta C. B. Adams ii 339
 moesta Newc. ii 340
 monacha Pfeiff. ii 303
 morbida Pfeiff. (*Bulimella*) ii 315
 morbida Pfeiff. (*Partulina*) ii 315
 mucida Baldw. (*Partulina*) ii 315
 mucronata Newc. ii 340
 multicolor Pfeiff. ii 309
 multilineata Newc. ii 303
 multizonata Baldw. (*Achatinellastrum*) ii 325
 mustelina Migh. ii 301
 myrreher Gul. ii 313
 napus Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 303
 natii Baldw. & Hartm. (*Achatinellastrum*) ii 326
 neglecta Smith ii 301
 nigra Newc. ii 340
 nitida Newc. ii 366
 nivea Baldw. (*Partulina*) ii 315
 nivosa Newc. ii 305
 nobilis Pfeiff. ii 303
 nubilosa Migh. ii 341
 nucleola Gould ii 353
 nucleola Reeve ii 333
 nympha Gul. ii 306
 obclavata Pfeiff. (*Leptachatina*) ii 368
 obeliscus Pfeiff. ii 377
 obesa Newc. ii 354
 obesa var. agglutinans Newc. ii 353
 obliqua Gul. ii 306
 obscura Newc. ii 340
 obtusa Newc. ii 366
 octogyrata Gul. ii 366
 olivacea Reeve (*Achatinellastrum*) ii 326
 oomorpha Gul. ii 306
 ornata Newc. ii 330
 oryza Pfeiff. (*Leptachatina*) ii 367
 ovata Newc. (*Bulimella*) ii 308
 oviformis Pfeiff. (*Bulimella*) ii 309
 ovum Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 303
 pallida Nutt. ii 303
 papyracea Gul. (*Achatinellastrum*) ii 326
 parvula Gul. ii 372
 perdix Reeve (*Partulina*) ii 315
 perforata Gul. ii 319
 perversa Swains. ii 301
 petila Gul. ii 367
 petricola Newc. ii 341
 pexa Gul. ii 321
 pfeifferi Newc. ii 332
 phaeozona Gul. ii 308
 physa Newc. (*Partulina*) ii 312, 316
 pica Swains. ii 298
 picta Migh. ii 350
 planospira Pfeiff. ii 307
 platystyla Gul. ii 307
 plicata Pfeiff. ii 332
 plumata Gul. ii 321
 plumbea Gul. (*Partulina*) ii 316
 polita Newc. (*Achatinellastrum*) ii 326
 polymorpha Gul. ii 299

 Achatinella porcellana Newc. (*Partulina*) ii 316
 porphyria Newc. ii 341
 producta Reeve (*Achatinellastrum*) ii 326
 proxima Pease (*Partulina*) ii 316
 pulchella Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 304
 pulcherrima Reeve ii 328
 pulcherrima Swains. ii 306
 pulla Pfeiff. ii 342
 pumila Gul. ii 339
 pupoidea Newc. ii 342
 pusilla Newc. ii 342
 pygmæa Smith ii 323
 pyramidalis Gul. (*Partulina*) ii 317
 pyramis Pfeiff. ii 367
 radiata Gould (*Partulina*) ii 317
 radiata Pfeiff. ii 310
 recta Newc. ii 306
 redfieldi Newc. (*Partulina*) ii 317, lxvii
 reevei C. B. Adams ii 325
 remyi Newc. ii 351
 resinula Gul. ii 368
 reticulata Newc. ii 343
 rhodoraphe Smith ii 323
 rosea Swains. (*Bulimella*) ii 309
 rotunda Gul. (*Bulimella*) ii 309
 rubens Gould ii 343
 rubens Pfeiff. ii 339
 rubiginosa Newc. ii 310
 rudis Pfeiff. ii 344
 rufa Newc. (*Partulina*) ii 318
 rugosa Newc. (*Bulimella*) ii 309
 rutila Newc. ii 311
 saccata Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 327
 saccula Hartm. (*Leptachatina*) ii 368
 sanguinea Newc. ii 351
 saxatilis Gul. ii 368
 scitula Gul. ii 307
 semicarinata Newc. ii 320
 semicostata Pfeiff. (*Leptachatina*) ii 369
 sericea Pfeiff. (*Laminella*) ii 343
 simulans Reeve ii 304
 solida Gul. ii 318
 solitaria Newc. (*Achatinellastrum*) ii 327
 sordidum Newc. ii 304
 soror Newc. ii 351
 sowerbyana Pfeiff. (*Bulimella*) ii 310
 spadicea Gul. ii 308
 splendida Newc. (*Partulina*) ii 318
 spirizona Fér. ii 344
 stewarti Green ii 328
 straminea Reeve ii 352
 striatella Gul. ii 370
 striatula Gould ii 370
 subrostrata Pfeiff. (*Laminella*) ii 345
 subula Gul. ii 363
 subvirens Newc. ii 311
 succincta Newc. ii 370
 suffusa Reeve ii 350
 sulcata Pfeiff. (*Newcombia*) ii 332
 swainsoni Pfeiff. (*Bulimella*) ii 304
 swiftii Newc. ii 300
 taeniolata Pfeiff. (*Bulimella*) ii 310
 talpina Gul. ii 313
 tappaniana C. B. Adams (*Partulina*) ii 318
 terebra Newc. (*Partulina*) ii 319
 terebralis Gul. ii 371
 teres Pfeiff. (*Leptachatina*) ii 371
 tessellata Newc. (*Partulina*) ii 319, lxvi
 tetrao Newc. ii 352
 textilis Fér. ii 345
 theodori Baldw. (*Partulina*) ii 330, lxvii

- Achatinella torrida* Gul. ii 309
transversalis Pfeiff. (*Laminella*) ii 345
tricolor Smith ii 328
trilineata Gul. (*Achatinellastrum*) ii 327
tristis Fér. ii 346
triticea Gul. ii 367
tuba Gul. ii 318
turgida Newc. ii 300
turrita Gul. ii 372
turritella Fér. ii 346
umbilicata Pfeiff. (*Laminella*) ii 341
undosa Gul. ii 315
undulata Newc. ii 323
ustulata Gul. (*Partulina*) ii 319
valida Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 300
variabilis Newc. (*Partulina*) ii 319
variegata Pfeiff. ii 347
ventrosa Pfeiff. ii 303
ventulus Fér. ii 345, 347
venulata Newc. ii 326
venusta Migh. ii 352
versicolor Gul. ii 301
versipellis Gul. (*Achatinellastrum*) ii 327
vespertina Baldw. ii 299
vestita Migh. ii 304
vidua Pfeiff. (*Bulimella*) ii 310
violacea Newc. ii 347
virens Gul. ii 327
virgulata Migh. (*Partulina*) ii 320
viridans Migh. (*Bulimella*) ii 310
viridans Pfeiff. ii 307
viridans Reeve ii 325
vittata Reeve ii 304
vitrea Newc. ii 372
vitreola Gul. ii 372
vulpina Fér. (*Achatinellastrum*) ii 327
wailuaensis sp. n. (*Achatinellastrum*) ii 328
wheatleyi Newc. ii 307
zebra Newc. ii 330
zonata Gul. (*Achatinellastrum*) ii 329
- Achatinellastrum* Pfeiff. ii 320
conspersa Pfeiff. ii 343
olesonii Baldw. ii 329
- Achorutidae** iii 302
Acompse suavis Koch. ii 511
Acridioidea ii 8, 687, ccxiv
Acritochaeta gen. n. iii 41, 84
pulvinata sp. n. iii 42
- Acritus** Lec. iii 511
angustisternum sp. n. iii 528
angustus sp. n. iii 531
basalis Lec. iii 522
basalis var. Sharp iii 522
concentricus Sharp iii 531
facilis Sharp iii 517
facilis var. hawaiiensis var. n. iii 517
flavitarsis Lew. iii 532
germanus sp. n. iii 523
longipes var. haleakalae var. n. iii 530
insolitus sp. n. iii 532
insularis Sharp iii 515
kauaiensis sp. n. iii 518
kukui sp. n. iii 519
longipes Sharp iii 529
makawelieae sp. n. iii 521
maui sp. n. iii 519
minor sp. n. iii 516
molokai sp. n. iii 518
monticola Blackb. iii 527
nepos sp. n. iii 526, 527
ornatus sp. n. iii 516
- Acritus parvulus* sp. n. iii 533
perkinsi sp. n. iii 529
pulchellus sp. n. iii 528
punctatus sp. n. iii 520
sculptus sp. n. iii 520
similis sp. n. iii 527
solitarius sp. (?) n. iii 532
subalatus sp. n. iii 530
subbasalis sp. n. iii 523
subrotundus sp. n. iii 533
waianae sp. n. iii 522
- Acrodrepanis** Perk. iii 355
megalophylla Meyr. iii 355
nesiotis Perk. iii 355
- Acrolepia** Crt. i 726
aureonigrella sp. n. i 727
autumnitella Crt. i 726
- Acrosticta** Loew. iii 44, 85
pallipes sp. n. iii 44, 85
- Acrulocercus** Cab. i 440, xxxi
apicalis Gould i 445
bishopi Rothsch. i 445
braccatus Cass. i 445
nobilis Merr. i 445
- Actidium** Matth. iii 535
sharpianum Matth. iii 535
- Adelencyrtus** Ashm. i 323
kaalae sp. n. i 323
- Adelocera** Latr. iii 368
modesta Boisd. iii 368
- Adenoneura** gen. n. i 677
falsifalcellum sp. n. i 677
latifemoris sp. n. i 679
marcidellum sp. n. i 678
montanum sp. n. i 679
plicatum sp. n. i 678
rufipennis Btl. i 680
- Adoretus** Cast. iii 402
tenuimaculatus Waterh. iii 402
vitiensis Nonfr. iii 402
- Adrastidia** gen. n. ii 503
longula sp. n. ii 504
nebulosa sp. n. ii 503
stigmatica sp. n. ii 503
stigmatica Sim. iii 343
- Aedia** Dp. i 507
- Aegosoma** Serv. ii 96
hirtus iii 645
reflexum Karsch. ii 96, iii 645
- Aeletes** Horn iii 511
concentricus Sharp iii 531
facilis Sharp iii 517
flavitarsis Lew. iii 532
longipes Sharp iii 529
monticola Blackb. iii 527
- Aeolus cinnamomeus** Boisd. iii 369
- Aeschnina** ii 62
- Agelenidae** ii 505
- Aglaotoma** Först. i 301
molokaiensis sp. n. i 301
rufiventris sp. n. i 301
- Agnostochthona** Kirk. iii 694
alienigera Kirk. iii 694
- Agonismus** gen. n. i 512
argentiferus sp. n. i 513
coruscans sp. n. i 513
flavipalpis sp. n. i 512
- Agrilus** Steph. iii 400, cxxxii
sp. iii 400
- Agriolimax** Mörch ii 276
benvenuti Coll. ii 276

- Amastra intermedia* Newc. ii 338
irregularis Pfeiff. ii 338
kauaiensis Newc. (*Kauaia*) ii 355
knudseni Baldw. (*Kauaia*) ii 356
lineolata Newc. ii 338
longa Sykes ii 338
luctuosa Pfeiff. ii 338
magna C. B. Adams ii 339
malleata Smith ii 339
mastersi Newc. ii 339
melanosis Newc. ii 339
micans Pfeiff. (*Laminella*) ii 350
modesta C. B. Adams ii 339
moesta Newc. ii 340
mucronata Newc. ii 340
nana Baldw. ii 340
nigra Newc. ii 340
nigrolabris Smith ii 344
nubilosa Migh. ii 341
nucleola Gould (*Amastrella*) ii 353
nucula Smith ii 341
obesa Newc. (*Amastrella*) ii 354
peasei Smith ii 341
pellucida Baldw. ii 341
petricola Newc. ii 341
picta Migh. (*Laminella*) ii 350
porphyria Newc. ii 341
porphyrostoma Pease ii 342
pullata Baldw. ii 342
pupoidea Newc. ii 342
pusilla Newc. ii 342
remyi Newc. (*Laminella*) ii 351
reticulata Newc. ii 343
roseotincta Sykes ii 344
rubens Gould ii 343
rubens Reeve ii 347
rubicunda Baldw. ii 343
rubida Gul. ii 343
rudis Pfeiff. ii 344
rugulosa Pease (*Amastrella*) ii 354
rustica Gul. ii 333
sanguinea Newc. (*Laminella*) ii 351
sericea Pfeiff. ii 343
similaris Hartm. ii 343
similaris Pease ii 354
similaris Hartm. ii 343
solida Pease ii 344
soror Newc. (*Laminella*) ii 351
sphaerica Pease (*Amastrella*) ii 354
spirizona Fér. ii 344
straminea Reeve (*Laminella*) ii 352
subrostrata Pfeiff. ii 345
tenuilabris Gul. ii 345
tenuispira Baldw. ii 345
tetrao Newc. (*Laminella*) ii 352
textilis Fér. ii 345
transversalis Pfeiff. ii 345
tristis Fér. ii 346
turritella Fér. ii 346
umbilicata Pfeiff. ii 341
umbrosa Baldw. ii 342
undata Baldw. ii 346
uniplicata Hartm. ii 346
variegata Pfeiff. ii 347
ventulus Fér. ii 347
venusta Migh. (*Laminella*) ii 352
vetusta Baldw. (*Amastrella*) ii 354
villosa Sykes (*Laminella*) ii 352
violacea Newc. ii 347
Amastrella subg. n. *Amastra* ii 352
Amblyolpium Sim. ii 519
Amblyolpium longiventer Keyserl. ii 519
Amblyptilia Hübn. i 472
Amblyptilus Wlgrn. i 472
Amyntas Kinb. ii 414
hawayanus Rosa ii 420
hesperidum Bedd. ii 417
heterochaeta Mich. ii 416
peregrinus Fletch. ii 414
schmardae Horst. ii 426
Anacampsis sarcitea Cr. i 649
sarcitella Stph. i 649
Anagyris How. ii 652
fraternus sp. n. ii 653
laeviceps sp. n. ii 654
major sp. n. ii 652
nigricans sp. n. ii 653
tantaleus sp. n. ii 654
xanthogaster sp. n. ii 653
Ananca collaris Sharp ii 247
Anastatus Motsch. i 320
koebelei sp. n. i 320
Anas L. i 458
boscas Linn. i 458
wywilliana Scl. i 458
Anax Leach ii 62
junius Drury ii 62
strenuus Hagen ii 62
Ancaeus Fauv. iii 539
laevigatus Kraatz iii 539
Anchomenides iii 190
Anchomenini liv
Anchomenus bardus Blackb. iii 240
corruscus Er. iii 206
cuneipennis Blackb. iii 241
epicurus Blackb. iii 235
erro Blackb. iii 216
fossipennis Blackb. iii 239
fraternus Blackb. iii 236
fugitivus Blackb. iii 240
incendiarius Blackb. iii 208
lucipetens Blackb. iii 210
meticulosus Blackb. iii 234
musicola Blackb. iii 223
oceanicus Blackb. iii 240
protervus Blackb. iii 240
putealis Blackb. iii 231
rupicola Blackb. iii 208
scrupulosus Blackb. iii 235
sharpi Blackb. iii 209
Anchonymus gen. n. iii 199
agonoides sp. n. iii 199
Anchotefflus gen. n. iii 195
elegans sp. n. iii 196
gracilis sp. n. iii 195
Ancylostoma duodenale Dub. ii 428
Ancylus Geoffroy ii 394
sharpi sp. n. ii 394
Anemosa aurora Butl. i 225
Anesychia Hb. i 507
Anisodactylus cuneatus Karsch iii 193
Anisolabis Fieb. ii 4
annulipes Luc. ii 4
littorea White ii 4
maritima Bon. ii 4
pacifica Erichs. ii 4
Anisomeristes Matth. iii 416
basalis Sharp iii 416
Anisops Spin. iii 148
sp? Kirk. ii 555
Anobiidae iii 581, cxxviii
Anobium iii 613

- Anobium paniceum* L. iii 613
Anomalochrysa M^cLachl. ii 47
 angulicosta sp. n. ii 50
 biseriata sp. n. ii 58
 cognata sp. n. ii 50
 debilis sp. n. ii 49
 deceptor sp. n. ii 54
 frater sp. n. ii 52
 fulvescens sp. n. ii 60
 gayi sp. n. ii 56
 haematura sp. n. ii 58
 hepatica M^cLachl. ii 59
 longipennis sp. n. ii 53
 maclachlani Blackb. ii 54
 molokaiensis sp. n. ii 48
 montana Blackb. ii 49
 nana sp. n. ii 52
 ornatipennis Blackb. ii 59
 paurosticta sp. n. ii 53
 peles sp. n. ii 49
 princeps sp. n. ii 47
 proteus sp. n. ii 59
 raphidioides sp. n. ii 57
 reticulata sp. n. ii 57, 691
 rhododora sp. n. ii 60
 rufescens M^cLachl. ii 50, 691
 simillima sp. n. ii 55
 soror sp. n. ii 51
 sylvicola sp. n. ii 48
 viridis sp. n. ii 51
 xerophylla var. n. ii 61
 zoe sp. n. ii 56
Anosia Hübn. i 193
 erippus Cram. i 193
Anotheorus Blackb. ii 173
 ignavus Blackb. ii 173
 montanus Blackb. ii 173
 robustus sp. n. ii 173
Anoura Gerv. iii 302
Anous Leach "Noio" i 464
 hawaiiensis Rothsch. i 464
 stolidus L. i 464
Anser Briss. i 457
 albifrons Hart. i 457
Anteris Först. i 297, ii 623
 hawaiiensis sp. n. i 298
 montana sp. n. ii 623
 nigricornis sp. n. i 297
 oahuensis sp. n. ii 624
 perkinsi sp. n. i 298
 tarsalis sp. n. i 298
Anthicidae ii 247, cxxvi
Anthicus Payk. ii 247
 mundulus Sharp ii 247
 oceanicus Laf. ii 247
Anthocorinae iii 125
Anthocoridae ii 551, cxcix
Anthomyidae iii 29, 84, clxxxvii
Anthomyia aenescens Wied. iii 30
 spp. iii 43
Anthothrips Uzel iii 695
 usitatus sp. n. iii 695
Anthribidae ii 182, cxxiv
Antilissus Sharp iii 429
 aper Sharp iii 430
Apamea cinctipennis Butl. i 150
Apanteles Först. ii 684
 spp. ii 684
Apate lifauna Mont. iii 643
 castanoptera Fairm. iii 643
Apetasimus gen. n. iii 458
Apetasimus involucer sp. n. iii 458
Apetinus gen. n. iii 458
 brevis Sharp iii 460
 explanatus Sharp iii 460
 macrothorax sp. n. iii 459
 medius sp. n. iii 459
 pumilio sp. n. iii 460
Apex albofasciatus Smith ii 304
 coniformis Gul. ii 301
 flavidus Gul. ii 300
 gulicki Smith ii 300
 innotabilis Smith ii 301
 leucophaeus Gul. ii 301
 leucorraphe Gul. ii 302
 leucozonus Gul. ii 303
 liliaceus Gul. ii 300
 neglectus Smith ii 301
 polymorpha Gul. ii 299
 tumefactus Gul. ii 304
 versicolor Gul. ii 301
 tuberans Gul. ii 300
 turbiniiformis Gul. ii 300
Aphaereta Först. i 358
 muscae Ashm. i 358
Aphelia Stph. i 687
Aphidae ii 599, ccx
Aphidencyrus Ashm. ii 655
Aphodius Ill. iii 401
 lividus Oliv. iii 401
Aphonogryllus gen. n. ii 26
 apteryx sp. n. ii 26
Aphthonetus gen. n. i 517
 albocinera sp. n. i 527
 aspersa Btl. i 529
 bitincta sp. n. i 521
 columbella sp. n. i 521
 confusa sp. n. i 523
 corticicolor sp. n. i 519
 diffusa sp. n. i 527
 digressa sp. n. i 522
 divergens sp. n. i 520
 elegans sp. n. i 530
 eleuthera sp. n. i 522
 exsul sp. n. i 526
 fluctuosa sp. n. i 519
 fugitiva sp. n. i 518
 hirsuta sp. n. i 528
 humerella sp. n. i 528
 kauaiensis sp. n. i 518
 lichenalis sp. n. i 522
 mediocris sp. n. i 517
 nemo sp. n. i 526
 passerella sp. n. i 520
 plumbifer sp. n. i 524
 polia sp. n. i 525
 punctiliata sp. n. i 529
 sagittata sp. n. i 530
 spurcata sp. n. i 523
 subocellata sp. n. i 526
 trichophora sp. n. i 524
 veterella sp. n. i 525
Apis mellifica i 115
Apodia Hein. i 478
Apoidea ii 601
Apomecyna Serv. ii 114
 pertigera Thoms. ii 114
Aporodes micacea Butl. i 212
Aporodesminus gen. n. iii 327
 wallacei sp. n. iii 328
Apororhynchus hemignathi Shipl. ii 434
Apterocis gen. n. ii 265

- Apterocis ephistemoides Sharp ii 265
 hawaiiensis sp. n. ii 267
 hystrix sp. n. ii 270
 impunctatus sp. n. ii 268
 lanaiensis sp. n. ii 266
 minor var. n. ii 266
 montanus sp. n. ii 266
 ornatipennis sp. n. ii 269
 rufo-notatus sp. n. ii 268
 strigosus sp. n. ii 269
 subaeneus sp. n. ii 270
 vagepunctatus Blackb. ii 266
 variabilis sp. n. ii 267
 variegatus sp. n. ii 268
 Apterocyclus Waterh. iii 403, cxxxii
 adpropinquans sp. n. iii 404
 deceptor sp. n. iii 405
 feminalis sp. n. iii 405
 honoluluensis Waterh. iii 405
 munroi sp. n. iii 403
 varians sp. n. iii 404
 waterhousei sp. n. iii 403
 Apterogasterinae iii 704
 Apteromesus gen. n. iii 211
 maculatus sp. n. iii 211
 Aptus Stål. iii 153
 Arachnida ii 443, iii 339, ccxxi
 Araeocerus Schönh. ii 182
 constans sp. n. ii 182
 fasciculatus De Geer ii 182
 Aramigus fulleri Horn. iii 653
 Aranea oculata Walck. ii 478
 Araneae ii 444
 Araneus Clerck ii 482
 domesticus Clerck ii 505
 emmae sp. n. ii 482
 emmae Sim. iii 341
 kapiolaniae sp. n. ii 483, iii 341
 nauticus Koch ii 482
 Archips
 Hüb. i 690, 736
 basialbana Wkr. i 690
 capucinus Wlsm. i 736
 consociana Wkr. i 690
 dotatana Wkr. i 690
 foedana Wkr. i 690
 fuscoviridis sp. n. i 693
 leopardellus sp. n. i 692
 lichenoides sp. n. i 694
 longiplicatus sp. n. i 691, 736
 postvittanus Wkr. i 690, 736
 punctiferanus sp. n. i 692
 retractana Wkr. i 690
 reversana Wkr. i 690
 scitulana Wkr. i 690
 secretana Wkr. i 690
 secundana Wkr. i 690
 sobriana Wkr. i 690
 subsenescens sp. n. i 695
 trochilidanus sp. n. i 693
 Arctocoris blackburni White ii 554
 Ardea Linn. i 456
 sacra Gm. i 456
Argiopidae ii 460
 Argiopinae ii 476
 Argiope Aud. ii 476
 avara Thor. ii 476, iii 341
 avara kauaiensis subsp. n. ii 477
 Argocerus gen. n. iii 411
 similaris sp. n. iii 411
 subguttatus sp. n. iii 412
 Argyresthia (?) aurisquamosa Btl. i 713
 Argyresthia zebrina Btl. i 715
 Argyritys Hein. i 478
 Argyrodes Sim. ii 446
 argyrodes Walck. ii 446
 epeirae Sim. ii 446
 hawaiiensis sp. n. ii 447
 Ariadna Aud. ii 445
 perkinsi sp. n. ii 445
 Ariamnes Thor. ii 447
 corniger sp. n. ii 447, iii 339
 Aristotelia Hübn. i 478
 arcuata sp. n. i 482
 elegantior sp. n. i 481
 epermeniella sp. n. i 480
 ichthyochroa sp. n. i 479
 lanaiensis sp. n. i 481
 maculaticornis sp. n. i 478
 mendax sp. n. i 481
 nigriciliella sp. n. i 479
 notata sp. n. i 480
 Arma pacifica Stål. iii 171
 patruelis Stål. iii 171
 Armadillo Latr. ii 521
 albospinosus sp. n. ii 521
 australis Budde-Lund ii 521
 bidens Budde-Lund ii 521
 danae sp. n. ii 522
 hawaiiensis Dana ii 521
 perkinsi sp. n. ii 522
 sharpi sp. n. ii 523
 Artema Walck. ii 446
 sisyphoides Dol. ii 446
 Ascaris lumbricoides Lutz ii 428
 Asio Briss. "Pueo" i 448
 accipitrinus Pall. i 448
Asiracidae ii 576, ccv
 Asiracinae iii 124
 Asopia gerontialis Walk. i 275
 Asopus griseus Burm. iii 171
 Aspidiotus Bouché iii 107
 aurantii Mask. iii 107
 camelliae Sign. iii 108
 citricola Pack. iii 110
 cydoniae Comst. iii 107
 cydoniae var. tecta Mask. iii 107
 duplex Cock. iii 108
 greenii Cock. iii 108
 hederae Vall. iii 109
 lataniae Green iii 108
 longispina Mask. iii 107
 maskelli Cock. (*Morganella*) iii 107
 maskelli Cock. iii 107
 napax Newst. iii 108
 nerii Bouché iii 109
 perniciosus Comst. iii 108
 persearum Cock. iii 107
 pinnaeformis Bouché iii 110
 pomorum Bouché iii 111
 proteus Mask. iii 110
 rapax Comst. iii 108
 transparens Green iii 108
 Aspilota Först. i 359
 Astacopinae iii 162
Asteidae iii 73
 Asteia Meig. iii 73
 apicalis sp. n. iii 73
 hawaiiensis sp. n. iii 73
 sp. iii 74
 Astemma Lep. & Serv. iii 158
 peruvianus Guér. iii 159
 Asterolecanium Targ. iii 104

- Asterolecanium pustulans* Cock. iii 104
Astichus Först. i 326
 cyaneus sp. n. i 326
Astrimus Sharp ii 96
 hirtus Fairm. ii 96
 obscurus Sharp ii 96
Ataenius Har. iii 401
 pacificus Sharp iii 401
 peregrinator Har. iii 401
 stercorator Fabr. iii 401
Atelidium gen. n. iii 284
 munroi sp. n. iii 285
Atelothorax gen. n. iii 269
 optatus sp. n. iii 269
Atelothrus gen. n. iii 216
 constrictus sp. n. iii 217
 depressus sp. n. iii 220
 dyscoleus sp. n. iii 220
 erro Blackb. iii 216
 filipes sp. n. iii 218
 gracilis sp. n. iii 219
 hawaiiensis sp. n. iii 219
 insociabilis Blackb. iii 220
 limbatus sp. n. iii 217
 longicollis sp. n. iii 217
 longulus sp. n. iii 218
 platynoides sp. n. iii 221
 politus sp. n. iii 216
 stenopus sp. n. iii 218
 transiens sp. n. iii 221
Atheta Thoms. iii 576
 coriaria Kraatz iii 577
 olae sp. n. iii 576
Athyreodon Ashm. ii 679
 debilis Perk. ii 680
 hawaiiensis sp. n. i 343
 hawaiiensis Ashm. ii 679
Athysanus Burm. ii 575
Atrachycnemis Blackb. iii 193
 koebelei sp. n. iii 194
 perkinsi sp. n. iii 194
 sharpi Blackb. iii 193
Atractomorpha Sauss. ii 687
 crenaticeps Bl. ii 687
Atrometus Först. i 350, ii 681
 citricinctus sp. n. i 353
 delicatus sp. n. i 354
 flavifrons sp. n. i 352
 haleakalae sp. n. i 353
 hawaiiensis sp. n. i 354
 molokaiensis sp. n. i 353
 satelles sp. n. ii 683
 sociabilis sp. n. ii 682
 solitarius sp. n. ii 683
 tarsatus sp. n. i 352
 tephrias sp. n. ii 681
Attagenus Latr. iii 413
 plebeius Sharp iii 413
Attidae ii 511
Attus adasoni tardigradus Aud. ii 511
 africanus Vins. ii 512
 capito Luc. ii 511
 ligo Walck. ii 512
 nigrofusus Vins. ii 511
 paykulli Aud. ii 512
Auchenorrhyncha iii 114
Aulacaspis Cock. iii 109
 rosae iii 109
Auricula owaihiensis Cham. ii 375
 sinistrorsa Cham. ii 375
Auriculella Pfeiff. ii 375
 Auriculella ambusta Pease ii 375
 auricula Fér. ii 375
 brunnea Smith ii 375
 cerea Pfeiff. ii 376
 chamissoi Pfeiff. ii 376
 crassula Smith ii 376
 diaphana Smith ii 376
 expansa Pease ii 376
 jucunda Smith ii 379
 lurida Pfeiff. ii 376
 newcombi Pfeiff. ii 377
 obliqua Ancey ii 377
 patula Smith ii 376
 perkinsi sp. n. ii 377
 perpusilla Smith ii 378
 petitiana Pfeiff. ii 377
 ponderosa Ancey ii 376
 pulchra Pease ii 378
 solida Gul. ii 379
 solidissima Smith ii 379
 tenella Ancey ii 378
 tenuis Smith ii 378
 triplicata Pease ii 378
 umbilicata Ancey ii 383
 uniplicata Pease ii 378
 westerlundiana Ancey ii 379
Automola pelodes Meyr. i 486
Autosticha Meyr. i 486
 pelodes Meyr. i 487
Aves i 368, xli, lxxii
Azinis hilarella Btl. i 507

Bacanius Lec. iii 510
 atomarius Sharp iii 510
 confusus Blackb. iii 511
Bactra Stph. i 687
 straminea Btl. i 687
Baeus Hal. ii 622
 persordidus sp. n. ii 622
Balea newcombi Pfeiff. ii 377
Banchogastra Ashm. i 343, ii 680
 nigra sp. n. i 343
 vitreipennis sp. n. ii 680
Banza xxx
Baracus gen. n. iii 143, ii 553
 hawaiiensis sp. n. iii 143, ii 553
Baryneus gen. n. iii 209
 sharpi Blackb. iii 209
Barypristus Sharp iii 208
 incendiarius Blackb. iii 208
 rupicola Blackb. iii 208
 sharpi iii 209
Bassus Fall. i 340
 laetatorius Fab. i 340
Batodes Gn. i 703
Batrachedra Stn. i 508, 734
 bedelliella sp. n. i 509
 ephelus sp. n. i 509
 lomentella sp. n. i 511
 microstigma sp. n. i 510
 ruficiliata sp. n. i 510
 sophroniella sp. n. i 511
 supercincta sp. n. i 510
 syrraphella sp. n. i 509, 734
Bavia Sim. ii 511
 aericeps Sim. ii 511
Bedellia Stn. i 723
 convolvuliella i 723
 minor Busch. i 724
 orchilella sp. n. i 725
 orpheella Stn. i 723

- Bedellia somnulentella* Z. i 723
 staintoniella Clem. i 723
 struthionella sp. n. i 725
Bembidiides iii 275
Bembidium Latr. iii 278
 advena sp. n. (*Synechostictus*) iii 278
 ignicola Blackb. (*Emphanes*) iii 279
 molokaiense sp. n. (*Emphanes*) iii 279
 pacificum Blackb. (*Emphanes*) iii 279
 spurcum Blackb. iii 277
 teres Blackb. (*Synechostictus*) iii 278
Beris servillei Macq. iii 79
Bernicla Steph. Nene. i 457
 sandvicensis Vig. i 458
Bethylidae i 282, ii 612, xcix
Blabophanes Z. i 727
 heringi Rdsn. i 728
 hyalinella Snell. i 728
 lombardica Snell. i 728
 longella Btl. i 727
 monachella Meyr. i 727
 obumbrata Btl. i 728
 rusticella Btl. i 729
Blackburnia Sharp iii 191
 frigida Blackb. iii 200
 insignis Sharp iii 191
 kaalensis var. n. iii 191
Blastobasis Z. i 648
 inana Btl. i 648
Blattidae ii 5, 690, ccxiii
Blepharipeza monticola Big. iii 20
Blepyrus How. ii 655
 marsdeni How. ii 655
Bolitochara impacta Blackb. iii 571
 testacea Kraatz iii 571
Borboridae iii 75
Borborus Meig. iii 75
 bilineatus sp. n. iii 75
 venalicus Ost-Sack. iii 75
Boreophila minuscula Butl. i 233
Bostrychidae iii 642, ccxvii
Bostrichus migrator Sharp iii 642
Bothriothorax Ratz. i 321
 insularis Cam. i 321
Botys accepta Butl. i 204
 blackburni Butl. i 202
 continuatalis Butl. i 205
 demaratalis Walk. i 205
 localis Butl. i 206
Brachydeutera Loew iii 49, 85
 argentata Walk. iii 49, 85
 dimidiata Loew iii 49
Brachymetopa Redt. ii 8, 687, xxx
 affinis sp. n. ii 11
 blackburni Borm. ii 9, 687
 deplanata Brunn. ii 12
 discolor Redt. ii 9, 687
 kauaiensis sp. n. ii 10
 mauiensis sp. n. ii 12
 molokaiensis sp. n. ii 12
 nitida Brunn. ii 9
 parvula sp. n. ii 11
 unica sp. n. ii 10
Brachypeplus affinis Sharp iii 475
 aper Sharp iii 470
 apertus Sharp iii 498
 bicolor Blackb. iii 465
 bidens Sharp iii 483
 blackburni Sharp iii 503
 brevis Sharp iii 460
 celatus Sharp iii 498
 Brachypeplus discedens Sharp iii 494
 discedens var. *kauaiensis* Blackb. iii 495
 expers Blackb. iii 455
 explanatus Sharp iii 460
 floricola Blackb. iii 480
 guttatus Sharp iii 454
 impressus Sharp iii 463
 inaequalis Sharp iii 463
 inauratus Sharp iii 475
 infimus Sharp iii 506
 koelensis Blackb. iii 488
 lanaiensis Blackb. iii 504
 metallescens Sharp iii 493
 obsoletus Sharp iii 467
 olinda Blackb. iii 477
 omalioides Sharp iii 469
 quadraticollis Blackb. iii 501
 parallelus Blackb. iii 497
 protinoides Sharp iii 486
 puncticeps Sharp iii 494
 reitteri Sharp iii 505
 robustus Sharp iii 452
 sordidus Sharp iii 455
 spretus Blackb. iii 468
 striatus Sharp iii 465
 tinctus Sharp iii 493
 torvus Blackb. iii 485
 varius Sharp iii 496
 vestitus Sharp iii 497
Braconidae i 359, ii 683, 684, cx
Bracon Fabr. ii 684
Branta Scop. i 458
 canadensis Ridgw. i 458
 nigricans Lawr. i 458
Brontolaemus Sharp iii 423
 agilis sp. n. iii 425
 currax sp. n. iii 424
 currax var. *lanaiensis* var. n. iii 424
 currax var. *mauiensis* var. n. iii 424
 elegans Sharp iii 423
 elegans var. *koebelei* var. n. iii 424
 nudicornis sp. n. iii 425
Brosconymus gen. n. iii 198
 optatus sp. n. iii 198
Bruchidae ii 95, cxv
Bruchus L. ii 95
 sp. ii 95
Bubaloceras gen. n. i 548
 subeburneum Wlsm. i 548
 subeburneum sp. n. i 549
Buchananiella Reut. iii 128
 sodalis White iii 128
Buenoa Kirk. ii 554
 pallipes Fabr. ii 555
Bulimella Pfeiff. ii 305
 attenuata Pfeiff. ii 319
 candida Pfeiff. ii 308
 forbesiana Pfeiff. ii 300
 fuscobasis Smith ii 310
 macrostoma Pfeiff. ii 310
 multicolor Pfeiff. ii 306
 rosea Swains. ii 309
Bulimus *armatus* Migh. ii 375
 clausinus Migh. ii 359
 gouldi Pfeiff. ii 317
 insignis Migh. ii 320
 junceus Gould ii 383
 kauaiensis Pfeiff. ii 399
 lactifluus Pfeiff. ii 399
 liratus Pfeiff. ii 332
 newcombianus Pfeiff. ii 332

INDEX

11

- Bulimus pumicatus* Migh. ii 379
 pyrgiscus Pfeiff. ii 384
 rohri Pfeiff. ii 320
 scutilus Migh. ii 368
Bulweria Bon. i 462
 bulweri J. & S. i 463
Buprestidae iii 400
Buprestis adjecta Lec. iii 400
Buteo Cuv. "Io" i 446
 solitarius Peale i 447
Bythoscopinae iii 114
Bythoscopus Germ. Kirk. iii 114
 kaiamamao sp. n. iii 115, ii 557
 kukanaroa sp. n. iii 114, ii 557
 peregrinus Stål. iii 115
 viduus Stål. iii 116

Caccodes Sharp iii 368
 debilis Sharp iii 368, cxxix
Cachura Wkr. i 712
 objectella Wkr. i 712
Cacodminae Kirk. iii 129, ii 552
Cacoecia postvittana Meyr. i 690
Caecilianella baldwini Ancey ii 384
Caecilioides Herrm. ii 384
 baldwini Ancey ii 384
Cafius Steph. iii 548
 nauticus Fairm. iii 548
Calandrini ii 139
Calandra Clairv. ii 139
 linearis var. *striata* Thunb. ii 139
 obscura Boisd. ii 139
 oryzae L. ii 139
 remota Sharp ii 139
Calidris Cuv. i 451
 arenaria L. i 451
Callidiopsides ii 97
Callidium pilicorne Fab. ii 97
Calliphora Desv. iii 27
 azurea iii 27
 vomitaria Linn. iii 27
 spp. iii 28
Callithmysus Sharp ii 113
 cristatus Sharp iii 650
 hirtipes var. n. ii 113
 koebelei Perk. iii 649
 microgaster Sharp ii 113, iii 649
Caloteleia Westw. ii 624
 elegans sp. n. ii 624
 exul sp. n. ii 625
Calotermes Hag. ii 88
 marginipennis Latr. ii 88
Cambalidae iii 329
Camplyoneuraria Kirk. iii 138
Campodeidae iii 293
Campodea Westw. iii 293
Camponotus maculatus cii
Camponotus maculatus mitis hawaiensis i 122
Campsicnemus Walk. iii 13, 80
 calcaratus sp. n. iii 14
 distortipes sp. n. iii 14
 fimbriatus sp. n. iii 13
 patellifer sp. n. iii 80
 sp. iii 15
Capsidae cc
Capsaria Reut. iii 142
Capsus pellucidus Stål. iii 143
Capua Sph. i 703
 castaneana sp. n. i 705
 flavocincta sp. n. i 704
 flavopicta sp. n. i 703

Capua fulva sp. n. i 708
 glaucoviridana sp. n. i 706
 ochreocuprea sp. n. i 708
 picta sp. n. i 703
 pleonectes sp. n. i 705
 trigonifer sp. n. i 704
 variabilis sp. n. i 706
Carabidae iii 190, liv, cxxxix
Caraboidea iii 175
Carabus pallens Fabr. iii 288
Caradrinidae iii 345, cxlv
Caradrina Ochs. i 153
 exanimis sp. n. i 153
 venosa Butl. i 153
Carcinops Mars. iii 510
 quatuordecimstriata Steph. iii 510
Cardiastethus mundulus White iii 126
 sodalis White iii 128
Cardiocondyla nuda minutior i 120
 wroughtonii hawaiensis i 119
Carelia H. & A. Adams ii 373, xix, lxxi, lxxii
 bicolor Jay ii 373
 cochlea Reeve ii 373
 cumingiana Pfeiff. ii 373
 dolei Ancey ii 374
 glutinosa Ancey ii 374
 olivacea Pease ii 374
 paradoxa Pfeiff. ii 374
 sinclairi Ancey ii 374
 turricula Migh. ii 374
 variabilis Pease ii 374
Carinella Pfeiff. ii 355
Carpophilus Steph. iii 507
 dimidiatus Fabr. iii 507
 hemipterus Linn. iii 507
 humeralis Fabr. iii 507
 maculatus Murr. iii 507
Carposinidae i 654, 735, clxvii
Catamempsis gen. n. i 491
 decepiens sp. n. i 491
Catapicephala limbipennis Thoms. iii 22
Cathartus Reiche iii 428
 advena Walzl iii 428
Catorama mexicana Chev. iii 614
 pusilla Sharp iii 614
Cerambycidae ii 95, iii 645, cxv
Cerambycini ii 96
Cerambyx globosus Oliv. ii 96
Ceraphronidae ii 616, cii
Ceraphron Jur. ii 616
 abnormis sp. n. ii 617
 plebeius sp. n. ii 616
Ceratopogon Meig. iii 5
 sp. iii 5
Ceratotaxia gen. n. iii 399
 tristis sp. n. iii 400
Ceresium Newm. ii 97
 simplex Gyll. ii 97
Ceroplastes Gray iii 104
 ceriferus And. iii 105
 floridensis Comst. iii 105
 rubens Mask. iii 104
Cerostoma maculipennis Crt. i 652
Cestoda ii 429
Chaenosternum Blackb. ii 138
 konanum Blackb. ii 138
Chaetogaedia Br. & Berg. iii 20, 83
 monticola Big. iii 20, 83
Chaetoptila Peale i 445
 angustipluma Peale i 445
Chalcidoidea ii 630

- Chalcididae** i 305, civ
 Chalcis i 306
 obscurata Walk. i 307
 polynesiensis Cam. i 306
 Chalcolepidius Eschsch. iii 368
 erythroloma Cand. iii 368
 Chalcomenus gen. n. iii 206
 corruscus Er. iii 206
 costatus sp. n. iii 207
 molokaiensis sp. n. iii 207
 Chalybe Dp. i 507
 Charadrius L. i 449
 fulvus L. i 450
 squatrola L. i 450
 Charitonetta Stejn. i 461
 albeola L. i 461
 Charopa baldwini Ancey ii 289
 Chasiempis xxxi, clxii
 cabanis "Elepaio" i 379
 gayi Wils. i 381
 sandvicensis Gmel. i 381
 sclateri Ridgw. i 381
 Chaulelasmus Bon. i 461
 streperus Linn. i 461
Cheliferidae ii 517
 Chelifer Geoffr. ii 517
 bifissus Sim. ii 517
 hawaiiensis sp. n. ii 518
 Chelisoches Scudd. ii 4
 morio Fab. ii 4
 Chelodynerus Perk. ii 607
 chelifer Perk. ii 607
 Chelonus Jur. i 359
 blackburni Cam. i 359
 cameronii D. T. i 359
 carinatus Cam. i 359
 Chen Boie i 457
 hyperborea Pall. i 457
Chermidae ii 598, ccx
 Chermes oleae Bern. iii 106
 Chernetes ii 517
 Chiloides i 687
 straminea Btl. i 687
 Chiloneurus maculatipennis Prov. i 321
 Chilopoda iii 324
 Chionaspis biclavus Comst. iii 112
 biclavus var. detecta Mask. iii 112
 eugeniae Mask. iii 112
 prunicola Mask. iii 112
Chironomidae iii 47, clxxx
 Chironomus Meig. iii 4
 hawaiiensis sp. n. iii 4
 Chlamydalaria Kirk. iii 131
 Chloridops Wils. i 439, lxxii
 kona Wils. i 440
 Chlorodrepanis i 408, lxxii
 chloroides Wils. i 411
 chloris Cab. i 411
 kalaana Wils. i 411
 parva i 409, 411
 stejnegeri Wils. i 411
 virens Gmel. i 411
 wilsoni Rothsch. i 411
 Cholovocera Motsch. iii 422
 Chrestotes dryas Btl. i 726
 Chrysochloa haleakalae Btl. i 573
 tigrina Btl. i 533
 Chrysoesthia Hb. i 478
Chrysomelidae ii 95
 Chrysomyza Fall. iii 85
 Chrysopides ii 47, 691
 Chrysopa Leach ii 61, xvii
 microphylla M^cLachl. ii 61
 Chrysopora Clem. i 478
 Chrysotus Meig. iii 15
 hawaiiensis sp. n. iii 16
 saxatilis sp. n. iii 16
 spiniger sp. n. iii 15
Cicadidae iii 114
 Cillaeopeplus gen. n. iii 505
 dubius sp. n. iii 506
 infimus Sharp iii 506
 perkinsi sp. n. iii 506
Cimicidae iii 171, ii 533, cxci
 Cimex lectularius Linné iii 129
 rubrofasciatus de Geer ii 550
 Circus Lac. i 447
 hudsonius Linn. i 447
 Ciridops Wils. Ula-ai-hawane i 405, lxxii
 anna Dole i 405
Cioidae ii 253, xlix, cxxvii
 Cis Latr. ii 255
 alienus Sharp ii 255
 angustiformis sp. n. ii 265
 apicalis Sharp ii 260
 attenuatus Sharp ii 261
 bicolor Sharp ii 256
 bimaculatus Sharp ii 257
 breviformis sp. n. ii 255
 calidus Sharp ii 260
 chloroticus Sharp ii 259
 concolor Sharp ii 260
 cognatissimus sp. n. ii 256
 diminutivus Sharp ii 264
 ephistemoides Sharp ii 265
 evanescens Sharp ii 264
 fallax sp. n. ii 263
 haleakale sp. n. ii 262
 insularis Sharp ii 258
 kauaiensis sp. n. ii 261
 laeticulus Sharp ii 264
 longipennis Blackb. ii 265
 mimus sp. n. ii 263
 mirabilis sp. n. ii 262
 molokaiensis sp. n. ii 262
 nesiotes sp. n. ii 256
 nigrofasciatus Blackb. ii 257
 pacificus Sharp ii 255
 porcatus Sharp ii 258
 roridus Sharp ii 261
 setarius Sharp ii 260
 signatus Sharp ii 261
 simulator sp. n. ii 259
 tabidus Sharp ii 259
 unicus sp. n. ii 258
 vagepunctatus Blackb. ii 266
Cistelidae ii 247, cxxvi
 Cistela Fabr. ii 248
 apicalis sp. n. ii 249
 crassicornis Sharp ii 248
 kauaiensis sp. n. ii 248
 konae sp. n. ii 250
 montana sp. n. ii 249
 nigricollis sp. n. ii 248
 subaenescens sp. n. ii 249
 Cixiaria iii 117
 Clambus Fisch. iii 535
 Clerada Sign. iii 160
 apicicornis Sign. iii 160, ii 545
Cleridae iii 367
 Clinidium Kirby iii 429
 liratum Chevr. iii 429

- Clinocoridae** ii 552
 Clinocoris Fall. ii 552
Clubionidae ii 504
 Clytides ii 97
 Clytarlus Sharp ii 98, 104
 abnormis sp. n. ii 102
 annectens sp. n. ii 104
 blackburni Sharp ii 111
 claviger sp. n. ii 101
 cristatus Sharp ii 113
 debilis sp. n. ii 99
 filipes Sharp ii 99
 finschi Har. ii 106
 fragilis Sharp ii 99, iii 645
 laticollis sp. n. ii 101
 longipes sp. n. ii 103
 mediocris sp. n. ii 99
 modestus Sharp ii 101
 nodifer sp. n. ii 102
 obscurus sp. n. ii 100
 pennatus Sharp ii 102
 pulvillatus Karsch ii 111
 robustus Sharp ii 107
 ultimus sp. n. iii 645
 Clytus Laich. ii 97
 crnicornis Chevr. ii 97
 Cnaemidophorus Wlgrn. i 472
 Cnephalcotes Sim. ii 461
 simpliciceps sp. n. ii 462, iii 340
Coccinellidae iii 414, cxxxii
 Coccinella abdominalis Say. iii 414
 Coccophagus Westw. i 327
 lecanii Sm. i 328
 ochraceus How. i 328
Coccidae iii 102, ii 399
 Coccus Linné iii 105
 acuminatum Sign. iii 105
 adonidum Linné iii 103
 beckii Newm. iii 110
 ceriferus And. iii 105
 citri Risso iii 103
 coffea Walk. iii 105
 gloverii Pack. iii 111
 hederae Vall. iii 109
 hesperidum Linné iii 105
 longulum Dougl. iii 106
 mori Sign. iii 106
 nigrum Nietn. iii 106
 oleae Bern. iii 106
 perforatum Newst. iii 106
 tessellatum Sign. iii 106
 zizyphus Luc. iii 110
 Cochlogena decora Fér. (*Helicteres*) ii 301
 lugubris Chemn. (*Helicteres*) ii 298
 Coenosia Meig. iii 32
 biseta sp. n. iii 39
 dexioides sp. n. iii 33
 dispar sp. n. iii 35
 flavobasalis sp. n. iii 32
 ingens sp. n. iii 40
 kauaiensis sp. n. iii 37
 latimana sp. n. iii 35
 longipes sp. n. iii 38
 rudis sp. n. iii 40
 seminigra sp. n. iii 33
 striata sp. n. iii 38
 triangulifera sp. n. iii 36
 valida sp. n. iii 34
 spp. iii 41
 Coleoptera ii 91, iii 367, xxxii, xlix, cxii
 Coleotichus White iii 172
- Coleotichus blackburniae White iii 172, ii 534, cxcii
 Collembola iii 299, ccxx
 Colobicus Latr. iii 430
 conformis Pasc. iii 430
 parilis Pasc. iii 430
 Colour groups (Wasps) xciii
 Colovocera Motsch. iii 422
 Colpocaccus gen. n. iii 213
 apicalis sp. n. iii 215
 hawaiiensis sp. n. iii 214
 lanaiensis sp. n. iii 215
 marginatus sp. n. iii 215
 posticatus sp. n. iii 215
 tantalus Blackb. iii 214
 Colpocephalum brachysomum sp. n. iii 314
 conspicuum sp. n. iii 315
 discrepans sp. n. iii 316
 epiphanes sp. n. iii 313
 kilauensis sp. n. iii 312
 Colpodes mysticus Blackb. iii 213
 octocellatus Karsch iii 209
 Colpodiscus Sharp iii 209, 213
 lahainensis sp. n. iii 210
 lucipetens Blackb. iii 210
 tantalus Sharp iii 214
Colydiidae iii 429, cxxxiv
 Colymbetes pacificus Boisd. iii 289
 parvulus Boisd. iii 288
 Comys fusca How. i 321
 Conocephaloides gen. n. ii 13
 hawaiiensis sp. n. ii 13
 Conocephalus blackburni Borm. ii 9
 Conops calcitrans Linn. iii 28
 Conorhinus Lap. ii 550
 Copelatus Erichs. iii 288
 mauiensis Blackb. iii 288
 parvulus Boisd. iii 288
 Coptops Serv. iii 650
 aedificator Fabr. iii 650
Corixidae iii 148, cciii
 Coriscinae Kirk. iii 169
 Corixa Geoffr. iii 148
 blackburni iii 148, ii 554
 Corizus Sign. iii 170
 Corticaria dentata Marsh iii 429
 Corvus Linn. i 372
 hawaiiensis Peale i 373
Corylophidae iii 415, cxxxii
 Corylophodes Matth. iii 417
 rotundus Sharp iii 417
 suturalis Sharp iii 417
 Corylophus Sharp iii 417
 rotundus Sharp iii 417
 suturalis Sharp iii 417
Cosilidae ii 616
 Cosmophila Boisd. i 157, iii 348
 noctivolans Butl. i 158, iii 348
 sabulifera Guen. i 158, iii 348
 Cosmopteryx argyrogrammos Z. i 514
 Cossonini ii 139
 Cothonaspis Hart. ii 668, ii 669
 abnormis sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 673
 ashmeadi sp. n. (*Nesodiranchis*) ii 668
 debilis sp. n. ii 672
 debilis var. similis var. n. ii 672
 debilis var. subdebilis var. n. ii 673
 declivis sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 671
 dichroma sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 674
 dubiosa sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 673
 intermedia sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 670
 naias sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 672

- Cothonaspis pele sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 669
 strigosa sp. n. ii 671
 tantali sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 670
Crabronidae ii 606, lxxxv
 Crabro i 15
 abnormis sp. n. i 25
 adspectans Bl. & C. i 29
 affinis i 19
 atrypennisi sp. n. i 24
 curtipes sp. n. i 24
 fulvicrus sp. n. i 22
 hawaiiensis sp. n. i 17
 mandibularis i 21
 mauiensis i 17
 molokaiensis sp. n. i 16
 monticola sp. n. i 15
 notostictus sp. n. i 20
 polynesialis i 22
 rubrocaudatus Bl. & C. i 27
 stygius Kirby i 29
 tumidoventris sp. n. i 18
 unicolor i 23
Crambidae iii 356, clvii
 Creophilus Mann. iii 548
 maxillosus L. iii 548
 Crioceris parvula Fabr. ii 95
 Crocidosema Z. i 675, 736
 blackburnii Btl. i 675
 plebeiana Z. i 675, 736
 Crossotarsus Chap. ii 182
 externedentatus Fairm. ii 182
 Crustacea amphipoda ii 527
 Crustacea isopoda ii 521
 Cryptamorpha Woll. iii 428
 desjardinsi Guér. iii 428
 Cryptinae ii 676
Cryptodesmidae iii 327
Cryptophagidae iii 422
 Cryptophagus serratus Gyll. iii 423
 Cryptophilus Reitt. iii 422
 integer Heer iii 422
 Cryptophlebia carpophaga Wlsm. i 680
 illepida Btl. i 681
 illepida fulva var. n. i 681
 illepida suffusa var. n. i 682
 tetrao sp. n. i 683
 vulpes sp. n. i 683
 Cryptorhopalum Guér.-Mén. iii 413
 brevicorne Sharp iii 413
 terminale Sharp iii 413
 Cryptorhynchini ii 131
Cucujidae iii 423, cxxxiii
 Cucujus pusillus Schönh. iii 425
 minutus Oliv. iii 425
Culicidae iii 6, clxxxii
 Culex Linn. iii 6
 taeniatus Wied. iii 6
Curculionidae ii 117, iii 650, cxix
 Curtomerus Steph. ii 97
 luteus Steph. ii 97
 pilicornis Fab. ii 97
 Cycloneda Crotch iii 414
 abdominalis Say iii 414
 Cyclonotum Erichs. iii 579
 extraneum sp. n. iii 579
 subquadratum Fairm. iii 578
 Cyclosa Meng. ii 477
 albisternis Sim. ii 478, iii 341
 cucurbitula sp. n. ii 482
 oculata Walck. ii 478
 olorina sp. n. ii 481
 Cyclosa perkinsi sp. n. ii 479
 simplicicauda sp. n. ii 479
 simplicicauda rufescens ii 480
 turbinata Walck. ii 478
 walckenaeri McCo. ii 478
 xanthomelas sp. n. ii 480
 Cyclothorax angusticollis Blackb. iii 246
 bembidioides Blackb. iii 262
 brevis Blackb. iii 267
 cordaticollis Blackb. iii 259
 deverilli Blackb. iii 270
 inaequalis Blackb. iii 249
 karschi Blackb. iii 266
 laetus Blackb. iii 262
 micans Blackb. iii 244
 montivagus Blackb. iii 253
 multipunctatus Blackb. iii 252
 nubicola Blackb. iii 244
 oahuensis Blackb. iii 274
 obscuricolor Blackb. iii 266
 paradoxus Blackb. iii 263
 pele Blackb. iii 254
 robustus Blackb. iii 268
 rupicola Sharp & Blackb. iii 244
 scaritoides Blackb. iii 272
 simiolus Blackb. iii 274
 unctus Blackb. iii 257
 vulcanus Blackb. iii 249
 Cydninae iii 172, ii 534
 Cylas Latr. ii 131
 turcipennis Boh. ii 131
 Cyminae iii 161
 Cymus calvus White iii 162
 criniger White iii 161
 Cynipoidea ii 667
 Cyrtopeltis Fieb. iii 138
 hawaiiensis sp. n. iii 138, ii 553
 Cyrtostolus gen. n. iii 457
 subalatus sp. n. iii 457
 Dacnitus gen. n. iii 384
 currax sp. n. iii 385
 Dactylopius iii 103
 adonidum Mask. iii 103
 albizziae Mask. iii 103
 calceolariae Mask. iii 103
 vastator Mask. iii 103
 virgatus Cock. iii 103
 Dactylosternum Woll. iii 578
 abdominale Fabr. iii 579
 subquadratum Fairm. iii 578
 Dacus Meig. iii 44
 cucurbitae Coq. iii 45
 Dafiia Steph. i 461
 acuta L. i 461
 Dasyuris Guen. i 168
 holombra sp. n. i 168, xxxix
 Decadarchis Meyr. i 714
 melanastra Meyr. i 714
 simulans Btl. i 714
 Degeeria Nic. iii 300
 Deilephila Ochs. i 191
 calida Butl. i 192
 lineata Fabr. (livornica Esp.) i 192
 pyrias sp. n. i 191
 smaragdites sp. n. i 191
 wilsoni Roths. i 192, xxix
 Deinocossonus gen. n. ii 147
 nesiotes sp. n. ii 148
 Deinomimesa gen. n. i 11
 cognata sp. n. i 13

- Deinomimesa ferox* sp. n. i 12
 haleakalae sp. n. i 14
 hawaiiensis sp. n. i 13
 punae sp. n. i 13
Delphax maidis Ashm. ii 577
 psylloides Leth. ii 577
 pulchra Stål. ii 586
Deltocephalus hospes Kish. ii 576
Dendrophilus quatuordecimstriata Steph. iii 510
Depressaria argentea Btl. i 496
 convictella Btl. i 487
 gigas Btl. i 493
 gossypiella Sndrs. i 731
 indecora Btl. i 497
 lactea Btl. i 497
 usitata Btl. i 504
Dermaptera ii 4, 690
Dermestidae iii 406, cxxxii
Dermestes Linn. iii 413
 cadaverinus Fabr. iii 413
 fumatus Linn. iii 419
 hemipterus Linn. iii 507
 surinamensis Linn. iii 428
 unidentatus Fabr. iii 428
 vulpinus Fabr. iii 413
Dermothrips gen. n. iii 677
 hawaiiensis sp. n. iii 678
Derobrosus gen. n. iii 197
 micans sp. n. iii 197
 politus sp. n. iii 198, cxl
 solitarius sp. n. iii 198
Derolathrus gen. n. iii 430, cxxxiv
 atomus sp. n. iii 431
Deroligota subg. n. Oligota iii 555
Deropristus gen. n. iii 192
 blaptoides Blackb. iii 192
 deroderus sp. n. iii 192
 puncticeps sp. n. iii 192
Diaea Thor. ii 490
 insulana Keys. ii 490, iii 342
 vitellina sp. n. ii 491
Diapriidae ii 626, xlix, ciii
Diapria Latr. ii 629
 drosophilae sp. n. ii 629
 xenica sp. n. ii 629
Diaspis boisduvalii Sign. iii 109
 costa iii 109
 floriniae Targ. iii 112
 patelliformis Sasaki iii 110
 rosae Mask. iii 109
Diceratothrips Bagn. iii 696
 brevicornis sp. n. iii 697
Dichelia Gn. i 709
 foedana Wkr. i 690
 reversana Wkr. i 690
 sobriana Wkr. i 690
Dicranomyia Steph. iii 7
 apicalis sp. n. iii 7
 brunnea sp. n. iii 8
 hawaiiensis sp. n. iii 7
 kauaiensis sp. n. iii 8
 latifrons sp. n. iii 9
 variabilis sp. n. iii 8
Dictyophorodelphax Swez. ii 598
Diestota Muls. & Rey. iii 566
 aberrans sp. n. iii 571
 angustifrons sp. n. iii 567
 athetiformis sp. n. iii 566
 carinata Sharp iii 569
 clavicornis sp. n. iii 575
 crassicornis sp. n. iii 574
 currax sp. n. iii 566
 frontalis sp. n. iii 570
 incognita Blackb. iii 569
 kauaiensis sp. n. iii 571
 lanaiensis sp. n. iii 573
 latifrons Sharp iii 574
 latiuscula sp. n. iii 572
 lurida sp. n. iii 572
 mauiensis sp. n. iii 573
 mayeti Muls. & Rey. iii 571
 molokaiensis sp. n. iii 567
 montana Blackb. iii 568
 occidentalis sp. n. iii 569
 palpalis Sharp iii 574
 parva Sharp iii 574
 plana Sharp iii 575
 puncticeps Sharp iii 571
 robusta sp. n. iii 569
 rufescens Sharp iii 574
 sculpturata sp. n. iii 568
 sordida sp. n. iii 570
 subplagiata sp. n. iii 570
 testacea Kraatz iii 571
 trogophloeoides sp. n. iii 575
Dilasia Reut. iii 126
 decolor White iii 126, ii 551
 denigrata White iii 126
Dilophogaster How. i 324
 californica How. i 324
Dimera iii 113
Dimerogonus Attems iii 330
 beddardi sp. n. iii 333
 carpenteri sp. n. iii 332
 harmeri sp. n. iii 336
 koebelei sp. n. iii 338
 lankesteri sp. n. iii 336
 perkinsi sp. n. iii 337
 pococki sp. n. iii 334
 sedgwicki sp. n. iii 334
 sharpi sp. n. iii 330
 sharpi var. iii 331
 shipleyi sp. n. iii 332
 sinclairi sp. n. iii 335
Dimidiatella Z. i 712
Dinoderus Steph. iii 643
 minutus Fab. iii 643
Diomedea L. i 464
 immutabilis Roths. i 464
 nigripes Aud. i 464
Diphysa spinigera Walk. iii 79
Diplocheta iii 329
Diploiulus Berl. iii 338
 luscus Mein. iii 338
Diplopoda iii 327
Diplosara Meyr. i 646
 lignivora Btl. i 647
Diptera ii 697, iii 1, 79, xlviii, clxxx
Diptera pupipara iii 86
Dipterina Meyr. i 697
 fulvosericca sp. n. i 697
 imbriferana Meyr. i 697
Diranchis Först. i 302
 monticola sp. n. i 302
 rufipes sp. n. i 302
Discolomidae iii 431
Disenochus iii 200, 210
 agilis sp. n. iii 202
 anomalus Blackb. iii 201
 aterrimus sp. n. iii 203
 brevipes sp. n. iii 201
 cephalotes sp. n. iii 201

- Disenochus curtipes* sp. n. iii 202
erythropus sp. n. iii 204
flavitaris sp. n. iii 202
fractus sp. n. iii 205
longipes sp. n. iii 205
micantipennis sp. n. iii 206
sulcipennis sp. n. iii 204
terebratus Blackb. iii 211
Disthymnia Hb. i 507
Distoma clavatum Rud. ii 429
hepaticum Lutz ii 429
 Distribution of animals xlvi
 Disuse 1
Ditoma rugicollis Walk. iii 430
Decophorus communis Nitz. iii 306
macgregori sp. n. iii 306
fuliginosus hawaiiensis var. n. iii 307
Dolerothrips gen. n. iii 682
angusticeps sp. n. iii 688
barbatus sp. n. iii 683
bicolor sp. n. iii 688
dubius sp. n. iii 691
flavipes sp. n. iii 685
intermedius sp. n. iii 689
lanaiensis sp. n. iii 690
ovatus sp. n. iii 686
perkinsi sp. n. iii 687
 sp. iii 692
Dolichopodidae iii 11, 80, clxxxiii
Dolichopus Latr. iii 80
Doryonychus gen. n. ii 465
raptor sp. n. ii 466
Doryphora Hein. i 478
Drepanidotaenia hemignathi Shipl. ii 429, 434
Drepanididae i 381, xxxi
Drepanis Temm. i 398, lxii
pacifica Gmel. i 401
Drepanorhamphus Rothsch. i 401
funereus Newt. i 402
Dromaeolus Kiesenw. iii 386
agriotoides sp. n. iii 388
arduus sp. n. iii 388
bonvouloiri Sharp iii 387
brachycerus sp. n. iii 394
cephalotes sp. n. iii 397
collaris sp. n. iii 393
compressus sp. n. iii 390
concolor sp. n. iii 396
cuneus sp. n. iii 389
elateroides sp. n. iii 394
germanus sp. n. iii 387
grandicollis sp. n. iii 398
hawaiiensis sp. n. iii 397
kauaiensis var. n. iii 398
konensis sp. n. iii 390
mauiensis sp. n. iii 392
mixtus sp. n. iii 391
molokaiensis sp. n. iii 395
obscurus sp. n. iii 390
obtusus Blackb. iii 393
pachyderes sp. n. iii 398
parallelus Blackb. iii 392
perkinsi sp. n. iii 386
piger sp. n. iii 396
punticeps sp. n. iii 397
pumilio sp. n. iii 399
puncticollis sp. n. iii 391
sculpturatus Blackb. iii 392
solitarius sp. n. iii 392
sordidus sp. n. iii 389
 sp. iii 394
Dromaeolus sputator sp. n. iii 395
subtilis sp. n. iii 395
Drosophilidae ii 699, iii 50, 86, clxxxviii
Drosophila Fall. iii 55, 86
anomalipes sp. n. iii 62
carinata sp. n. iii 70
cognata sp. n. iii 69
conspicua sp. n. iii 59
crassifemur sp. n. iii 66
crucigera iii 86
exigua sp. n. iii 72
flaviceps sp. n. iii 63
haleakalae sp. n. iii 64
hawaiiensis sp. n. iii 60, 86
humeralis sp. n. iii 64
inaequalis sp. n. iii 69
infusata sp. n. iii 63
lanaiensis sp. n. iii 60
longiseta sp. n. iii 68
mauiensis sp. n. iii 67
melanosoma sp. n. iii 68
molokaiensis sp. n. iii 67
monticola sp. n. iii 69
nasalis sp. n. iii 66
nigra sp. n. iii 62
obscuricornis sp. n. iii 71
obscurifrons sp. n. iii 72
ochracea sp. n. iii 61
olae sp. n. iii 66
parva sp. n. iii 65
paucipuncta sp. n. iii 62
perkinsi sp. n. iii 59
picticornis sp. n. iii 57
pilimana sp. n. iii 61, 86
plumosa sp. n. iii 72
polita sp. n. iii 71
pusilla sp. n. iii 70
setiger sp. n. iii 64
sharpi sp. n. iii 65
sordidapex sp. n. iii 63
 sp. iii 68
undulata sp. n. iii 58
variegata sp. n. iii 57
varifrons sp. n. iii 71
xanthosoma sp. n. iii 68
Dryinidae c
Dryophthorus Schönh. ii 139, xxviii, lxiii
brevipennis sp. n. ii 144
crassus Sharp ii 141
declivis Sharp ii 142
distinguendus sp. n. ii 140
fuscescens sp. n. ii 145
gravidus Sharp ii 141
homoeorhynchus sp. n. ii 142
insignis Sharp ii 144
insignoides sp. n. ii 144
kauaiensis sp. n. ii 143
modestus Sharp ii 142
nesiotes sp. n. ii 141
oahuensis sp. n. ii 143
peles sp. n. ii 140
pusillus Sharp ii 143
squalidus Sharp ii 139
verticalis sp. n. ii 145
Dryotribus mimeticus xlvi, cxxii
Dyscolus Blackb. iii 213
caliginosus Blackb. iii 233
mutabilis Blackb. iii 232
palmae Blackb. iii 232
tantalus Blackb. iii 214
Dyscritobaeus gen. n. ii 621

- Dyscritomyia comitans sp. n. ii 622
 gen. n. iii 21, 83
 affinis sp. n. iii 23
 claripennis sp. n. iii 23
 hawaiiensis sp. n. iii 22
 fulgens sp. n. iii 23
 limbipennis Thoms. iii 22
 sp. iii 24
- Dysderidae** ii 444
- Dysdera Latr. ii 444
 crocata Koch ii 444
 interrita Hentz ii 444
 rubicunda Blackw. ii 444
- Dysdercus Am. Serv. iii 158
 peruvianus cxiii
- Dysomma gen. n. ii 151
 sylvicola sp. n. ii 152
- Dysphoria gen. n. i 547
 semicolon sp. n. i 548
- Dytiscidae** iii 288, cxxxviii
- Eccoctocera gen. n. i 673, 735
 foetorivorans Btl. i 674, 735
- Echinococcus ii 434
- Echinorhynchus campanulatus Dies. ii 441
- Echthromorpha Holmgr. i 336
 flavo-orbitalis Cam. i 336
 maculipennis Holmgr. i 336
- Ecphylopsis Ashm. i 363
 nigra sp. n. i 363
- Eidoreus Sharp iii 415
 minutus Sharp iii 415
- Elachistidae** Meyr. + **Plutellidae** Meyr. i 508
- Elachista Tr. i 513
 longisquamella sp. n. i 514
 spilota sp. n. i 513
- Elateridae** iii 368, cxxix
 flightless iii 384, cxxxii
- Elater humeralis Karsch iii 372
 melanocephalus Thunb. iii 369
- Elenchus melanias sp. n. iii 667
 melanias var. silvestris var. n. iii 667
- Eleutheroda Brunn. ii 7
 dytiscoides Serv. ii 7
- Elimaea Stål. ii 8
 appendiculata Brunn. ii 8
- Elipsocus Hag. ii 83
 criniger sp. n. ii 85
 debilis sp. n. ii 85
 erythrostrictus sp. n. ii 86
 frigidus sp. n. ii 87
 inaequifuscus sp. n. ii 86
 inconstans sp. n. ii 84
 micramaurus sp. n. ii 87
 montanus sp. n. ii 83
 psyloides sp. n. ii 85
 vinosus M^cLachl. ii 86
- Embiidae** ii 88
- Emesiidae iii 151, xlix
- Emoia cyanura Stejn. i 367
- Emeroptera gen. n. iii 81, xlviii
 mirabilis sp. n. iii 81
- Emporius Ganglb. iii 429
- Enarmonia Hb. i 683, 736
 conspicua sp. n. i 684
 crassicornis sp. n. i 685
 obliqua sp. n. i 686
 storeella sp. n. i 686
 walsinghami Btl. i 684, 736
- Encyrtidae** i 314, ii 630, cv
- Encyrtus Latr. i 321
 Encyrtus fuscus How. i 321
 insularis Cam. i 321
- Endemic fauna xlvi
- Endodonta alata Pfeiff. (*Pterodiscus*) ii 292
 apiculata Ancey ii 287
 baldwini Ancey ii 289
 binaria Pfeiff. ii 289
 capillata Pease ii 289
 contorta Fér. (*Thaumatodon*) ii 288
 decussatula Pease (*Nesophila*) ii 290
 distans Pease (*Nesophila*) ii 290
 elisae Ancey (*Nesophila*) ii 290
 hystricella Pfeiff. (*Thaumatodon*) ii 288
 hystrix Migh. (*Nesophila*) ii 290
 jugosa Migh. (*Nesophila*) ii 290
 lamellosa Fér. ii 287
 laminata Pease ii 287
 lanaiensis Sykes (*Nesophila*) ii 291
 nuda Ancey (*Thaumatodon*) ii 288
 paucicostata Pease (*Nesophila*) ii 291
 ringens Sykes (*Thaumatodon*) ii 288
 rugata Pease (*Thaumatodon*) ii 289
 sp. (*Nesophila*) ii 291
 stellula Gould (*Nesophila*) ii 291
 tiara Migh. (*Nesophila*) ii 291
 wesleyi Sykes (*Pterodiscus*) ii 292
- Endrosis Hb. i 648
 betulinella Hb. i 649
 fenestrella Stn. i 649
 kennicottella Clms. i 649
 lacteella Stgr.-Wkr. i 649
 sarcitea Hw. i 649
 sarcitella Hw. i 649
- Enicospilus Curt. i 345, ii 677
 capnodes sp. n. ii 679
 castaneus sp. n. i 349
 dimidiatus Perk. ii 679
 dispilus Perk. ii 679
 henshawi sp. n. i 349
 kaalae sp. n. i 347, ii 678
 longicornis sp. n. i 350
 maucicola sp. n. i 347
 molokaiensis sp. n. i 349
 nigrolineatus sp. n. i 348
 semirufus Perk. ii 678
 tyrannus sp. n. ii 678
 variegatus sp. n. i 348
 waimeae sp. n. i 348
- Entedon hagenowii-Ratz. i 329
- Entomobryidae** iii 300
- Entomobrya Rond. iii 300
 insularis sp. n. iii 301
 kalakaua sp. n. iii 301
- Entozoa ii 427
- Eocerus gen. n. iii 412
 depressus sp. n. iii 412
- Eopenthes Sharp iii 370
 ambiguus Blackb. iii 380
 antennatus sp. n. iii 378
 arduus sp. n. iii 378
 auratus sp. n. iii 371
 basalis Sharp iii 371
 caeruleus sp. n. iii 370
 celatus sp. n. iii 376
 cognatus sp. n. iii 375
 debilis Sharp iii 380
 deceptor sp. n. iii 374
 divisus sp. n. iii 374
 funebris sp. n. iii 377
 germanus sp. n. iii 373
 gracilis sp. n. iii 376

- Eopenthes humeralis Karsch. iii 372
 kauaiensis sp. n. iii 373
 konae Blackb. iii 375
 longicollis sp. n. iii 371
 marginatus sp. n. iii 381
 mauiensis sp. n. iii 376
 muticus sp. n. iii 380
 oahuensis sp. n. iii 378
 obscurus Sharp iii 372
 pallipes sp. n. iii 373
 parvulus sp. n. iii 381
 perkinsi sp. n. iii 374
 plebeius sp. n. iii 377
 politus sp. n. iii 373
 satelles Blackb. iii 379
 tarsalis sp. n. iii 381
 tinctus sp. n. iii 379
 unicolor sp. n. iii 377
 varians sp. n. iii 379
 Epagoge Hb. i 709
 argentotata sp. n. i 711
 infaustana sp. n. i 709
 pernitida sp. n. i 710
 xanthogona sp. n. i 710
 Epeira caudata Hentz ii 478
 nautica Koch ii 482
 oculata Walck. ii 478
 pullata Thor. ii 482
 strangulata Koch ii 478
 turbinata Walck. ii 478
 walckenaeri Keys. ii 478
 Ephestia Guen. i 196
 albosparsa Butl. i 196
 desuetella Walk. i 196
 elutella Hüb. i 196
 ficulella Barr. i 196
 humeralis Butl. i 196
 Ephestiodes Rag. i 196
 erythrella Rag. i 196
 gilvescentella Rag. i 196
 infirmella Rag. i 196
Ephydridae iii 49, 85, clxxxviii
 Epitragus Latr. ii 252
 diremptus Karsch ii 252
 Epitranus Walk. i 305
 lactepennis Cam. i 305
 Epitrix Foudr. ii 95
 parvula Fabr. ii 95, cxiv
 Epyris Westw. i 286
 hawaiiensis sp. n. i 286
 Eremotylus Först. i 345
 orbitalis sp. n. i 345
 Ereunetis Meyr. i 714, 737
 flavistriata sp. n. i 716
 iuloptera Meyr. i 714
 melanastra Meyr. i 715
 minuscula Wlsm. i 716, 737
 simulans Btl. i 715, 737
 zebrina Btl. i 715
 Ergatis Hein. i 478
 Erigone Aud. ii 460
 litoralis Koch ii 461
 vagans Aud. ii 460
 Erinna A. Adams ii 393
 newcombi A. Adams ii 393
 Eriococcus Targ. iii 102
 araucariae Mask. iii 102
 Eris niveipalpis Gerst. ii 511
 Eristalis Latr. iii 19, 82
 punctulatus Macq. iii 82
 tenax Linn. iii 19
Erotylidae iii 415, cxxxii
 Ethmia Hb. i 507
 colonella sp. n. i 507
 hilarella Btl. i 507
 Euchiradia Hb. i 477
 Euchromius Guen. iii 356
 bella Butl. non Hüb. i 197
 ocelleus Haw. i 197, iii 356
 Eucnemidophorus Wlgrn. i 472
 Eucnemini iii 385
 Eucoilinae ii 667
 Eucoila Westw. ii 674
 hygrophila sp. n. (*Psichacra*) ii 675
 orcias sp. n. (*Psichacra*) ii 674
 orobates sp. n. (*Psichacra*) ii 675
 Eucoilidea micromorpha sp. n. ii 676
 Eucymatoge Hüb. i 159, iii 349
 craterias sp. n. i 163, iii 349
 dryinombra sp. n. i 161
 monticolans Butl. i 164, iii 349
 niphoreas sp. n. i 162
 orichloris sp. n. i 163
 phaeocausta sp. n. i 160
 prasinombra sp. n. i 162
 rhodopyra sp. n. i 162
 scoriodes sp. n. i 160
 staurophragma sp. n. i 161
 Eudiestota gen. n. iii 565
 grandis sp. n. iii 565
 Eulachus hispidus Blackb. iii 430
Eulophidae i 326, ii 657, cvii
 Eulophus Geoffr. i 332
 citripes sp. n. i 332
 Eulota Hart. ii 293
 similaris Fér. ii 293
Eumenidae ii 607, lxxxix
 Eumerus Meig. iii 82
 marginatus sp. n. iii 82
 Eunitidula gen. n. iii 451
 sublaevis sp. n. iii 452
 Euophrys delibuta Koch ii 512
 Eupelminae ii 630
 Eupelminus D. T. i 315
 subapterus sp. n. i 315
 Eupelmus Dalm. i 315, ii 630
 achreiodes sp. n. ii 648
 amaurodes sp. n. ii 647
 aporostichus sp. n. ii 648
 asthenes sp. n. ii 641
 axestias sp. n. ii 636
 axestops sp. n. ii 638
 basileius sp. n. ii 651
 caerulophantes sp. n. ii 646
 chalcoprepes sp. n. ii 645
 chloropus sp. n. ii 643
 chrysopinus sp. n. ii 640
 dryas sp. n. ii 643
 dysombrias sp. n. ii 637
 dysoplias sp. n. ii 652
 epilamprops sp. n. ii 642
 epimelas sp. n. ii 646
 euoplias sp. n. ii 644
 euprepes sp. n. ii 639
 eustichus sp. n. ii 649
 flavipes Cam. i 319
 hawaiiensis sp. n. i 319
 hemixanthus sp. n. ii 649
 heterosomus sp. n. ii 647
 konae sp. n. i 317
 leptophyas sp. n. ii 642
 leucothrix sp. n. ii 650

- Eupelmus melanacrias sp. n. ii 645
 melanotarsus sp. n. ii 652
 molokaiensis sp. n. i 318
 monas sp. n. ii 641
 niger sp. n. i 316
 ombrias sp. n. ii 636
 oreias sp. n. ii 640
 oribates sp. n. ii 639
 paraleucothrix sp. n. ii 651
 parasthenes sp. n. ii 641
 paraxestops sp. n. ii 637
 parombrias sp. n. ii 636
 pauroxanthus sp. n. ii 650
 peles sp. n. ii 644
 pelodes sp. n. ii 649
 pelopus sp. n. ii 645
 rhodias sp. n. ii 638
 rhododorus sp. n. ii 647
 rhyncogoni Perk. ii 635
 setiger sp. n. ii 634
 splendissimus sp. n. i 317
 subsetiger sp. n. ii 635
 vulgaris sp. n. i 318
 xanthodorus sp. n. ii 639
 xanthopus sp. n. i 319
 xanthotarsus sp. n. ii 651
 xestias sp. n. ii 635
 xestops sp. n. ii 637
 Euperissus Btl. i 643, 735
 cristatus Btl. i 643, 735
 Eupetinus gen. n. iii 461
 aper Sharp iii 470
 bicolor Blackb. iii 465
 brevicollis sp. n. iii 469
 brevicornis sp. n. iii 472
 curtus sp. n. iii 466
 derasus sp. n. iii 462
 dubius sp. n. iii 472
 dubius var. iii 472
 hawaiiensis sp. n. iii 464
 impressus Sharp iii 463
 insignis sp. n. iii 461
 laevigatus sp. n. iii 473
 laevigatus var. molokaiensis var. n. iii 474
 lanaiensis sp. n. iii 471
 lanaiensis var. mauiensis var. n. iii 471
 latimargo sp. n. iii 473
 marginatus sp. n. iii 471
 obscurus sp. n. iii 462
 obsoletus Sharp iii 467
 omalioides Sharp iii 469
 priscus sp. n. iii 465
 sculptus sp. n. iii 467
 sculptus var. parvus var. n. iii 468
 spretus Blackb. iii 468
 striatus Sharp iii 465
 subaper sp. n. iii 463
 sulcatus sp. n. iii 466
 tardus sp. n. iii 470
 Eupithecia monticolens Butl. i 164
 Eurycreon litorea Meyr. i 224
 Eurytelini ii 576
Eurytomidae ii 630, cv
 Eurytoma Ill. ii 630
 Eusipalia gen. n. iii 576
 brachyptera sp. n. iii 576
 Eutettix perkinsi Kirk. ii 559
 Euthyrrhapha Burm. ii 7
 pacifico Coqueb. ii 7
 Euxesta Loew iii 44, 85
 annonae Fabr. iii 44, 85
 Euxestus Woll. iii 415
 minor Sharp iii 415
 Evagora Clem. i 478
Evaniidae i 333, cviii
 Evania Fabricius i 333
 appendigaster Linné i 334
 sericea Cam. i 333
 Evaspidiotus hederæ Leon. iii 109
 Evergestis Hüb. iii 361
 anastomosalis Guen. iii 361
 Eysarcoris Hahn iii 171
 insularis Dall. iii 172
 Exochus femoralis Grav. i 340

 Falagria currax Sharp iii 578
 Fallia Sharp iii 433
 elongata sp. n. iii 433
 Fauna xxiv
Figitidae civ, ii 667
 Filaria immitis Leidy ii 428
 Fiorinia Sign. iii 112
 camelliae Comst. iii 112
 fioriniae Green iii 112
 pellucida Targ. iii 112
 Flightlessness xlviii
 Flora xxiv, lvii
 Flowers, inconspicuous xxx
 Forficuloidea ccxii
 Forficula hawaiiensis Brunn. ii 5
 Formicaleo perjurus Walk. ii 61
 wilsoni M^cLachl. ii 62
 Fornax bonvouloiri Sharp iii 387
 obtusus Blackb. iii 393
 Fregata Cuv. "Iwa" i 461
 aquila L. i 461
 Frickella Pfeiff. ii 379
 amoena Pfeiff. ii 379
 Frost xxiii
Fulgoridae cciv, iii 116
 Fulgorinae iii 117
 Fulica L. i 455
 alai Peale i 456
 Fuligula Steph. i 461
 marila L. i 461
 vallisneria A. Wils. i 461

 Gallinago Steph. i 451
 delicata Ord. i 451
 Gallinula Briss. i 454
 galeata Bon. i 455
Garypidae ii 518
 Garypus Koch ii 518
 personatus sp. n. ii 518
 Gehyra mutilata Wieg. i 367
Gelechiidae clxiii, i 478, 731
 Gelechia Hb. i 731
 ad reptella Wkr. i 654
 gossypiella Sndrs. i 731
 incertella Wkr. i 515
 operculella (? *Bryotropha*) i 483
 Genophantis Meyr. i 195
 iodora Meyr. i 195, iii 355
 Geoligia Dollf. ii 525
 perkinsi sp. n. ii 525
Geophilidae iii 326
 Geophilomorpha iii 326
 Geotomus Muls. & Rey. iii 172
 jucundus White iii 172
 pygmaeus Dall. ii 534, iii 172
 subtristis White iii 172
Gerridae cxcviii, iii 157

- Glyptogastra Ashm. i 338
 ashmeadi sp. n. ii 677
 hawaiiensis sp. n. i 338
 Glyptoma Erichs. iii 538
 blackburni Sharp iii 538
 brevipenne Sharp iii 539
 Gnamptopsilopus Aldr. iii 11, 80
 pallidicornis sp. n. iii 12
 patellifer Thoms. iii 11, 80
 Gnathocerus Thunb. ii 252
 cornutus Fabr. ii 252
 Gnatholigota subg. n. Oligota iii 556
 Gnatholymnaeum gen. n. iii 276
 blackburni sp. n. iii 276
 Godwinia gen. n. ii 277
 caperata Gould ii 277
 tenella Gould ii 278
 Gonatocerinae ii 661
 Gonatopus Ljungh i 293
 haleakalae sp. n. i 293
 perkinsi sp. n. i 293
 Goniocotes chinensis sp. n. iii 311
 Gonioryctus Sharp iii 440
 acuminatus sp. n. iii 441
 anticatus sp. n. iii 448
 arduus sp. n. iii 447
 bifarius sp. n. iii 447
 blackburni Sharp iii 449
 calvus sp. n. iii 443
 dissimilis sp. n. iii 446
 elegans sp. n. iii 443
 extraneus sp. n. iii 449
 fugitivus Blackb. iii 438
 haleakalae sp. n. iii 443
 kauaiensis sp. n. iii 440
 koea sp. n. iii 441
 lanaiensis sp. n. iii 446
 latus Sharp iii 445
 latus var. dubius var. n. iii 445
 mauiensis sp. n. iii 440
 molokaiensis sp. n. iii 441
 monticola Sharp iii 451
 oahuensis sp. n. iii 444
 oppositus sp. n. iii 450
 pusillus sp. n. iii 449
 similis Blackburn iii 445
 sp.? iii 443, 444
 suavis sp. n. iii 442
 vicinus sp. n. iii 447
 Goniorthorax gen. n. iii 436
 conicicollis sp. n. iii 436
 cuneatus sp. n. iii 437
 elongatus sp. n. iii 437
 eremitus sp. n. iii 439
 foveatus sp. n. iii 439
 fugitivus Blackb. iii 438
 inaequalis sp. n. iii 438
 plebeius sp. n. iii 437
 perkinsi sp. n. iii 438
 Gonitis sabulifera Guen. i 158
 Gracilaria Hw. i 721
 convolvuliella Mn. i 723
 epibathra sp. n. i 722
 marginestrigata sp. n. i 721
 praeangusta Hw. i 508
 Gryllodea ii 14, ccxvi, ii 688
 Gryllodes Sauss. ii 15
 poeyi Sauss. ii 15
 Gryllotalpa Latr. ii 14
 africana Fabr. ii 14
 Gryllus ii 14, 688
 Gryllus innotabilis Walk. ii 14
 Gygis Wag. i 464
 alba Sp. i 464
 Gypsonoma Meyr. i 676, 736
 leprarum sp. n. i 676, 736
 Habrobracon Ashm. ii 684
 Haematobia Desv. iii 29
 serrata Desv. iii 29
 Halobates Eschsch. iii 158
 sericeus Eschsch. iii 158
 Haloxenus gen. n. ii 148
 immigrans sp. n. ii 149
 Halticaria Kirk. iii 139
 Hapa White iii 126
 Haptoncus Murr. iii 507
 mundus Sharp iii 508
 tetragonus Murr. iii 508
 Harpalini iii 190
 Hasarius Sim. ii 511
 adansoni Aud. ii 511, iii 344
 garetti Keys. ii 511
 paykulli Sim. ii 512
 Hastula Mill. i 709
 hyerana Mill. i 709
 Hawaiian group, age of lx
 Hawaii, island xxi, lxxii
 Hednota hydrophila Meyr. i 199
 oxyptera Meyr. i 199
 Helcogaster Boh. iii 368
 pectinatus Sharp iii 368, cxxix
 Helegonatopus Perk. ii 655
Helicinidae ii 396
 Helicina Lam. ii 396
 antoni Pfeiff. ii 397
 bronniana Phil. ii 397
 constricta Pfeiff. ii 396
 crassilabris Phil. ii 397
 fulgora Gould ii 397
 laciniosa Migh. ii 396
 magdalenae Ancey ii 396
 pisum Phil. ii 397
 rotelloidea Migh. ii 397
 sandwichiensis Soul. ii 397
 uberta Gould ii 397
 Helicter hutchinsonii Pease ii 350
 proximus Pease ii 316
 Heliothis Ochs. i 152, iii 346
 armigera Hüb. i 152, iii 346
 Heliothrips Hal. iii 698
 haemorrhoidalis Bouché iii 698
 rubrocinctus Giard iii 699
Helicidae ii 292
 Helix alata Pfeiff. ii 355
 barnaclei Smith (*Meropé*) ii 292
 barrakporensis Pfr. ii 285
 binaria Pfeiff. ii 289
 byronii Wood ii 306
 capillata Pease ii 289
 chamissoi Pfeiff. ii 280
 cicerula Gould ii 283
 contorta Fér. ii 288
 cryptoportica Gould ii 279
 decora Fér. ii 304
 decussatula Pease ii 290
 disculus Pfeiff. ii 283
 distans Pease ii 290
 exaequata Gould ii 283
 exserta Pfeiff. ii 293
 filocostata Pease ii 291
 fornicata Gould ii 293

- Helix fricki* Pfeiff. ii 287
 gravida Fér. ii 349
 hawaiensis Pfeiff. ii 279
 hystricella Pfeiff. ii 288
 hystrix Pfeiff. ii 290
 intercarinata Migh. ii 288
 jugosa Migh. ii 290
 lamellosa Fér. ii 287
 laminata Pease ii 287
 lorata Fér. (*Cochlogena*) ii 303
 luteola Fér. (*Cochlogena*) ii 346
 newcombi Pfeiff. ii 277
 obtusangula Pfeiff. ii 283
 paucicostata Pease ii 291
 pauxillus Gould ii 279
 pusillus Gould ii 279
 rubiginosa Gould ii 290
 rugata Pease ii 289
 sandwichensis Pfeiff. ii 293
 setigera Gould ii 290
 similaris Fér. ii 293
 spirizona Fér. (*Cochlogena*) ii 344
 stellula Gould ii 291
 subrutilla Migh. ii 285
 subtilissima Gould ii 285
 textilis Fér. (*Helicteres*) ii 345
 tiara Migh. ii 291
 tristis Fér. (*Helicteres*) ii 346
 turritella Fér. (*Cochlogena*) ii 346
 ventulus Fér. (*Helicteres*) ii 347
 vulpina Fér. ii 327
- Hellula* Guen. i 227, iii 361
 undalis Fabr. i 227, iii 361
- Helops piceus* Ol. ii 253
- Hemerobiidae** ii 36, 691, clxxi
- Hemidactylus* Gray i 366
 garnotii D. & B. i 366
- Hemignathus* Licht. i 421
 lanaiensis Rothsch. i 425
 lichtensteini Wils. i 425
 obscurus Gmel. i 425
 procerus Cab. i 426
- Hemiphyllodactylus leucostictus* Stejn. i 367
- Hemiptarsenus* Westw. i 330
 hawaiiensis sp. n. i 330
- Hemiptera* iii 93, ii 531, clxxxix
- Hemitelini* i 334
- Hemiteles* Grav. i 334
 melitaeae Ashm. i 335
 tenellus Say i 335
 variegatus Ashm. i 334
- Henicopidae** iii 325
- Henoticus* Thoms. iii 423
 serratus Gyll. iii 423
- Hesperobaenus* Lec. iii 434
 capito Fairm. iii 434, cxxxiv
- Hesperophanides* ii 96
- Heteractitis* Stejn. "Ulili" i 450
 incana Gmel. i 451
- Heteramphus* Sharp ii 152, cxxiii
 cylindricus Sharp ii 154
 flicum sp. n. ii 152
 foveatus Sharp ii 152
 frater sp. n. ii 153
 haleakalae sp. n. ii 153
 hirtellus Sharp ii 154
 kauaiensis sp. n. ii 154
 molokaiensis sp. n. ii 153
 nivicola sp. n. ii 154
 wollastoni Sharp ii 152
- Heterocrossa* Meyr. i 654, 735
- Heterocrossa achroana* Meyr. i 671
 atronotata sp. n. i 669
 bicincta sp. n. i 661
 cervinella sp. n. i 667
 corticella sp. n. i 662
 corticella var. n. i 664
 crinifera sp. n. i 657
 dispar sp. n. i 661
 distincta sp. n. i 666
 divaricata sp. n. i 665
 ferruginea sp. n. i 664
 gemmata sp. n. i 660
 gracillima sp. n. i 672
 graminicolor sp. n. i 654
 graminis sp. n. i 658
 herbarum sp. n. i 658, 735
 inscripta sp. n. i 669
 irrorata sp. n. i 668
 latifasciata sp. n. i 662
 mauii sp. n. i 668
 nigromaculata sp. n. i 666, 735
 nigronotata sp. n. i 656
 olivaceonitens sp. n. i 655
 piperatella var. n. i 663
 plumbeonitida sp. n. i 654
 punctulata sp. n. i 671
 pusilla sp. n. i 670, 735
 pygmaeella sp. n. i 662
 semitogata var. n. i 662
 solutella sp. n. i 672
 subolivacea sp. n. i 655
 subumbrata sp. n. i 660, 735
 tincta sp. n. i 659
 togata sp. n. i 665
 trigononotata sp. n. i 670
 viridis sp. n. i 656
- Heterophaga lateralis* Boh. ii 253
 pandanicola Fairm. ii 253
- Heteropoda* Latr. ii 504
 regia Fabr. iii 343, ii 504
 venatoria ii 504
- Heteroptera* iii 125, ii 533
- Heterorhynchus* Lafr. i 426
 affinis Rothsch. i 430
 hanapepe Wils. i 430
 lucidus Licht. i 430
 wilsoni Rothsch. i 430
- Heterotomaria* Kirk. iii 132
- Hevaheva* gen. n. iii 113, ii 598
 monticola Kirk. ii 598
 perkinsi sp. n. iii 113
 silvestris Kirk. ii 598
- Hexaplasta* Först. i 304
 konensis sp. n. i 304
- Himantopus* Briss. i 452
 knudseni Stejn. i 453
- Himatione* Cab. i 407
 sanguinea Gmel. i 408
- Hippoboscidae** iii 77
- Histeridae** iii 508, cxxxvi
- Hodegia* gen. n. i 488
 apateia sp. n. i 488
- Holcobius* Sharp iii 581
 affinis sp. n. iii 583
 diversus sp. n. iii 583
 frater sp. n. iii 585
 glabricollis Sharp iii 584
 granulatus Sharp iii 584
 haleakalae sp. n. iii 582
 haleakalae var. *chrysodytus* n. iii 583
 hawaiiensis sp. n. iii 583

- Holcobius insignis* sp. n. iii 582
 major sp. n. iii 582
 minor sp. n. iii 584
 simplex sp. n. iii 584
 simulans sp. n. iii 582
Holepyris Kieff. ii 615
 hospes sp. n. ii 615
Holobus Solier iii 555
Holochila blackburni Tuely i 194
Holochlora Stål. ii 687
 venosa ii 687
Holocorynus gen. n. iii 550
 subdepressus sp. n. iii 551
Homalomyia Bouché iii 30, 84
 canicularis Linn. iii 30
 femorata iii 84
Homalota coriaria Kraatz iii 577
Homoeosoma Curt. i 196
 amphibola sp. n. i 197, iii 356
 humeralis Butl. i 196, iii 355
Homona Wkr. i 703
Homoptera iii 102, ii 555
Hoploderma = *Hoplophora* Koch iii 704
 dasytus Dugès iii 704
Hoplogaster Rond. iii 43
 dubia sp. n. iii 43
Hormius Nees ii 685
 peregrinus sp. n. ii 685, cxi
Howardia Berl. & Leon. iii 111
 biclavis Comst. iii 112
 eugeniae Mask. iii 112
 prunicola Mask. iii 112
Hyalinia baldwini Ancey ii 279
Hyalopeplus Stål. iii 143
 pellucidus Stål. iii 143, ii 553
Hydriomenidae iii 349, cxlix
Hydriomena Hüb. i 164
 aphoristis sp. n. i 165
Hydrobius Leach iii 578
 nesiticus sp. n. iii 578
 semicylindricus Eschsch. iii 578
Hydroëssa Burm. iii 157
Hydrophilidae iii 578, cxxxviii
Hydrophilus semicylindricus Eschsch. iii 578
Hydrotaea Desv. iii 29
Hymenia Hüb. i 206, iii 358
 recurvalis Fab. (*fascialis* Cram.) i 206, iii 358
Hymenoptera ii 600, lxxiii
Hymenoptera Aculeata i 1
Hymenoptera Parasitica i 277
Hypena obsoleta Butl. i 157
Hypenodes Guen. i 153, iii 347
 altivolans Butl. i 155, iii 347
 arrhecta sp. n. iii 347
 cyantias sp. n. i 154
 epichalca sp. n. i 154
 oxygramma sp. n. i 154
 sarothrura sp. n. i 155, iii 347
Hypenomyia gen. n. iii 53
 varipennis sp. n. iii 54
Hyperdasys gen. n. i 640
 arundinicolor sp. n. i 641
 cryptogamiellus sp. n. i 642
 semiustus sp. n. i 640
 unicolor sp. n. i 642
Hyperectis gen. n. iii 356
 diotias sp. n. iii 357
Hyperomorpha Blackb. ii 139
 squamosa ii 139
Hypocala Guen. i 159
 andremona Cram. i 159, iii 348
Hypodiranchis gen. n. i 303
 hawaiiensis sp. n. i 303
Hyponomeutidae i 508, 734, clxv
Hyposmocoma Btl. i 549, 734
 abjecta Btl. i 559, 734
 adelphella sp. n. i 615
 adjacens var. n. i 567
 admirationis sp. n. i 580
 adolescens sp. n. i 587
 advena sp. n. i 569
 albifrontella sp. n. i 565
 albonivea sp. n. i 599
 alliterata sp. n. i 600, 734
 arenella sp. n. i 627
 argentea sp. n. i 596, 734
 atrovittella sp. n. i 555
 auripennis Btl. i 571
 auroargentea sp. n. i 570
 auropurpurea sp. n. i 614
 bacillella sp. n. i 601
 barbata sp. n. i 635
 bella sp. n. i 614
 belophora sp. n. i 631
 bilineata sp. n. i 573
 blackburnii Btl. i 549, 559, 561, 734
 brevistrigata sp. n. i 633
 butalidella sp. n. i 578
 calva sp. n. i 617
 candidella var. n. i 564
 canella sp. n. i 602
 carbonenotata sp. n. i 599
 carnea sp. n. i 610
 centralis sp. n. i 636
 chilonella sp. n. i 637
 chilonella var. n. i 637
 cincta sp. n. i 566
 cinereosparsa sp. n. i 603
 commensella sp. n. i 558
 conditella sp. n. i 620
 continuella sp. n. i 577
 costimaculata sp. n. i 572
 cupreomaculata sp. n. i 561
 discella sp. n. i 553
 discolor sp. n. i 633
 divisa sp. n. i 554
 domicolens Btl. i 562, *suffusella* i 564
 dorsella sp. n. i 605, 734
 dubia var. n. i 590
 emendata sp. n. i 587
 enixa sp. n. i 586
 ensifer sp. n. i 588
 epicharis sp. n. i 639
 evanescens sp. n. i 574
 exornata sp. n. i 550
 fallacella sp. n. i 605
 falsimella sp. n. i 606
 ferricolor sp. n. i 575
 fervida sp. n. i 626
 flavicosta var. n. i 551
 fractinubella sp. n. i 592
 fractistriata sp. n. i 635
 fractivittella sp. n. i 593
 fulvida sp. n. i 608
 fulvocervina sp. n. i 610
 fuscopurpurea sp. n. i 582
 fuscotogata sp. n. i 634
 geminella sp. n. i 594
 genitalis sp. n. i 592
 haleakalae Btl. i 573
 humerovittella sp. n. i 566
 illuminata sp. n. i 570

- Hyposmocoma impunctata* sp. n. i 575
indicella sp. n. i 577
inflexa sp. n. i 632
intermixta sp. n. i 593
inversella sp. n. i 615
iodes sp. n. i 621
irregularis sp. n. i 626
labetella sp. n. i 557
lacetella sp. n. i 582
lactea sp. n. i 597
lacticretella sp. n. i 597
leporella sp. n. i 558
limata sp. n. i 568
lineata sp. n. i 579
litrata sp. n. i 622
lixiviella sp. n. i 623
longitudinalis sp. n. i 636
lucifer sp. n. i 574
ludificata sp. n. i 579
lugens sp. n. i 586
lunifer sp. n. i 584
lupella sp. n. i 563
lupella + *suffusella* Wlsm. i 734
maestella sp. n. i 610
malornata sp. n. i 619
marginotata sp. n. i 585
mediella sp. n. i 565, 734
metallica sp. n. i 576
metrosiderella sp. n. i 616
mimema sp. n. i 613
mimica sp. n. i 622
modesta sp. n. i 604
montivolans Btl. i 620
nebulifera sp. n. i 555, 734
nebulifera sp. n. i 628, 735
niger sp. n. i 582
nigralbida sp. n. i 551
nigrescens sp. n. i 581
nigrodentata sp. n. i 600
niveiceps sp. n. i 583
nividorsella sp. n. i 552
notabilis sp. n. i 556
numida sp. n. i 581
obliterata sp. n. i 601
obscura sp. n. i 609
ocellata sp. n. i 586
ochreocervina sp. n. i 612
ochreociliata sp. n. i 618
ochreovittella sp. n. i 606
oculifera sp. n. i 551
ossea sp. n. i 595
pallidipalpis sp. n. i 591
paradoxa sp. n. i 613
parda Btl. i 623
partita sp. n. i 554
patriciella sp. n. i 577
percondita var. n. i 638
persimilis sp. n. i 598
phalacra sp. n. i 625
phantasmatella sp. n. i 595
picticornis sp. n. i 594
progressa sp. n. i 561
propinqua sp. n. i 580
pseudolita sp. n. i 625
pucciniella sp. n. i 589
punctifumella sp. n. i 584
punctiplicata sp. n. i 584
quadripunctata sp. n. i 607
quadristriata sp. n. i 581
quinquemaculata sp. n. i 619
radiatella sp. n. i 634, 735
Hyposmocoma rhabdophora sp. n. i 571
roseofulva sp. n. i 611
rubescens sp. n. i 628
rusius sp. n. i 614
sabulella sp. n. i 565
saccophora sp. n. i 604
saliaris sp. n. i 624
scandeus sp. n. i 609
scepticella sp. n. i 590
schismatica sp. n. i 603
scolopax sp. n. i 629
semifuscata sp. n. i 589
sideritis sp. n. i 608
similis sp. n. i 617
somatodes sp. n. i 630
spp.? i 588, 624
stigmatella sp. n. i 591
straminella sp. n. i 576
subargentea sp. n. i 596
subcitrella sp. n. i 632
subflavidella sp. n. i 569
sublimata sp. n. i 568
subnitida sp. n. i 639
subscolopax sp. n. i 629
subsericea sp. n. i 611
sudorella sp. n. i 607
suffusa var. n. i 563
syrrhaptēs sp. n. i 612
tarsimaculata sp. n. i 618, 734
tenuipalpis sp. n. i 557
tetraonella sp. n. i 630
thoracella sp. n. i 568
tomentosa sp. n. i 605
torella sp. n. i 627
torquata sp. n. i 556
tricincta sp. n. i 588
trilunella sp. n. i 583
trimaculata sp. n. i 598
triocellata var. n. i 637
tripartita sp. n. i 567
trossulella sp. n. i 554, 734
turdella sp. n. i 631
unistriata sp. n. i 578
venosa var. n. i 638
vermiculata sp. n. i 585
vicina sp. n. i 607
vinicolor sp. n. i 615
virgata sp. n. i 572
Hypothenemus Westw. ii 180
griseus Blackb. ii 180
insularis sp. n. ii 181
maculicollis Sharp ii 180
ruficeps sp. n. ii 181
sylvicola sp. n. ii 181
Icerya Sign. iii 102
purchasi Mask. iii 102
Ichneumonidae cviii, i 334, ii 676
Ichneumon appendigaster Lin. i 334
femoralis Fourcr. i 340
Idechthis Först. i 355
oahuensis sp. n. i 355
Idia pleuralis Thoms. iii 28
Idiomyia gen. n. iii 50
heteroneura sp. n. ii 699
oahuensis sp. n. iii 52
obscuripes sp. n. iii 52
perkinsi sp. n. iii 51
picta sp. n. iii 53
silvestris sp. n. ii 700
 Immigrant species xlv

- Imported species xlv
Incilaria bilineata Bens. ii 286
Inostemma Hal. ii 626
 abnormis sp. n. ii 626
 Interbreeding xli
Iolania gen. n. iii 118
 perkinsi sp. n. iii 119
Ischiodontus Cand. iii 369
 hawaiiensis Cand. iii 369
Ischiogonus Wesm. i 362, ii 684
 *palliatu*s Cam. i 362
 pallidiceps sp. n. ii 684
Isometrus maculatus de Geer ii 517
 Isoptera clxxiv
Isosoma Walk. ii 630
Isotoma Bourl. iii 302
 perkinsi sp. n. iii 302
Ithamar gen. n. iii 169
 hawaiiensis sp. n. iii 170, ii 534, cxci
Itodacnus Sharp iii 382
 blackburnianus sp. n. iii 383
 chloroticus sp. n. iii 384
 collaris sp. n. iii 384
 coruscus Karsch iii 382
 gracilis Sharp iii 382
 kauaiensis sp. n. iii 383
 major sp. n. iii 382
 sordidus sp. n. iii 383
- Japygidae** iii 293
Japyx Hal. iii 293
 sharpi sp. n. iii 293
Jassidae iii 116
Jotus microphthalmus Koch ii 512
Julidae iii 338
- Kahoolawe xvi
Kalania Kirk. ii 553
 hawaiiensis ii 553
Kaliella Blandf. ii 285
 konaensis Sykes ii 286
Kamehameha gen. n. iii 137
 lunalilo sp. n. iii 137
 Kauai xviii
Kauaia nom. n. ii 355
Kelisia Fieb. ii 578
 paludum sp. n. ii 579
 sporobolicola sp. n. ii 578
 swezeyi sp. n. ii 578
Kermicus Newst. iii 104
 bambusae Mask. iii 104
Klinophilos Kirk. iii 129, ii 552
 lectularius Linné iii 129
Koanoa gen. n. iii 136
 hawaiiensis sp. n. iii 136, ii 554
- Labdia deliciosella* Wkr. i 514
Labeo hawaiiensis sp. n. i 294
Labetis Waterh. ii 250
 comitans sp. n. ii 251
 hawaiiensis sp. n. ii 250
 sp.? ii 252
 tibialis Waterh. ii 251
Labia pygidiata Dubr. ii 4
Labidura icterica Serv. ii 690
Labiella compacta Pease ii 359
 pachystoma Pease ii 367
 tenebrosa Pease ii 371
 turgidula Pease ii 371
- Labrocerus* Sharp iii 406
 affinis sp. n.
 concolor Sharp iii 407
 curticornis sp. n. iii 407
 dasytoides sp. n. iii 409
 flavicornis sp. n. iii 410
 gravidus sp. n. iii 407
 jaynei Sharp iii 408
 laticornis sp. n. iii 408
 moerens sp. n. iii 406
 obscurus Blackb. iii 408
 obsoletus sp. n. iii 409
 pallipes sp. n. iii 410
 quadrisignatus sp. n. iii 411
 setosus sp. n. iii 410
 simplex iii 407
 sp. iii 409
 suffusus sp. n. iii 411
 vestitus sp. n. iii 409
Labulla Sim. ii 462
 graphica sp. n. ii 463
 torosa sp. n. ii 464, iii 341
Laemophloeus Cast. iii 425
 aeneus Sharp iii 426
 minutus Oliv. iii 425
Lagocheirus Thoms. ii 113
 araneiformis Sharp ii 113
 obsoletus Thoms. ii 113
Lamiini ii 113
Lamia aedificator Fabr. iii 650
 bankii Fabr. ii 114
 nutator Fabr. ii 114
Laminella Pfeiff. ii 348
 albida Pfeiff. ii 344
 depicta Baldw. ii 348
 erecta Pease ii 349
 ferussaci Pfeiff. ii 351
 luctuosa Pfeiff. ii 338
 luteola Fér. ii 346
 mastersi Newc. ii 339
Lamnonyx spissus Wood iii 326
Lamprotes Hein. i 478
Lamyctes fulvicornis Mein. iii 325
 hawaiiensis var. n. iii 325
 heterotarsus sp. n. iii 325
 Lanai xx
Larus barrovianus Ridg. i 464
 californicus Lawr. i 465
 delawarensis Ord. i 465
 franklini Sw. & R. i 465
 glaucus Br. i 464
 philadelphia Ord. i 465
Lasiochilus Reut. iii 126
 decolor White ii 551
 denigrata White iii 126, ii 551
 montivagus Kirk. ii 552
 nubigenus Kirk. ii 552
 silvicola Kirk. ii 552
Lasioderma serricorne F. iii 614
Lathridiidae iii 421
Lathridius nodifer Westw. iii 421
Lathrostizus insularis sp. n. i 355
Laurentia insularis Butl. i 166
Laverna abjecta Btl. i 559
 aspersa Btl. i 529
 corvina Btl. i 553
 domicolens Btl. i 562
 parda Btl. i 623, 620
 sarcitella Crt. i 649
 Laysan xvii
Lebiides iii 288

- Lecanium* Burm. iii 105
acuminatum Sign. iii 105
chirimollae Mask. iii 106
coffae Walk. iii 105
depressum Targ. iii 106
hemisphaericum Targ. iii 105
hesperidum Mask. iii 105
hibernaculorum Boisd. iii 105
longulum Dougl. iii 106
mori Sign. iii 106
nigrum Nietn. iii 106
oleae Sign. iii 106
perforatum Newst. iii 106
tessellatum Sign. iii 106
Leimacis peregrina sp. n. ii 661
Leiopisma noctua Stejn. i 367
Lelapinae i 311
Lepidocyrtus Bourl. iii 300
Lepidodactylus crepuscularis Bav. i 367
heterophthalmus sp. n. iii 300
lugubris D. & B. i 367
Lepidoptera i 123, iii 345
 Review of cxliv
Lepidoptera (micro) i 469
Lepidosaphes flava Targ. iii 111
gloverii Pack. iii 111
pallida Mask. iii 111
pinnaeformis Bouché iii 110
pomorum Bouché iii 111
Lepisma hawaiiensis sp. n. iii 296
Leptachatina Gould ii 356
accincta Migh. ii 356
acuminata Gould ii 357
antiqua Pease ii 357
antiquata Pease ii 357
approximans Ancey ii 357
arborea sp. n. ii 357
balteata Pease ii 358
brevicula Pease ii 358
callosa Pfeiff. (*Labiella*) ii 358
cerealis Gould ii 358
chrysalis Pfeiff. ii 358
cingula Migh. ii 359
clausiana Migh. ii 359
clausina Migh. ii 359
columna Ancey ii 359
compacta Pease ii 359
conicoides sp. n. ii 359
convexiuscula sp. n. ii 360
corneola Pfeiff. ii 360
coruscans Hartm. ii 360
costulata Gul. ii 360
costulosa Pease ii 361
crystallina Gul. ii 361
cylindrata Pease ii 361
emerita sp. n. ii 361
exilis Gul. ii 361
extensa Pease ii 362
fumida Gul. ii 362
fumosa Newc. ii 362
fusca Newc. ii 362
fuscula Gul. ii 362
glutinosa Pfeiff. ii 363
gracilis Pfeiff. ii 363
grana Newc. ii 363
guttula Gould ii 363
hartmani Hartm. ii 336
imitatrix sp. n. ii 364
impressa Sykes ii 364
isthmica Ancey ii 364
konaensis sp. n. ii 364
Leptachatina labiata Newc. (*Labiella*) ii 365
laevis Pease ii 365
leucochila Gul. ii 365
lineolata Newc. ii 365
lucida Pease ii 365
marginata Gul. ii 366
nitida Newc. ii 366
obsoleta Pfeiff. ii 366
obtusa Pfeiff. ii 366
octavula Paet. ii 368
octogyrata Gul. ii 366
oryza Pfeiff. ii 367
pachystoma Pease (*Labiella*) ii 367
petila Gul. ii 367
perkinsi Sykes ii 367
pyramis Pfeiff. ii 367
resinula Gul. ii 368
saccula Hartm. ii 368
sandwicensis Pfeiff. ii 368
saxatilis Gul. ii 368
saxitilus Gul. ii 368
sculpta Pfeiff. ii 368
scutulus Migh. ii 368
semicostata Pfeiff. ii 369
semipicta Sykes ii 369
simplex Pease ii 369
smithi Sykes ii 369
striata Newc. ii 370
striatella Gul. ii 370
striatula Gould ii 370
stiria Gul. ii 369
succincta Newc. ii 370
supracostata ii 370
tenebrosa Pease ii 371
tenuicostata Pease ii 371
terebralis Gul. ii 371
teres Pfeiff. ii 371
turgidula Pease ii 371
turrita Gul. ii 372
vana sp. n. ii 372
vitrea Newc. ii 372
vitrea Gul. ii 372
Leptacinus flavipennis Kraatz iii 551
Leptemis blackburni M^cLachl. ii 62
Leptia Gn. i 687
Leptogenys falcigera i 118
insularis Sm. i 118
Leptogryllus gen. n. ii 28, 688
apicalis sp. n. ii 689
cylindricus sp. n. ii 688
deceptor sp. n. ii 689
elongatus sp. n. ii 29
forficularis Brunn. ii 29
fusconotatus sp. n. ii 29
kauaiensis sp. n. ii 29
nigrolineatus sp. n. ii 28
nigromaculatus sp. n. ii 28
similis sp. n. ii 28
simillimus sp. n. ii 30
Leucania Ochs. i 138, iii 345
amblycasis sp. n. i 141, iii 346
anthracias sp. n. i 139
compsias sp. n. i 139
dislocata Walk. i 146
euclidias sp. n. i 140, iii 345, cxlv
macrosaris sp. n. i 140
niphadopa sp. n. i 140
photophila Butl. i 147
pyrrhias sp. n. i 141
typhlodes sp. n. i 141
unipuncta Haw. i 142

- Leucophaea surinamensis* Fab. ii 7
Leucostoma analis Meig. iii 20
Leurocorynus gen. n. iii 548
 cephalotes sp. n. iii 549
Liancalus metallicus sp. n. iii 13
Libellulina ii 62
Liburnia psylloides Dist. ii 577
Lilia dilecta White iii 198, ce
Limacidae ii 275
Limax gagates Drap. ii 276
 laevis Müll. ii 276
 sandwichiensis Soul. ii 276
Limnaea Lam. ii 390
 affinis Soul. ii 392
 ambigua Pease ii 391
 aulacospira Ancey ii 391
 binominis nom. n. ii 391
 compacta Pease ii 391
 hartmanni Cless. ii 392
 moreletiana Cless. ii 392
 naticoides Cless. ii 392
 oahuensis Soul. ii 392
 peasei Cless. ii 393
 reticulata Gould ii 393
 rubella Lea ii 393
 sandwichensis Phil. ii 391
 turgidula Pease ii 393
 volutata Gould ii 392
Limnaecia phragmitella Stn. i 485
Limnaeus sandwichensis Phil. ii 392
Limneria Holmgr. i 356
 polynesiensis Cam. i 356
Limnerium Ushm. i 356
 blackburni Cam. i 357
 hawaiiense Cam. i 357
 polynesiense Cam. i 356
Limnobiidae iii 6, clxxxii
Limnobia perkinsi sp. n. iii 6
Limosa baueri i 451
Limosina aequalis sp. n. iii 76
 venalicia Ost.-Sack. iii 75
Limothrips Hal. iii 701
 avenae Hinds iii 701
 cerealium Hal. iii 701
Lineodes Gn. i 469, 731
 ochrea sp. n. i 469, 731
 subextincta sp. n. i 470
Linyphia argyroides Walck. ii 446
Liophaena Sharp iii 564
 centralis sp. n. iii 564
 flaviceps Sharp iii 564
 gracilipes Sharp iii 564
 oahuensis sp. n. iii 565
Lipeurus docophoroides minhaensis var. n. iii 310
Lipogomphus Berg iii 168
Lispe argenteifacies sp. n. iii 30
 cupreigena sp. n. iii 31
 spp. iii 31
Lispinodes Sharp iii 539
 crassus sp. n. iii 542
 explicandus Sharp iii 540
 germanus sp. n. iii 542
 hawaiiensis sp. n. iii 541
 kauaiensis sp. n. iii 541
 mauiensis sp. n. iii 541
 molokaiensis sp. n. iii 540
 obscurus sp. n. iii 541
 oxytelinus sp. n. iii 540
 pallescens Blackb. iii 539
 pallidus sp. n. iii 540
 quadratus Blackb. iii 539
Lispinus impressicollis Motsch. iii 539
 laevigatus Kraatz iii 539
Lissonota bellator Grav. i 336
Litargellus Cas. iii 419
Litargus balteatus Lec. iii 418
 vestitus Sharp iii 419
Lithobiidae iii 324
 Lithobius hawaiiensis sp. n. iii 324
Lithocharis fuscipennis Kraatz iii 544
 incompta Sharp iii 545
 vilis Kraatz iii 544
Lithurgus sp.? ii 605
Loboptera lacteipennis Loew iii 74
Loboptera extranea sp. n. ii 6
Locastra monticolens Butl. i 211
Locustoidea ii 8, 687, ccxiv
Loxioides Oust. i 435
 bailleui Oust. i 436
Loxops Cab. i 417
 caeruleirostris Wils. i 421
 coccinea Gmel. i 420
 ochracea Rothsch. i 421
 rufa Blox. i 421
Loxostege conisalias sp. n. i 226
 helioxantha sp. n. i 226
 melanopsis sp. n. i 226
Lozostoma flavofasciata Stn. i 712
Lucanidae iii 403
Lucilia Desv. iii 28, 84
 caesar Linn. iii 28
Luteva insolida White ii 550, iii 152
 insulicola Kirk. ii 551
Lycaena baetica Linn. i 194, iii 355
 blackburni Tuely i 194, iii 355
Lycaenidae clvi, iii 355
Lyctidae cxxviii, iii 644
Lyctus Fabr. iii 644
 brunneus Steph. iii 644
 sp.? iii 644
Lycosidae ii 505
Lycosa Latr. ii 505
 hawaiiensis Sim. ii 506
 kalukanai sp. n. (*Trochosa*) ii 506
 likelikeae sp. n. ii 506
 oahuensis Keys. ii 505
 perkinsi sp. n. iii 343
 stygiensis Sim. ii 505
Lycosella annulata sp. n. ii 508, iii 344
 spinipes sp. n. ii 507
Lygaeidae ii 534, iii 169, cxciii
Lygaeus hyalinus Fabr. iii 170
 peruvianus Guér. iii 159
Lygosoma cyanurum Less. i 367
 noctua Less. i 367
Lymnaeus rubellus Lea ii 393
Lyonetia orpheella Stn. i 723
 somnulenta Z. i 723
Machilidae iii 294
Machilis heteropus sp. n. iii 295
 perkinsi sp. n. iii 294
Macranillus gen. n. iii 287
 coecus sp. n. iii 287
Macrochlamys perkinsi Sykes ii 284
Macrodictum omiodivorum Terry ii 684
Macropis Auctt. iii 114
Macrosteles kilaueae sp. n. ii 575
Malacodermidae iii 368
Mallophaga iii 305
 Hosts of, iii 320
Mammalia i 465

- Mantodea ii 7, 689, ccxiii
 Mapsidius gen. n. i 650
 auspicata sp. n. i 650
 iridescens sp. n. i 651
 quadridenta sp. n. i 651
 Mareca americana Gm. i 460
 Margarodes exaula Meyr. i 200
 Margaronia Hüb. i 200, iii 357
 cyanomichla sp. n. i 201, iii 357
 exaula Meyr. i 200, iii 357
 glaucaulalis Butl. i 200
 Maui xx
 Mauia satelles Blackb. ii 183
 Mauna Blackb. iii 200
 frigida Blackb. iii 200
 Mecaphesa gen. n. ii 495
 cincta sp. n. ii 495
 perkinsi sp. n. iii 342
 semispinosa sp. n. ii 496, iii 343
 Mecistocephalus Wood iii 326
 Mecomenus gen. n. iii 230
 koebelei sp. n. iii 230
 putealis Blackb. iii 231
 Mecostomus gen. n. iii 229
 perkinsi sp. n. iii 229
 Mecyclothorax gen. n. iii 243
 aeneus sp. n. iii 255
 amaroides sp. n. iii 256
 angusticollis Blackb. iii 246
 bicolor sp. n. iii 246
 bradycellinus sp. n. iii 247
 cognatus sp. n. iii 255
 cymindicus sp. n. iii 248
 daptinus sp. n. iii 249
 inaequalis Blackb. iii 249
 interruptus sp. n. iii 252
 iteratus sp. n. iii 250
 konanus sp. n. iii 248
 laetus sp. n. iii 247
 longulus sp. n. iii 251
 micans Blackb. iii 244
 microps sp. n. iii 245
 montivagus Blackb. iii 253
 multipunctatus Blackb. iii 252
 nubicola Blackb. iii 244
 obscuricornis sp. n. iii 245
 occultus sp. n. iii 256
 oculatus sp. n. iii 251
 ovipennis sp. n. iii 250
 pele Blackb. iii 254
 pusillus sp. n. iii 243
 robustus sp. n. iii 255
 rusticus sp. n. iii 244
 sobrinus sp. n. iii 253
 vulcanus Blackb. iii 249
 Mecyna Steph. i 225, iii 360
 aurora Butl. i 225, iii 360
 ennychioides Butl. i 216
 exigua Butl. i 245
 nigrescens Butl. i 211
 virescens Butl. i 225
 Medon celebensis Fauv. iii 545
 debilicornis Woll. iii 545
 debilicornis Ganglb. (*Hypomeaon*) iii 545
Megachilidae lxxxiii, ii 605
 Megachile diligens i 113
 palmarum sp. n. i 114
 schauinslandi i 114
 Megalomus Ramb. ii 36
 Megalomus hospes sp. n. ii 36
 Megascolex schmardae Horst ii 426
Melaniidae ii 394
 Melania Lam. ii 394
 baldwini Ancey ii 394
 contigua Pease ii 395
 indefinita Lea ii 394
 kauaiensis Pease ii 395
 mauiensis Lea ii 395
 newcombii Lea ii 394, 395
 verrauiana Lea ii 395
 verreauxiana Lea ii 395
 Melanoleuca Stph. i 507
 Melanomecyna ennychioides i 216
 nigrescens i 211
 stellata Butl. iii 359
 Melanoxanthus Eschsch. iii 369
 melanocephalus Thunb. iii 369
 Meliphora grisella Fab. i 197
 Melittobia hawaiiensis Perk. ii 658
Membracidae ccix, ii 555
 Menemerus paykulli Thor. ii 512
 Menopon cyrtostigum sp. n. iii 318
 hawaiiensis sp. n. iii 317
 hilensis sp. n. iii 319
 invadens sp. n. iii 320
 Mergus serrator L. i 461
 Merimnetria gen. n. i 482
 flaviterminella sp. n. i 482
 Merragata hebroides White ii 546, iii 168
 Mesolelaps gen. n. i 313
 cyaneiventris sp. n. i 313
 Mesothriscus gen. n. iii 222
 abax sp. n. iii 226
 alternans sp. n. iii 228
 collaris sp. n. iii 225
 hawaiiensis sp. n. iii 224
 kauaiensis sp. n. iii 226
 lanaiensis sp. n. iii 223
 microps sp. n. iii 226
 musciola Blackb. iii 223
 opacus sp. n. iii 227
 optimus sp. n. iii 227
 prognathus sp. n. iii 223
 tricolor sp. n. iii 224
 truncatus sp. n. iii 225
 vagans sp. n. iii 222
 Mestolobes Butl. i 228, iii 361
 abnormis Butl. i 239, iii 361
 amethystias sp. n. i 229
 antichora sp. n. iii 361
 aphrias sp. n. i 237
 arctura sp. n. i 231
 autodoxa sp. n. i 239, iii 361
 banausa sp. n. i 233
 chimonias sp. n. i 236
 chlorolychna sp. n. i 237
 chrysomolybda sp. n. i 230
 crypsichrysa sp. n. i 230
 droseropa sp. n. i 232
 epidelta sp. n. i 231
 erinnys sp. n. i 231
 eurylyca sp. n. i 235
 homalopa sp. n. i 240
 iochrysa sp. n. i 232
 mesacma sp. n. i 237
 minuscula Butl. i 233, iii 361
 ochrias sp. n. i 234
 oenone i 239
 ombrias sp. n. i 233
 orthrias sp. n. i 235
 perixantha sp. n. i 238
 pessias sp. n. i 236

- Mestolobes pragmatica* sp. n. i 239
scleropis sp. n. i 234
semiochrea Butl. i 238, iii 361
simaethina i 233
sirina sp. n. i 231
xanthoscia sp. n. i 230, iii 361
Metacoelus femoralis Fourcr. i 340
Metasia abnormis Butl. i 239
Methana ligata Bruñn. ii 6
Metrarga iii 165, ii 535
contracta Blackb. iii 166
nuda iii 165, ii 535
obscura iii 166, ii 535
villosa White iii 167
Metrarginae subf. nov. iii 164
Metrocidium gen. n. iii 285
admirandum sp. n. iii 286
brevicolle sp. n. iii 285
Metromenus Sharp iii 231
aequalis sp. n. iii 233
angustifrons sp. n. iii 234
bardus Blackb. iii 240
calathoides sp. n. iii 242
caliginosus Blackb. iii 233
cinctus sp. n. iii 239
cuneipennis Blackb. iii 241
epicurus Blackb. iii 235
fossipennis Blackb. iii 239
fugitivus Blackb. iii 240
fraternus Blackb. iii 236
fraudator sp. n. iii 237
meticulosus Blackb. iii 234
moerens sp. n. iii 237
mutabilis Blackb. iii 232
mysticus Sharp iii 213
latifrons sp. n. iii 242
lentus sp. n. iii 235
limbatus sp. n. iii 241
oceanicus Blackb. iii 240
palmae Blackb. iii 232
pavidus sp. n. iii 238
perpolitus sp. n. iii 241
protervus Blackb. iii 240
scrupulosus Blackb. iii 235
sphodrififormis sp. n. iii 238
velox sp. n. iii 236
Metrothorax gen. n. iii 269
blackburni sp. n. iii 272
crassus sp. n. iii 274
curtipes iii 273
debilis sp. n. iii 275
deverilli Blackb. iii 270
discedens sp. n. iii 275
extimus sp. n. iii 273
haleakalae sp. n. iii 271
laticollis sp. n. iii 271
macrops sp. n. iii 270
molops sp. n. iii 269
oahuensis Blackb. iii 274
perkinsianus sp. n. iii 270
rotundicollis sp. n. iii 273
scaritoides Blackb. iii 272
simiolus Blackb. iii 274
Micracantha insularis Pascoe ii 114
nutans Sharp ii 114
Microcleptes Stål. iii 150
Microcystina Mörch. ii 279
cryptoportica Gould ii 279
Microcystis Beck ii 279
abeillei Ancey ii 280
baldwini Ancey ii 281
Microcystis boettgeriana Ancey ii 283
chamissoi Pfeiff. ii 280
depressiuscula Ancey ii 284
indefinita Ancey ii 284
lymanniana Ancey ii 284
oahuensis Ancey ii 284
perlucens Ancey ii 284
platyla Ancey ii 284
plicosa Ancey ii 285
sericans Ancey ii 285
turgida Ancey ii 285
Microdus hawaiiicola sp. n. i 361
Microgasterinae ii 684
Microneta insulana sp. n. ii 461
Microterys Thom. i 322, ii 655
flavus How. ii 655
molokaiensis sp. n. i 322
Microvelia Westw. iii 157
vagens White iii 158
Midway island xvii
Milu Kirk. ii 549
kerasphoron Kirk. ii 549
rubritinctus Kirk. ii 549
Mimesa antennata Sm. i 10
Minthea rugicollis Walk. iii 430
Miraria Reut. iii 144
Miridae iii 125, ii 552, cc
Mirinae ii 552, 652, iii 129
Mirosternus Sharp iii 614
acutus Blackb. iii 639
affinis sp. n. iii 621
affinis var. *suturalis* n. iii 622
amatus sp. n. iii 632
amaurodes sp. n. iii 636
angulatus sp. n. iii 631
bicolor Sharp iii 629
blackburni sp. n. iii 621
blackburnioides sp. n. iii 621
carinatus Sharp iii 638
cognatus sp. n. iii 632
debilis Sharp iii 640
denudatus sp. n. iii 624
dimidiatus sp. n. iii 641
discolor sp. n. iii 634
dubiosus sp. n. iii 637
duplex sp. n. iii 620
elongatulus sp. n. iii 636
epichrysus sp. n. iii 619
euceras sp. n. iii 620
eutheorus sp. n. iii 628
excelsior sp. n. iii 617
eximius sp. n. iii 635
fractus sp. n. iii 625
frigidus sp. n. iii 619
glabripennis Sharp iii 630
hawaiiensis sp. n. iii 619
hirsutululus sp. n. iii 640
hypocoelus sp. n. iii 633
ignotus sp. n. iii 626
irregularis sp. n. iii 624
kauaiensis sp. n. iii 626
konanus sp. n. iii 631
laevis sp. n. iii 625
lanaiensis sp. n. iii 620
latifrons sp. n. iii 624
lugubris sp. n. iii 627
marginatus sp. n. iii 634
maurus sp. n. iii 627
molokaiensis sp. n. iii 626
montanus sp. n. iii 623
muticus Sharp iii 634

- Mirosternus nigrocastaneus* sp. n. iii 629
obscurus Sharp iii 642
oculatus sp. n. iii 616
pallidicornis sp. n. iii 630
parcus sp. n. iii 632
parvulus sp. n. iii 628
peles sp. n. iii 630
plebeius sp. n. iii 636
punctatissimus sp. n. iii 617
punctatus Sharp iii 635
pusillus sp. n. iii 624
pyrophilus sp. n. iii 618
rufescens sp. n. iii 637
rugipennis sp. n. iii 623
sculptus sp. n. iii 622
simplex sp. n. iii 623
solidus sp. n. iii 642
solitarius sp. n. iii 635
sordidus sp. n. iii 618
stenarthrus sp. n. iii 641
subparcus sp. n. iii 633
testaceus sp. n. iii 617
tetragonus sp. n. iii 637
tristis sp. n. iii 639
varicolor sp. n. iii 622
varius sp. n. iii 640
vestitus sp. n. iii 639
xanthostictus sp. n. iii 629
- Miscogasteridae** cv, i 307
Misumena anguliventris sp. n. ii 488
anguliventris Sim. ii 486, iii 341
cretacea sp. n. ii 487
nesiotes Sim. ii 485, iii 341
nigrofrenata sp. n. ii 486
oreades sp. n. ii 484, 485, iii 341
velata sp. n. ii 489
- Mollica microphthalmus* Koch ii 512
Mollusca ii 271
Mollusca, Review of ccxxiii
Molokai, island xix
Monanus Sharp iii 429
brevicornis Blackb. iii 429
crenatus Sharp iii 429
- Monochroa* Hein. i 478
Monocrepidius exsul Sharp iii 369
Monodonta seminigra Lam. ii 298
Monolexis? palliatus Cam. i 362
Monomera iii 102
Monomerium floricola i 119
minutum liliokalanii i 119
vastator i 119
- Monopis* Hb. i 727, 737
crociacapitella Clms. i 728, 737
ferruginella Wlsm. i 728
heringi Rdsn. i 728
hyalinella Stgr. i 728
lombardica Hrng. i 728
longella Wkr. i 727
mediella F. i 727
monachella Hb. i 727
obumbrata Btl. i 728
- Monotomidae** iii 434
Mopsus Keyserl. ii 512
Moranila testaceiceps Cam. i 324
- Muscidae** clxxxvi, iii 27, 83
Musca annonae Fabr. iii 44
azurea Fln. iii 27
caesar Linn. iii 28
canicularis Linn. iii 30
casei Linn. iii 48
domestica Linn. iii 29
- Musca flavinervis* Thoms. iii 29
putris Linn. iii 48
regina Meig. iii 28
tenax Linn. iii 19
vomitorea Linn. iii 27
- Mycetaeidae** iii 421
Mycetaea hirta Marsh iii 421
- Mycetophagidae (= Tritomidae)** iii 418
- Mycetophilidae** clxxx, iii 2
Myllaena Erichs. iii 551
apetina sp. n. iii 553
cognata sp. n. iii 553
curtipes Sharp iii 552
discedens Sharp iii 551
familiaris Sharp iii 553
haleakalae sp. n. iii 552
oxypodina sp. n. iii 553
pacifica Blackb. iii 553
rufescens sp. n. iii 552
sp.? iii 551
vicina Sharp iii 552
- Mymaridae** civ, ii 660
- Myodochidae** cxcii, ii 535
- Mysticomenus* gen. n. iii 212
mysticus Blackb. iii 213
tibialis sp. n. iii 212
- Mytilaspis citricola* Green iii 110
flava Targ. iii 111
flava var. *hawaiiensis* Mask. iii 111
gloverii Mask. iii 111
gloverii var. *pallida* Green iii 111
pallida Mask. iii 111
pinnaeformis Newst. iii 110
pomorum Comst. iii 111
- Myriopoda* iii 323
Review of ccxxi*
- Myrmecophila quadrispina* sp. n. ii 14
- Myrmeleonidae** clxxxiii
Myrmeleon perjurus Walk. ii 61
violentus Walk. ii 61
- Myrmicidae** ci
- Nabidae** iii 153, ii 546, cxcv
Nabis Leth. & Sev. iii 153
blackburni White iii 155
capsiformis Germ. ii 546
curtipennis Blackb. iii 157, ii 549
innotatus White iii 154
koelensis Blackb. ii 547, iii 156
lusciosus White ii 548, iii 157
oscillans Blackb. ii 547, iii 156
rubritinctus Blackb. ii 549, iii 157
subrufus White iii 156
- Naeogidae** iii 168
Nanina discus Pfeiff. ii 283
rinkii Mörch. ii 279
- Nannodia* Hein. i 478
Nauphoeta bivittata Burm. ii 7
Nausibius dentatus Marsh iii 429
Neanura MacGill. iii 302
citronella sp. n. iii 303
Necremnus maculatipennis sp. n. i 331
Necrobia ruficollis Fabr. iii 367
rufipes Fabr. iii 367
- Neda abdominalis* iii 414
oculata Fabr. iii 414
- Neelysia* gen. n. i 532
agnetella sp. n. i 538
anthinella sp. n. i 535
argyresthiella sp. n. i 544

- Neelysia* basivittata sp. n. i 539
 cleodorella sp. n. i 535
 complanella sp. n. i 546
 cuprea sp. n. i 532
 exaltata sp. n. i 542
 fuscudentata sp. n. i 534
 fuscofusa sp. n. i 538
 incongrua sp. n. i 546
 lignicolor sp. n. i 533
 mactella sp. n. i 545
 municeps sp. n. i 537
 nemoricola sp. n. i 544
 ningorella sp. n. i 540, 543
 paltodorella sp. n. i 537
 petalifera sp. n. i 541
 pluviella sp. n. i 540
 poeciloceras sp. n. i 542
 psaroderma sp. n. i 536
 rediviva sp. n. i 543
 repandella sp. n. i 536
 rotifer sp. n. i 539
 sciurella sp. n. i 546
 semifusa sp. n. i 547
 subaurata sp. n. i 541
 terminella sp. n. i 547
 tigrina Btl. i 533
 tischeriella sp. n. i 545
Nematoda ii 428
Neoclytus Horn ii 104
Neoexaireta spinigera Wied. iii 79
Neolelaps gen. n. i 312
 flavipes sp. n. i 313
 hawaiiensis sp. n. i 313
Neoliodes=*Liodes* Heyd. iii 704
 theleproctus Herm. iii 704
Nereine spinosa Cambr. ii 460
Neripteron gigas Less. ii 398
Neritidae ii 398
Neritina Lam. ii 398
 cariosa Gray ii 398
 convexa Nutt. ii 398
 granosa Sow. ii 398
 lugubris Phil. ii 398
 neglecta Pease ii 399
 nuttalli Recl. ii 398
 papillosa Jay ii 398
 sandwichensis Desh. ii 398, 399
 solidissima Sow. ii 398
 vespertina Nutt. ii 399
Nesamiptis obsoleta Butl. i 157
 plagiota sp. n. i 156
Nesapterus gen. n. iii 450
 exilis sp. n. iii 451
 monticola Sharp iii 451
Nesidiocheilus, gen. n. iii 127
 hawaiiensis sp. n. iii 127
Nesidiolestes gen. n. iii 152
 insularis Kirk. ii 551
 selium sp. n. iii 153
Nesidiorchestes gen. n. iii 139
 hawaiiensis sp. n. iii 139
Nesiomiris gen. n. iii 144
 hawaiiensis sp. n. iii 145, ii 554
Nesochlide epixantha Perk. iii 349
Nesocidium gen. n. iii 280
 atomarium sp. n. iii 284
 corticarium sp. n. iii 283
 fulgens sp. n. iii 282
 koebeli sp. n. iii 282
 laeticulum sp. n. iii 280
 lahainense sp. n. iii 281
 Nesocidium perkinsi sp. n. iii 282
 rude sp. n. iii 283
 scydmaenoides sp. n. iii 284
 smaragdinum sp. n. iii 282
Nesoclimacias contracta ii 535
 lanaiensis ii 535
Nesocrabro gen. n. i 25, ii 606
 adspectans Blackb. i 29, ii 606
 bidecoratus sp. n. i 27, ii 606
 compactus sp. n. i 25
 daemonius sp. n. i 28, ii 606
 rubrocaudatus Blackb. i 27, ii 606
 stygius Bl. & C. i 29
Nesocryptias villosa ii 535
Nesocymus Kirk. ii 535
 calvus White ii 536
Nesodiranchis subgen. n. ii 668
Nesodryas Kirk. ii 596
 dryope sp. n. ii 597
 elaecarpi Kirk. ii 596
 eugeniae Kirk. ii 597
 giffardi Kirk. ii 597
Nesodynerus Perk. ii 607
 conifer Perk. ii 607
 cooki Perk. ii 608
 dilatatipes Perk. ii 608
 eupteryx Perk. ii 608
 freycinetiae Kirk. ii 596
 oblitus Perk. ii 608
 optabilis Perk. ii 608
 paractias Perk. ii 608
 rudolphi D.T. ii 607
 vittativentris Perk. ii 608
Nesogryllus gen. n. ii 26
 stridulans sp. n. ii 27
Nesoligota subg. n. Oligota iii 557
Nesolymnaeum gen. n. iii 277
 spurcum Blackb. iii 277
Nesomartis psammophila Kirk. ii 535
Nesomedon gen. n. iii 546
 brunnescens iii 546
 oahuensis sp. n. iii 547
 quadratus sp. n. iii 547
Nesomicromus gen. n. ii 37
 angularis sp. ii 691
 angustipennis sp. n. ii 38
 bellulus sp. n. ii 40
 brunnescens sp. n. ii 43
 distinctus sp. n. ii 44
 drepanoides sp. n. ii 39
 forcipatus sp. n. ii 44
 fulvescens sp. n. ii 39
 haleakalae sp. n. ii 42
 infumatus sp. n. ii 41
 latipennis sp. n. ii 38
 longispinosus sp. n. ii 42
 minus sp. n. ii 45
 minor sp. n. ii 41
 molokaiensis sp. n. ii 41
 ombrias sp. n. ii 692
 paradoxus sp. n. ii 39
 phaeostictus sp. n. ii 692
 rubrinervis sp. n. ii 43
 stenopteryx sp. n. ii 45
 subochraceus sp. n. ii 44
 vagus sp. n. ii 37
Nesomicrops gen. n. iii 286
 kauaiensis sp. n. iii 286
Nesomimesa gen. n. i 8
 antennata i 10
 hawaiiensis i 11

- Nesomimesa kauaiensis* sp. n. i 9
 nitida i 11
 sciopteryx i 10
Nesopeplus gen. n. iii 474
 abnormalis sp. n. iii 481
 anticatus sp. n. iii 476
 ater sp. n. iii 491
 bidens Sharp iii 483
 cognatus sp. n. iii 487
 collaris sp. n. iii 476
 confertus sp. n. iii 490
 curtithorax sp. n. iii 476
 fallax sp. n. iii 479
 floricola Blackb. iii 480
 inauratus Sharp iii 475
 insolitus sp. n. iii 482
 koelensis iii 487
 lambianus sp. n. iii 484
 latiusculus sp. n. iii 488
 molokaiensis sp. n. iii 478
 nigricans sp. n. iii 487
 obscurans sp. n. iii 486
 olindae Blackb. iii 477
 pictus sp. n. iii 480
 protinoides Sharp iii 486
 puncticollis sp. n. iii 490
 roridus sp. n. iii 479
 segnis sp. n. iii 477
 serratus sp. n. iii 482
 similis sp. n. iii 489
 sinuatus sp. n. iii 491
 solitarius sp. n. iii 481
 sp.? iii 488
 testaceipes sp. n. iii 484
 torvus Blackb. iii 485
 vagepictus sp. n. iii 478
Nesopetinus gen. n. iii 492
 apertus Sharp iii 498
 blackburni Sharp iii 503
 blackburni var. *lanaiensis* Blackb. iii 504
 blackburni var. *mauiensis* var. n. iii 504
 blackburnianus sp. n. iii 504
 celatus Sharp iii 498
 concolor sp. n. iii 500
 discedens Sharp iii 494
 eremitus sp. n. iii 497
 filipes sp. n. iii 501
 gonioryctoides sp. n. iii 493
 intermedius sp. n. iii 503
 kauaiensis Blackb. iii 495
 metallescens Sharp iii 493
 omissus sp. n. iii 495
 pallidus sp. n. iii 500
 parallelus Blackb. iii 497
 perkinsi sp. n. iii 502
 pusillus sp. n. iii 496
 quadraticollis Blackb. iii 501
 rudis sp. n. iii 502
 scottianus sp. n. iii 499
 sp.? iii 496, 500
 tinctus Sharp iii 493
 varius Sharp iii 496
 vestitus Sharp iii 497
Nesophila Pilsbry ii 289
Nesophrosyne Kirk. ii 556, 558
 arcadiicola sp. n. ii 571
 bobeae sp. n. ii 564
 caelicola sp. n. ii 566
 craterigena sp. n. ii 571
 ehu sp. n. ii 569
 filicicola Kirk. ii 556
 gouldiae sp. n. ii 560
 haleakala sp. n. ii 567
 halemanu sp. n. ii 559
 ignigena sp. n. ii 570
 imbricola sp. n. ii 566
 insularis sp. n. (*Nesoreias*) ii 573
 kaiamamao Kirk. ii 557
 koleae sp. n. ii 562
 kukanaroa Kirk. ii 557
 maritima sp. n. ii 560
 microlepieae sp. n. ii 557
 milu sp. n. ii 565
 monticola sp. n. ii 562
 montium sp. n. ii 569
 montivaga sp. n. ii 569
 myrsines sp. n. ii 568
 nigrolineata var. n. ii 563
 nimbicola sp. n. ii 565
 nimbigena sp. n. ii 567
 nubigena sp. n. ii 567
 nuenue sp. n. ii 572
 oceanides sp. n. (*Nesoreias*) ii 573
 oneanea sp. n. ii 566
 opalescens sp. n. ii 561
 oreadis sp. n. ii 569
 paludicola sp. n. ii 564
 palustris sp. n. ii 564
 pele sp. n. ii 570
 perkinsi Kirk. ii 559
 pipturi sp. n. ii 560
 pluvialis sp. n. ii 568
 ponapona sp. n. ii 561
 procellaris sp. n. ii 565
 silvicola sp. n. ii 570
 silvigena sp. n. ii 559
 sp.? ii 562
 ulaula sp. n. ii 563
 umbratilis sp. n. ii 558
 umbricola sp. n. ii 565
 umbrigena sp. n. ii 571
Nesopleias gen. n. ii 582
 dubautiae sp. n. ii 583
 nimbata sp. n. ii 582
Nesoprosopis gen. n. i 75, ii 601, lxiv
 andrenoides sp. n. i 111
 angustula sp. n. i 95
 anomala sp. n. i 112
 anthracina i 100
 assimulans sp. n. i 101
 assimulans oahuensis i 102
 blackburni i 97
 caeruleipennis sp. n. i 107
 chlorosticta sp. n. i 78
 comes sp. n. i 90
 coniceps i 91
 connectens sp. n. i 85
 crabronoides sp. n. i 94
 difficilis sp. n. i 80
 dimidiata sp. n. i 96
 dumetorum sp. n. i 92
 erythrodemas sp. n. i 112
 facilis i 77
 flavifrons sp. n. i 100
 flavifrons i 101
 flavipes i 99, ii 605
 fuscipennis i 106
 fuscipennis obscuripes i 107
 haleakalae sp. n. i 87
 hilaris Sm. i 103
 hirsutula sp. n. i 79

- Nesoprosopis hostilis* sp. n. i 104
inquilina sp. n. i 102
insignis sp. n. i 110
kauaiensis sp. n. i 90
koae sp. n. i 85
kona i 82
laeta sp. n. i 81
laticeps sp. n. i 88
longiceps sp. n. i 98
mauiensis sp. n. i 94
melanothrix sp. n. i 86
mutata sp. n. i 93
neglecta sp. n. i 89
nivalis sp. n. i 83
obscurata sp. n. i 99
ombrias sp. n. ii 604
paradoxa sp. n. i 111
perspicua sp. n. i 109
pubescens sp. n. i 107
rugulosa sp. n. i 84
satelles i 109
setosifrons sp. n. i 108
simplex sp. n. i 79
specularis sp. n. i 93
sphecodoides sp. n. i 105
unica sp. n. i 88
vicina sp. n. i 84
volatilis i 105
volcanica sp. n. i 83
Nesoreias subg. n. ii 573
Nesorestias Kirk. ii 583
filicicola Kirk. ii 583
Nesosteles Kirk. ii 573
hebe Kirk. ii 574
peregrina sp. n. ii 575
plutonis sp. n. ii 574
volcanicola sp. n. ii 574
Nesosydne Kirk. ii 583
argyroxiphii Kirk. ii 590
chambersi Kirk. ii 590
cyathodis sp. n. ii 589
gouldiae sp. n. ii 586
haleakala sp. n. ii 587
halia Kirk. ii 584
hamadryas sp. n. ii 587
imbricola sp. n. ii 590
ipomoeicola Kirk. ii 586
koae Kirk. ii 583
monticola sp. n. ii 591
nephelias sp. n. ii 588
nephrolepidis Kirk. ii 586
nubigena sp. n. ii 589
palustris Kirk. ii 589
pele sp. n. ii 585
pipturi Kirk. ii 584
procellaris sp. n. ii 588
raillardiae Kirk. ii 590
rubescens Kirk. ii 584
umbratica sp. n. ii 585
Nesothauma gen. n. ii 46, xlix
haleakalae sp. n. ii 47
Nesothoë Kirk. ii 591
bobeae Kirk. ii 593
fletus Kirk. ii 592
frigidula Kirk. ii 593
hula Kirk. ii 592
laka Kirk. ii 594
perkinsi Kirk. ii 593
pluvialis Kirk. ii 595
pulani Kirk. ii 594
silvestris Kirk. ii 595
Nesothoë terryi Kirk. ii 594
Nesothrips Kirk. ii 681
oahuensis Kirk. ii 682
Nesotocus gen. n. ii 150
giffardi sp. n. iii 654
kauaiensis sp. n. ii 151
munroi sp. n. ii 150
newelli sp. n. ii 151
Nesotyphlias Kirk. ii 548
lusciosus Kirk. ii 548
Neuroptera ii 31, 691
Review of clxx
flightless xlix
Newcambia Pfeiff. ii 331
canaliculata Bald. ii 331
chlorotica Pfeiff. ii 344
cinnamomea Pfeiff. ii 331
cumingi Newc. ii 331
gemma Pfeiff. ii 331
perkinsi Sykes ii 332
pfeifferi Newc. ii 332
philippiana Pfeiff. ii 332
plicata Pfeiff. ii 332
sulcata Pfeiff. ii 332
zebrina Pfeiff. ii 331
Niihau, island xvi
Niihoa, Bird island xvii
Nipponides ii 114
Nirmus diaprepes sp. n. iii 309
gloriosus emarginatus var. n. iii 310
minhaensis sp. n. iii 307
orarius hawaiiensis var. n. iii 310
stenozoneus sp. n. iii 308
Nitidulidae cxxxiv, iii 435
Nitidula dimidiata Fabr. iii 507
humeralis Fabr. iii 507
Nomophila Hüb. i 227, iii 361
noctuella Schiff. i 227, iii 361, xlvii
Nomia Clem. i 478
Notaspis lucorum Koch. iii 704
Noteraula straminea Meyr. i 687
Notiphila argentata Walk. iii 49
insularis sp. n. iii 49
Notonectidae cciii, iii 148
Notonecta pallipes Fabr. ii 555
Notopeplus gen. n. iii 505
reitteri Sharp iii 505
Number of species xli
Numenius Briss. i 451
tahitiensis Gm. i 452
Nycticorax Raf. i 456
griseus Linn. i 456
Nymphalidae cliv
Nymphula Schranck. i 200, iii 356
fluctuosalis Zell. (*linealis* Guen.) i 200, iii 356
Nysius Dall. ii 536, iii 162
arboricola White ii 538
atralis var. n. ii 541
blackburni White ii 540
brunnealis var. n. ii 541
coenosulus Stål. ii 540
dallasi White ii 538
delectus White ii 538
hylaeus sp. n. ii 539
insulicola sp. n. ii 541
insulivagus sp. n. ii 544
kamehameha sp. n. iii 164, ii 539
lichenicola sp. n. ii 540
longicollis Blackb. ii 538
mauiensis Blackb. ii 538
monticola sp. n. ii 544

- Nysius* *montivagus* sp. n. ii 544
nemorivagus White ii 543
nimbatus sp. n. ii 543
nitidus White ii 543
nubicola sp. n. ii 542
ochriasis sp. n. iii 162, ii 541
oresitrophus sp. n. ii 542
oribasus sp. n. ii 544
pteridicola White ii 543
rubescens White ii 543
saundersianus sp. n. iii 163, ii 537
silvestris sp. n. ii 541
vulcan White ii 543
whitei Blackb. ii 538
- Oahu, island xvii
 Ocean currents xlvii
Oceanodroma *cryptoleucura* Ridg. i 463
 Odonata ii 62, ii 693, clxxv
Odynerus i 30, xc, clx
acoelogaster sp. n. i 65, ii 609
ayanus Perk. ii 611
agilis Sm. i 41
aprepes Perk. ii 611
axestes sp. n. i 66
blackburni i 58
brevicostatus sp. n. i 46
caenosus sp. n. i 35
camelinus sp. n. i 44
cardinalis Bl. i 46
cephalostictus sp. n. i 66
chelifer sp. n. i 70, ii 607
conifer sp. n. i 38
congruus i 69, ii 607
cooki sp. n. i 64, ii 608
cyanopteryx sp. n. i 60, ii 612
cyphotes sp. n. i 33
cypris Perk. ii 612
deinogaster sp. n. i 48
dilatatipes sp. n. i 37, ii 608
diversus Bl. i 45
dromedarius i 45
dryas sp. n. i 53
dubiosus i 62
dyserythrias sp. n. i 60
ecostatus sp. n. i 42
egens sp. n. i 61, ii 609
eludens sp. n. i 36
epipseustes Perk. ii 611
erro sp. n. i 31
erythrognathus sp. n. i 32
erythrotaetes sp. n. i 53
eucharis Perk. ii 610
eupteryx sp. n. i 47, ii 608
eutretus Perk. ii 612
flosculus sp. n. i 64
frater D.T. i 59
heterochromus sp. n. i 49
hiloensis sp. n. i 34
holomelas Perk. ii 612
homochromus sp. n. i 37
homoeogaster sp. n. i 49
homoeophanes Perk. ii 610
illudens Perk. ii 609
infaustus sp. n. i 73, ii 609
instabilis sp. n. i 48
insulicola i 67
iopteryx sp. n. i 63, ii 609
kauaiensis sp. n. i 38
kirbyi i 37
- Odynerus* *konanus* sp. n. i 34
laevisulcatus sp. n. i 51
lanaiensis sp. n. i 68
leiodemas sp. n. i 51
leucozonias sp. n. i 36
lipocharis sp. n. ii 610
lithophilus Perk. ii 609
localis i 71
maurus Sm. i 70
melanognathus sp. n. i 33
mesospilus Perk. ii 612
microdemas sp. n. i 55
mimus sp. n. i 50
molokaiensis sp. n. i 41
monas Perk. ii 611
monobius sp. n. i 55
montanus i 43
montivagus sp. n. i 54
naiadum sp. n. i 32
nautarum sp. n. i 72
nautarum D.T. i 67
nesiotes sp. n. i 61
nesotrepes sp. n. i 68
newelli Perk. ii 612
nigripennis i 70
nivicola sp. n. i 52
nubicola sp. n. i 42
oahuensis i 45
oblitus sp. n. i 74, ii 608
obscuripunctatus i 59
orbis sp. n. i 35
pacificus Bl. i 59
paludicola Perk. ii 611
paranaia Perk. ii 611
peles sp. n. i 39, ii 610
petrobis sp. n. i 57
potamophilus sp. n. i 56
pseudochromoides Perk. ii 611
pseudochromus sp. n. i 50
pterocheiloides sp. n. i 69, ii 607
pterophaenes sp. n. i 63
purpurifer sp. n. i 47
radula i 71
relictus sp. n. i 74, ii 609
rubritinctus i 56, 58
rubropustulatus i 57
rudolphi i 46
rudolphi D.T. ii 607
sandwichensis sp. n. i 73
sandwichensis D.T. i 56
scoriaceus sp. n. i 40
smithii i 41
sociabilis sp. n. i 39
soror sp. n. i 58
subegens sp. n. ii 610
tempe Perk. ii 611
thersites sp. n. ii 609
threnodes sp. n. i 62
unicus sp. n. i 43
venator sp. n. i 31
vittativentris sp. n. i 65, ii 608
vulcanus i 34
waianaeanus sp. n. i 64
xanthorhoes sp. n. i 52
xerophilus Perk. ii 611
- Oechalia* ii 533, iii 171
grisea Burm. ii 533, iii 171
patruelis iii 171
pacifica White iii 171
Oecia *maculata* Wlsm. i 649
Oecophoridae Meyr. i 507, clxiv

- Oecophora hydeniella Fr. i 514
 phycidella Z. (*Scythris*) i 648
- Oedemeridae** ii 247
- Oedemothrips gen. n. iii 680
 laticeps sp. n. iii 680
- Oemides ii 96
- Oenemona Motsch. ii 104
- Oestrelata i 462.
 phaepygia Salv. i 462
- Oestridae** iii 20
- Oestrus ovis Linn. iii 20
- Olethreutinae i 673
- Olfersia acarta sp. n. iii 87
- Oliarus Stål iii 119
 hevaheva sp. n. iii 122
 kanakanus sp. n. iii 121
 koanoa sp. n. iii 124
 opuna sp. n. iii 122
 orono sp. n. iii 124
 tamehameha sp. n. iii 120
 tarai sp. n. iii 123
- Oligochaeta ii 413
- Oligostigma curta Butl. i 200
- Oligota Mann. iii 554, iii 560
 adpropinquans sp. n. iii 561
 aethiops sp. n. iii 563
 anomalocera sp. n. (*Gnatholigota*) iii 556
 bicolor sp. n. (*Nesoligota*) iii 560
 brevicollis sp. n. (*Gnatholigota*?) iii 556
 clavicornis Sharp (*Holobus*) iii 555
 cribripennis sp. n. (*Nesoligota*) iii 559
 currax sp. n. (*Nesoligota*) iii 559
 extranea sp. n. (*Gnatholigota*) iii 557
 frontalis sp. n. iii 561
 glabra Sharp (*Nesoligota*) iii 559
 gymnusa sp. n. iii 561
 haleakalae sp. n. iii 562
 insolita sp. n. iii 561
 kauaiensis Blackb. (*Nesoligota*) iii 558
 latifrons sp. n. (*Gnatholigota*) iii 556
 latipennis sp. n. (*Nesoligota*) iii 558
 longipennis Blackb. iii 563
 mutanda Sharp iii 562
 oahuensis sp. n. iii 562
 parca sp. n. (*Gnatholigota*) iii 557
 pernigra sp. n. iii 563
 polita Sharp (*Nesoligota*) iii 558
 proluxa Sharp (*Deroligota*) iii 555
 scripta sp. n. iii 560
 scripta var. laetior var. n. iii 560
 simulans Blackb. iii 562
 tenuicornis sp. n. iii 563
 variegata Blackb. iii 563
- Oligotoma insularis McLachl. ii 88, clxxiv
- Olisthopus insularis Karsch. iii 253
- Omicrus brevipes Sharp iii 579
- Omiodes Guen. i 201, iii 357
 accepta Butl. i 204, iii 358
 anastrepta sp. n. i 204, iii 358
 antidoxa sp. n. iii 358
 asaphombra sp. n. i 202
 blackburni Butl. i 202, iii 357
 continuatalis Wall. i 205, iii 358
 demaratalis Walk. i 205, iii 358
 epicentra sp. n. i 203, iii 357
 euryprora sp. n. i 202
 iridias sp. n. i 203
 localis Butl. i 206, iii 358
 monogona Meyr. i 206
 monogramma sp. n. i 205, iii 358
 telegrapha sp. n. i 204
- Omphale metallicus sp. n. i 327
- Oncophorus advena Kell. iii 311
- Oniscosoma pallida Brunn. ii 7
- Oodemias Bohem. ii 155
 aenescens Bohem. ii 169
 aeolosoma sp. n. ii 169
 aequale Blackb. ii 161
 affine sp. n. ii 162
 angustum Blackb. ii 169
 apionoides sp. n. ii 161
 borrei Blackb. ii 170
 brunneum sp. n. ii 159
 chrysodorum sp. n. ii 158
 corticis sp. n. ii 168
 costatum sp. n. ii 157
 crassicorne Blackb. ii 160
 cupreum sp. n. ii 159
 dilatitipes sp. n. ii 156
 dubiosum sp. n. ii 164
 flexirostre sp. n. ii 164
 graciliforme sp. n. ii 163
 grande sp. n. ii 167
 haleakalae sp. n. ii 160
 halticoides Blackb. ii 169, iii 654
 hawaiiense sp. n. iii 655
 infernum Blackb. ii 172
 insulare Blackb. ii 170
 konanum sp. n. ii 171
 leithorax sp. n. ii 164
 longicorne sp. n. ii 157
 longirostre sp. n. ii 155
 mauiense Blackb. ii 170
 molokaiense sp. n. ii 158
 montanum sp. n. ii 160
 multifforme sp. n. ii 171
 nitidissimum sp. n. ii 170
 nivicola Blackb. ii 156
 oblongum sp. n. ii 167
 obscurum Blackb. ii 161
 olindae Blackb. ii 155
 pachysoma sp. n. ii 168
 parallelum sp. n. ii 162, iii 654
 pulchrum sp. n. ii 166
 puncticolle sp. n. ii 165
 punctulatissimum sp. n. ii 157
 purpurascens sp. n. ii 166
 ramulorum sp. n. ii 163
 robustum Blackb. ii 169, iii 654
 sculpturatum Blackb. ii 170
 solidum sp. n. iii 654
 striatum sp. n. ii 165
 substrictum Blackb. ii 161
 tardum Blackb. ii 161
- Oopsis nutator Fabr. ii 114
- Opatrum seriatum Boisd. ii 252
- Opeas junceus Gould ii 383
 prestoni Sykes ii 384
 pyrgiscus Pfeiff. ii 384
 striolata Pease ii 384
- Ophelinus mauiensis sp. n. i 329
 hawaiiensis sp. n. i 330
- Ophiomedon Sharp iii 545
 incomptus Sharp iii 545
 subtilis sp. n. iii 545
- Ophioninae ii 677
- Ophion lineatus Cam. i 341
 nigricans Cam. i 341
- Ophthalmomyia lacteipennis Loew iii 74
- Ophyra aenescens Wied. iii 30
 leucostoma Wied. iii 30
- Opisthacantha dubiosa sp. n. ii 623

- Opogona aurisquamosa* Btl. i 713, 737
 dimidiatella Z. i 712
Opostega dives sp. n. i 711
 maculata sp. n. i 711
Opsicoetus biannulipes Montr. & Sign. iii 150
Opuna gen. n. iii 140
 hawaiiensis sp. n. iii 140, ii 553
Orchestia hawaiiensis Dana ii 529
 pickeringii Dana ii 528
 platensis Kröy. ii 527
Oreomyza Stejn. i 413
 bairdi Stejn. i 416
 flammea Wils. (*Paroreomyza*) i 417
 maculata Cab. (*Paroreomyza*) i 417
 mana Wils. i 416
 montana Wils. (*Paroreomyza*) i 417
 newtoni Rothsch. (*Paroreomyza*) i 417
 perkinsi Rothsch. i 417
Oribatidae iii 702
Oribata alata Herm. iii 703
 globula Nic. iii 702
 lapidaria Luc. iii 703
 oriformis sp. n. iii 703
 ovalis Nic. iii 703
 Origin of fauna lii
Orneodidae i 477, 731, clxiii
Orneodes Ltr. i 477, 731
 objurgatella sp. n. i 477, 731
Ornithoica confluenta Say. iii 91
 peroneura var. n. iii 91
Ornithomyia varipes Walk. iii 89
Oronomiris gen. n. iii 144
 hawaiiensis iii 144
Orothreptes gen. n. ii 147
 callithrix sp. n. ii 147, iii 655
Ortalidae iii 44, iii 85, clxxxvii
Ortalis annonae Wied. iii 44
Orthocladus sp. iii 5
Orthodera prasina Burm. ii 7
Orthoea Dall. iii 159
 nigriceps Dall. iii 159
 pacifica Kirk. ii 545
 periplanios Kirk. ii 545
 vincta Say ii 545
Orthomecyna Butl. i 240, iii 362
 albicaudata Butl. i 243
 aloptila sp. n. i 243
 amphilyca sp. n. i 245
 aphanopsis Meyr. i 244
 chrysophanes sp. n. i 243
 crossias sp. n. i 242, iii 362
 cupreipennis Butl. i 245
 epicausta sp. n. i 244
 exigua Meyr. i 245
 heterodyas sp. n. i 242
 mesochasma sp. n. i 244, iii 362
 metalycia sp. n. i 241
 phaeophanes sp. n. i 241
 picrodes sp. n. i 244
Orthomorpha gracilis Koch iii 328
Orthoperus aequalis Sharp iii 417
Orthoptera ii 1, ii 687
 Review of ccxi
Orthostolus gen. n. iii 452
 atratus sp. n. iii 456
 expers Blackb. iii 455
 germanus sp. n. iii 454
 guttatus Sharp iii 454
 kauaiensis sp. n. iii 456
 nepos sp. n. iii 453
 prosternalis sp. n. iii 454
Orthostolus robustus Sharp iii 452
 robustus var. *lanaiensis* var. n. iii 453
 sordidus Sharp iii 455
Orthotylus Fieb. iii 132, ii 552
 azalais sp. n. iii 136
 daphne sp. n. iii 135
 daphne var. *kassandra* Kirk. ii 553, iii 135
 iolani sp. n. iii 133
 kanakanus sp. n. iii 134
 kekele sp. n. iii 134
 perkinsi sp. n. iii 133
Otiorynchini ii 122
Oxaxis collaris Sharp ii 247, cxxvi
Oxya velox Fab. ii 8
Oxytelini iii 543
Oxytelus advena Sharp iii 543
 bledioides Blackb. iii 543
 ferrugineus Kraatz iii 543
 pygmaeus Kraatz iii 543
 sp. iii 543
Oxyurus vermicularis Lutz ii 428

Pachymerinae iii 159
Pachyneuron Walk. ii 656
Paederini iii 544
Paedisca immersana Wkr. i 690
Pagiopalus gen. n. ii 499
 atomarius sp. n. ii 500, iii 343
 nigriventris sp. n. ii 502
 personatus sp. n. ii 501
 semipunctatus sp. n. ii 501
Palmeria i 405, lxxii
 dolji Wils. i 407
Paludestrinidae ii 396
Paludestrina porrecta Migh. ii 396
Paludina porrecta Migh. ii 396
Pamera Leth. & Sev. iii 159
 nigriceps Stål iii 159
 vincta Stål ii 545
Panaphelix gen. n. i 695
 marmorata sp. n. i 696
 sp.? i 697
Panchlora maderae F. ii 690
Pandemis consociana Wkr. i 690
 secundana Wkr. i 690
Pandion haliaetus Linn. i 447
Pantala flavescens Fab. ii 62
Pantomorus fulleri Horn. iii 653, cxx
 olindae sp. n. ii 130, iii 653
Papuina barnaclei Smith ii 292
Parandra puncticeps Sharp ii 95
Parandrita aenea Sharp iii 426
 gracilis sp. n. iii 427
 konae sp. n. iii 426
 liturata sp. n. iii 427
 molokaiae sp. n. iii 427
 perkinsi sp. n. iii 426
Paranemobius schauinslandi Alf. ii 688
Paraphasis gen. n. i 730
 perkinsi sp. n. i 730
Paraphelinus xiphidii Perk. ii 658
Pararrhaptica gen. n. i 689
 perkinsana sp. n. i 689
Paratenodera sinensis Sauss. ii 689
Paratrigonidium Brunn. ii 15, xxviii, xxx, xlix, lxxviii
 atroferrugineum Brunn. ii 17
 attenuatum sp. n. ii 20
 crepitans sp. n. ii 19
 debile sp. n. ii 21
 exiguum sp. n. ii 21
 filicum sp. n. ii 17

- Paratrigonidium freycinetiae sp. n. ii 16
 grande sp. n. ii 19
 molokaiense sp. n. ii 20
 pacificum Scudd. ii 22
 robustum sp. n. ii 20
 roseum sp. n. ii 16
 saltator sp. n. ii 16
 subroseum sp. n. ii 17
 varians sp. n. ii 18
 viridescens sp. n. ii 18
 Parlatoria proteus Rur. iii 110
 proteus var. pergandii Comst. iii 110
 zizyphi Newst. iii 110
 Parorchestia hawaiiensis Dana ii 529
 Partula auricula Fér. ii 375
 densilineata Reeve ii 317
 dumartroyi Soul. ii 375
 pusilla Gould ii 379
 terrestris Pease ii 399
 virgulata Migh. ii 320
 Partulina Pfeiff. ii 311
 hayseldeni Baldw. ii 313
 proxima Pease ii 316
 Patula digonophora Ancey ii 292
 Paucity of individuals xxxviii
 Pelopaeus caementarius i 8
Pemphredonidae ii 605, lxxxiv
 Pennula Dole i 453
 ecaudata King i 454
 Pentarthron flavum sp. n. ii 660
 semifumatum sp. n. ii 659
 Pentarthron blackburni Sharp ii 147, iii 655
 obscurum Sharp ii 146
 prolixum Sharp ii 146
 Pentatoma insularis Dall. iii 172
 Perdicella Pease ii 329
 fulgurans sp. n. ii 329
 helena Newc. ii 330
 mauiensis Pfeiff. ii 330
 minuscula Pfeiff. ii 330
 ornata Newc. ii 330
 theodori Baldw. ii 330
 zebra Newc. ii 330
 zebrina Pfeiff. ii 331
 Peregrinus maidis Ashm. ii 577
 Perichaeta amazonica Rosa ii 420
 bermudensis Bedd. ii 420
 cupulifera Fed. ii 420
 floweri Benh. ii 414
 hawayana Rosa ii 420
 hesperidum Bedd. ii 417
 heterochaeta Mich. ii 416
 indica Mich. ii 416
 mandhorensis Mich. ii 420
 mauritiana Bedd. ii 420
 morrisoni Bedd. ii 420
 pallida Mich. ii 420
 peregrina Fletch. ii 414
 sandvicensis Id. ii 417
 trityphla Bedd. ii 426
 vesiculata Goto & Hat. ii 426
 Periplaneta americana L. ii 6
 australasiae Fab. ii 7
 Perkinsiella saccharicida Kirk. ii 578
 Peropus mutilatus Stejn. i 367
 Phaenopria ambulator sp. n. ii 627
 frater sp. n. ii 626
 hawaiiensis sp. n. i 296
 hylaea sp. n. ii 628
 montana sp. n. ii 628
 soror sp. n. ii 627
 Phaenopria subtilis sp. n. ii 627
 Phaeogramma gen. n. iii 47
 vittipennis sp. n. iii 48
 Phaeornis Sclater i 377, xxxi
 lanaiensis Wils. i 378
 myiadestina Stejn. i 378
 oahuensis Blox. i 378
 obscura Gmel. i 378
 palmeri Rothsch. i 379
 Phaethon lepturus L. & D. i 462
 rubricauda Bodd. i 462
 Phalaena curtisella Don. (coenobitella) i 651
 Phalainesthes Kirk. iii 117
 schauinslandi Kirk. iii 117
 Phalaropus fulicarius L. i 453
 lobatus Linn. i 453
 Phanerotoma hawaiiensis sp. n. i 360
 Pheidole megacephala Fab. i 118, xxxix, xli, ci
 Philodoria gen. n. i 717, 737
 aeromagnifica sp. n. i 718
 basalis sp. n. i 720
 floscula sp. n. i 718
 micropetala sp. n. i 719
 nigrella sp. n. i 721
 splendida sp. n. i 719, 737
 succedanea sp. n. i 717
 Philodrominae ii 496
 Philomycus bilineatus Bens. ii 286
 Philonesia gen. n. ii 280
 abeillei Ancey ii 280
 baldwini Ancey ii 281
 boettgeriana Ancey ii 283
 cicercula Gould ii 283
 exaequata Gould ii 283
 hartmanni Ancey ii 283
 indefinita Ancey ii 284
 lymanniana Ancey ii 284
 oahuensis Ancey ii 284
 perkinsi Sykes ii 284
 perlucens Ancey ii 284
 platyla Ancey ii 284
 plicosa Ancey ii 285
 sericans Ancey ii 285
 subrutula Migh. ii 285
 subtilissima Gould ii 285
 turgida Ancey ii 285
 Philonthus discoideus Grav. iii 548
 nauticus Fairm. iii 548
 nigritulus Grav. iii 548
 seybalarius Nordm. iii 547
 turbidus Grav. iii 548
 Philoscia angusticauda Budde-Lund ii 525
 Phloeophagosoma tenuis Gemm. ii 149
 Phloeopora cingulata Sharp iii 577
 diluta Sharp iii 577
 Phloeothripidae Hal. iii 677
 Phlyctaenia Hüb. i 206, iii 359
 argoscelis Meyr. i 217
 calliastrea sp. n. i 207
 caminopsis sp. n. i 215
 chalcophanes sp. n. i 209
 chytropa sp. n. i 210
 despecta Butl. i 217, iii 360
 endopyra sp. n. i 219, iii 360
 ennychioides Butl. i 216, iii 359
 ephippiais sp. n. i 210
 eucrena Meyr. i 213
 heterodoxa sp. n. i 220
 hyacinthis sp. n. i 208
 iocrossa sp. n. i 212
 lampadias sp. n. iii 359

- Phlyctaenia liopis* sp. n. i 218
metasema sp. n. i 214
micacea Butl. i 212, iii 359
monticolans Butl. i 211, iii 359
nigrescens Butl. i 211, iii 359
ommatias sp. n. i 215
pachygramma sp. n. i 216
platyleuca sp. n. i 214
pyranthes sp. n. i 220
rhodias sp. n. i 219
stellata Butl. iii 359
synastra sp. n. i 208, iii 359
- Pholcidae** ii 446
Pholcus distinctus Camb. ii 446
elongatus Vins. ii 446
margarita Workm. ii 446
phalangioides Dol. ii 446
tipuloides Koch ii 446
- Phora* sp. n. iii 76
Phormia regina Meig. iii 28
Phoxopterus rufipennis Btl. i 680
Phrynomorphini iii 555
Phrynomorphus hospes Kirk. ii 576
Phthorimaea operculella Z. i 483, 485, 731
- Phycitidae** iii 355, clvi
Phyllodromia germanica L. ii 5
hieroglyphica Brunn. ii 5
hospes sp. n. ii 5
obtusta Brunn. ii 5
- Physa flavida* Cless. ii 391
hartmanni Cless. ii 392
moreletiana Cless. ii 392
naticoides Cless. ii 392
peasei Cless. ii 393
reticulata Gould ii 393
sandwichensis Cless. ii 391
- Physopleurella mundula* White ii 551, iii 126
Physopus rubrocincta Giard iii 699
Pieris rapae cliv
Piestini iii 538
Pilinotrix bicolor sp. n. i 299
Pimpla Fabr. i 339, ii 676
hawaiiensis Cam. i 339, ii 676
- Piophila casei* Linn. iii 48
- Pipunculidae** ii 697, iii 17, clxxxiii
Pipunculus acrothrix sp. n. ii 698
hawaiiensis Perk. ii 699
holomelas sp. n. ii 698
juvator Perk. ii 699
molokaiensis sp. n. iii 17
nigrotarsatus sp. n. iii 18
oahuensis Perk. ii 699
pyrophilus sp. n. ii 698
rotundipennis sp. n. iii 18
 sp. iii 19
swezeyi Perk. ii 699
terryi Perk. ii 699
vulcanus sp. n. ii 697
- Pison hospes* i 14
iridipennis i 14
 sp. ii 606
- Pitys elisae* Ancey ii 290
Plagithmysides ii 98
Plagithmysus Motsch. ii 104, xxvi, cxvi
aequalis Sharp ii 112
aestivus Sharp ii 111
arachnipes Sharp ii 112
bilineatus Sharp ii 108
bishopi Sharp ii 108, lxxviii
blackburni Sharp ii 111
collaris sp. n. ii 107
- Plagithmysus concolor* Sharp ii 106
cristatus Sharp ii 113, iii 650
cuneatus Sharp ii 106
darwinianus Sharp ii 109, lxxvii
diana sp. n. ii 107
elegans sp. n. iii 648
finschi Har. ii 106
fractus sp. n. iii 646
funebri Sharp ii 106
giffardi Perk. iii 646
immundus sp. n. iii 646
lamarckianus sp. n. ii 110, lxxvii
lanaiensis Sharp ii 108
munroi sp. n. ii 112
newelli Sharp ii 105
perkinsi Sharp ii 109
permundus sp. n. ii 105
pulverulentus Motsch. ii 107
pulvillatus Karsch ii 111
simplicicollis sp. n. iii 648
solitarius Sharp ii 106, iii 647
speculifer Sharp ii 111
sulphurescens Sharp ii 111
varians Sharp ii 109
varians Sharp var. ii 110
vicinus Sharp ii 108, lxxviii
vitticollis Sharp ii 105
vitticollis var. *longulus* ii 105
- Planchonia pustulans* Cock. iii 104
 Plants, introduced xxv
Platydema obscurum Sharp ii 252
- Platygasteridae** ii 626, ciii
Platygaster lecanii Fitch i 328
Platyhelminthes ii 429
Platymischoides gen. n. i 296
molokaiensis sp. n. i 296
- Platynus* Bon. iii 228
ambiens sp. n. iii 228
calathiformis sp. n. iii 229
planus Karsch iii 216
- Platypini* ii 182
Platyptilia Hb. i 472, 731
brachymorpha Meyr. i 474
cosmodaetyla Btl. i 472
fuscicornis Z. i 472, 731
insularis sp. n. i 475
littoralis Btl. i 476
repletalis Btl. i 475
rhyncophora Meyr. i 475
- Platyura fuscocostata* sp. n. iii 2
hawaiiensis sp. n. iii 3
insularis sp. n. iii 4
- Plegadis guarauna* L. i 456
Pleuroneuropsion hawaiiensis sp. n. i 342
Plexippus ardelio Thor. ii 511
ligo Koch ii 512
paykulli Aud. ii 512
- Plochionus bonfilsii* Dej. iii 288
pallens Fabr. iii 288
- Plodia interpunctella* Hüb. i 195
Ploiariinae iii 151
Ploiariodes White iii 151
pulchra Blackb. iii 152
rubromaculata Blackb. iii 151
whitei White iii 151
- Ploiariola* Reut. iii 151
- Plusiadae** i 153, iii 347, cxlviii
Plusia Ochs. i 159, iii 348
biloba Steph. i 159
chalcites Esp. iii 349
chalcites (verticillata) i 159

- Plusia pterygota* sp. n. iii 348
Plutella albovenosa sp. n. i 653
annulatellus Wd. i 652
brassicella Fitch i 652
cicerella Rndi. i 652
cruciferarum Z. i 652
dubiosella Beut. i 652
galeatella Mab. i 652
limbipennella Clms. i 652
maculipennis Crt. i 652
mollipedella Clms. i 652
xylostella Hb. i 652
Poekillopteridae iii 116, cciv
Poeciloptera acuta Walk. iii 117
Pogonomyrmex occidentalis i 119
Polistes aurifer i 29
hebraeus i 30
Polyamma Kri. i 336
Polyneuma Hal. i 332, ii 661
apicalis sp. n. ii 665
ciliata sp. n. ii 666
gigas sp. n. ii 661
hawaiiensis sp. n. i 332
jassidarum sp. n. ii 666
nana sp. n. ii 667
oahuensis sp. n. ii 664
perforator sp. n. ii 665
pyrophila sp. n. ii 662
reduvioli Perk. ii 667
rubriventris sp. n. ii 663
scrutator sp. n. ii 663
tantalea sp. n. ii 664
terrestris sp. n. ii 662
triscia sp. n. ii 664
Polyxenus hawaiiensis sp. n. iii 327
Polyzosteria soror Brunn. ii 6
Ponera gleadowii decipiens i 118
kalakauae sp. n. i 116
perkinsi sp. n. i 117
Pontosclex hawaiiensis Bedd. ii 414
Porcellio laevis Latr. ii 524
scaber Latr. ii 524
Prays Hb. i 651, 735
fulvocanellus sp. n. i 652, 735
Prenolepis bourbonica hawaiiensis i 120
longicornis i 120
obscura i 120
sharpii i 121, xlii
Prionini ii 95
Prionopteryx exonoma sp. n. i 198
Priperia gen. n. iii 340
bicolor sp. n. iii 340
Pristomerus hawaiiensis sp. n. ii 680
hilaris sp. n. ii 681
Proctotrupeoidea ii 616, ciii
Proctotrypes hawaiiensis sp. n. i 294
Prodisenochus gen. n. iii 210
terebratus Blackb. iii 211
Proernus nom. n. ii 497
aculeatus sp. n. ii 498
castaneus sp. n. ii 498
schauinslandi Sim. ii 497, iii 343
velox sp. n. ii 499, iii 343
Prognathogryllides ii 22
Prognathogryllus Brunn. ii 24, ii 689, xlix
alatus Brunn. ii 24
elongatus sp. n. ii 25
forficularis Brunn. ii 29
inexpectatus sp. n. ii 26
robustus sp. n. ii 25
oahuensis sp. n. ii 25
Prognostola gen. n. i 167
cremnopsis sp. n. i 167
Promecoderus fossulatus Karsch iii 211
Promylaea gen. n. i 227
pyropa sp. n. i 227
Propalticus Sharp iii 420
oculatus Sharp iii 421, cxxxiii
Prosopidae ii 601, lxxviii
Prosopis anthracina Sm. i 100
flavifrons i 101
hilaris Sm. i 103
kona Bl. i 82
rugiventris Bl. & C. i 100
volatilis Sm. i 105
Prosoplus banksii Fabr. ii 114
Prosthetochaeta gen. n. iii 24
fasciata sp. n. iii 25
lucilioides sp. n. iii 25
obscura sp. n. iii 25
robusta sp. n. iii 24
spp. iii 26
Protapanteles hawaiiensis i 362
Protalucistis gen. n. i 246
cataphaea sp. n. i 246
Proteopteryx blackburnii Btl. i 675
walsinghamii Btl. i 684
Proterhinidae ii 183, iii 656, cxv
Proterhinus adelus sp. n. ii 202, iii 657
adelus var. *chrysadelus* var. n. iii 658
adelus var. *constricticeps* var. n. iii 658
affinis sp. n. ii 238
alyxiae sp. n. ii 244
amaurodes sp. n. ii 190
analcis sp. n. ii 230
angularis Sharp ii 243, iii 659
angustiformis sp. n. ii 197
angustior sp. n. ii 233
anthracias sp. n. ii 185
antiquus sp. n. ii 193
archaeus sp. n. ii 209, iii 666
arhopalus sp. n. ii 219
basalis Sharp ii 187
binotatus sp. n. ii 191
blackburni Sharp ii 246, iii 666
breviformis sp. n. ii 229
brevipennis sp. n. ii 218
calliphyas sp. n. ii 224
cognatus sp. n. ii 197
collaris Sharp ii 190
comes sp. n. ii 213
compactus sp. n. ii 203
convexiusculus sp. n. ii 232
crassicornis sp. n. ii 185
debilis Sharp ii 245
deceptor sp. n. ii 245, iii 664, lxiv
deinops sp. n. ii 201, iii 657
denudatus sp. n. ii 203, iii 661
desquamatus sp. n. ii 240
detritus Sharp ii 228
difficilis sp. n. ii 188
dispar Sharp ii 243, iii 663
dubiosus sp. n. ii 187
echidna sp. n. iii 658
echinoides sp. n. ii 232
epichlorus sp. n. ii 230
epichrysus sp. n. ii 218
epimelas sp. n. ii 226
epitrachys sp. n. ii 220
epitretus sp. n. ii 229
erythrodes sp. n. ii 234
eugonias sp. n. ii 186

- Proterhinus eulepis* sp. n. ii 188
eurhopalus sp. n. ii 196
eurhynchus sp. n. ii 239
exrucians sp. n. iii 662
facilis sp. n. iii 663
ferrugineus sp. n. ii 241
gigas sp. n. ii 185
gracilis Sharp ii 238
haleakalae sp. n. ii 219
hawaiiensis sp. n. ii 236
hemichlorus sp. n. ii 217
homoeochromus sp. n. ii 197
heterostictus sp. n. iii 661
heterotarsus sp. n. ii 234
humeralis Sharp ii 217
hypotretus sp. n. ii 240
ineptus Sharp ii 228
innotabilis sp. n. ii 242
insignis Sharp ii 227
integer Sharp ii 228
kaalae sp. n. ii 209
kamptarthrus sp. n. ii 199
lanaiensis sp. n. ii 227
laticollis Blackb. ii 211
laticornis sp. n. ii 196
lecontei Sharp ii 213
leiorhynchus sp. n. ii 200, iii 656
leptophyas sp. n. ii 198
leptorhynchus sp. n. ii 222
leptothrix sp. n. ii 207
leucothorax sp. n. ii 233
linearis Blackb. ii 198
longicornis Sharp ii 227
longulus Sharp ii 208, iii 660
maculatus sp. n. ii 221
maculifer sp. n. ii 198
maurus sp. n. iii 658
megalotarsus sp. n. ii 216
microtarsus sp. n. ii 215
minus sp. n. iii 666
mirabilis sp. n. ii 223
molokaiensis sp. n. ii 231
myrsineoides sp. n. iii 659
myrsineus sp. n. iii 659
navita sp. n. ii 244
neglectus sp. n. ii 189
nigricans Sharp ii 191
nivicola sp. n. ii 225
oahuensis sp. n. ii 208
obscuricolor sp. n. ii 202, iii 660
obscurus Sharp ii 210, iii 663
ombrophilus sp. n. ii 235
oscillans Sharp ii 210, iii 664
osculans sp. n. ii 222
oxygonias sp. n. ii 206
pachynemias sp. n. ii 211, iii 664
paradoxus Sharp ii 208
peles sp. n. ii 237
persimilis sp. n. ii 224
pipturi sp. n. iii 665
platygonias sp. n. ii 204
platygonioides sp. n. iii 661
podagricus sp. n. iii 656
pteridis sp. n. ii 235
punctipennis Sharp ii 225
pusillus Sharp ii 212, iii 665
pusillus var. *subpusillus* var. n. iii 665
robustus Blackb. ii 205
rufescens sp. n. ii 237
ruficollis sp. n. ii 226
ruficornis sp. n. ii 200, iii 657
Proterhinus scutatus Blackb. ii 192
separandus sp. n. ii 221
serricornis sp. n. ii 195
seticollis sp. n. ii 207, iii 661
setiger sp. n. ii 193
setulosus sp. n. ii 192
sharpi sp. n. ii 213
similis Blackb. ii 241
simplex Sharp ii 206
solitarius sp. n. ii 193
squalidus sp. n. ii 194
squamicollis sp. n. ii 201, iii 657
sternalioides sp. n. ii 215
sternalis Sharp ii 215
subangularis sp. n. iii 660
subdeceptor sp. n. iii 664
subplanatus sp. n. ii 205, iii 660
tarsalis Blackb. ii 239
transversalis sp. n. iii 662
tuberculiceps sp. n. ii 214
validus Sharp ii 212
vestitus Sharp ii 205, iii 662
vicinus sp. n. ii 212, iii 665
vulcanus sp. n. ii 236
wikstroemiae sp. n. ii 195
Proterocosma triplanetis Meyr. i 514
Protocolletis constricta Meyr. i 225
Protoparce blackburni Butl. i 193
Psallus sharpianus sp. n. iii 131
Psammodius Serv. iii 402
Psammoechus Latr. iii 427
desjardinsii Guér. iii 428
insularis Sharp iii 428
pallidipennis Blackb. iii 428
Pseudococcyz Hb. i 507
Pseudobaeus gen. n. ii 620
peregrinus sp. n. ii 621
Pseudobrosicus gen. n. iii 196
lentus sp. n. iii 196
Pseudoclerada gen. n. iii 140
kilaueae Kirk. ii 553
morai sp. n. iii 141, ii 553
Pseudococcus adonidum Linné iii 103
albizziae Mask. iii 103
calceolariae Mask. iii 103
citri Risso iii 103
vastator Mask. iii 103
virgatus Cock. iii 103
Pseudocoremia paludicola Butl. i 179
Pseudocorylophidae Matth. iii 431
Pseudohyalina kauaiensis Pfeiff. ii 279
Pseudolus hospes sp. n. ii 149, iii 656
longulus Boh. ii 149
Pseudonestor Rothsch. i 431, lxxii
xanthophrys Rothsch. i 432
Pseudopsectra gen. n. ii 46, xlix
lobipennis sp. n. ii 46
Pseudopterocheilus ii 607
Pseudopterocheilus congruus Sm. ii 607
pterocheiloides Perk. ii 607
relictus Perk. ii 607
Psilopus patellifer Thoms. iii 11
Psittacirostra Temm. i 433, lxii
psittacea Gmel. i 435
Psocidae ii 77
Psocoptera clxxv
Psocus distinguendus sp. n. ii 80
haleakalae sp. n. ii 77
heterogamias sp. n. ii 82
hualalai sp. n. ii 79
kauaiensis sp. n. ii 79

- Psocus kona* sp. n. ii 79
lanaiensis sp. n. ii 81
molokaiensis sp. n. ii 80
monticola sp. n. ii 82
oahuensis sp. n. ii 81
simulator sp. n. ii 78
sylvestris sp. n. ii 81
unicus sp. n. ii 78
vittipennis sp. n. ii 82
Psychra gen. n. i 489
brevipalpis sp. n. i 490
phycidiformis sp. n. i 490
Psychodidae iii 6, clxxxi
Psychoda inornata sp. n. iii 6
Psyllidae iii 113
Pterelas schauinslandi Sim. ii 497
Ptericoptides ii 114
Pterodiscus digonophorus Ancey ii 292
petasus Ancey ii 292
wesleyi Sykes ii 292
Pteromalidae i 323, ii 655, cvi
Pteromalus fuscitarsis sp. n. i 323
Pterophorina i 471, 731, clxii
Pterostichides iii 243, lvi
Ptiliodes blackburni Matth. iii 536
insignis sp. n. iii 536
pulchellus sp. n. iii 537
Ptinella pacifica Matth. iii 537
Ptychothrix gen. n. i 489
vagans sp. n. i 489
Puffinus cuneatus Salv. i 463
newelli Hensh. i 463
Pulvinaria mammeae Mask. iii 104
psidii Mask. iii 104
Pundaluoya simplicia Dist. ii 577
Pupidae ii 293
Pupa acanthinula Ancey ii 294
admodesta Migh. ii 294
bacca Pease ii 294
costata Pease ii 294
costulosa Pease ii 295
lyonsiana Ancey ii 294
lyrata Gould ii 294
magdalenae Ancey ii 294
mirabilis Ancey ii 295
nacca Gould ii 295
newcombi Pfeiffer ii 295
pediculus Shuttl. ii 295
peponum Gould ii 380
peponum Gould ii 382
perlonga Pease ii 295
seminulum Boettg. ii 295
striatula Pease ii 294
Pycnophion fuscipennis sp. n. ii 680
kauaiensis sp. n. i 344
molokaiensis sp. n. i 344
Pyralididae i 275, iii 365
Pyralidina i 731
Pyralis Linn. iii 365
Boisd. iii 365
achatina Butl. i 275
grotiana F. i 709
manihotalis Guen. i 275
mauritalis Boisd. i 275
Pyrameis atalanta etc. xxix
cordelia Doubl. i 193
Pyraustidae iii 356, clvii
Pyrausta Schranck i 220, iii 360
brontias sp. n. i 223
bryochloris sp. n. i 221
chloropis sp. n. i 222
Pyrausta constricta Butl. i 224, iii 360
dracontias sp. n. i 221
dryadopa sp. n. i 222
litorea Butl. i 224, xxv
phaethontia sp. n. i 225
psychropa sp. n. i 224
thermantis sp. n. i 223
Pyroderces HS. i 514
Pyrrhocoridae iii 158
Querquedula carolinensis Linn. i 461
Rainfall xxiii
Reclada moesta White iii 160
Recurvaria sarcitea Hw. i 649
Reduviidae iii 149, ii 550, cxcviii
Reduviinae iii 150
Reduviolus Kirby iii 153, ii 546, xlix, lxviii cxcv
arrogans Kirk. ii 547
blackburni White iii 155, ii 546
capsiformis ii 546, cxcv
curtipennis Blackb. ii 549
innotatus iii 154, ii 546
kahavalu Kirk. ii 546
kaonohiula Kirk. ii 548
kerasphoros Kirk. ii 549
koelensis Blackb. ii 547
lolupe Kirk. ii 549
lusciosus iii 157, ii 548
milu ii 549
monticola Kirk. ii 548
montivagus Kirk. ii 548
morai sp. n. iii 155, ii 547
nubigenus Kirk. ii 547
oscillans Blackb. ii 547
paludicola Kirk. ii 549
procellaris Kirk. ii 548
rubritinctus iii 157, ii 549
sharpianus sp. n. iii 156
sylvestris Kirk. ii 549
silvicola Kirk. ii 548
subrufus iii 156, ii 547
tarai sp. n. iii 154
truculentus Kirk. ii 547
volcanicola Kirk. ii 548
Reduvius laniger Butl. iii 150
Reptilia i 365
Rhantus pacificus Sharp iii 289
Rhinia testacea Desv. iii 83
Rhinomactrum gen. n. i 531
rutilellum sp. n. i 531
scapulellum sp. n. i 531
Rhizophagus capito Fairm. iii 434
Rhodacanthis Rothsch. i 436, lxxii
flaviceps Rothsch. i 438
palmeri Rothsch. i 438
Rhodaria despecta Butl. i 217
Rhopalus Schill. iii 170
hyalinus Fabr. iii 170, cxci
Rhygchium nigripennis Holm. i 70
Rhyncogonus blackburni Sharp ii 126
depressus sp. n. ii 128
dubius sp. n. ii 125
extraneus sp. n. iii 651
freycinetiae sp. n. ii 126
funereus sp. n. ii 123
fuscus sp. n. iii 652
kauaiensis sp. n. ii 127
koebelei sp. n. ii 126, iii 653
lahaina sp. n. ii 128
lanaiensis sp. n. ii 128

- Rhyncogonus minor sp. n. ii 124
 molokaiensis sp. n. ii 125
 nitidus sp. n. ii 122
 oleae sp. n. iii 652
 sharpi sp. n. iii 650
 simplex sp. n. iii 651
 sordidus sp. n. ii 127
 squamiger sp. n. ii 123
 stygius sp. n. ii 124
 sylvicola sp. n. ii 130
 tuberculatus sp. n. ii 129
 vestitus Sharp ii 130, xxv
 vittatus sp. n. ii 129
- Rhyncolus gracilis Boh. ii 149
 longulus Boh. ii 149
 tenuis Gemm. ii 149
- Rhynchopimpla Kriechb. i 336
- Rhyparochromus nigriceps Dall. iii 159
- Rhysodidae** iii 429
- Rhyzodes liratus Chevr. iii 429
- Rhyzopertha dominica Fabr. iii 643
 pusilla Steph. iii 643
- Rhipidophora Hb. i 477
- Sacium angusticolle sp. n. iii 416
- Salbia continuatalis Wall. i 205
- Salda exulans White iii 146
 oahuensis Blackb. iii 146
- Salticus acutus Blackw. ii 511
 citus Cambr. ii 511
 ruficapillus Dol. ii 511
 scabellatus Butl. ii 511
 striatus Luc. ii 511
 vaillanti Luc. ii 512
- Sandalodes Keyserl. ii 512
 albociliatus sp. n. ii 514
 canosus sp. n. ii 515
 cruciatus sp. n. ii 516
 navatus sp. n. ii 515
 pubens sp. n. ii 513
 seniculus sp. n. ii 517
 validus sp. n. ii 514, iii 344
 verecundus sp. n. ii 516, iii 344
- Saprinus lugens iii 510
 oregonensis Lec. iii 510
- Sapromyza sp. iii 85, clxxxviii
- Saprosites pygmaeus Har. iii 402
- Sarcophagidae** iii 21, 83
- Sarcophaga barbata Thoms. iii 26
 dux Thoms. iii 27
 pallinervis Thoms. iii 26
- Sargus sp. iii 11
- Sarona gen. n. iii 142
 adonias sp. n. iii 142
- Saronychium inconspicuum Blackb. iii 288
- Scaphisoma perkinsi sp. n. iii 534
- Scarabeidae** iii 401, cxxxii
- Scardia lignivora Btl. i 646, 647
- Scatella hawaiiensis sp. n. iii 49, 85
- Scelionidae** ii 618, cii
- Scenopinus niger Mg. iii 11, clxxxii
- Schistoceros cornutus Pall. iii 642
- Sciara molokaiensis sp. n. iii 2
- Scieropepla typhicola Meyr. i 485
- Sciomyzidae** clxxxvii
- Sciomyza hawaiiensis sp. n. iii 84
 sp. iii 43
- Sciophagus pandanicola Fairm. ii 253
- Scleroderma breviventre sp. n. i 286
 chlorodes sp. n. ii 613
 euprepes sp. n. ii 612
- Scleroderma kaalae sp. n. i 285
 lanaiense sp. n. i 285
 nigriventre sp. n. i 285
 perkinsi sp. n. i 284
 poecilodes sp. n. ii 613
 polynesiale Saund. i 284
 sophorae sp. n. ii 614
- Sclerostomum armatum Dies. ii 428
- Scolothrips 6-maculatus Perg. iii 700
- Scolytidae** ii 173, cxxiii
- Scoparia Haw. i 246, iii 362
 actias sp. n. i 256
 aeolias sp. n. i 262
 altivolans Butl. i 155
 amphicypella sp. n. i 250
 antimacha sp. n. i 252
 balanopsis sp. n. i 250, iii 362
 bucolica sp. n. i 263, iii 364
 catactis sp. n. iii 363
 clonodes sp. n. i 265
 coarctata i 271
 crataea sp. n. i 259
 cryerodes sp. n. i 259
 dactyliopa sp. n. i 268
 demodes Meyr. i 268, iii 364
 empeda sp. n. i 267
 epimystis sp. n. i 269
 erebochalea sp. n. i 264
 formosa Butl. i 257
 frigida Butl. i 270, 272
 geraea sp. n. i 269, iii 365
 gonodecta sp. n. iii 362
 halirrhoa sp. n. i 255
 halmaea sp. n. i 272
 halmaea Meyr. iii 365
 hawaiiensis Butl. i 267, iii 364
 ianthes sp. n. i 261, iii 364
 ischnias Meyr. i 271
 jucunda Butl. i 257
 loxocentra sp. n. i 255
 macrophanes Meyr. i 271
 marmarias sp. n. i 261, iii 364
 melanocephala sp. n. i 256
 melanopsis Meyr. i 271, iii 365
 melichlora sp. n. i 266
 meristis sp. n. i 272, iii 365
 mesoleuca sp. n. i 252, iii 363
 miantis sp. n. i 252
 montana Butl. i 271
 nectarialis sp. n. i 262
 nyctombra sp. n. i 264
 oenopsis sp. n. i 264
 ombrodes Meyr. i 260, iii 364
 omichlopiis sp. n. i 274
 orthoria sp. n. i 251
 oxythyma sp. n. i 250
 pachysema Meyr. i 254
 parachlora sp. n. i 261
 passalota sp. n. i 251
 pentaspila sp. n. i 253
 peronetis sp. n. i 270
 platyscia sp. n. i 273
 probolaea sp. n. i 273
 pyrseutis sp. n. i 263, iii 364
 religiosa sp. n. iii 365
 rhombias sp. n. i 249, iii 362
 siderina sp. n. i 260
 struthias sp. n. i 257
 tetranesa sp. n. i 249
 thalamias sp. n. i 254
 thyellopiis sp. n. i 265

- Scoparia triacma sp. n. i 258
 tyraula sp. n. i 253
 venosa Butl. i 274
 zophochlora sp. n. i 266
 Sicoptonoma Z. i 469
 Scopula argoscelis Meyr. i 217
 constricta Butl. i 224
 despecta Meyr. i 217
 enychioides Meyr. i 216
 eucrena Meyr. i 213
 exigua i 217
 litorea Butl. i 224
 micacea Meyr. i 212
 monticolans Meyr. i 211
 nigrescens Meyr. i 211
 Scorpiones ii 517
 Scotomera hydrophila Butl. i 199
 Scotorythra Butl. i 170, xxvi
 anagraptis sp. n. i 178
 arboricolans Butl. i 173, iii 350
 artemidora sp. n. i 186
 arurea sp. n. i 176
 brachytarsa sp. n. i 187, iii 354
 capnopa sp. n. i 183
 caryopis sp. n. i 173, iii 350
 corticea Butl. i 174
 demetrius sp. n. i 180
 diceraunia Meyr. iii 354
 dissotis sp. n. iii 351
 epicyma sp. n. i 174
 euryphaea sp. n. i 188, iii 354
 goniastis sp. n. i 180
 hecataea sp. n. i 177, iii 351
 homotrius sp. n. i 176, iii 351
 hyparcha sp. n. i 189
 idolias sp. n. i 178
 isospora sp. n. i 175
 leptias sp. n. iii 354
 macrosoma sp. n. i 185
 megalophylla sp. n. i 189, iii 355
 metacrossa sp. n. iii 352
 nephelosticta sp. n. i 183, iii 353
 ortharcha sp. n. i 181
 oxyphractis sp. n. i 181, iii 352
 pachyspila sp. n. i 185, iii 353
 paludicola Butl. i 179
 paratactis sp. n. iii 353
 platycapna sp. n. i 183
 rara Butl. i 187, iii 354
 syngonopa sp. n. i 172
 trachyopis sp. n. i 184
 trapezias sp. n. i 177
 triscia sp. n. i 182, iii 353
 Scotosia rara Butl. i 187
 corticea Butl. i 174
 Scymnus discedens Sharp iii 414
 ocellatus Sharp iii 414
 vividus Sharp iii 414
 Scytodes marmorata Koch ii 444
Selidosemidae iii 349, cl
 Semiotoscelis Reut. iii 126
 Semisulphurea Stn. i 712
 Semnoprepia gen. n. i 644
 fulvogrisea sp. n. i 644
 margella sp. n. i 645
 petroptilota sp. n. i 645
 Sephora gen. n. iii 161
 calvus White iii 162, ii 536
 criniger White iii 161, ii 535
 Sericoderus basalis Sharp iii 416
 pubipennis Sharp iii 417
 Setomorpha dryas sp. n. i 726
 rutella Z. i 726
 Sexual characters lxx
 Sierola Cam. i 286, ii 614
 collaris sp. n. i 292
 dichroma sp. n. ii 614
 flavocollaris sp. n. i 291
 kauaiensis sp. n. i 292
 leuconaura Cam. i 289
 molokaiensis sp. n. i 290
 monticola Cam. i 289
 oahuensis sp. n. i 290
 testaceipes Cam. i 291
 Sierolomorpha hospes sp. n. ii 616
 Silpha hirta Marsh. iii 421
 Silvanus surinamensis Linn. iii 428
 unidentatus Fabr. iii 428
 Simodactylus cinnamomeus Boisd. iii 369
 Simplicia caeneusalis i 153
 robustalis Guen. i 153, iii 347
 Sinella Brooke iii 300
 Sinoxylon conigerum Gerst. iii 643
 Siphanta acuta Walk. iii 117
 Sisyrophyta gen. n. i 168
 gomphias sp. n. i 169, iii 349
 ochetias sp. n. i 169
 Smeringopus elongatus Vins. ii 446
 Snow xxiii
 Solanella Bdv. i 483
 Solenopsis geminata rufa i 119
 Solenius i 15
 Solindenia picticornis Cam. i 314
 Sotenus setiger Sharp. ii 97
 Spaelotis crinigera Butl. i 148
 Spalangia cameroni sp. n. ii 656
 hirta Hal. i 325
 lanaiensis sp. n. i 325
 simplex sp. n. ii 657
 Spathius perdebilis sp. n. ii 685
 Spatula clypeata L. i 461
 Species-formation lxi
 Sphaeridium abdominale Fabr. iii 579
 Sphaerococcus bambusae Mask. iii 104
Sphегidae lxxxix
 Sphenophorus obscurus Boisd. ii 139
 Sphingolabis hawaiiensis Borm. ii 5
Sphingidae clii
 Sphinx convolvuli Linn. (cingulata Fab.) i 193
 celeus Hüb. i 193
 Spiraxis cumingiana Pfeiff. ii 373
 obsoleta Pfeiff. ii 366
 paradoxa Pfeiff. ii 374
 sandwicensis Pfeiff. ii 399
 Spodoptera exigua Hübn. i 153
 flavimaculata i 153
 mauritia Boisd. i 152, iii 347
 Stigmatophora honorariella sp. n. i 515
 incertulella Wkr. (*Proterocosma*) i 515
 quadrifasciata sp. n. i 516
 sordidella sp. n. i 516
 tridigitella sp. n. (*Proterocosma*) i 515
 Stagnopimpla Sauss. i 336
Staphylinidae iii 538, cxxxvii
 Staphylinus discoideus Grav. iii 548
 maxillosus L. iii 548
 nigritulus Grav. iii 548
 Stasilea curvicornis Karsch. ii 114
 Steganoptycha foetorivorans Btl. i 673
 Stenagria currax Sharp iii 578
 Stenamma longiceps Sm. (*Ischnomyrmex*) i 118
 Stenocorus simplex Gyll. ii 97

- Stenogyridae** ii 383
Stenopsocus pulchripennis sp. n. ii 83
Stenopterus pulverulentus Motsch. ii 107
Sterna fuliginosa Gmel. i 464
 lunata Peale i 464
 melanauchen Temm. i 464
Stictomischus haleakalae sp. n. i 311
Stigmus inordinatus Fox ii 605
Stoeberhinus Btl. i 485
 testaceus Btl. i 485, 733
Stomorhina Rond. iii 28
 pleuralis Thoms. iii 28
Stomoxys Geoffr. iii 28
 calcitrans Linn. iii 28
Stratiomyidae iii 11, 79, clxxxii
Strepsilas interpres Linn. i 449
Strepsiptera iii 667
Stromatium hirtum Fairm. ii 96
Strongyloides intestinalis Bav. ii 428
Stylopyga decorata Brunn. ii 6
Styrgomyia didyma sp. n. iii 10
Succinea Drap. ii 384
 aperta Lea ii 390
 apicalis Ancey ii 390
 approximata Shuttl. ii 390
 aurulenta Ancey ii 385
 baldwini Ancey ii 385
 bicolorata Ancey ii 385
 caduca Migh. ii 385
 canella Gould ii 385
 casta Ancey ii 386
 cepulla Gould ii 386
 cinnamomea Ancey ii 386
 delicata Ancey ii 386
 elongata Pease ii 386
 explanata Gould ii 387
 fragilis Soul. ii 386
 garrettiana Ancey ii 387
 inconspicua Ancey ii 387
 konaensis Sykes ii 387
 latulenta Ancey ii 387
 lumbalis Gould ii 387
 mauiensis Ancey ii 388
 newcombi Pfeiff. ii 389
 newcombiana Garr. ii 388
 patula Migh. ii 389
 protracta sp. n. ii 388
 pudorina Gould ii 390
 punctata Pfeiff. ii 388
 rotundata Gould ii 389
 rubella Pease ii 389
 rubida Pease ii 389
 socileyeti Ancey ii 386
 tenerrima Ancey ii 390
 thaanurni Ancey ii 389
 venusta Gould ii 389
 vesicalis Gould ii 390
 waianaensis Ancey ii 390
Sula fiber L. i 462
 piscator L. i 462
Sulamita gen. n. iii 129
 dryas Kirk. ii 552
 lunalilo sp. n. iii 130, ii 552
 opuna sp. n. iii 131
 oreias Kirk. ii 552
Sulamitaria Div. n. iii 129
Sympetrum blackburni McLachl. ii 62
Sympiesis konae sp. n. i 331
Synaema Sim. ii 492
 dimidiatipes sp. n. ii 493
 fronto sp. n. ii 493, iii 342
Synaema impotens sp. n. ii 494
 naevigerum sp. n. ii 494
 rufithorax sp. n. iii 342
Synomotis i 492
 epicapna Meyr. i 500
Syritta oceanica Macq. iii 19
Syroloma gen. n. ii 509
 major sp. n. ii 509, iii 344
 minor sp. n. ii 510
Syrphidae iii 19, iii 82, clxxxiv
Syrphus grandicornis Macq. iii 19
 obesus Fabr. iii 19
Tachinidae iii 20, 83, clxxv
Tachyusa pumila Sharp iii 577
Tachys arcanicola Blackb. iii 287
 atomus Blackb. iii 287
 mucescens Blackb. iii 288
 oahuensis Blackb. iii 287
Taenia crassicollis Rud. ii 434
 solium Lutz. ii 434
Talis floricolans Butl. i 200, iii 356
 geralea sp. n. i 198
 homoroda sp. n. i 199, iii 356
 hyacinthena sp. n. i 200
 hydrophila Butl. i 199, iii 356
 oxyptera Meyr. i 199
Talitridae ii 527
Tanytarsus lacteiclavus sp. n. iii 5
Tapinoma melanocephalum i 120, cii
Tarsostenus univittatus Rossi iii 367
Tatara familiaris xvii
Tebennophorus australis Bergh ii 286
 bilineatus Bens. ii 286
 striatus Hass. ii 286
Tegenaria civilis Walck. ii 505
 dehrani Thor. ii 505
 domestica Clerck ii 505
Tegeocranus pustulatus sp. n. iii 704
Telenomus adelphus sp. n. ii 619
 despiciendus sp. n. ii 618
 rhopali sp. n. ii 618, cxci
 paractias sp. n. ii 619
 vulcanus sp. n. ii 619
Telephanus insularis Sharp iii 428
 pallidipennis Blackb. iii 428
Telmatophilus debilis Sharp iii 422
Temperature xxiii
Tenebrio diaperinus Panz. ii 253
 mauritanicus Linn. iii 434
Tenebrionidae ii 252, cxxvii
Tenebroides Pill. & Mitterp. iii 434
Tephritis annonae Fabr. iii 44
 crassipes iii 45
 cratericola sp. n. iii 46
 limpidapex sp. n. iii 46
Teras basialbana Wkr. i 690
 dotatana Wkr. i 690
 illepida Btl. i 681
 postvittana Wkr. i 690
 retractana Wkr. i 690
 secretana Wkr. i 690
 scitulana Wkr. i 690
Teratodes Gn. i 703
Termitidae ii 88
Tetigoniidae or **Jassidae** iii 114, ccix
Tetigonia Geoffr. iii 116
 varicolor Sign. iii 116
Tetragnatha Latr. ii 466
 cuneiventris sp. n. ii 475
 hawaiensis sp. n. ii 470, iii 341

- Tetragnatha kauaiensis ii 472
 leptognatha Thor. ii 468
 mandibulata Walck. ii 468
 minatoria Sim. ii 468
 netrix sp. n. ii 468
 perkinsi sp. n. ii 470
 restricta sp. n. ii 473
 sobrina sp. n. ii 471
 uncifera sp. n. ii 474
 Tetramorium guineense Fabr. i 118
 Tetrastichus hagenowii Ratz. i 329
Tettigoniidae ii 555
 Teutana grossa Koch ii 460
 Thaanumia omphalodes Ancey ii 373
 Thallatodora gen. n. ii 146
 insignis sp. n. ii 146
 Thaumatomon Pilsbry ii 288
 Thaumotogryllus gen. n. ii 27
 variegatus sp. n. ii 27
 Theridion Walck. ii 448
 acutitarse sp. n. ii 456, iii 340
 bajulans Koch ii 450
 borbonicum Vins. ii 450
 campestratum sp. n. ii 450
 flavoaurantiacum Sim. ii 450
 grallator sp. n. ii 456
 grossum Koch ii 460
 haleakalense sp. n. ii 453
 kauaiense sp. n. ii 455
 longipes Hass. ii 450
 luteipes Cambr. ii 450
 mauiense sp. n. ii 452
 melinum sp. n. ii 457
 perkinsi sp. n. ii 454, iii 340
 posticatum sp. n. ii 458
 praetextum sp. n. ii 450
 praetextum concolor ii 451
 ruffes Luc. ii 450
 tepidarium Koch ii 449
 trigonium Hentz ii 446
 vulgare Hentz ii 449
 Thoracophorus blackburni Sharp iii 538
 brevipennis Sharp iii 539
 Thrips 6-maculata Perg. iii 700
 multispinus sp. n. iii 699
 pallida Beach iii 700
 Thriscothorax gen. n. iii 257
 apicalis sp. n. iii 264
 argutor sp. n. iii 268
 bembidioides Blackb. iii 262
 bradyderus sp. n. iii 267
 brevis Blackb. iii 267
 chalcosus sp. n. iii 264
 constrictus sp. n. iii 261
 cordaticollis Blackb. iii 259
 discedens sp. n. iii 263
 ducalis sp. n. iii 266
 filipes sp. n. iii 257
 gracilis sp. n. iii 258
 insolitus sp. n. iii 261
 karschi Blackb. iii 266
 laetus Blackb. iii 262
 laticollis sp. n. iii 267
 modestus sp. n. iii 259
 molokaiaae sp. n. iii 260
 mundanus sp. n. iii 261
 obscuricolor Blackb. iii 266
 palustris sp. n. iii 258
 paradoxus Blackb. iii 263
 perkinsi sp. n. iii 265
 perstriatus sp. n. iii 260
 Thriscothorax platysminus sp. n. iii 268
 robustus Blackb. iii 268
 subconstrictus sp. n. iii 259
 unctus Blackb. iii 257
 variipes sp. n. iii 265
 Thyene Sim. ii 512
Thyreocoridae cxcii
 Thyrocopa Meyr. i 492, 733, xxvi
 abusa sp. n. i 492, 504, 733
 adumbrata sp. n. i 503
 albonubila sp. n. i 495
 alterna sp. n. i 501
 argentea Btl. i 496, 733
 cinerella sp. n. i 494
 depressariella sp. n. i 498
 epicapna Meyr. i 500
 fraudentella sp. n. i 502
 geminipuncta sp. n. i 506
 gigas Btl. i 493
 immutata sp. n. i 501
 indecora Btl. i 497
 inermis sp. n. i 503
 lactea Btl. i 497
 leonina sp. n. i 505
 mediomaculata sp. n. i 506
 megas sp. n. i 495
 minor sp. n. i 496
 nubifer sp. n. i 499
 pallida sp. n. i 502, 733
 pulverulenta sp. n. i 500
 usitata Btl. i 504, 733
 usitata Meyr. i 492, 504
 seminatella sp. n. i 499
 sp. Btl. i 499
 subahenea sp. n. i 505
 tessellatella sp. n. i 498
 viduella sp. n. i 494
 Thysanoptera iii 669, ccxi
 Thysanura iii 293, ccxx
 Tichorhinus Fieb. ii 552
 kassandra Kirk. ii 553
 Tinea L. i 729
 aurifluella Hb. i 507
 crociapitella Clms. i 728
 decurtella Hb. i 478
 ferruginella Wlsm. i 728
 fuscipunctella Hw. i 729
 hyalinella Stgr. i 728
 lactella Schiff. i 648, 649
 pellionella L. i 729
 pyrausta Hb. i 507
 rusticella Hb. i 727
 simulans Btl. i 714
 sp. ? i 729
 syringella F. i 721
Tineidae i 711, 737, clxix
 Tineina i 478, 731
 Tomocera How. i 324, ii 655
 californica How. i 324
 ceroplastis Perk. ii 655
 Tornatellina Beck ii 380
 bacillaris Mouss. ii 382
 baldwini Ancey ii 380
 castanea Pfeiff. ii 376
 compacta sp. n. ii 380
 confusa sp. n. ii 380
 cylindrica sp. n. ii 381
 dentata Pease ii 381
 euryomphala Ancey ii 381
 extincta Ancey ii 381
 gracilis Pease ii 381

- Tomatellina newcombi Pfeiff. ii 382
 oblongata Pease ii 382
 peponum Gould ii 380, 382
 perkinsi sp. n. ii 382
 petitiana Pfeiff. ii 377
 striata Newc. ii 370
 trochoides sp. n. ii 383
 umbilicata Ancey ii 383
Tortricidae i 673, 735, clxvii
 Tortrix L. i 698
 capucina sp. n. i 701, 736
 chlorocalla sp. n. i 699
 faleriana sp. n. i 701
 lanceolana Hb. i 687
 metallurgica sp. n. i 699
 piceana L. i 690
 rubiginis sp. n. i 702
 thoracina sp. n. i 700
 viridana L. i 698
 woeberiana Schiff i 683
 Toxema Walk. i 307
 affinis sp. n. i 309
 ferrugineipes sp. n. i 309
 hawaiiensis sp. n. i 308
 nigrocymea sp. n. i 311
 nubilipennis sp. n. i 310
 tarsata sp. n. i 309
 Toxocampa noctivolans Butl. i 158
 Tramea lacerata Hagen ii 62
 Trematoda ii 429
 Triatoma rubrofasciata de Geer ii 550
 Tribolium ferrugineum Fabr. ii 253
 Trichocephalus dispar Rud. ii 428
Trichogrammidae ii 658, cviii
Trichopterygidae iii 535, cxxxvi
 Trichopteryx Kirby & Spence iii 538
 Trichoptilus Wlsm. i 471
 centetes Meyr. i 471
 hawaiiensis Btl. i 471
 oxydactylus Wkr. i 471
 pygmaeus Wlsm. i 471
 Trichothrips laticornis sp. n. iii 692
 nigricans sp. n. iii 693
 Trigonidium pacificum Scudd. ii 22
 Trimicra lateralis sp. n. iii 9
 Tringa acuminata Horsf. i 451
 maculata Vieill. i 451
 Trioza iolani sp. n. iii 114
 Triphleps Fieb. iii 125
 persequens White ii 551, iii 125
 Tritocleis gen. n. i 190
 microphylla sp. n. i 190
 Trogophloeus abdominalis Sharp iii 544
 fontinalis Sharp iii 544
 senilis Sharp iii 543
 Trogositia cornuta Fabr. ii 252
 Trox scaber Linn. iii 401
Trypetidae iii 44, clxxxvii
 Trypeta crassipes Thoms. iii 45
 Trybliographa hawaiiensis sp. n. i 300
 Trypoxylon bicolor Sm. ii 606
Trypoxylonidae ii 606, lxxxviii
 Turbo apexfulva Dixon ii 298
 lugubris Chemn. ii 298
 lugubris sinistrorsus Chemn. ii 301
 Typhaea fumata Linn. iii 419

 Ulesanis oahuensis sp. n. ii 460
 Urocryptus Westw. i 315
 Urophora quadrivittata Macq. iii 44

 Vanessa atalanta Linn. i 193
 cardui Linn. i 194
 huntera Fab. i 194
 tanmeamea Esch. i 193, civ
 Variability lxviii, lxix
 Veliomorpha de Carl. iii 157
 Vermes ccxxxviii
 Vertigo nacca Gould ii 295
Vespidae xcix
 Vestiaria Flem. i 402, xxi
 coccinea Forst. i 405
 Viridonia Rothsch. i 412, lxxii
 sagittirostris Rothsch. i 413
 Vitrea Fitz. ii 278
 lanaiensis Sykes ii 278
 molokaiensis Sykes ii 278
 pauillus Gould ii 279
 Vitrina caperata Gould ii 277
 tenella Gould ii 278
 Volucella obesa Fabr. iii 19

 Westwoodella hilaris sp. n. ii 658

 Xanthocorynus gen. n. iii 549
 deceptor iii 550
 Xanthogramma grandicornis Macq. iii 19
 Xanthorhoe Hüb. i 165
 caustoscia sp. n. i 167
 insularis Butl. i 166
 ioxantha sp. n. i 165
 leucoxylla sp. n. i 166
 Xenusa pumila Sharp iii 577
 Xeroscopa demodes Meyr. i 268
 formosa Meyr. i 257
 hawaiiensis Meyr. i 267
 jucunda Meyr. i 258
 melanopsis Meyr. i 271
 pachysema Meyr. i 254
 venosa Meyr. i 274
 Xiphidium fuscum Fab. ii 14
 Xyleborus agamus Blackb. ii 178
 confusus Eichhoff ii 177
 dubiosus sp. n. ii 177
 exsectus sp. n. ii 179
 frigidus Blackb. ii 178
 hawaiiensis sp. n. ii 175
 ignobilis sp. n. ii 180
 immaturus Blackb. ii 178
 insularis Sharp ii 177
 kauaiensis sp. n. ii 174
 lanaiensis sp. n. ii 176
 littoralis sp. n. ii 179
 mauiensis sp. n. ii 175
 oahuensis sp. n. ii 177
 obliquus Sharp ii 176
 rugatus Blackb. ii 178
 simillimus sp. n. ii 176
 truncatus Sharp ii 175
 vulcanus sp. n. ii 179
 Xyletobius Sharp iii 585
 affinis Sharp iii 595
 aleuritis sp. n. iii 595
 ashmeadi sp. n. iii 598
 aurifer sp. n. iii 609
 beddardi sp. n. iii 599
 blackburni sp. n. iii 598
 blackburni var. scutellaris n. iii 599
 blackburni var. simplex n. iii 599
 blackburni var. suturalis n. iii 599
 brunneri sp. n. iii 597
 carpenteri sp. n. iii 596

- Xyletobius chryseis* sp. n. iii 609
collingei sp. n. iii 604
cyphus sp. n. iii 603
dollfusi sp. n. iii 589
durranti sp. n. iii 587
euceras sp. n. iii 594
euops sp. n. iii 601
euphorbiae sp. n. iii 602
flosculus sp. n. iii 610
forelii sp. n. iii 600
fraternus sp. n. iii 606
fraternus var. *laetior* n. iii 606
grimshawi sp. n. iii 588
hawaiiensis sp. n. iii 613
insignis Blackb. iii 602
kirkaldyi sp. n. iii 600
lasiodes sp. n. iii 612
lineatus Sharp iii 611
lineatus var. *apicalis* n. iii 611
lineatus var. *holomelas* n. iii 611
lineatus var. *humeralis* n. iii 612
marmoratus Sharp iii 589
megalops sp. n. iii 601
mesochlorus sp. n. iii 592
meyrickii sp. n. iii 589
nigrinus Sharp iii 603
mimus sp. n. iii 594
molokaiensis ii 174
monas sp. n. iii 603
mundus sp. n. iii 608
nuptus sp. n. iii 592
nuptus var. *kauaiensis* n. iii 592
nudus sp. n. iii 604
oculatus Sharp iii 595
pele sp. n. iii 593
praeceps sp. n. iii 608
proteus sp. n. iii 590
proteus var. *apicalis* n. iii 59
- Xyletobius proteus* var. *dorsalis* n. iii 591
proteus var. *hastatus* n. iii 591
proteus var. *maurus* n. iii 591
proteus var. *simplex* n. iii 590
roridus sp. n. iii 606
scotti sp. n. iii 609
serricornis Blackb. iii 612
sharpi sp. n. iii 605
silvestrii sp. n. iii 588
simoni sp. n. iii 605
speiseri sp. n. iii 604
stebbingi sp. n. iii 610
stebbingi var. *notatus* n. iii 610
subminus sp. n. iii 594
suboculatus sp. n. iii 596
sulcatus sp. n. iii 613
sulcatus var. *apicalis* n. iii 613
sykesii sp. n. iii 607
sykesii var. *molokaiensis* n. iii 607
walsinghamii sp. n. iii 587
- Xylocopa aeneipennis* i 113, lxxxiii
Xylophagus spiniger Wied iii 79
Xylopsocus castanoptera Fairm. iii 643
Xylopertha religiosa Boisd. iii 643
Xylothrips religiosa Boisd. iii 643
Xylotrogus brunneus Steph. iii 644
Xystophora Hein. i 478
Xystrocera globosa Olivier ii 96
- Zacranium* gen. n. i 295
 oahuense sp. n. i 295
- Zelinae* iii 149
Zelus Fabr. iii 149
 laevicollis Champ. ii 550
 peregrinus sp. n. iii 149, ii 550
 renardi Kol. ii 550
- Zonitidae** ii 277
Zygocheta iii 338