

## Alphabetisches Register.

- Acentropus niveus*. . . . . 81  
*Acherontia medusa* . . . . . 25  
*Acidalia subfalcata* . . . . . 34  
*Acrocera compressa* . . . . . 70  
*Acoremia* 252, *flavomaculata* . . . . . 244, 253  
*Acrobasis atrisquamella* 401, *bithynella* 393, *celticola* 401, *centunculella* 401, *cistella* 401, *clusinella* 400, *conso-ciella* 401, *Fallonella* 401, *glaucella* 401, *glycerella* 401, *obliterella* 401, *obliqua* 401, *obrutella* 401, *obtusella* 83, 401, *porphyrella* 401, *romanella* 401, *rubidella* 393, 401, *rubrotibiella* 393, 401, *rufizonella* 401, *singularis* 401, *sodalella* 401, *squalidella* 401, *tumidana* 401, *tumidella* 393, *Zelleri* 393, 401  
*Acronycta auricoma* var. *pyhaevaarae* 126, *menyanthidis* 126, *psi* 293, *speciosa* var. *arctica* . . . . . 126  
*Adela Deggerella* var. *amurensis* 136, *griseella* 36, *irrotatella* . . . . . 36  
*Adelosemia crepusculella* 402, *incredibilis* 402, *odontella* 402, *satanelle* 402, *sub-soritetella* . . . . . 402  
*Aegosoma marginale* . . . . . 60  
*Aganhyboma atrocoeruleum* 192, *cupricolle* 192, *signiferum* 192, *trisignatum* . . . 192  
*Aglia tau* . . . . . 381  
*Agrotis obelisca* 127 var. *ruris* 127, *ypsilou* . . . . . 382
- Alcides abolituratus* 146, *atrocretosus* 146, *elegans* . 146  
*Allodonta leucodera* . . . . . 381  
*Allostichus* 285, *costulatus* . . . . . 245, 286  
*Alophia combustella* 406 var. ? *palumbiella* 406, *gallicola* . . . . . 406  
*Alphitopola bipunctata* 65, *sulcicollis* . . . . . 65  
*Amblyochetus* 234, *turbatus* . . . . . 234, 236  
*Amblyptilia acanthodactyla* 144  
*Amorbaius* 240, *cavicollis* 238, 240, *gabonicus* 239, *infestus* 239, *pedicularis* . 278  
*Amorphoidea* . . . . . 151  
*Amphipyra corvina* 383, *erebina* 383, *Jankowskyi* 383, *perflua* 383, *pyramidea* var. *monolitha* 383, *Schrenckii* . . . . . 383  
*Amphistylus Pauli* 243, 245, 284  
*Amphithrix sublineatella* . 402  
*Anacampsis cincticulella* 102, *remissella* 102, *temerella* 102, *vetustella* . . . . . 102  
*Anarta cordigera* 130, 384, var. *aethiops* 128, *fumida* . 384  
*Anartomorpha Potanini* . 369  
*Anauxesis calabricus* . . . . . 70  
*Anchonus lineatus* . . . . . 148  
*Ancylonotus tribulus* . . . . . 64  
*Anerastini* . . . . . 399  
*Anoeme nigrita* . . . . . 244, 246  
*Anoristia atrisparsella* 407, *gilvella* 407, *nomiella* 407, *umbrifasciella* 407, *venosella* . . . . . 407

- Antheraea Pernyi*..... 381  
*Anthocharis bambusarum*  
 19, *cardamines* 19, *creusa*. 19  
*Antonomorphus fulvus*  
 334, *soleatus*..... 334  
*Anthonomus basalis* 327,  
*crataegi* 335, *formosus* 327,  
*humeralis* 327, *instabilis*  
 327, *pubescens* 326, *pustu-*  
*latus* 326, *rubi* 328, *sobri-*  
*nus*..... 328  
*Antigastra virgatalis* .... 35  
*Aochetus* 232, *gladiator* 232, 234  
*Apatura clytie* 23, 371, *ilia*  
 371, *iris* 23, *metis* 374,  
*nycteis* 374, *Schrenckii* 374,  
*substituta* ..... 374  
*Aphalanthus* 260, *Con-*  
*radii*..... 243, 244, 261  
*Aphanesthes*..... 213  
*Aphanochroa*..... 210, 213  
*Aphelia lanceolana* .... 134  
*Aphyletes melanochreella*  
 406, *nigrisparsella* 406,  
*ochrobaphella*..... 406  
*Apion aerolescens* 318, *am-*  
*plipenne* 321, *atomarium*  
 317, *colonus* 319, *colum-*  
*bianum* 319, *ensirostre* 320,  
*flavirostre* 319, *flavofemo-*  
*ratum* 321, *gemulum* 147,  
*graecum* 321, *lanuginosum*  
 318, *mansuetum* 321, *mo-*  
*tabile* 317, *necopinum* 322,  
*pisii* 320, *pyriforme* 319,  
*recidivum* 322, *sagax* 321,  
*semicastaneum* 320, *serici-*  
*num* 147, *spissum* 317,  
*viciae*..... 319  
*Apoderus cardinalis* 368,  
*miniatus* 148, 368, *Perin-*  
*gucyi* 148, 368, *scutellaris*  
 150, *unicolor* ..... 150  
*Apomecyna acutipennis* 245, 275  
*Aporia crataegi* 373, *hippia*  
 373, *Martineti* 368, *Potanini* 368  
*Araschnia burejana* 374,  
 386, *levana* 293, 374, 386,  
*obscura* 374, *prorsa* 293,  
 374, *strigosa*..... 374  
*Archarias angustus* 345,  
*brunnirostris* 342, *bufoni-*  
*cus* 343, *conspersus* 344,  
*iniquus* 343, *inornatus* 344,  
*lemniscatus* 344, *luctuosus*  
 346, *obsoletus* 344, *Simoni* 342  
*Arctia aulica* 379, *caja* 379,  
*hospita* 371, *plantaginis* 371,  
*purpurata* 379, *Quenselii*  
 379, *villica* ..... 379  
*Arctinia caesarea*..... 20  
*Arge galathea* ..... 376  
*Argynnis adippe* 375, *aglaja*  
 375, *aphirape* 375, *arsi-*  
*lache* var. *lapponica* 124,  
*ella* 375, *euphrosyne* 375,  
*freya* 375, *laodice* 375,  
*sagana* 23, 375, *selene* 375,  
*thore* ..... 375  
*Argyresthia abdominalis*  
 137, *certella* 92, 139, *con-*  
*jugella* 91, *helvetica* 136,  
*inauratella* 137, *praecocella*  
 92, *pulchella* 91, *semifusca*  
 90, *spiniella*..... 90  
*Aromia*..... 250  
*Arsissa ramosella*..... 402  
*Asartodes monspessulalis*  
 410, var. *frigidella* 410, var.  
*rubricosella* 410, *monspessu-*  
*lilla* ..... 410  
*Asopia Lienigialis* ..... 130  
*Asopina obatralis*..... 36  
*Aspitus* 61, *seriatus*..... 61  
*Asteroscopus atrovittatus*  
 383, *fani* 383, *nubeculosus* 383  
*Atachia bilbaënsis* 58, *pi-*  
*gerella* ..... 58

- Atenistes attenuatus* ..... 325  
*Atolmis rubricollis* ..... 378  
*Atomophora falsaria* ..... 369  
*Aulacopus reticulatus* ..... 60  
*Auxacia bilineella* ..... 407  
*Aventia costinacula* 385,  
*flexula* ..... 385  
*Aventina* ..... 385  
*Aventiola* 85, *maculifera* 385  
*Axinopalpus gracilis* ..... 250  
**Balaninus** *Chevrolati* 146,  
*interruptus* ..... 146  
*Baraeus auriseator* ..... 261  
*Baridius cupirostris* 147,  
*litigiosus* ..... 147  
*Baris melas* 147, *nana* 148,  
*rugicollis* ..... 148  
*Bazaria expallidella* 406, *leucochrella* 406, *pempeliella* 406, *ruscinonella* 406, *Sieversi* 406, *turensis* ..... 406  
*Belodera floccifera* 245, 276,  
*simplex* ..... 245, 275  
*Biston Lefuarius* ..... 35  
*Blepisanis cylindricollis* 77,  
*geniculata* 77, *maculifrons* 78,  
*nigriventris* ..... 78  
*Boarmia Hedemanni* 35,  
*senex* 35, *sulfuraria* ..... 35  
*Bombyx crataegi* var. *ariae* 125,  
*neustria* 369, *quercus* var. *alpina* ..... 125  
*Botanobius gibbosus* 325,  
*tuberculatus* ..... 326  
*Botys ciliaris* 35, *costalis* 35,  
*decrepitalis* 131, *dotatalis* 35,  
*expictalis* 35, *hilaralis* 35,  
*octomaculata* var. *trigutta* 131,  
*porphyralis* 131, *tithonalis* ..... 35  
*Brachmia pruinosa* ..... 139  
*Brachyaspistes bituberosus* 149,  
*subfasciatus* ..... 149  
*Brachyrhopala* ..... 253  
*Bradyrrhoa Cantenerella* 409,  
*chalcedoniella* 409, *confiniella* 409,  
*divaricella* 409, *gilveolella* 409,  
*Haberhaueri* 409, *holopyrrhella* 409,  
*luteola* 409, var. *effoetella* 409,  
*marianella* 409, *mesobaphella* 409,  
*ochrospinella* 409, *Saxeella* 409,  
*seniella* 409, *subflavella* 409,  
*trapezella* ..... 409  
*Bremeria manza* ..... 369  
*Brephia compositella* 403,  
var. *Kalischii* 403, *imitatella* 403,  
*murinella* 403, *senescens* ..... 403  
*Brephos nothum* 385, *parthenias* ..... 385  
*Bryochaeta* ..... 227  
*Bryophila algae* 382, *fraudatricula* ..... 382  
*Bryophilina blandula* .... 382  
*Bryotropa brevipalpella* 47,  
*lutescens* 47, *obscuricinerea* 139,  
*plebejella* .... 47  
*Butalis cicadella* 113, *fuscoaenea* 308,  
*senescens* 113, *sinensis* 36,  
*variella* ..... 113  
**Calandra** *frumenti* 148, *stigmaticollis* ..... 148  
*Calhyboma Burmeisteri* 191,  
*hipponum* 191, *pastulosum* 191,  
*rubripenne* ..... 191  
*Caligula japonica* ..... 381  
*Callichroma aureovittis* 243, 244,  
250, *cyancidorsis* 61, *lamprodera* 62,  
*longinum* 250, *rufipes* 62,  
*subbasale* 62  
*Callidium cupreovirens* ... 63  
*Callimorpha hera* .... 20, 26  
*Calocampa solidaginiis* 383,  
*vetusta* ..... 383  
*Calpe* ..... 384  
*Calvertius* ..... 11

- Calyptops* ..... 225  
*Camarolus*..... 341  
*Campyloscelus*..... 240  
*Caradrina*..... 383  
*Carterocephalus palaemon* 124  
*Cataponus curtulus*..... 147  
*Catarhynchus troglodytes* 150  
*Catastia acraspedella* 407,  
*marginea* 407, var. *auri-*  
*liella*..... 407  
*Catharsius minutus* 200,  
*opacus* 200, *peleus* 200,  
*umbonatus* ..... 200  
*Cathormiocerus lapidicola* 145  
*Catocala actaea* 26, 385,  
*emineus* 385, *hetaera* 385,  
*jonasi* 26, *nivea*..... 385  
*Cemistoma lotellum* 116,  
*scitellum* ..... 116  
*Centrometopia baliella*407,  
*ectypella* 407, *interruptella* 407  
*Cephonodis hylas* ..... 25  
*Ceratophora lineolella*... 102  
*Ceratophorus hirticornis* 61  
*Cercidocerus albicollis* 151,  
var. *rubromaculatus* 151,  
*Chevrolati* 151, *fabrilis* 151,  
*funebri* ..... 161  
*Ceresium simplex*.... 244, 248  
*Ceroplesis Conradi* 243,  
244, 265, var. *fulvovestita*  
266, *fissa* 67, *irregularis*  
243, 244, 265, *latevittata*  
266, *orientalis* 265, *quinque-*  
*fasciata* 67, var. *togonica*, 67  
*Ceroprepes ophthalmicella* 399  
*Cerostoma asperellum* 92,  
*horridellum* 92, *nemorellum*  
92, *persicellum* ..... 92  
*Ceutholopha isidis*..... 403  
*Chaleodermus angulicollis*  
365, *dentiferus* 365, *hume-*  
*ridens* 365, *roricatus* 365,  
*spinifer* ..... 365
- Chara albosignata*..... 384  
*Chariergus phtthisicus* .... 253  
*Chariesthes carissima* 80,  
263, *concinna* 80, *gratiana*  
..... 244, 263  
*Chaunoderus ancora* 217,  
218, *foveolatus* 217, *semi-*  
*politus* 217, 220, *setiger* 217,  
221, *stupidus* 217, *trans-*  
*versalis* .. 217, 219  
*Chloantha intermedia* 382,  
*polyodon*..... 382  
*Chloeophora celsiana* .... 378  
*Cholus columbus* ..... 346  
*Chordodera*..... 210  
*Chorentis Myllerana*..... 135  
*Christophia callipterella*  
406, *Dattinella* 406, *litterella*  
406, *trilineella* ..... 406  
*Cidaria caesiata* 129, ab.  
*annosata* 129, ab. *glaciata* 129,  
*chlorovenosata* 35, *dilutata*  
129, *guriata* 39, *immanata*  
128, *lugubrata* 129, *naevata*  
35, *nebulata* 414, *pervagata*  
35, *saxicolata* 415, *Tacza-*  
*nowskiaria* 35, *truncata*... 128  
*Cifuna loeuples* ..... 379  
*Cilix glaucata* ..... 369  
*Cimbus limbalis* 147, *phasi-*  
*nellus*..... 147  
*Cionus alauda* ..... 333  
*Clavipalpula aurariae*.... 383  
*Cleonus Hollbergi* ..... 148  
*Clytus Conradi* 244, 254,  
*olivaceus* 254, *saltator* 244,  
254, *semiruber*..... 63  
*Cnephidia Kenteriella*.... 407  
*Cochylis sanguinana* ..... 84  
*Coenonympha pamphilus*  
376, *tiphon* var. *isis*..... 124  
*Coleophora absinthii* 112,  
*apicella* 112, *betulella* 109,  
*Büttneri* 109, *carrucipen-*

- nella 109, fuscocuprella 109, hemerobiella 111, lixella 110, nutantella 112, ornatipennella 111, palliatella 109, salicorniae 112, simillimella 112, squalorella 112, vacciniella ..... 140  
*Colias edusa* 17, *hyale* 19, 373, *palaeno* 22, *simoda* .. 373  
*Colobodes* 150, *cerapterus* 233  
*Coniesthes* 67, *nigrofasciata* 68  
*Conotrachelus affinis* 347, *ambiguus* 361, *bidentatus* 354, *cayennensis* 349, *cestrotus* 358, *Chevrolati* 348, *cinctipes* 348, *clivosus* 355, *corallifer* 360, *corticalis* 350, *crassirostris* 348, *cribricollis* 361, *crinaceus* 361, *cristatus* 351, 355, *degluptus* 355, *diaconitus* 367, *disparilis* 352, *fronto* 362, *Germari* 355, *haemorrhoeicus* 355, *inexplicatus* 348, *lautus* 350, *lemniscatus* 354, *mimicus* 352, *nivifer* 362, *obediens* 350, *ochreateus* 354, *pallidus* 361, *pilosellus* 361, *quadriguttatus* 352, *quadrinotatus* 349, *ravidus* 357, *raptor* 359, *raucus* 353, *repens* 353, *rubicundus* 361, *rubiginosus* 348, *salebrosus* 360, *seorsus* 358, *signatus* 358, *sobrinus* 363, *sollicitus* 347, *sylvius* 361, *tardus* 346, *turbatus* 346, *verticalis* 363, *vesculus* ..... 356  
*Conradtia* ..... 210  
*Copris bidens* 200, *lunaris* 200  
*Coptops aedificator* 243, 244, 260  
*Cordylomera spinicornis* 61, 244, var. *Sansibarica* 244, 248  
*Coriscium ab. aurantiellum* 106, *remotellum* 106, *sulphurellum* ..... 106  
*Cosmia* ..... 383  
*Cosmophila erosa* ..... 383  
*Cossonus canaliculatus* 150, *incisus* ..... 150  
*Crambus alienellus* 82, 131, *biformellus* 37, *ciliciellus* 39, *combinellus* 37, *coulonellus* 37, 39, *deliellus* 82, *dumetellus* 131, *fulgidellus* 82, 83, *Heringiellus* 82, *inquinatellus* 142, *lithargyrellus* 82, *maculalis* 131, *margaritellus* 131, *perlellus* 83, 131, *poliellus* 82, *profluxellus* 40, *spuriellus* 39, *tristellus* ..... 39  
*Cranter semipolita* ..... 220  
*Cratosomus Dohrni* ..... 146  
*Cremophila auranticiliella* 402, *flaviciliella* 402, *Sedakovella* ..... 402  
*Crossotus collaris* 243, 244, 269, *laevadorsis* 244, 269, *plumicornis* ..... 244, 269  
*Cryptaspis amplicollis* .... 346  
*Crytoblabe bistriga* 393, 399, *gnidiella* 399, *loxiella* 393, *lugdunella* 399, *obsoletella* 399, *rutilella* ..... 399  
*Cryptolechia propriella* .. 46  
*Cucullia* 384, *inderiensis* 33, *magnifica* ..... 33  
*Cyclidius acherontius* 211, *elongatus* 211, *Rhodei* .... 212  
*Cylindrocephalus* ..... 368  
*Cylindrocya* ..... 368  
*Cymolomia Hartigiana* .... 87  
*Cryptorhynchus Brandti* 236  
*Cyphus juveneus* ..... 368  
*Cyrestis thyodamas* ..... 372  
*Cyrtotrachelus Buqueti* 149, *dichrous* 149, *dux* ... 150

- Dactylota** Kinkerella . . . . . 101  
**Danais** tytia . . . . . 375  
**Daria** coenosella . . . . . 403  
**Dasychira** fascelina 125,  
 380, pudibunda . . . . . 380  
**Daudaea** senex . . . . .  
**Deilephila** gali 141, japo-  
 nica 377, Oldenlandiae 25,  
 snifuna . . . . . 377  
**Deiopeia** ornatrix 26, pul-  
 chella . . . . . 378  
**Deltochilum** 188, aberrans  
 189, amazonicum 191, arach-  
 noides 191, bidentatum 191,  
 furcatum 191, gibbosum  
 191, granulatum 191, granu-  
 losum 191, icarus 191, irro-  
 ratum 191, laevigatum 191,  
 morbillosum 191, parile 191,  
 sextuberculatum 191, sub-  
 cupreum . . . . . 191  
**Demenica** compressa . 221, 227  
**Demimaea** . . . . . 146  
**Depressaria** Alstroemeriana  
 45, costaemaculella 45, cul-  
 citella . . . . . 106  
**Deremius** 282, leptus 245, 283  
**Dereodus** acuminatus . . . . 146  
**Dermatodes** paganus 150,  
 subfasciatus 150, tubercu-  
 latus . . . . . 150  
**Desmidophorus** funebris  
 230, hebes 234, odontomus 148  
**Diacrisia** russula 379, san-  
 mio . . . . . 20  
**Diaphna** 233, signata . . . . 233  
**Diastocera** trifasciata . . . . 66  
**Diatmetus** Gerstäckeri 217,  
 222, praemorsus 222, 227,  
 tuberculatus 217, 223, vitta-  
 ticollis . . . . . 217  
**Dicasticus** quadrinus . . . . 227  
**Dichostates** collaris . . . . 70  
**Didactylota** . . . . . 101  
**Dichrorampha** agilana 89,  
 distinctana 89, incurzana 89,  
 plumbagana 89, saturnana. 89  
**Diludia** discistriga . . . . . 25  
**Dione** vanillae . . . . . 306  
**Dionychopus** niveus 379,  
**Dioryctria** abietella 393,  
 396, 402, abietivorella 396,  
 decuriella 393, 396, 402,  
 mendacella 402, nivaliensis  
 395, pineae 402, reniculella  
 398, splendidella . . . . . 393  
**Diplodoma** marginepunc-  
 tella . . . . . 89  
**Diplognatha** hebraea 210,  
 maculatissima . . . . . 210  
**Dipsas** Jonasi . . . . . 373  
**Dipterygia** scabriuscula . . . 382  
**Discolops** basalis 245, 281,  
 strigicollis . . . . . 282  
**Divona** ilignella 408, var.  
 dilucidella 408, laternella  
 408, Ledereri . . . . . 408  
**Dolbina** exacta 377, Tancréi 377  
**Dolichostethus** atomospar-  
 sus . . . . . 212  
**Douglasia** ocerostomella . . 113  
**Drepana** lacertinaria ab.  
 scincula . . . . . 125  
**Dysgnorima** subannulata . . 46  
**Dytiscus** piceus . . . . . 204  
**Eccopteroma** falcata 383,  
 pyrausta . . . . . 383  
**Egnasia** pusilla . . . . . 385  
**Elachista** airae 115, albi-  
 frontella 115, atricomella  
 115, Bedellella 310, chryso-  
 desmella 116, elegans 115,  
 obscurella 140, pomerana  
 115, Reuttiana 309, ruded-  
 tella 311, subnigrella . . . . 140  
**Elaphinis** atomosparsa . . . 212  
**Elegia** atrifasciella . . . . . 402  
**Ellatocerus** . . . . . 146

- Emporia griseascens* ..... 408  
*Endotricha flammealis* .... 80  
*Endromis versicolora* .... 380  
*Endropia indictinaria* ..... 35  
*Endymia* ..... 148  
*Ephestia* ..... 411  
*Epigraphia orientella* 45,  
*Steinkellneriana* ..... 45  
*Epinephele hyperanthus*  
376, *janira* ..... 376  
*Epiphyllax* ..... 151  
*Epischnia adultella* 407, *am-*  
*pliatella* 407, *aspergella* 408,  
*asteris* 407, *asteriscella* 407,  
*Banksiella* 407, *Boisduva-*  
*liella* 408, *v. albocostialis*  
408, *v. tabulella* 408,  
*Christophorella* 408, *creta-*  
*ciella* 407, *cuculliella* 407,  
*glyphella* 408, *gregariella*  
407, *illotella* 407, *var. obscura*  
407, *leucoloma* 408, *leuco-*  
*mixtella* 408, *lydella* 408,  
*maracandella* 408, *masticella*  
407, *muscidella* 408, *ocula-*  
*tella* 408, *plumbella* 408,  
*pollinella* 408, *prodromella*  
407, *var. cinereobasella* 407,  
*soritella* 407, *vestaliella* .. 408  
*Epistrophus columbianus*  
3, 4, *mirus* 3, *signatus* 3,  
5, *tumidus* ..... 5  
*Erastria* ..... 384  
*Erebia embla* 124, *medea*.. 376  
*Eremia maturaria* ..... 35  
*Eremophanes* 274, *annu-*  
*licornis*..... 245, 274  
*Eriopus purpureofasciata*.. 382  
*Erodiscus antilope* 324,  
*castaneus* 323, *globulicollis*  
323, *ibis* 324, *longirostris*  
324, *motacilla* 323, *picus*  
325, *scolopax*..... 324  
*Esamus rusticus* ..... 149  
*Etiella Zinkenella* 409, *var.*  
*decipiens*..... 409  
*Eucarphia vinetella* ..... 408  
*Euchelia diaphana* 379,  
*striata* ..... 379  
*Euclidia anetta*..... 384  
*Eucosmia excultata* 35, *varia* 35  
*Euhyboma brasiliense*..... 192  
*Eupiona* 227, *attalica* 225,  
*tripartita* 217, 225, *vetula*  
..... 217, 226  
*Eupithecia conterminata*  
144, *helveticaria* 123, 144,  
*var. arcenthata* 130, *satyrata*  
129, *var. callunaria* 129,  
*togata* ..... 129  
*Euplagia quadripunctata* .. 20  
*Euplexia Graeseri* 383, *luci-*  
*para* ..... 383  
*Euporus Comradiellus* 244, 252  
*Eurhodope cruentella* 400,  
*incensella* 400, *monogram-*  
*mos* 400, *rosella* ..... 400  
*Euripus charonda* 23, *Schren-*  
*ckii* ..... 374  
*Eurycreon peregrinalis* ... 35  
*Eurymene dolabraria* .... 27  
*Euryprosopus*..... 253  
*Eustalida Bomfordi*..... 149  
*Euteles ternatella* 52, *sub-*  
*signella* ..... 52  
*Euthycus macilentus* 13,  
*torosus* ..... 3, 13  
*Euzophera cuprotaeniella*  
35, *ochrifrontella*..... 35  
**F**ornasinius 205, *aureo-*  
*sparsus* 205, 208, *insignis* . 205  
*Freia humeralis* 245, 270,  
*marmorata* 243, *var. albo-*  
*plagiata* 244, 270, *vermi-*  
*culata* ..... 244, 270  
**G**anoris *dulcinea* ..... 371  
*Gelechia albifasciella* 93,  
*borella* 139, *celerella* 93,

- continuella 139, difinis 139,  
 distinctella 92, electella 98,  
 fumatella 93, galbanella 138,  
 ignorantella 97, imlatariella  
 138, infernalis 138, inter-  
 albicella 97, longicornis 139,  
 143, nigricans 93, 94, ochri-  
 signella 96, oppletella 94,  
 peliella 98, rhombella 92,  
 sororculella 95, var. tene-  
 brosellata 93, turbidella 138,  
 velocella ..... 138  
*Geometra* dioptasaria 34,  
 valida ..... 34  
*Geotragus* himalayanus ... 149  
*Glenea* fasciata 72, giraffa  
 72, lineella ..... 72  
*Glyphipteryx* aereinitidella  
 58, argyrognatella 57, Berg-  
 strasserella 57, fuscoviri-  
 della 58, Haworthana 140,  
 paucographella 58, thraso-  
 nella ..... 57  
*Glyptoteles* leucacrinella.. 400  
*Gnatholea* denticollis. 244, 248  
*Gnophria* quadra ..... 26  
*Goliathinus* 206, Higginsii 206  
*Goliathus* albosignatus 206,  
 caciucus 207, Druryi 209,  
 Fornasini 205, giganteus.. 209  
*Gracilaria* elongella 107,  
 falconipennella 108, juglan-  
 della 107, populetorum 108,  
 puncticostella 107, rosci-  
 pennella 107, signipennella 107  
*Grammesia* bifasciata 383,  
 trigammica ..... 383  
*Grammodes* ..... 384  
*Gripholitha* abacana 35,  
 contrasignana 35, expres-  
 sana 35, opulentana 35, ravu-  
 lana 87, rhododendrana 134,  
 suomiana 142, tedella 134,  
 tetraquetrana ..... 134, 142  
*Grapta* angelica 374, C.  
 album 23, 293, C. aureum  
 23, 374, Pryeri ..... 23, 374  
*Hadena* adusta var. septen-  
 trionalis ..... 128  
*Haplocorynus* 233, apicalis  
 217, 230, excellens 231, 233,  
 ochreateus ..... 217, 231  
*Harpyia* bicuspis 144, 381,  
 var. infumata 381, bitida  
 381, var. lanigera 381, er-  
 minea 381, var. candida 381,  
 furcula 381, verbasci 381,  
 vinula var.? phantoma 126,  
 var. felina ..... 381  
*Hecphora* testator ..... 80  
*Hegemus* peregrinus 206,  
 pluto ..... 206  
*Heliocopriss* antenor 199,  
 atropos 198, biimpressus  
 198, colossus 199, eryx 195,  
 196, gigas 199, hamifer 196,  
 Haroldi 194, jupiter 196,  
 mutabilis 196, myrmidon  
 198, neptunus 196, samson  
 195, solitarius 197, Stau-  
 dingeri 199, trilobus ..... 196  
*Heliopsis* armigera 384,  
 dipsaceus 384, ononis 384,  
 scutosus ..... 384  
*Hemarias* radians ..... 25  
*Hepialus* hecta ..... 379  
*Heraema* mandschurica... 383  
*Hercyna* Schrankiana ..... 130  
*Herpetogramma* expictalis 35  
*Hesperia* alveus 376, car-  
 thami 376, comma 376,  
 lineola 376, malvae 376,  
 morpheus 376, palaeon  
 376, sylvanus 376, tages .. 376  
*Heterogenea* asella ..... 379  
*Hippopsis* ..... 283  
*Homelix* fusca ..... 69



- Hoplitopales lineatus* 229,  
*melaspis* ..... 217, 228  
*Hybocampa Milhauseri* 381,  
*var. umbrosa* ..... 381  
*Hydrobius* 204, *fuscipes* .. 204  
*Hydrochares* 204, *carabo-*  
*boides* ..... 204  
*Hydrophilus* 204, *aterrimus*  
204, *piceus*..... 204  
*Hydrous caraboides* ..... 204  
*Hyloicus caliginus* ..... 25  
*Hylophila Kraeffti* 378, *pra-*  
*sinana* 378, *sylpha* ..... 378  
*Hypatima binotella* 104,  
*inunctella* ..... 105  
*Hypena*..... 385  
*Hypochalcia affiniella* 409,  
*ahenella* 410, *var. cau-*  
*casica* 410, *balcanica* 410,  
*Bruandella* 410, *brunneella*  
410, *burgundiella* 410, *cami-*  
*nariella* 410, *candelisequel'a*  
409, *castanella* 410, *deco-*  
*rella* 410, *var. erebella* 410,  
*dignella* 393, 410, *var. in-*  
*suaedella* 410, *disjunctella*  
409, *dispunctella* 409, *fasci-*  
*atella* 410, *fuliginella* 410,  
*fulvosquamella* 410, *Ger-*  
*marella* 410, *Ghilianii* 410,  
*Gianelliella* 409, *griseo-*  
*aeneella* 410, *hepaticella* 4,  
*lignella* 393, 410, *longo-*  
*bardella* 410, *melanella* 393,  
410, *orbipunctella* 410, *oxy-*  
*della* 410, *plutonella* 410,  
*Romanovi* 409, *rubiginella*  
409, 410, *Staudingeri* 409,  
*subrubiginella* 409, *vesper-*  
*ella* ..... 409  
*Hypotia tamaricalis*..... 36  
*Hyppa rectilinea* .. ..... 382  
*Incurvaria Oehlmanniella*. 136  
*Inesida leprosa*... 68, 243, 267
- Ischiomastus Kirschi* 3, 7,  
*marginatus* 3, 10, *petulans*  
3, 9, *plinthoides* 6, *toru-*  
*losus*..... 3, 6  
*Ityporus* 233, *albosignum*  
233, *capensis* 233, *odiosus* 233  
*Iunonia almana* 294, *asterie* 294  
**Laelia brevicornis** 380, *coe-*  
*nosa* 380, *sangaica* 380,  
*sinensis*..... 380  
*Lagyra falcigera*..... 381  
*Lamellicornia onthophila* 188  
*Lampronia devotella* 43,  
*luzella* 136, *praelatella* 43,  
136, *vetulella ab. circulella* 136  
*Lampros amasiella* 56, *coe-*  
*ruleopicta* 56, *Stroemella*.. 56  
*Laodamia deformella* 405,  
*faecella* 405, *fusca* 405, *var.*  
*frigidella* 405, *icterella* 405,  
*infausta* 405, *semirubella*  
405, *var. sanguinella* 405,  
*umbrosella* ..... 405  
*Laria alba* 380, *l-nigrum* ... 380  
*Lasiocampa pini* 380, *segre-*  
*gata* 380, *spectabilis* 380,  
*superans* ..... 26  
*Lasiopezus*..... 262  
*Laverna idaci* 140, *propin-*  
*quella* ... ..... 140  
*Leocyma*..... 384  
*Leptarthrus avidus* 333,  
*callosus* 329, *caracasius* 332,  
*libertinus* 328, *strangulatus*  
333, *tuberculosis* ..... 330  
*Leptocircus curius* 21,  
*virescens*..... 21  
*Leptorhopala*..... 253  
*Leptostylus* ..... 368.  
*Lepturges monoxenus* 245, 284  
*Lethe sicelis*..... 22  
*Leucania comma* 383, *coni-*  
*gera* 383, *pallens* 383, *turca* 383  
*Leucodonta bicoloria* 381,

- ab. albida* 381, var. *unicoloria* ..... 381  
*Leucoma saticis* 380, var. *candida* ..... 380  
*Lencophasia amurensis* 373, *sinapis* ..... 373  
*Lignyodes apicalis* 339, *longirostris* 340, *rufescens* 340, *subfasciatus* ..... 340  
*Limenitis Doerriesi* 374, *latefasciata* 374, *populi* 17, 374, 386, var. *ussuriensis* 374, *nycteis* 374, *sibylla* 23, 386, var. *angustata* 374, *Sydyi* ..... 374  
*Liodasys* 278, *maculatus* 245, 279  
*Lita diminutella* 47, *halonella* 98, *inustella* 48, *junctella* 99, *maculiferella* 99, *marmorea* 99, *pusillella* 47, *promptella* 48, *semidecandrella* 99, *nstulatella* ..... 48  
*Lithocolletis scopariella*.. 116  
*Lithosia griseola* var. .... 369  
*Litostylus* ..... 368  
*Lixus auriculatus* 147, *binodulus* 147, *brachyrhinus* 150, *clathratus* 150, *conicus* 150  
*Lobotrachelus* ... .. 150  
*Lophopteryx* ..... 370  
*Lophura hyas* ..... 368  
*Luehdorfia Puziloi* ..... 373  
*Lycaena argia* 24, 27, *argiades* 24, *argiolus* 24, *cyane* 31, *icarus* 27, *ladonides* 24, *optilete* var. *cyparissus* 123, *polysperchon* 31, *Pryeri* 24, *pylaon* 31, *tiresias* ..... 31  
*Lychnuchus* ..... 146  
*Lyda campestris* ..... 28  
*Lygris ludovicaria* 35, *tigrinata* 35, *venulata* ..... 35  
*Lymantria* ..... 380  
*Lythria purpuraria* 128, *ab. rotaria* ..... 128  
**M***acaria castigataria* ..... 35  
*Macroglossa stellatarum* 24, 368  
*Macrosila inexacta* ..... 377  
*Macrotoma foveolata* 243, 244, 245, *mitis* ..... 246  
*Mallodon Downesi* 60, 243, ..... 244, 245  
*Mamestra brassicae* 382, *dentina* 128, *ab. Latenai* 128, *nebulosa* 382, *pisii* 382, var. *rukavaarae* 127, *trifolii* 382  
*Mechistocerus* ..... 148  
*Mecopus aculeatus* 238, *cruceifer* 238, *talanthoides* ... 238  
*Mecocorynus* 233, *varipes* 233  
*Mecysmoderes carinifer* 148, *englyptus* ..... 148  
*Megametopon piperatum*.. 369  
*Megaproctus bilineatus*... 150  
*Megasis acomptella* 409, *Alpherakii* 408, *hyrcanella* 408, *macrodontella* 408, *mimeticella* 408, *noctileucella* 408, *nubigerella* 408, *pistriariella* 409, *pupillatella* 408, *Rippertella* ..... 408  
*Meghyboma dentipes* 192, *enceladus* 192, *scabriusculum* ..... 192  
*Melanitis determinata* 296, *ismene* 294, 296, *leda* 294, *tambra* ..... 296  
*Melathrix praetextella* ... 406  
*Melitene kuldgensis* ..... 399  
*Menemachus naevus* 229, *stigma* ..... 229  
*Menostomus Cardoni*.... 149  
*Meroplus flavolineatus* 151, *nigrocinctus* ..... 151  
*Meroptera betulae* 404, *cingilicella* 404, var. *bruceella* 404  
*Mesophleps trinotellus* ... 49  
28\*

<i>Metriostola vacciniella</i> ...	407	<i>mella</i> 400, <i>umbratella</i> 399,	
<i>Micrambyx</i> 60, <i>brevicornis</i>	60	<i>Zellerella</i> .....	400
<i>Microdonta</i> .....	381	<i>Mycalesis</i> <i>Banksia</i> 304, <i>de-</i>	
<i>Midea</i> <i>genutia</i> 19, <i>lanceolata</i>		<i>terminata</i> 303, <i>drusia</i> 301,	
19, <i>scolymus</i> ...	18	<i>gotoma</i> 24, 376, <i>indistans</i>	
<i>Miltochrista</i> <i>miniata</i> ....	378	296, 301, <i>ismene</i> 303, <i>justina</i>	
<i>Mimusemia</i> <i>persimilis</i> ...	379	301, <i>leda</i> 303, <i>mineus</i> 296,	
<i>Miselia</i> <i>viridis</i> .....	27	301, <i>tanibra</i> 304, <i>tristis</i> 304,	
<i>Misynus</i> 233, <i>dissimilis</i> ....	233	<i>visala</i> 301, <i>zitenius</i> .....	304
<i>Mitrephorus</i> .....	234	<b>Mycerinicus</b> <i>dorcadoides</i>	
<i>Moecha</i> <i>Büttneri</i> 67, <i>hecate</i>		71, <i>punctiventris</i> .....	71
67, <i>molator</i> 67, <i>mucorea</i>		<i>Myceronides</i> 256, <i>puerilis</i>	244
.....	243, 244, 266	<i>Myllocerus</i> <i>bengalensis</i> 149,	
<i>Moma</i> <i>fallax</i> 382, <i>orion</i> 27,	382	<i>hirsutus</i> 150, <i>isabellinus</i>	
<i>Mombasius</i> <i>gracilentus</i> 244,	250	149, <i>viridanus</i> .....	149
<i>Monohammus</i> <i>ruspator</i> ...	63	<i>Myonoma</i> 286, <i>acutipennis</i>	
<i>Monostola</i> <i>asiatica</i> .....	369	245, 288, <i>glabrifrons</i> 245,	
<i>Monoxenus</i> 255, <i>spinator</i>		287, <i>guineensis</i> .....	287
.....	244, 255	<i>Myrlaea</i> <i>albistrigata</i> 405,	
<i>Montylus</i> 68, <i>klingi</i> .....	68	<i>dentilineella</i> 405, <i>epischui-</i>	
<i>Myelois</i> <i>altensis</i> 393, <i>calica-</i>		<i>tella</i> 405, <i>marmorata</i> 405,	
<i>tella</i> 399, <i>ceratoniae</i> 400,		<i>obliteratella</i> 405, <i>pulveru-</i>	
<i>cinetipalpella</i> 399, <i>cinerea</i>		<i>lentella</i> 405, <i>serratella</i> ....	405
400, <i>circumdatella</i> 399, <i>cir-</i>		<b>Neiphagus</b> 234, <i>biscutella-</i>	
<i>rigerella</i> 400, var. <i>infus-</i>		<i>tus</i> 217, 230 <sub>1</sub> <i>dentatus</i> 234,	
<i>cata</i> 400, <i>cognata</i> 400, <i>Con-</i>		<i>fasciculatus</i> 148, <i>odontomus</i>	148
<i>stanti</i> 400, <i>cribratella</i> 399,		<i>Nemophila</i> <i>metelkana</i> 379,	
<i>cribrella</i> 399, <i>crudella</i> 393,		<i>russula</i> .....	20, 369
<i>flaviciliella</i> 393, <i>fuscicostella</i>		<i>Nemophora</i> <i>caucasica</i> 44,	
399, <i>griseella</i> 400, <i>hispani-</i>		<i>pilulella</i> 136, <i>Schwarziella</i>	
<i>cella</i> 399, <i>immaculatella</i> 399,		.....	44, 144
<i>incompta</i> 400, <i>laticomella</i>		<i>Neope</i> <i>Gaschkevitschii</i> . 24,	376
399, <i>Millierella</i> 400, <i>multi-</i>		<i>Nephoptyryx</i> <i>albicilla</i> 404,	
<i>forella</i> 399, <i>nigripalpella</i>		<i>albiricella</i> 404, <i>alpigenella</i>	
399, <i>nivosella</i> 399, <i>osseella</i>		404, <i>cleopatrella</i> 404, <i>coe-</i>	
399, <i>ossicolor</i> 400, <i>palli-</i>		<i>mlentella</i> 404, <i>concinera-</i>	
<i>pedella</i> 399, <i>plumbaginella</i>		<i>tella</i> 403, <i>cynicella</i> 403,	
400, <i>pluripunctella</i> 399,		<i>divisella</i> 393, 404, <i>euphor-</i>	
<i>Pryerella</i> 400, <i>punicosa</i>		<i>biella</i> 393, 404, <i>fallax</i> 404,	
399, <i>rhizobiella</i> 399, <i>rufella</i>		<i>gengisella</i> 403, <i>geminella</i>	
393, <i>subcognata</i> 400, <i>Seda-</i>		404, <i>genistella</i> 404, <i>gregella</i>	
<i>kovella</i> 393, <i>Staudingerella</i>		403, <i>hastiferella</i> 403, <i>hostilis</i>	
399, <i>tetricella</i> 400, var.		404, <i>imperialella</i> 403, <i>in-</i>	
<i>amurensis</i> 400, <i>Tuerkhei-</i>		<i>signella</i> 403, <i>leucacrinella</i>	

- 404, maculata 404, melano-  
taeniella 404, nocticolorella  
404, obscuribasella 403, rhe-  
nella 404, var. lactifica 404,  
scabida 404, serraticornella  
403, similella 404, simpli-  
cella..... 404
- Nepticula aeneofasciella* 116,  
albifasciella 116, betulicola  
140, diversa 117, minuscu-  
lella 116, occultella 117,  
oxyacanthae 117, pyri 116,  
salicis 117, stettinensis 116,  
subbimaculella 116, tenta-  
tionis 215, vimineticola... 117
- Neptis aceris*..... 23
- Nitocris adorata* 74, 75, ba-  
salis 76, Büttneri 74, com-  
tessa 75, gracilentata 75, ma-  
culifrons 78, minima 245,  
289, modesta 76, nigripes  
76, Pascoei 77, patricia 74,  
sanguinalis 77, tibialis.... 76
- Nola candidalis* 378, con-  
fusalis..... 141, 143
- Nonagria nexa*..... 83
- Nonyma guineensis*..... 287
- Northia*..... 378
- Notodonta aliena* 381, dro-  
medarius 381, graeseri 381,  
oberthüri 381, torva 381,  
trepida 381, ziczac... 126, 381
- Numonia cymindella*..... 399
- Nupserha bidentata* 72, glo-  
biceps 243, 245, 288, Ho-  
meyerii..... 73
- O**bereopsis minima..... 245
- Oberthürria caeca*..... 381
- Obriacum*..... 249
- Obrium*..... 249
- Ocneria dispar*..... 369
- Ocnerostoma copiosella* 90,  
piniariella... 90
- Ocrisia robinella*..... 468
- Oecophora Borkhauseni*  
104, flavifrontella 139, fus-  
cescens 103, luridicomella  
104, similella 139, stipella 139
- Oeme*..... 246
- Oeonistis quadra*..... 378
- Oligochroa dionysia* 405,  
psammenitella 405, sordida 405
- Onthophagus eximius*.... 201
- Ophideres* 384, tyrannus.. 26
- Ophiusa* 384, lunaris..... 26
- Orgyia antiqua* 379, gono-  
stigma..... 379
- Ornix alpicola* 307, betulae  
108, scutulatella..... 108
- Orrhodia ciliata* 383, fra-  
gariae 383, ligula..... 383
- Orthosia*..... 383
- Oxyhammus* 258, scutella-  
ris..... 244, 258
- P**achydissus aereiferus 60,  
hector 243, 244, 247, na-  
talensis..... 248
- Pachystola fuliginosa*.... 69
- Paedhyboma aberrans*... 191
- Paedisca albohamulana* 41,  
lerneana 41, croatica.... 41
- Palaeocorynus* 233, femo-  
ratus 235, madagascariensis  
233, Thomsoni..... 235
- Pamphila guttata* 376, pel-  
licida..... 376
- Pangrapta*..... 385
- Papilio alcinous* 17, aristo-  
lochiae 18, bianor 373,  
Dehaani 373, demetrius 18,  
demolion 18, hector 18,  
hippocrates 18, machaon  
18, macilentus 18, Maackii  
18, 373, Raddëi 373, sarpe-  
don 16, vertumnus 18,  
xuthulus 373, xuthus.. 18, 373
- Panalia Latreillella* 114,

- Leuwenhoekella* 114, *nodosella*..... 114  
*Paracorus* 276, *nitidulus* 245, 277, *piliger* 245, 278, *praecox* ..... 245, 277  
*Paragona multisignata*.... 384  
*Parandra Conradi*... 244, 245  
*Paranomocerus spiculus*. 237  
*Pararga hiera* 143, *megaera* 376  
*Parasia castiliella* 49, *lapella* 49, *Metzneriella* 101, *obsoleta* 49, *paucipunctella* 49, *torosulella* 49, *torridella* .. 49  
*Parendymia*..... 148  
*Paristemia Westermanni*.. 63  
*Parmena* ..... 257  
*Parnassius apollo* 141, *glacialis* 373, *Nordmanni* 39, *Stubbendorfi* ..... 373  
*Paroberea* 79, *apicalis* 245, 289, *fuscipes* 79, *lepta* .... 79  
*Parthia Christophorella* ... 407  
*Pedetes flavipes*..... 337  
*Pedoclytus Conradi* 244, 254, *saltator*..... 244, 254  
*Pempelia fusca* 131, *palumbella*..... 309  
*Penestes apicalis* 313, *simulans* ..... 313  
*Penhammus* 259, *pauper* 244, 259  
*Penthina arbutella* 133, *bipunctana* 134, *hereyniana* 134, *lacunana* 134, *metalliana* 133, *var. irriguana* 113, *olivana* 134, *palustrana* 133, *rivulana* 134, *Schulziana* *var. jivaarana* 133, *turfosana* 133  
*Pergesa mongoliana* 25, *porcellus*..... 25  
*Peribleptus scalptus*..... 150  
*Peribrotus lineellus* ..... 225  
*Periphemus deletus* ..... 150  
*Periteles familiaris* 145, *griseus* 145, *necessarius*... 145  
*Petrognatha gigas* ..... 70  
*Phaenomerus* 151, *Sundevalli*..... 151  
*Palacra gemella* ..... 384  
*Phantasis brachyceroides* 244, 257. *sansibarica* ..... 258  
*Phassus excrescens* ..... 25  
*Philematium festivum* 62, *sansibaricum*..... 244, 250  
*Philomeces* 251, *integricollis*..... 244, 251  
*Philomecyna* 273, *ferruginea* 245, 274, *pilosella* 245, 273  
*Phoxopteryx biarcuana* 143, *myrtilana* 135, 144, *obtusana* 135, *unguicella* ..... 135, 143, 144  
*Phragmatocia castaneae* 379, *pygmaea* ..... 379  
*Phrosyne brevicornis* 63, *viridis*..... 243, 244, 252  
*Phrynesticus pachystoloides*. 261  
*Phryneteta aurocincta* 67, *Conradi* 243, 244, 269, *obscura* 67, *spinator* 243, 244, 269  
*Phrynetopsis* 267, *fortificata* 243, 244, 268, *var. mystica* 268, *trituberculata* ..... 243, 244, 268  
*Phrystola assimilis* 243, 244, 267, *coeca* ..... 267  
*Phtheochroa amandana* 84, *sodaliana*..... 84  
*Phthoroblastis aurantiana* 87, *juliana* 87, *regiana* 145, *tomiana* 87, *Trauniana*.... 145  
*Phycita coronatella* 393, 402, *diaphana* 402, *gilvibasella* 402, *illyriella* 393, 402, *Metzneri* 402, *nephodeella* 402, *pedisignella* 402, *poteriella* 402, *spissicella* 402, *strigata*..... 402  
*Phycitini* ..... 399

- Phyllotrox dimidiatus* 376,  
*marginellus* 314, *mundus*  
 316, *rubiginosus* 315, *rufipes*  
 315, *scmirufus* 314, *sub-*  
*opacus* ..... 315  
*Phymatogyrus* 256, *pumilio*  
 ..... 244, 256  
*Piazorhinus myops* 339,  
*splendens* ..... 338  
*Pidorus atratus* ..... 26  
*Pieris aglaope* 371, *brassicae*  
 18, *castoria* 371, *daplidice*  
 var. *bellidice* 123, 293,  
*dulcinea* 371, *megamera* 371,  
 var. *melete* 18, 371, *napaeae*  
 293, *napi* 18, 293, 371,  
*orientalis* 373, *orientis* 373,  
*rapae* 18, *veris* ..... 373  
*Pistus* 366, *Simoni* ..... 366  
*Plaesiorrhina mhondana*  
 213, var. *flavipennis* 213,  
 var. *vacua* 213, *scalaris* 213,  
*triplagiata* ..... 213  
*Pleretes matronula* ..... 379  
*Pleurochila Erschoffella* .. 404  
*Pleurota bicostella* ..... 139  
*Plöcederus Conradti* 244,  
 247, *denticornis* 244, *viridi-*  
*pennis* ..... 60  
*Plusia* 384, *gamma* ..... 384  
*Plusilla rosalia* ..... 384  
*Plutella cruciferarum* ..... 137  
*Poecilophila hebraca* 210,  
*maculatissima* ..... 210  
*Polopleustis altensis* 393,  
 403, *annulatella* ..... 393, 403  
*Polyommatus americanus*  
 374, *chinensis* 374, *phlacas*  
 ..... 24, 374  
*Praonetha melanura* 245,  
 271, *nigrosparis* 245, 271,  
*plicata* 70, *scripta* var. *dor-*  
*salis* 245, 273, *unifasciata*  
 245, 272, *variolosa* .. 245, 272
- Prionobrachium* 341,  
*Schönherrii* ..... 341  
*Prionomerus bituberosus*  
 338, *Leprieuri* 338, *nigri-*  
*spinis* 338, *sexspinosus* ... 338  
*Pristocera deltagrammella*  
 403, *ochroleucella* 403,  
*Solskyi* ..... 403  
*Pristophora acervella* 403,  
*chiclanensis* 403, *discoma-*  
*culella* 403, *dispergella* 403,  
*exasperata* 403, *florella* 403,  
*fumosella* 403, *miridella* 403,  
*nigrigranella* 403, *poly-*  
*ptychella* 403, *ruptifasciella* 403  
*Prodiocetes* ..... 151  
*Promeces* ..... 251  
*Promecidus* ..... 251  
*Prosopocera plagiatrix* 244,  
 264, *Poggei* ..... 264  
*Protocera lugubris* ..... 66  
*Protoparce orientalis* .. 25, 377  
*Pryeria sinica* ..... 28  
*Pseudanthonomus canes-*  
*cens* 335, *carinulatus* 336,  
*crataegi* 336, *indignus* 335,  
*tomentosus* ..... 336  
*Pseudauchonus aequato-*  
*rius* 14, *triglyphus* .... 3, 14  
*Pseudinea* ..... 210  
*Psilodasys* 279, *clavipes*  
 ..... 245, 279  
*Psyche Graslinella* 125, *hir-*  
*sutella* 125, *opacella* 144,  
*unicolor* ..... 143  
*Pterodecta Felderi* ..... 379  
*Pterostoma grisea* 381, *pal-*  
*pina* 381, var. *gigantina* .. 381  
*Pterothrix advenella* 401,  
*caucasiella* 401, *contectella*  
 393, 401, *corsicella* 401,  
*crudella* 393, 401, *cruentella*  
 393, 401, *fimbriatella* 401,  
*impurella* 393, 401, *infus-*

- catella* 393, 401, *luridatella* 393, 401, *orientella* 401, *rufella* 393, 401, *tauricella* 401, *xanthocephala* . . . 393, 401  
*Ptocheuusa inopella* 100, *paupella* . . . . . 100  
*Pyrameis atalanta* 23, *callirhoe* 22, *cardui* 17, 22, 374, *indica* 374, *Kershawi* 22, *vulcanica* . . . . . 23  
**R***emigia aucta* . . . . . 384  
*Retinia resinella* . . . . . 133  
*Rhadinomerus* . . . . . 148  
*Rhodocera acuminata* 373, *amurensis* 373, *aspasia* 373, *maxima* 373, *rhamni* . . . . . 373  
*Rhodophaea advenella* 400, *curvella* 400, *dulcella* 400, *epelydella* 393, 400, *erastriella* 400, *injunctella* 400, *legatella* 400, *marmorea* 393, 400, var. *lugens* 400, *nigrisquamella* 400, *niveicinctella* 400, *suavella* 400, *xanthogramma* . . . . . 400  
*Rhopaligus Chevrolati* 63, *nitens* . . . . . 63  
*Rhysomatus angustulus* 364, *minutus* 364, *rufipennis* 363, *spectatus* 363, *subcostatus* 364, *subfasciatus* 363  
*Rusidrina pecten* 383, *Rasdolnia* . . . . . 383  
**S***alebria adelphella* 405, *albariella* 404, var. *dilucida* 404, *amoenella* 404, *brepheilla* 404, *cirtensis* 405, *corticinella* 404, *Erberi* 404, *formosa* 405, *fumella* 35, 393, 405, *hispanella* 405, *hostilis* 405, *Komaroffi* 405, *lepidella* 405, *morosalis* 405, *nobilella* 405, *noctivaga* 405, *numidella* 404, *obductella* 405, *palumbella* 404, *Romanoffella* 405, *thymiella* 405, *tristis* 393, 405, *venustella* 404  
*Samaria indentella* . . . . . 399  
*Sarathropezus* 261, *conicipennis* . . . . . 243, 244, 262  
*Sarothripa undulana* 378, ab. *degenerana* 378, ab. *dilutana* . . . . . 378  
*Saturnia caecigena* 381, *fugax* 381, *pavonia* . . . . . 381  
*Satyrus antonoe* var. *extrema* 368, *cordula* 376, *dryas* 376, *Hübneri* 32, var. *Hoffmanni* 32, var. *Josephi* 32, var. *Regeli* . . . . . 32  
*Schreckensteiniella festaliella* . . . . . 140  
*Sciaphila osseana* . . . . . 132  
*Scoliopteryx libatrix* 27, 383  
*Scoparia ambigualis* 130, *centuriella* 130, *murana* var. *tuoniana* . . . . . 130, 141  
*Selagia argyrella* 406, var. *aurella* 407, var. *striatella* 406, *disclusella* 406, *dissimilella* 406, *griseolella* 406, *janthinella* 393, 406, *sejunctella* 406, *spadicella* 393, 406, var. *saltuella* 406, *subochrella* . . . . . 406  
*Selenia versicoloraria* . . . . . 35  
*Sericoris cespitana* 86, *dissolutana* 86, *Doubledayana* 86, *lacunana* 85, *olivana* 86, *palustrana* 86, *rivulana* 86, *Rooana* 85, *Schulziana* 86, *Tiedemanniana* . . . . . 84  
*Sericinus telamon* . . . . . 373  
*Sibinia griseescens* 340, *melina* 340, *valenciana* . . . . . 341  
*Sidemia Snelleni* . . . . . 383  
*Simplicia rectalis* . . . . . 412  
*Simyra Büttneri* . . . . . 83

<i>Smerinthus picipennis</i> 25,	<i>plagiodyctyla</i> 117, <i>serotina</i>
<i>roseipennis</i> ..... 25	120, <i>zophodyctyla</i> ..... 117
<i>Smicronyx politus</i> ..... 328	<i>Sternotis amabilis</i> 66, <i>chry-</i>
<i>Solenobia cembrae</i> 136,	<i>sopras</i> 65, <i>fasciata</i> 66, <i>im-</i>
<i>clathrella</i> 136, <i>pineti</i> ..... 135	<i>perialis</i> 66; <i>mirabilis</i> 66,
<i>Solobrachis</i> ..... 150	<i>regalis</i> 66, <i>submaculata</i> 65,
<i>Somalibia guttifera</i> ..... 212	<i>virescens</i> ..... 65
<i>Sophronica fusca</i> 245, 280,	<i>Sternotomis Bohemanni</i>
<i>lineata</i> 280, <i>minuta</i> .. 245, 280	264, <i>Ferreti</i> ..... 243, 244, 264
<i>Soridus biapicatus</i> 282, <i>je-</i>	<i>Stomopteryx basalis</i> 51,
<i>junus</i> ..... 245, 282, 286	<i>detersella</i> 51, <i>nugatricella</i> . 50
<i>Spatalia</i> ..... 370	<i>Swammerdamia compunc-</i>
<i>Sphenophorus Beccarii</i>	<i>tella</i> 90, <i>conspersella</i> 143,
150, <i>cruciger</i> 148, <i>Dehaani</i>	<i>lutarea</i> ..... 90
151, <i>eximius</i> 151, <i>inter-</i>	<i>Symmoca albicanella</i> 53,
<i>ruptocostatus</i> 150, <i>maculatus</i>	<i>cryptogamorum</i> 54, <i>dode-</i>
150, <i>nudicollis</i> 150, <i>pro-</i>	<i>catella</i> 53, <i>griseosericcella</i>
<i>missus</i> 150, <i>subulirostris</i> .. 150	53, <i>oenophila</i> 53, <i>orphanella</i>
<i>Sphinctocraerus</i> ..... 333	54, <i>tofosella</i> 53, <i>vitiosella</i> . 53
<i>Sphingulus mus</i> ..... 377	<i>Synhomelix</i> 69, <i>lateralis</i> .. 69
<i>Sphinx convolvuli</i> 25, 368,	<i>Synnupserha</i> 73, <i>Conradi</i>
377, <i>ligustri</i> var. <i>amurensis</i> 377	245, 288, <i>Homeyeri</i> 73, <i>vitti-</i>
<i>Spilaretia lutea</i> ..... 20	<i>collis</i> ..... 73
<i>Spilosoma fuliginosa</i> 369,	<i>Synobrium pilipes</i> ... 244, 249
379, var. <i>borealis</i> 124, <i>luc-</i>	<i>Synoria antiquella</i> ..... 408
<i>tifera</i> 20, <i>lubricipeda</i> 20,	<i>Sypna achatina</i> 384, <i>fuligi-</i>
<i>menthastri</i> ..... 20	<i>nosa</i> 384, <i>fumosa</i> 384, <i>picta</i> 384
<i>Sphragifera sigillata</i> ..... 384	<i>Systates hystrix</i> 227, <i>irre-</i>
<i>Sphycorrhina charon</i> ... 206	<i>gularis</i> ..... 217, 227
<i>Spirama interlineata</i> ..... 26	<b>T</b> <i>achyerges</i> ..... 337
<i>Staintonia apiciguttella</i> ... 36	<i>Taeniocampa gothica</i> 383,
<i>Stauropus fagi</i> ..... 370	<i>gracilis</i> ..... 383
<i>Steganoptycha Gimmer-</i>	<i>Tanymecus subaureus</i> .... 149
<i>thaliana</i> 135, <i>minutana</i> 88,	<i>Taphrorhynchus assamen-</i>
<i>nanana</i> var. <i>waltavaarana</i>	<i>sis</i> 149, <i>subfasciatus</i> ..... 149
135, <i>oppressana</i> 88, <i>Ratze-</i>	<i>Teleia proximella</i> ..... 143
<i>burgiana</i> ..... 88	<i>Telephaë</i> ..... 146
<i>Stenocoetus</i> 280, <i>brevi-</i>	<i>Telhyboma orbiculare</i> 192, 194
<i>cauda</i> ..... 245, 281	<i>Tephris Burkunella</i> 406,
<i>Stenobrium</i> 249, <i>angusti-</i>	<i>cyriella</i> 406, <i>ochrcella</i> 406,
<i>ceps</i> ..... 244, 250	<i>verruculella</i> ..... 406
<i>Stenoptilia graphodyctyla</i>	<i>Tetraglenes breviceps</i> 245,
117, <i>pelidnodyctyla</i> 120,	284, <i>phantoma</i> ..... 245, 284
	<i>Tetrorea</i> ..... 274



- Teras fimbrianum* 132, *hastianum* 132, *Lorquinianum* 83, *maccanum*..... 132  
*Terias anemone* 19, *bethesba* 19, *biformis* 19, *connexiva* 19, *hecabe* 19, 27, *hecaboides* 19, *Jaegeri* 27, *laeta* 19, 27, *mandarina* 19, 27, *Mariesi* 19, *multiformis* 19, *sazi* ..... 19  
*Thalpochares* ..... 384  
*Thecla affinis* 373, *betulae* 379, *japonica* 373, *taxila* 373, *w-album*..... 373  
*Theticus angulatus* 245, 270, *ecandatus*..... 245, 271  
*Thyatira batis* 381, *trima-culata* ..... 381  
*Thylactus longipennis* 70, *nubilus* ..... 70  
*Thyris fenestrella* .... 369, 378  
*Timandra cancellata* ..... 25  
*Tinagma balteolellum* .... 113  
*Tinea caeruleipennis* 42, *gran-nella* 136, *simplicella* 42, *violacella*..... 42  
*Tischeria gannacella*..... 116  
*Togonius* 64, *Klingi* ..... 64  
*Tormeuphorus* 3, 11, *dis-colobus*..... 3, 11  
*Tortrix Forsteraua* 132, *mi-nistrana* 132, *musculana* 132, 142, *prodromana* 84, *rubi-cundana* 132, *rusticana* 132, 142, *viburniana*..... 132  
*Toxocampa craccae* 385, *enormis* 385, *limosa* 385, *pastinum* 385, *viciae* .... 385  
*Trachonitis cristella* .... 402  
*Trachytus* 63, *denticulatus* 64, *pygmaeus* ..... 244, 263  
*Tragocephala bassamensis* 66, *fasciata* 66, *gorilla* 66, *variegata*..... 243, 244, 265  
*Trapheocorynus senectus* 236  
*Tricholamia* 258, *granuli-fera* ..... 243, 244, 259  
*Triaenonneura laticinctella* 404  
*Trigonops biramosa* 149, *Jekeli*..... 149  
*Trochilium apiforme* .. 29, 30  
*Tyloptera bella* 35, *ebur-neata* ..... 35  
*Typacrus Rühli* .....  
**U***nopyia meticulodina* .... 376  
*Urocampa* ..... 38  
*Uropus oxypete* 381, *ulmi*. 36  
**V***anessa antiopa* ... 17, 124, 2  
*charonia* 22, *glauconia* 22, *io* 22, 374, *l. album* 22, *polychloros* 22, *urticae* 374, *xanthomelas* ..... 22  
*Virgo amoena* ..... 383  
*Volumnia Westermanni* 72, ..... 243, 245, 288  
**X***anthia* ..... 383  
*Xylina ingrlica* 383, *ornitho-pus* 383, *socia* ..... 383  
*Xylorrhiza*..... 282  
*Xystrocera curticolis* 247, *devittata* 244, 246, *semi-lunaris*..... 247  
**Y***psolophus Schmidiellus* . 52  
*Ypthima baldus* 376, *Hüb-neri* 297, *howra* 297, *lara* 300, *laroides* 299, *Marshallii* 300, *methora* 299, *philo-mela*..... 299  
**Z***anclognatha*..... 385  
*Zophiodes leucocostella* ... 410

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [54](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Alphabetisches Register 418-434](#)