

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
- Acanthaspidae** Leth. & Sev. iii 150
- Acanthiidae** iii 146, cciii
- Acanthia Fabr. iii 146, xl ix
 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 Fé. ii 304
 fuliginea Pfeiff. ii 373
 gravida Fé. ii 349
 lorata Fé. ii 303
 luteola Fé. ? ii 346
 newcombi Pfeiff. ii 374
 oahuensis Green ii 346
 obeliscus Reeve ii 374

- Achatina sandwicensis Pfeiff. ii 368
 sculpta Pfeiff. ii 368
 spirizona Fé. ii 344
 turricula Migh. ii 374
 turritella Fé. ii 346
- Achatinellidae** ii 296, xxx, lxiii, lxv, 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
 amœna Pfeiff. (*Frickella*) ii 379
 ampla Newc. (*Bulimella*) ii 305
 ampulla Gul. ii 318
 anceyana Baldw. (*Partulina*) ii 311
 anthoni Newc. ii 353
 apexfulva Dixon ii 298
 apicata Pfeiff. ii 299
 apicata alba var. n. ii 299
 aplustra 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
 baileyanus 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
 bœtica 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
 castanea Reeve ii 327
 cerea Pfeiff. ii 376

FAUNA HAWAIIENSIS

- 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
 coincidens 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. (*Apex*) ii 300
 cornea Newc. ii 335
 cornoeola 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
 dolei Baldw. (*Partulina*) ii 312
 dolium Pfeiff. (*Bulimella*) ii 302
 dubia Newc. (*Partulina*) ii 312
 dunkeri Pfeiff. ii 326
 dwightii Newc. (*Partulina*) ii 313
 eburnea Gul. ii 318
 elegans Newc. (*Bulimella*) ii 308
 elevata Pfeiff. ii 363
 ellipoidea 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
 flavescent 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
 judii 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
 lehuuiensis 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
 iliacea 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
 mahogany Gul. ii 306
 manoensis Newc. (*Amastra*) ii 347

INDEX

3

- 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
micens 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
myrrhea Gul. ii 313
napus Pfeiff. (*Achatinellastrum*) ii 303
natii Baldw. & Hartm. (*Achatinellastrum*) ii 326
neglecta Smith ii 301
nigra Newc. ii 340
nittida 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
phaeozena 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
pygmaea 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
spirazona 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
tereboralis Gul. ii 371
teres Pfeiff. (*Leptachatina*) ii 371
tessellata Newc. (*Partulina*) ii 319, lxvi
tetrao Newc. ii 352
textilis Fér. ii 345
theodorei Baldw. (*Partulina*) ii 330, lxvii

FAUNA HAWAIIENSIS

- 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
 Acompsa suavis Koch. ii 511
 Acridiodes ii 8, 687, cxxiv
 Acrithoacta 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
 kukuiuae sp. n. iii 519
 longipes Sharp iii 529
 makaweliae sp. n. iii 521
 mauiiae sp. n. iii 519
 minor sp. n. iii 516
 molokaiae 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
 subtrotundus sp. n. iii 533
 waianae sp. n. iii 522
- Acrodrepantis** Perk. iii 355
 megalophylla Meyr. iii 355
 nesiotis Perk. iii 355
- Acrolepia** Crt. i 726
 aureonigrella sp. n. i 727
 autumnella Crt. i 726
- Acrosticta** Loew. iii 44, 85
 pallipes sp. n. iii 44, 85
- Acrulocercus** Cab. i 440, xxxi
 apicalis Gould i 445
 bishopi Roths. i 445
 braccatus Cass. i 445
 nobilis Merr. i 445
- Actidium** Matth. iii 535
 sharpianum Matth. iii 535
- Adelencyrtus** Ashm. i 323
 kaala 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
 flavidalis sp. n. i 512
- Agrilus** Steph. iii 400, cxxxii
 sp. iii 400
- Agriolimax** Mörch ii 276
 benvenoti Coll. ii 276

FAUNA HAWAIIENSIS

- 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 Hüb. 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
schmidiae Horst. ii 426
Anacampsis sarcitea Crt. i 649
sarcitella Stph. i 649
Anagyrus 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
koebelia sp. n. i 320
Anas L. i 458
boscas Linn. i 458
wyvilliana 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
fossilipennis 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
Anchoteffus 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
Anemosoma 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
 raphidiooides 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** Hübñ. 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 Rothschr. 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
- Apetinus** involucer sp. 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
 turbiniformis Gul. ii 300
- Aphaereta** Först. i 358
 muscae Ashm. i 358
- Aphelia** Sph. i 687
- Aphidae** ii 599, ccx
- Aphidencyrtus** 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
 puncticiliata 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
hawaiensis 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, cxxxi
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
- Arachnidia ii 443, iii 339, cxxxi
- Araeocerus Schönh. ii 182
constans sp. n. ii 182
fasciculatus De Geer ii 182
- Aramigus fulleri Horn. iii 653
- Aranea oculata Walck. ii 478
- Aranæae 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 Hübn. 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
- Argioinae 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
- Argyritis Hein. i 478
- Argyrodes Sim. ii 446
argyrodes Walck. ii 446
epeirae Sim. ii 446
hawaiensis 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 Hubn. i 478
arcuata sp. n. i 482
elegantior sp. n. i 481
epermeniella sp. n. i 480
ichthyochora 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
hawaiensis Dana ii 521
perkinsi sp. n. ii 522
sharpi sp. n. ii 523
- Artemia Walck. ii 446
sisyphoides Dol. ii 446
- Ascaris lumbrocoidea 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
napaz 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
- Asteiidae** iii 73
- Asteia Meig. iii 73
apicalis sp. n. iii 73
hawaiensis sp. n. iii 73
sp. iii 74
- Astemma Lep. & Serv. iii 158
peruvianus Guér. iii 159
- Asterolecanium Targ. iii 104

INDEX

9

- 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
 Atelo thorax gen. n. iii 269
 optatus sp. n. iii 269
 Atelo thrus 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
 olaeae 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 354
 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 adansonii tardigradus Aud. ii 511
 africanus Vins. ii 512
 capito Luc. ii 511
 ligo Walck. ii 512
 nigrofuscus 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
 Auricullela 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

FAUNA HAWAIIENSIS

- Bedellia somnulentella Z. i 723
 staintoniella Clem. i 723
 struthionella sp. n. i 725
- Bembidiidae 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
 Bernicia 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
- Boreophilus minuscula Butl. i 233
- Bostrychidae** iii 642, cxxvii
- 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
 omalooides 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. koebeliae 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
- Buchanania 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

II

- 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
- Calandrinii 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
- Callidiopsis ii 97
- Callidium pilicorne Fab. ii 97
- Calliphora Desv. iii 27
azurea iii 27
vomitoria 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
- Campyoneuraria Kirk. iii 138
- Campodeidae** iii 293
- Campodea Westw. iii 293
- Camponotus maculatus cii
- Camponotus maculatus mitis hawaïensis 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 hawaïensis 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
decipiens sp. n. i 491
- Catapicephala limbipennis Thoms. iii 22
- Cathartus Reiche iii 428
advena Waltl 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

FAUNA HAWAIIENSIS

- 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
 squatarola L. i 450
Charitonetta Stejn. i 461
 albeola L. i 461
Charopa baldwini Ancey ii 289
Chasiempis xxxi, clixii
 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
 hawaiensis 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
Chernes oleae Bern. iii 106
Chernetes ii 517
Chiloïdes i 687
 straminea Btl. i 687
Chiloneurus maculatipennis Prov. i 321
Chilopoda iii 324
Chionaspis biclavis Comst. iii 112
 biclavis var. detecta Mask. iii 112
 eugeniae Mask. iii 112
 prunicola Mask. iii 112
Chironomidae iii 47, clxxx
Chironomus Meig. iii 4
 hawaiensis sp. n. iii 4
Chlamydataria Kirk. iii 131
Chloridops Wils. i 439, lxxii
 kona Wils. i 440
Chlorodrepanis i 408, lxxii
 chloridoides Wils. i 411
 chloris Cab. i 411
 kalaana Wils. i 411
 parva i 409, 411
 stejnegeri Wils. i 411
 virens Gmel. i 411
 wilsoni Roths. i 411
Cholovocera Motsch. iii 422
Chrestotes dryas Btl. i 726
Chrysoclista 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
 microphya McLachl. ii 61
Chrysopora Clem. i 478
Chrysotus Meig. iii 15
 hawaiensis 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, cxcii
Cimex lectularius Linne 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
Ciodidae ii 253, xl ix, 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
 ephistemooides 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
 vagapunctatus 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

INDEX

13

- Clinocoridae** ii 552
Clinocoris Fall. ii 552
Clubionidae ii 504
Clytides ii 97
Clytarlus Sharp ii 98, 104
 abnormis sp. n. ii 102
 annexens 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
 crinicornis Chevr. ii 97
Cnemidophorus 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 Rissi iii 103
 coffeae Walk. iii 105
 gloverii Pack. iii 111
 hederae Vall. iii 109
 hesperidum Linné iii 105
 longulum Dougl. iii 106
 mori Sign. iii 106
 nigrum Nieth. 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
 rufa 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, xlvi, cxii
Coleotrichus White iii 172
Coleotrichus blackburniae White iii 172, ii 534, cxii
Collembola iii 299, ccxx
Colobicus Latr. iii 430
 conformis Pasc. iii 430
 parilis Pasc. iii 430
Colour groups (Wasps) xciii
Colovocera Motsch. iii 422
Colpococcus 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
 epiphantes 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
Conocephaloidea 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
 naia sp. n. (*Hypodiranchis*) ii 672

FAUNA HAWAIIENSIS

- 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
 atripennis sp. p. 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
 externdentatus 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, clxxxi
- 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
 hawaiensis 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
- Dactyliopus** 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
 abdominalis Fabr. iii 579
 subquadratum Fairm. iii 578
- Dacus** Meig. iii 44
 cucurbitae Coq. iii 45
- Dafila** Steph. i 461
 acuta L. i 461
- Dasyurus** 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
 smaragditis 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
 hawaiensis sp. n. i 13
 punae sp. n. i 13
- Delphax maidis Ashm. ii 577
 psyloides Leth. ii 577
 pulchra Stål. ii 586
- Deltoccephalus 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
- Dermoptera 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
 hawaiensis sp. n. iii 678
- Deroboscus 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
- Diae Thor. ii 490
 insulana Keys. ii 490, iii 342
 vitellina sp. n. ii 491
- Diapriidae** ii 626, xlvi, ciii
- Diapria Latr. ii 629
 drosophilae sp. n. ii 629
 xenica sp. n. ii 629
- Diaspis boisduvalii Sign. iii 109
 costa iii 109
 fioriniae 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
 hawaiensis 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
- Diestota currax sp. n. iii 566
 frontalis sp. n. iii 570
 incognita Blackb. iii 569
 kauaiensis sp. n. iii 571
 lanaensis 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
 koebeli 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
- Diploiolus Berl. iii 338
 luscus Mein. iii 338
- Diplopoda iii 327
- Diplosara Meyr. i 646
 lignivora Btl. i 647
- Diptera ii 697, iii 1, 79, xlvi, clxxx
 Diptera pupipara iii 86
- Dipterina Meyr. i 697
 fulvosericea 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
 aterimus 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
micanipennis sp. n. iii 206
sculcipennis sp. n. iii 204
terebrotus 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
lanaensis 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* Roths. i 401
funereus Newt. i 402
- Dromaeolus* Kiesenw. iii 386
agrioides 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
hawaiensis sp. n. iii 60, 86
humeralis sp. n. iii 64
inaequalis sp. n. iii 69
infuscata 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
olaae 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
sharp 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

INDEX

17

- Dyscritomyia comitans sp. n. ii 622
 gen. n. iii 21, 83
 affinis sp. n. iii 23
 claripennis sp. n. iii 23
 hawaiensis 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 exciii
- Dysomma gen. n. ii 151
 sylvicola sp. n. ii 152
- Dysphoria gen. n. i 547
 semicolon sp. n. i 548
- Dytiscidae** iii 288, cxxxviii
- Eccoptocera 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
 erythrostictus 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
 psylloides sp. n. ii 85
 vinosus M^cLachl. ii 86
- Embiidae** ii 88
- Emesiidae iii 151, xlxi
- Emoia cyanura Stejn. i 367
- Emperoptera gen. n. iii 81, xlvi
- 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 376
 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
 argentinotata 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
 infimella Rag. i 196
- Ephydriidae** iii 49, 85, clxxxviii
- Epitagus Latr. ii 252
 diremptus Karsch ii 252
- Epitranus Walk. i 305
 lacteipennis Cam. i 305
- Epitrix Foudr. ii 95
 parvula Fabr. ii 95, cxiv
- Epyris Westw. i 286
 hawaiensis 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
 ocellus 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
 orcius sp. n. (*Psichacra*) ii 674
 orobates sp. n. (*Psichacra*) ii 675
- Eucoilidae 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
 scorides 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** 326, ii 657, cvii
- Eulophus Geoffr. i 332
 citripes sp. n. i 332
- Eulota Hart. ii 293
 similis 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
- Euophryns delibuta Koch ii 512
- Eupelminae ii 630
- Eupelminus D. T. i 315
 subapterus sp. n. i 315
- Eupelmus Dalm. i 315, ii 630
 achreoides sp. n. ii 648
 amauroides 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
 hawaiensis sp. n. i 319
 hemixanthus sp. n. ii 649
 heterosomus sp. n. ii 647
 konae sp. n. i 317
 leptophysa 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
 parombias sp. n. ii 636
 pauroxanthus sp. n. ii 650
 peles sp. n. ii 644
 pelodes sp. n. ii 649
 pelopus sp. n. ii 645
 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
 hawaiensis 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
 omaloides Sharp iii 469
 priscus sp. n. iii 465
 sculptus sp. n. iii 467
 sculptus var. parcus 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 monticola Butl. i 164
 Eurycreon litorea Meyr. i 224
 Eurymelini 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
 Euthyrrapha Burm. ii 7
 pacifica 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
- Evaniiidae** i 333, cviii
- Evania Fabricius i 333
 appendigaster Linne i 334
 sericea Cam. i 333
- Evaspidiotus hederae 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 xlvi
- Flora xxiv, lvii
- Flowers, inconspicuous xxx
- Forficuloidae cxxii
- Forficula hawaiensis 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
 adreptella 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

FAUNA HAWAIIENSIS

- Glyptogastra Ashm. i 338
 ashmeadi sp. n. ii 677
 hawaiensis 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
 koae 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
- Goniothorax 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
 praecangusta 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
 antonii Pfeiff. ii 397
 bronniana Phil. ii 397
 constricta Pfeiff. ii 396
 crassilabris Phil. ii 397
 fulgora Gould ii 397
 laciniosa Migh. ii 396
 magdalena 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 (*Merope*) 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
 cryptopistica 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

INDEX

21

- 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
 subbrutula 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
Hemeroibiidae ii 36, 691, clxxxi
 Hemidactylus Gray i 366
 garnotii D. & B. i 366
 Hemignathus Licht. i 421
 lanaiensis Roths. i 425
 lichtensteinii Wils. i 425
 obscurus Gmel. i 425
 procerus Cab. i 426
 Hemiphyllocladylus leucostictus Stejn. i 367
 Hemiptarsenus Westw. i 330
 hawaiensis 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. "Uli" i 450
 incana Gmel. i 451
 Heteramphus Sharp ii 152, cxxiii
 cylindricus Sharp ii 154
 filicum 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
 achroana Meyr. i 671
 astronotata 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
 graminicola 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
 mauui sp. n. i 668
 nigromaculata sp. n. i 666, 735
 nigrorotata 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
 pygmæella sp. n. i 662
 semitogata var. n. i 662
 solutella sp. n. i 672
 subolivacea sp. n. i 655
 subumbra 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 Roths. i 430
 hanapepe Wils. i 430
 lucidus Licht. i 430
 wilsoni Roths. 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
 Hodogia gen. n. i 488
 apate'a sp. n. i 488
 Holcobioides Sharp iii 581
 affinis sp. n. iii 583
 diversus sp. n. iii 583
 frater sp. n. iii 585
 glabribollis Sharp iii 584
 granulatus Sharp iii 584
 haleakalae sp. n. iii 582
 haleakalae var. chrysodytus n. iii 583
 hawaiensis 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
 hospest sp. n. ii 615
- Holobus Solier iii 555
- Holochila blackburni Tueyl. 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
 dasypus 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
 cyanias 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
 arundinicicolor 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
 hawaiensis 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
 europurpurea 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
 humeroovittella sp. n. i 566
 illuminata sp. n. i 570

INDEX

23

Hyposmocoma impunctata sp. n. i 575
indicella sp. n. i 577
inflexa sp. n. i 632
intermixta sp. n. i 593
aversella sp. n. i 615
iodes sp. n. i 621
irregularis sp. n. i 626
labetella sp. n. i 557
lacertella 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
liturata 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
marginenotata 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
salariaris 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
syrrhaptes 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
ohahuensis sp. n. i 355
Idia pleuralis Thoms. iii 28
Idiomyia gen. n. iii 50
heteroneura sp. n. ii 699
ohahuensis 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 xliv

- Imported species xliv
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
 palliatus Cam. i 362
 pallidiceps sp. n. ii 684
Isometrus maculatus de Geer ii 517
 Isoptera clxxv
Iosoma Walk. ii 630
Isotoma Bourl. iii 302
 perkinsi sp. n. iii 302
Ithamar gen. n. iii 169
 hawaiiensis sp. n. iii 170, ii 534, cxcii
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
 Kauāia 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* deliciosa 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* pygidia 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
 dasyoides sp. n. iii 409
 flavidicornis 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
 picta 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
- Lamycetes* 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
 philadelphus 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

INDEX

25

Lecanium Burm. iii 105
 acuminatum Sign. iii 105
 chirimollae Mask. iii 106
 coffeeae 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
 Leioploisma 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
 chrysallis 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
 sandwichensis Pfeiff. ii 368
 saxatilis Gul. ii 368
 saxutilus 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
 vitreola Gul. ii 372
 Leptacinus flavipennis Kraatz iii 551
 Lepthemis blackburni McLachl. 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
 typhloides 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 128, cc
Limacidae ii 275
Limax gagates Drap. ii 276
 laevis Müll. ii 276
 sandwicensis 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
 hawaiense Cam. i 357
 polynesiale 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 argyrodes 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 docophorooides 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
 hawaiensis 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
 vilos Kraatz iii 544
Lithurgus sp.? ii 605
Loboptera lacteipennis Loew iii 74
Loboptera extranea sp. n. ii 6
Locasta monticolens Butl. i 211
Locustoidae 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 Rothschr. i 421
 rufa Blox. i 421
Loxostege conisalias sp. n. i 226
 helioxantha sp. n. i 226
 melanopis 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
 hawaiensis Sim. ii 506
 kalukanai sp. n. (*Trochosa*) ii 506
 likelikeae sp. n. ii 506
 oahuensis Keys. ii 505
 perkinsi sp. n. iii 343
 stygialis Sim. ii 505
Lycosella annulata sp. n. ii 508, iii 344
 spinipes sp. n. ii 507
Lygaeidae ii 534, iii 169, cxci
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
 somnulentella 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
Macrodyctium omiodivorum Terry ii 684
Macropis Auctt. iii 114
Macrosteles kilauaeae sp. n. ii 575
Malacodermidae iii 368
Mallophaga iii 305
 Hosts of, iii 320
Mammalia i 465

INDEX

27

- Mantodea ii 7, 689, ccxiii
Mapsidius gen. n. i 650
 auspicata sp. n. i 650
 iridescent 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
 glauculalis Butl. i 200
Maui xx
Mauiia 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
 newcombi 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 hawaiensis Perk. ii 658
Membracidae ccix, ii 555
Menemerus paykulli Thor. ii 512
Menopon cyrtostigum sp. n. iii 318
 hawaiensis 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
 hawaiensis sp. n. iii 224
 kauaiensis sp. n. iii 226
 lanaensis sp. n. iii 223
 microps sp. n. iii 226
 muscicola 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
 crysichrysa sp. n. i 230
 droseropa sp. n. i 232
 epidelta sp. n. i 231
 erinnys sp. n. i 231
 eurylaca 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 Brunn. i 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
 fossilipennis 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
 lensus 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
 sphodriformis 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 hawaiicola 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
 vagans 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
 elongatus sp. n. iii 636
 epichrysus sp. n. iii 619
 euceras sp. n. iii 620
 euphorus 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
 hawaiensis sp. n. iii 619
 hirsutulus sp. n. iii 640
 hypocelus 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
 inuticus 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
 Monomorium floricola i 119
 minutum liliuokalani i 119
 vastator i 119
 Monopis Hb. i 727, 737
 crocicapitella 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
 vomitoria 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** cxci, 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. & Sey. 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
- Naeogeidae** 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
 fuscodentata 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
 pluvicella 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
Nesidiocoelius, 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
 scydmmaenoides 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
 elaeocarpi 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. n. 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
 minimus 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
Nesomimetes gen. n. i 8
 antennata i 10
 hawaiiensis i 11

INDEX

31

- 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
 ommissus 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
 rufus 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
 arcadiocula sp. n. ii 571
 bobeae sp. n. ii 564
 caelicola sp. n. ii 566
 craterigena sp. n. ii 571
 ehu sp. n. ii 569
 flicicola Kirk. ii 556
- Nesophrosyne giffardi sp. n. ii 563
 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
 microlepiæ 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
 nuenué 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
 picturi sp. n. ii 560
 pluvialis sp. n. ii 568
 ponapona sp. n. ii 561
 procellaris sp. n. ii 565
 silvcola 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
 erythrodermas sp. n. i 112
 facilis i 77
 finitima 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
paradoxicia 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
- Nesorejas 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
ohahuensis 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 xl ix
- Newcombia 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
- Niphonides ii 114
- Nirmus diaprepes sp. n. iii 309
gloriosus emarginatus var. n. iii 310
minhaensis sp. n. iii 307
orarius hawaiensis var. n. iii 310
stenozonous 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, xl vii
- 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** clv
- Nymphula Schrank. 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

INDEX

33

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 xlvi
Oceanodroma cryptoleucura Ridg. i 463
Odonata ii 62, ii 693, clxxv
Odynerus i 30, xc, clx
 acoelogaster sp. n. i 65, ii 609
 aeyanus 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
 episeustes Perk. ii 611
 erro sp. n. i 31
 erythrognathus sp. n. i 32
 erythrostactes sp. n. i 53
 eucharis Perk. ii 610
 euapteryx 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
 nesotrehes 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
 obscurepunctatus i 59
 orbus sp. n. i 35
 pacificus Bl. i 59
 paludicola Perk. ii 611
 paranaia Perk. ii 611
 peles sp. n. i 39, ii 610
 petrobius 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
 pterophaennes 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
 scoriaeus 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
 waianaeus 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
Oecia White iii 171
Oecophoridae Meyr. i 507, clxiv

FAUNA HAWAIIENSIS

- 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
- Oenemonia Motsch. ii 104
- Oestrelata i 462
 phaeopygia 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
 prolixa 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
 antodoxa 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
 iridioides 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
- Oodemas Bohem. ii 155
 aeneescens 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
 borei Blackb. ii 170
 brunneum sp. n. ii 159
 chrysodorum sp. n. ii 158
 corticis sp. n. ii 168
 costatum sp. n. ii 157
 crassicornis Blackb. ii 160
 cupreum sp. n. ii 159
 dilatatipes 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
 haulticoides Blackb. ii 169, iii 654
 hawaiense 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
 mauiene Blackb. ii 170
 molokaiense sp. n. ii 158
 montanum sp. n. ii 160
 multiforme 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
- Opatrium 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
 hawaiensis 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 aeneescens 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
 hawaiensis sp. n. iii 140, ii 553
- Orchestia hawaiensis 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 Röthsch. (*Paroreomyza*) i 417
 perkinsi Röthsch. 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
 hawaiensis 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
- Orthocladius sp. iii 5
- Orthodera prasina Burm. ii 7
- Orthaea 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
 alloptila 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. lanaensis var. n. iii 453
 sordidus Sharp. iii 455
- Orthotylus Fieb. iii 132, ii 552
 azalaiae 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
- Otiorhynchini ii 122
- Oxacis 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
 nigritraversis sp. n. ii 502
 personatus sp. n. ii 501
 semipunctatus sp. n. ii 501
- Palmeria i 405, lxxii
 dolii 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
 molokaiæ sp. n. iii 427
 perkinsi sp. n. iii 426
- Paranemobius schauinslandi Alfk. 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, xl, lxvii
 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 freyinetiae 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
Parorchestes 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
Pentarthrum blackburni Sharp ii 147, iii 655
obscurum Sharp ii 146
prolixum Sharp ii 146
Pentatomata insularis Dall. iii 172
Perdicella Pease ii 329
fulgorans sp. n. ii 329
helena Newc. ii 330
mauiensis Pfeiff. ii 330
minuscula Pfeiff. ii 330
ornata Newc. ii 330
theodorei 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
morrisi 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 saecharicida Kirk. ii 578
Peropus mutilatus Stejn. i 367
Phaenopria ambulator sp. n. ii 627
frater sp. n. ii 626
hawaiensis 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 Rothschr. 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
auromagnifica 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
cicerala 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
subrutila Migh. ii 285
subtilissima Gould ii 285
turgida Ancey ii 285
Philonthus discoideus Grav. iii 548
nauticus Fairm. iii 548
nigrilulus Grav. iii 548
seybalaria Nordm. iii 547
turbidus Grav. iii 548
Philoscia angusticauda Budde-Lund ii 525
Phloeophagosoma tenuis Gemm. ii 149
Phloeopora cingulata Sharp iii 577
diuta Sharp iii 577
Phloeothripidae Hal. iii 677
Phlyctaenia Hüb. i 206, iii 359
argoscelis Meyr. i 217
callista sp. n. i 207
caminopis sp. n. i 215
chalcophanes sp. n. i 209
chytopa sp. n. i 210
despecta Butl. i 217, iii 360
endopyra sp. n. i 219, iii 360
ennychoioides Butl. i 216, iii 359
ephippias 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

INDEX

37

- 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 Cambr. 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
Phoxopteris 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
- Pilinothrix 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
 hawaiensis 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
 sweezeyi 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, lxvii
 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, lxvii
 diana sp. n. ii 107
 elegans sp. n. iii 648
 finschi Har. ii 106
 fractus sp. n. iii 646
 funebris Sharp ii 106
 giffardi Perk. iii 646
 immundus sp. n. iii 646
 lamarckianus sp. n. ii 110, lxvii
 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, lxvii
 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
- Platytilla* 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
 hawaiensis sp. n. iii 3
 insularis sp. n. iii 4
- Plegadis* guarauna L. i 456
- Pleuroneurophion 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
- Ploiarriinae* iii 151
- Ploiaroides* White iii 151
 pulchra Blackb. iii 152
 rubromaculata Blackb. iii 151
 whitei White iii 151
- Ploiariola* Reut. iii 151
- Plusiidae** i 153, iii 347, cxlviii
Plusia Ochs. i 159, iii 348
 biloba Steph. i 159
 chalcites Esp. iii 349
 chalcites (verticillata) i 159

- Plusia pterylota sp. n. iii 348
 Plutella albovenosa sp. n. i 653
 annulateellus Wd. i 652
 brassicella Fitch i 652
 cicerella Rndi. i 652
 cruciferarum Z. i 652
 dubiosella Beut. i 652
 galeatella Mah. 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
 Polyamia Kri. i 336
 Polynema Hal. i 332, ii 661
 apicalis sp. n. ii 665
 ciliata sp. n. ii 666
 gigas sp. n. ii 661
 hawaiensis 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
 tricia sp. n. ii 664
 Polyxenus hawaiensis sp. n. iii 327
 Polyzosteria soror Brunn. ii 6
 Ponera gleadowii decipiens i 118
 kalakauae sp. n. i 116
 perkinsi sp. n. i 117
 Pontoscolex hawaiensis 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 hawaiensis i 120
 longicornis i 120
 obscura i 120
 sharpii i 121, xlvi
 Prionini ii 95
 Prionopteryx exonna sp. n. i 198
 Priperia gen. n. iii 340
 bicolor sp. n. iii 340
 Pristomerus hawaiensis sp. n. ii 680
 hilaris sp. n. ii 681
 Proctotrupoidea ii 616, ciii
 Proctotrypes hawaiensis 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, xlvi
 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
 cremnapis sp. n. i 167
 Promecoderus fossulatus Karsch iii 211
 Promylaea gen. n. i 227
 pyroga 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
 Prosopis 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 hawaiensis i 362
 Protaulacis gen. n. i 246
 cataphaea sp. n. i 246
 Proteopteryx blackburnii Btl. i 675
 walsinghamii Btl. i 684
Proterhinidae ii 183, iii 656, cxxv
 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
 callipygas sp. n. ii 224
 cognatus sp. n. ii 197
 collaris Sharp ii 190
 comes sp. n. ii 213
 compactus sp. n. ii 203
 convexusculus 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
 desquamatius 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
 epitachys sp. n. ii 220
 epitretus sp. n. ii 229
 erythrodes sp. n. ii 234
 eugonias sp. n. ii 186

INDEX

39

Proterhinus eulepis sp. n. ii 188
eurhopalus sp. n. ii 196
euryynchus sp. n. ii 239
excrucians 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
hawaiensis 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
kaala sp. n. ii 209
kamptarthrus sp. n. ii 199
lanaeensis sp. n. ii 227
laticollis Blackb. ii 211
laticornis sp. n. ii 196
lecontei Sharp ii 213
leiorhynchus sp. n. ii 200, iii 656
leptophysa sp. n. ii 198
leptorhynchus sp. n. ii 222
leptothrix sp. n. ii 207
leucophorax 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
minimus 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
ohauensis 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
pachycnemis 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
platygonoides sp. n. iii 661
podagrarius 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
sharp 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
Psecadia Hb. i 507
Pseudobaeus gen. n. ii 620
peregrinus sp. n. ii 621
Pseudobroscus 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
Pseudolitus 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, xl ix
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
Psittacirosa 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 konae sp. n. ii 79
lanaensis 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 schaunslandi Sim. ii 497
- Ptericopites 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
magdalena 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
mauritialis Boisd. i 275
- Pyrameis *atalanta* etc. xxix
cordelia Doubl. i 193
- Pyraustidae** iii 356, clvii
- Pyrausta Schrank 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, xl ix, 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
kerasphorus 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
silvestris Kirk. ii 549
silvicola Kirk. ii 548
subrufus iii 156, ii 547
tarai sp. n. iii 154
trunculus 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 Rothschild. i 436, lxxii
flaviceps Rothschild. i 438
palmeri Rothschild. 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
lahainae sp. n. ii 128
lanaensis sp. n. ii 128

INDEX

41

- 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
Rhynchosimpla 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
Riphidophora Hb. i 477

Sacium angusticolle sp. n. iii 416
Salbia continuatalis Wall. i 205
Salda exulans White iii 146
ohauensis 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
vereundus 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 hawaiensis 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 hawaiensis 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
lanaeense 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
amphicyppella sp. n. i 250
antimacha sp. n. i 252
balanopis 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
erebocchalea 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
hawaiensis 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
melanopis 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
nectarias sp. n. i 262
nyctombra sp. n. i 264
oenopis sp. n. i 264
ombrodes Meyr. i 260, iii 364
omichlosp 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
thyellopis sp. n. i 265

- Scoparia triacma sp. n. i 258
 tyraula sp. n. i 253
 venosa Butl. i 274
 zophochlora sp. n. i 266
- Scoptonomia Z. i 469
- Scopula argoscelis Meyr. i 217
 constricta Butl. i 224
 despecta Meyr. i 217
 ennychoides 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
 aruraea sp. n. i 176
 brachytarsa sp. n. i 187, iii 354
 capnopa sp. n. i 183
 caryopsis sp. n. i 173, iii 350
 corticea Butl. i 174
 demetrias sp. n. i 180
 dicercaunia 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
 hecatea sp. n. i 177, iii 351
 homotrias 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
- Scotobia rara Butl. i 187
 corticea Butl. i 174
- Scymnus discedens Sharp iii 414
 ocellatus Sharp iii 414
 vividus Sharp iii 414
- Scyrtodes 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 lxv
- 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
 leuconeura 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
- Sisyphryta gen. n. i 168
 gomphias sp. n. i 169, iii 349
 ochetias sp. n. i 169
- Smeringopus elongatus Vins. ii 446
- Snow xxiii
- Solanella Bd. i 483
- Solenopsis geminata rufa i 119
- Solenius i 15
- Solinidenia 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 abdominalis Fabr. iii 579
- Sphaerococcus bambusae Mask. iii 104
- Sphegidae** lxxxix
- Sphenophorus obscurus Boisd. ii 139
- Sphingolabis hawaiiensis Borm. ii 5
- Sphingidae** cliii
- 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 Hüb. i 153
 flavimaculata i 153
 mauritia Boisd. i 152, iii 347
- Stagmatophora 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
- Stagmopimpla 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
- Stenogria 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, clxxii
Strepsilas interpres Linn. i 449
Strepsiptera iii 667
Stromatium hirtum Fairm. ii 96
Strongyloides intestinalis Bay. ii 428
Stylopuga decorata Brunn. ii 6
Styringomyia 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
 tenerima 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 koniae 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, clxxiv
Tachysa 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
 hyacinthina 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
Tatare 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, cxclii
 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
 illepidia 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
- Tetrastrichus 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
- Thaumatodon Pilsbry ii 288
- Thaumatogryllus 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
 mauiene 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
 rufipes Luc. ii 450
 tepidiorum 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
 chalcous 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
 molokaiae 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
 fraudulentella 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
 crocicapitella Clms. i 728
 decurrita 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

- Tornatellina newcombi Pfeiff. ii 382
 oblongata Pease ii 382
 peponum Gould ii 380, 382
 perkinsi sp. n. ii 382
 petitiiana 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
 falteriana 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
 woebneriana Schiff i 683
- Toxeuma Walk. i 307
 affinis sp. n. i 309
 ferrugineipes sp. n. i 309
 hawaiensis sp. n. i 308
 nigrocymea sp. n. i 311
 nubilipennis sp. n. i 310
 tarsata sp. n. i 309
- Toxocampa noctivilans 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
 hawaiensis 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
 persequeus 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
- Trogosita** 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
- Trypoxytonidae** 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
 tammeamea Esch. i 193, civ
- Variability lxviii, lxi
- Veliomorpha** de Carl. iii 157
- Vermes** ccxxviii
- Vertigo** nacca Gould ii 295
- Vespidae** xcix
Vestiaria Flem. i 402, xxi
 coccinea Forst. i 405
- Viridonia** Roths. i 412, lxxii
 sagittirostris Roths. i 413
- Vitreia** Fitz. ii 278
 lanaiensis Sykes ii 278
 molokaiensis Sykes ii 278
 pauxillus 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
 leucoxyla sp. n. i 166
- Xenusia** pumila Sharp iii 577
- Xeroscopa** demodes Meyr. i 268
 formosa Meyr. i 257
 hawaiensis 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
 hawaiensis 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
 hawaiensis 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
 submimus 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
Xylotriphs 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