

## Alphabetisches Verzeichniss der Insecten.

(Die angehängten Initialen bedeuten: C = Coleoptera, D = Diptera,  
He = Hemiptera, Hy = Hymenoptera, L = Lepidoptera, N = Neuroptera,  
O = Orthoptera; die Zahlen — die Nummern der Kästen.)

- Abraxas Adustata. Schiff. — L. 78.  
Grossulariata. L. — L. 79.  
Marginata. L. — L. 78.  
Sylvata. Sc. — L. 78.
- Acalyptus Carpini. Hrbst. — C. 14.  
Acanthia lectularia. L. — He. 116.  
Acanthoderes varius. Fabr. — C. 45.  
Acherontia Atropos. L. — L. 56.  
Acidalia Immorata. L. — L. 78.  
Moniliata. F. — L. 78.  
Strigaria. Hb. — L. 78.
- Aciptilia Pentadactyla. L. — L. 89.  
Acridium tartaricum. L. — O. 116.  
Acrobasis Consociella. Hb. — L. 84.  
Tumidella. Zk. — L. 84.
- Aeronycta Aceris. L. — L. 73.  
Auricoma. F. — L. 73.  
Candelinequa. Esp. — L. 73.  
Euphorbiae. F. — L. 73.  
Leporina. L. — L. 73.  
Ligustris. F. — L. 73.  
Megacephala. F. — L. 73.  
Psi. L. — L. 73.  
Rumicis L. — L. 73.  
Tridens. Schiff. — L. 73.
- Adela Viridella. Sc. — L. 86.  
Adelges abietis. L. — He. 113.  
coccineus. Rtzbg. — He. 113.
- Adimonia Capreae. L. — C. 52.  
Aegosoma scabriorne. Scop. — C. 40.  
Agelastica Alni. L. — C. 52.  
Aglaope Infausta. L. — L. 59.  
Aglia Tau. L. — L. 68.
- Agrilus angustulus. Ill. — C. 7.  
biguttatus. Fabr. — C. 5.  
coeruleus. Rossi. — C. 5.  
fagi. Rtzbg. — C. 7.  
integerrimus. Rtzbg. — C. 7.  
lineatus. Panz. — C. 7.  
olivicolor. Kiew. — C. 7.  
sexguttatus. Hrbst. — C. 5.  
sinuatus. Oliv. — C. 5.  
tenuis. Rtzbg. — C. 7.  
viridis. L. — C. 7.
- Agriotes aterrimus. L. — C. 7.  
lineatus. L. — C. 7.
- Agrotis Exclamationis. L. — L. 73.  
Fimbria. L. — L. 73.
- Agrotis Janthina. — Esp. — L. 73.  
Prasina. F. — L. 74.  
Pronuba. L. L. 73.
- Segetum. Schiff. — L. 73.  
Triangulum. Hufn. — L. 73.  
Vestigialis. Rott. — L. 73.
- Alispa Angustella. Hb. — L. 81.  
Amblyteles fasciatorius. Grav. — Hy. 117.  
pallidatorius. Grav. — Hy. 117.
- Ammophila sabulosa. L. — Hy. 117.  
Amoconia Caecimacula. F. — L. 74.
- Amphidasis Betularius. L. — L. 80.  
Amphyra Pyramidea. L. — L. 75.  
Anaesthetis testacea. Fabr. — C. 45.  
Anarsia Spartiella. Schrk. — L. 88.  
Anchinia Daphnella. Hb. — L. 88.  
Ancylochira punctata. Fabr. — C. 3.  
rustica. L. — C. 4.
- Andrenosoma atra. L. — D. 117.
- Andricus aestivalis. Giraud. — Hy. 95.  
amenti. Giraud. — Hy. 95.  
circulans. Mayr. — Hy. 94.  
crispator. Tschech. — Hy. 93.  
curvator. Htg. — Hy. 93.  
Cydoniae. Giraud. — Hy. 93.  
glandium. Gir. — Hy. 95.  
grossulariae. Gir. — Hy. 95.  
inflator. Htg. — Hy. 92.  
multiplicatus. Gir. — Hy. 94.  
nitidus. Gir. — Hy. 93.  
noduli. Htg. — Hy. 90.  
quadrilineatus. Htg. — Hy. 97.  
ramuli. L. — Hy. 95.  
singularis. Mayr. — Hy. 95.  
terminalis. Fbr. — Hy. 92.  
testaceipes. Htg. — Hy. 93.  
urnaeformis. Fonscol. — Hy. 93.
- Angerona Prunaria. L. — L. 78.
- Anisoplia crucifera. Hrbst. — C. 3.  
fruticola. Fabr. — C. 3.
- Anisopteryx Aceraria. Schiff. — L. 80.  
Aescularia. Schiff. — L. 80.
- Anobium denticolle. Panz. — C. 7.  
domesticum. Fourer. — C. 7.  
emarginatum. Duft. — C. 9.  
paniceum. L. — C. 7.  
pertinax. L. — C. 7.
- Anomala aurata. Fabr. — C. 3.

- Anomala Frischii. Fabr. — C. 3.  
Vitis. Fabr. — C. 3.
- Anthaxia auricolor. Hrbst. — C. 5.  
manca. Fabr. — C. 5.  
praticola. Laferté. — C. 5.  
quadripunctata. L. — C. 5.  
Salicis. Fabr. — C. 5.
- Antherea Yama-maiu. Guer. — L. 118.
- Anthonomus cinetus. Redtb. — C. 14.  
druparum. L. — C. 14.  
incurvus. Panz. — C. 14.  
pomerorum. L. — C. 14.  
Ulmi. De Geer. — C. 14.  
varius. Payk. — C. 14.
- Anthrenus museorum. L. — C. 3.  
Serophulariae. L. — C. 3.
- Anthribus albinus. L. — C. 16.
- Apate capucina. L. — C. 9.
- Apatura Clytie. Schiff. — L. 55.  
Ilia. Schiff. — L. 55.  
Jole. Schiff. — L. 55.  
Iris. L. — L. 55.
- Apion aeneum. Fabr. — C. 16.  
assimile. Kirby. — C. 16.  
Craccae. L. — C. 16.  
dispar. Germ. — C. 16.  
Fagi. L. — C. 16.  
flavipes. Fabr. — C. 16.  
Gyllenhalli. Kirby. — C. 16.  
livescerum. Gyllh. — C. 16.  
miniatum. Germ. — C. 16.  
minimum. Hrbst. — C. 16.  
Ononidis. Gyllh. — C. 16.  
pavidum. Germ. — C. 16.  
Pomonae. Fabr. — C. 16.  
radiolus. Kirby. — C. 16.  
senicum. Kirby. — C. 16.  
Sorbi. Hrbst. — C. 16.  
Trifolii. L. — C. 16.  
Viciae. Payk. — C. 16.  
virens. Hrbst. — C. 16.  
vorax. Hrbst. — C. 16.
- Apis mellifica. L. — Hy. 117.
- Apoderus Coryli. L. — C. 16.
- Aphilothrix Clementinae. Gir. — Hy. 102.  
corticis. L. — Hy. 101.  
gemmae. L. — Hy. 101.  
globuli. Htg. — Hy. 102.  
lucida. Htg. — Hy. 102.  
radicis. Fabr. — Hy. 101.  
solitaria. Fonscol. — Hy. 101.
- Aphrophora spumaria. L. — He. 116.
- Aporia Crataegi. L. — L. 54.
- Arctia Caja. L. — L. 60.
- Argopus hemisphaericus. Duft. — C. 53.
- Argynnis Lathonia. L. — L. 55.  
Paphia. L. — L. 55.
- Argyresthia Arceuthina. Z. — L. 86.  
Brockella. Hb. — L. 86.  
Ephippiella. F. — L. 86.  
Goedartella. L. — L. 86.  
Nitinella. F. — L. 86.
- Argyresthia Sorbiella. Tr. — L. 86.  
Aromia moschata. L. — C. 40.
- Asemum agreste. Fabr. — C. 43.  
striatum. L. — C. 43.
- Asilus atricapillus. Ill. — D. 117.
- Asopia Farinalis. L. — L. 81.
- Asphalia Diluta. F. — L. 71.  
Flavicornis. L. — L. 71.  
Ridens. F. — L. 71.  
Ruficollis. F. — L. 71.
- Aspidiotus pini. Bouché. — He. 113.
- Aspilates Gilvaria. F. — L. 80.
- Asteroscopus Sphinx. Hufn. — L. 76.
- Astynomus aedilis. L. — C. 45.
- Athalia spinarum. Fabr. — Hy. 109.
- Attacus Arrindia. Guerin. — L. 118.  
Lunula. Walk. — L. 118.
- Attelabus curculionoides. L. — C. 39.
- B**alaninus Brassicae. Fbr. — C. 14.  
Elephas. Gyllh. — C. 14.  
nucum. L. — C. 14.  
turbatus. Gyllh. S. — C. 14.  
villosus. Hrbst. — C. 14.
- Baris chloris. Panz. — C. 15.  
chlorizans. Germ. — C. 15.  
cupriostris. Fabr. — C. 16.  
Lepidii. Germ. — C. 16.
- Batrachedra Praeangusta. Hw. — L. 89.
- Bibio hortulanus. L. — D. 113.
- Biorhiza renum. Htg. — Hy. 90.
- Biston Hirtarius. Cl. — L. 80.  
Pomonarius. Hb. — L. 80.  
Stratarius Hufn. — L. 80.
- Zonarius. Schiff. — L. 80.
- Blatta germanica. L. — O. 114.  
lapponica. L. — O. 114.  
maculata. Schrb. — O. 114.
- Blennocampa nana. Kl. — Hy. 109.
- Boarmia Abietaria. Hb. — L. 80.  
Cinctaria. Schiff. — L. 80.  
Consonaria. Hb. — L. 80.
- Consortaria. L. — L. 80.
- Crepuscularia. Hb. — L. 80.
- Gemmaria. Brahm. — L. 80.
- Punctularia. Hb. — L. 80.
- Repandata. L. — L. 80.
- Roboraria. Schiff. — L. 80.
- Bombyx** Castrensis. L. — L. 63.  
Catax. L. — L. 63.
- Lanestrus. L. — L. 63.
- Medicaginis. Bkh. — L. 63.
- Mori. L. — L. 118.
- Neustria. L. — L. 63.
- Populi. L. — L. 63.
- Quercus. L. — L. 63.
- Rimicola. Hb. — L. 63.
- Rubi. L. — L. 67.
- Trifolii. Esp. — L. 63.
- Bostrychus acuminatus. Gyllh. — C. 27.  
bidens. Fabr. — C. 35.
- Cembrae. Heer. — C. 27.

- Bostrychus chalcographus. L. — C. 35.  
curvidens. Germ. — C. 36.  
duplicatus. Sahlb. — C. 32. 33.  
Laricis. Fabr. — C. 29.  
nigritus. Gyll. — C. 34.  
stenographus. Duft. — C. 29.  
typographus. L. — C. 30. 31.
- Botys Nubialis. Hb. — L. 82.  
Prunalis. Schiff. — L. 81.  
Ruralis. Sc. — L. 81.  
Sambucalis. Schiff. — L. 81.
- Brachonyx indigena. Hrbst. — C. 14.  
Brachyderes incaetus. Fabr. — C. 14.  
Braula caeca. Nitzsch. — D. 113.  
Broscus cephalotes. L. — C. 117.  
Brotolomia Metiulosa. L. — L. 75.  
Bruchus ater. Marsh. — C. 49.  
pectinicornis. L. — C. 49.  
Pisi. L. — C. 49.  
rufimanus. Boh. S. — C. 49.
- Bucculatrix Boyerella. Dup. — L. 89.  
Bupalus Piniarius. L. — L. 80.  
Buprestis lugubris. Fabr. — C. 4.  
Mariana. L. — C. 4.
- Byturus fumatus. Fabr. — C. 7.  
tomentosus. Fabr. — C. 7.
- Cabera Pusaria. L. — L. 78.  
Calandra granaria. L. — C. 16.  
Oryzae. L. — C. 16.
- Callidium clavipes. Fabr. — C. 40.  
dilatum. Payk. — C. 41.  
fennicum. L. — C. 41.  
praeustum. Fabr. — C. 41.  
testaceum. L. — C. 41.  
variabile. L. — C. 41.  
violaceum. L. — C. 41.
- Callimorpha Dominula. L. — L. 60.  
Hera. L. — L. 60.
- Calliphora vomitoria. L. — D. 113.
- Callicampa Exoleta. L. — L. 76.  
Vetusta. Hb. — L. 76.
- Caloptenus italicus. L. — O. 116.
- Calophasia Lunula. Hufn. — L. 76.
- Calopteryx virgo. L. — N. 117.
- Calosoma inquisitor. L. — C. 117.  
sycophanta. L. — C. 117.
- Calymnia Affinis. L. — L. 75.  
Difflinis. L. — L. 75.
- Pyralina. View. — L. 75.
- Trapezina. L. — L. 75.
- Camponotus herculeanus. L. — Hy. 118.
- Campylus linearis. L. — C. 7.  
rubens. Pill. et Mitterp. — C. 7.
- Cantharis fusca. L. — C. 7.  
obscura. L. — C. 7.
- Capnodis tenebrionis. L. — C. 4.
- Carabus auronitens. Fabr. — C. 117.  
cancellatus. Fabr. — C. 117.  
glabratus. Payk. — C. 117.  
granulatus. L. — C. 117.  
nitens. L. — C. 117.
- Carabus Ulrichii. Germ. C. 117.  
violaceus. L. — C. 117.
- Caradrina Alsines. Brahm. — L. 75.
- Carpocapsa Pomonella. L. — L. 86.  
Splendana. Hb. — L. 86
- Cassida Austriaca. Fabr. — C. 53.  
equestris. Fabr. — C. 53.  
nebulosa. L. — C. 53.
- Catephia Alchimista. Schiff. — L. 77.
- Catocala Agamos. Hb. — L. 77.  
Electa. Bkh. — L. 77.  
Elocata. Esp. — L. 77.  
Fraxini. L. — L. 77.  
Nupta. L. — L. 77.
- Paranympha. L. — L. 77.
- Promissa. Esp. — L. 77.
- Sponsa. L. — L. 77.
- Cecidomyia cerris. Kll. — D. 109.  
circinans. Gir. — D. 110.  
Crataegi. Wtz. — D. 109.  
rosaria. Lw. — D. 109.  
saliciperda. L. — D. 109.  
salicis. Schrk. — D. 109.
- Cedestis Gysseleniella. Dup. — L. 86.
- Cephus pygmaeus. L. — Hy. 109.
- Cerambyx cerdo. L. — C. 42.
- Scopoli. Laichart. Muls. — C. 40.
- Cerostoma Alpella. Schiff. — L. 88.  
Asperella. L. — L. 88.  
Falcella. Hb. — L. 88.  
Lucella. F. — L. 88.  
Nemorella. L. — L. 88.  
Persicella. F. — L. 88.  
Sequella. Cl. — L. 88.  
Sylvella. L. — L. 88.  
Vittella. L. — L. 88.
- Xystostella. L. — L. 88.
- Cerroptris arrator. Htg. — Hy. 98.  
Cerri. Mayr. — Hy. 102.
- Cetonia aurata. L. — C. 3.  
marmorata. Fabr. — C. 3.  
metallica. Fabr. — C. 3.
- Ceutorhynchus sulcicollis. Gyll. S. — C. 15.
- Charaeas Graminis. L. — L. 78.
- Chariptera Viridana. Walch. — L. 74.
- Chauliodus Pontificellus. Hb. — L. 89.
- Cheimatobia Boreata. Hb. — L. 80.  
Brumata. L. — L. 80.
- Cheimatophila Tortricella. Hb. — L. 84.
- Chilocorus bipustulatus. L. — C. 117.
- Chlorophanus viridis. L. — C. 11.  
salicicola. Germ. — C. 11.
- Chlorops taeniopterus. Meig. — D. 113.
- Chrisopa vulgaris. Schneid. — N. 117.
- Chrys ignita. L. — Hy. 117.
- Chrysobothris affinis. Fabr. — C. 5.
- Chrysochaona brachypterus. Oeskar. — O. 114.
- Chrysoclista Lineella. Cl. — L. 89.
- Chrysops caecutiens. L. — D. 113.
- Chymabache Fagella. F. — L. 88.
- Phryganella. Ill. — L. 88.

- Cicindela campestris. L. — C. 117.  
   Germanica. L. — C. 117.  
   sylvicola. Dej. — C. 117.
- Cidaria Berberata. Schiff. — L. 81.  
   Bicolorata. Hufn. — L. 81.  
   Candidata. Schiff. — L. 81.  
   Corylata. Thun. — L. 81.  
   Dilutata. Bkh. — L. 81.  
   Fluctuata. L. — L. 81.  
   Fulvata. Forst. — L. 81.  
   Juniperata. L. — L. 81.  
   Nigrofasciata. Gze. — L. 81.  
   Obeliscata. Hb. — L. 81.  
   Obliterata. Hufn. — L. 81.  
   Silacea. Hb. — L. 81.  
   Siterata. Hufn. — L. 81.  
   Trifasciata. Hb. — L. 81.  
   Variata. Schiff. — L. 81.
- Cilius Glauca. Sc. — L. 68.
- Cimbex axillaris. Jur. — Hy. 109.  
   femorata. L. — Hy. 109.
- Cimex dissimilis. Fabr. — He. 120.
- Cionus Fraxini. De Geer. — C. 15.
- Clavellaria Amerinae. Fabr. — Hy. 109.
- Cleigastra flavipes. Fl. — D. 113.
- Cleonus albidus. Fabr. — C. 11.  
   punctiventris. Germ. — C. 11.  
   sulcirostris. L. — C. 11.  
   trisulcatus. Hrbst. — C. 11.
- Clerus formicarius. L. — C. 117.  
   mutillarius. Fabr. — C. 117.
- Clytus laeviuscula. Rtzbg. — C. 49.  
   longipes. Fabr. — C. 49.  
   quadripunctata. L. — C. 49.  
   quadriseptata. Märk. — C. 49.  
   tridentata. L. — C. 49.
- Clytus arcuatus. L. — C. 43.  
   arietis. L. — C. 43.  
   detritus. L. — C. 43.  
   liciatus. L. — C. 43.  
   mysticus. L. — C. 43.  
   plebejus. Fabr. — C. 43.  
   verbasci. L. — C. 43.
- Cnethocampa Pityocampa. Schiff. — L. 71.  
   Processionea. L. — L. 70.
- Coccinella bipunctata. L. — C. 117.  
   septempunctata. L. — C. 117.
- Coenonympha Pamphilus. L. — L. 56.
- Coleophora Binderella. Koll. — L. 89.  
   Laricella. Hb. — L. 89.  
   Limosipennella. Dup. — L. 89.  
   Niveostella. Z. — L. 89.  
   Ornatipennella. Hb. — L. 89.  
   Paripennella. Z. — L. 89.
- Colias Edusa. Fabr. — L. 54.  
   Hyale. L. — L. 54.
- Colydium elongatum. Fabr. — C. 3.
- Conchylis Rutilana. Hb. — L. 84.  
   Schreibersiana. Froel. — L. 84.  
   Zebrana. Hb. — L. 84.
- Coniatus Tamaricis. Fabr. — C. 11.
- Coraebus elatus. Fabr. — C. 5.
- Coriscium Cuculipennellum. Hb. — L. 89.
- Corymbites tessellatus. L. — C. 7.
- Cossus Cossus. L. — L. 61. 62.
- Criocephalus rusticus. L. — C. 43.
- Crioceris Asparagi. L. — C. 51.  
   brunnea. Fabr. — C. 49.  
   12-punctata. L. — C. 50.  
   14-punctata. L. — C. 49.
- Crocallis Elinguaria. L. — L. 78.
- Cryphalus Piceae. Rtzbg. — C. 28.
- Cryptocampus medullaris. Htg. — Hy. 107.
- Cryptocephalus bipunctatus. L. — C. 49.  
   interruptus. Soft. — C. 49.  
   labiatus. L. — C. 49.  
   nitidulus. Gyllh. — C. 49.  
   Pini. L. — C. 49.  
   variabilis. Schneid. — C. 49.
- Cryptorhynchus Lapathi. L. — C. 15.
- Crypturgus pusillus. Gyllh. — C. 28.
- Cucujus sanguinolentus. L. — C. 3.
- Cucullia Lactucae. Esp. — L. 76.
- Cybister Roeseli. Bergstr. — C. 2.
- Cyprinus rostratus. L. — C. 117.
- Cymatophora Duplaris. L. — L. 71.  
   Octogesima. Hb. — L. 71.  
   Or. Fabr. — L. 71.
- Cynips amblycera. Gir. — Hy. 99.  
   argentea. Htg. — Hy. 97.  
   aries. Gir. — Hy. 97.  
   calyiformis. Gir. — Hy. 99.  
   calycis. Burgsdorff. — Hy. 117.  
   caput medusae. Htg. — Hy. 100.  
   cerricola. Gir. — Hy. 96.  
   conglomerata. Gir. — Hy. 98.  
   conifica. Htg. — Hy. 96.  
   coriaria. Htg. — Hy. 98.  
   coronata. Gir. — Hy. 99.  
   galeata. Gir. — Hy. 96.  
   glutinosa. Gir. — Hy. 99.  
   Hartigi. Koll. — Hy. 95.  
   hungarica. Htg. — Hy. 97.  
   Kollar. Htg. — Hy. 97.  
   lignicola. Htg. — Hy. 98.  
   mitrata. Gir. — Hy. 99.  
   polycera. Gir. — Hy. 95.  
   tinctoria. Htg. — Hy. 97.
- Cyrtonoea stabulans. Fl. — D. 117.
- D**asychira Fascelina. L. — L. 63.  
   Pudibunda. L. — L. 63.
- Dasytoma Salicella. Hb. — L. 88.
- Decitius verrucivorus. L. — O. 120.
- Deilephila Elpenor. L. — L. 57.  
   Nerii. L. — L. 57.
- Demas Coryli. L. — L. 73.
- Dendroctonus micans. Kug. — C. 19.
- Depressaria Assimilella. Tr. — L. 88.  
   Capreolella. Z. — L. 88.  
   Costosa. Hw. — L. 88.  
   Depressella. Hb. — L. 88.  
   Flavella. Hb. — L. 88.

- Depressaria Nervosa. Hw. — L. 88.  
Purpurea. Hw. — L. 88.  
Sparmanniana. F. — L. 88.
- Dermestes lardarius. L. — C. 3.
- Diastictis Artesiaria. F. — L. 80.
- Dicerca Alni. Fisch. — C. 4.  
berolinensis. Fab. — C. 6.
- Dichonia Aprilina. L. — L. 74.  
Convergens. F. — L. 74.
- Diloba Caeruleocephala. L. — L. 73.
- Dioryctria Abietella. Zk. — L. 84.
- Diphthera Ludifica. L. — L. 73.
- Diplosis pini. Deg. — D. 113.
- Dischorista Fissipuncta. Hw. — L. 76.
- Doloploca Punctulana. Schiff. — L. 84.
- Doreus paralellopedius. L. — C. 3.
- Drepana Cultraria. F. — L. 68.  
Curvatala. Bkh. — L. 68.  
Falcataria. L. — L. 68.  
Lacertinaria. L. — L. 68.
- Dromius agilis. Fabr. — C. 117.
- Drynobia Veltaris. Pott. L. 71.
- Dryobotia Protea. Bkh. — L. 74.
- Dryocetes autographus. Rtzbg. — C. 29.  
bicolor. Hrbst. — C. 37.  
cryptographus. Rtzbg. — C. 36.  
villosus. Fabr. — C. 36.
- Dryophanta agama. Htg. — Hy. 103.  
cornifex. Htg. — Hy. 103.  
disticha. Htg. — Hy. 103.  
divisa. Htg. — Hy. 105.  
folii. L. — Hy. 103.  
longiventris. Htg. — Hy. 102.  
macroptera. Htg. — Hy. 102.  
scutellaris. Oliv. — Hy. 103.
- Dryophthorus lymexylon. Fabr. — C. 16.
- Dytiscus circumcinctus. Ahr. — C. 2.  
circumflexus. Fabr. — C. 2.  
conformis. Kunze. — C. 2.  
latissimus. L. — C. 2.  
marginalis. L. — C. 1. 2.
- Earias Clorana. L. — L. 59.  
Vernana. Hb. — L. 59.
- Echinomyia fera. L. — D. 117.  
ferox. Meig. — D. 117.
- Elachista Albifrontella. Hb. — L. 89.  
Argentella. Cl. — L. 89.  
Quadrella. Hb. — L. 89.
- Elater praeustus. Fabr. — C. 7.  
sanguineus. L. — C. 7.  
sanguinolentus. Schrk. — C. 7.
- Elleschus bipunctatus. L. — C. 15.  
Scanicus. Payk. — C. 15.
- Ellopia Prosapiaria. L. — L. 78.
- Ematurga Atomaria. L. — L. 80.
- Emydia Striata. L. — L. 60.
- Endromis Versicolora. L. — L. 67.
- Enoplops Scapha. Fabr. — He. 120.
- Ecacromia thalassina. Fabr. — O. 116.
- Ephestia Elutella. Hb. — L. 84.
- Ephestia Interpunctella. Hb. — L. 84.
- Ephialtes manifestator. L. — Hy. 117.
- Epichnopteryx Pulla. Esp. — L. 60.
- Epilachna globosa. Schneid. — C. 53.
- Epinephele Hyperanthus. L. — L. 56.
- Epione Apiciaria. Schiff. — L. 80.
- Erastria Fasciana. L. — L. 77.
- Ergates Faber. L. — C. 40.
- Eriocampa ovata. Kl. — Hy. 108.
- Erirhinus macropus. Redtb. — C. 14.  
majalis. Payk. — C. 14.  
Tortrix. L. — C. 14.
- Tremulae. Payk. — C. 14.
- Ernobia Abietis. Fabr. — C. 9.  
nigrinus. Sturm. — C. 9.  
Pini. Sturm. — C. 9.
- Eubolia Murinaria. F. — L. 80.
- Euclidia Glyphica. L. — L. 77.
- Eugonia Autumnaria. Wern. — L. 78.  
Dolabria. L. — L. 78.  
Erosaria. Bkh. — L. 78.  
Quercinaria. Hufn. — L. 78.
- Eumolpus obscurus. L. — C. 49.  
Vitis. Fabr. — C. 49.
- Eupithecia Albibrunata. Hw. — L. 81.  
Assimilata. Gn. — L. 81.  
Linariata. F. — L. 81.  
Pusillata. F. — L. 81.  
Rectangulata. L. — L. 81.  
Sobrinata. Hüb. — L. 81.
- Euplexia Lucipara. L. — L. 75.
- Eurrhypara Urticata. L. — L. 81.
- Eurythyrea austriaca. L. — C. 4.
- Euzophera Terebrella. Zk. — L. 84.
- Exochomus quadripustulatus. L. — C. 117.
- Feronia fossulata. Schönh. — C. 117.  
nigra. Schaller — C. 117.
- Forficula auricularia. L. — O. 114.
- Galleria Mellonella. L. — L. 83.
- Galleruca Crataegi. Förster. — C. 52.  
lineola. Fabr. — C. 52.  
Viburni. Payk. — C. 53.
- Gelechia Flavicomella. Z. — L. 88.  
Pinguisella. Tr. — L. 88.
- Geometra Papilionaria. L. — L. 78.
- Gnophos Furvata. F. — L. 80.
- Gnophria Quadra. L. — L. 60.
- Gnorimus nobilis. L. — C. 3.  
variabilis. L. — C. 3.
- Gonioctena viminalis. L. — C. 49.
- Gonophora Derasa. L. — L. 71.
- Gracilaria Alchimiella. Sc. — L. 88.  
Juglandella. Mn. — L. 88.  
Kollarieilla. Z. — L. 89.  
Syringella. F. — L. 89.
- Grapholitha Conterminana. HS. — L. 85.  
Cosmophorana. Tr. — L. 86.
- Cynosbana. F. — L. 85.
- Discretana. Walk. — L. 86.
- Duplicana. Zett. — L. 86.

- G**rapholitha Funebrana. Tr. — L. 86.  
Imundana. F. R. — L. 85.  
Nebritana. Tr. — L. 86.  
Nisella. Cl. — L. 85.  
Ophthalmicana. Hb. — L. 85.  
Pactolana. Z. — L. 86.  
Penkleriana. F. R. — L. 85.  
Pisana. Gn. — L. 86.  
Similana. Hb. — L. 85.  
Solandriana. L. — L. 85.  
Sordidana. L. — L. 85.  
Suffusana. Z. — L. 85.  
Tedula. Cl. — L. 85.  
Tetraquetrana. Hw. — L. 85.  
Zebeana. Rtzbg. — L. 85.
- G**rillotalpa vulgaris. L. — O. 114.  
**G**rillus campestris. L. — O. 114.  
domesticus. L. — O. 114.  
frontalis. Fieb. — O. 114.
- H**adena Basilinea. F. — L. 75.  
Latruncula. Lang. — L. 75.  
Lithoxylea. F. — L. 75.  
Monoglypha. Hufn. — L. 75.  
Porphyrea. Esp. — L. 75.  
Rurea. F. — L. 75.  
Sordida. Bkh. — L. 75.  
Strigilis. Cl. — L. 75.
- H**aematopota pluvialis. L. — D. 113.  
**H**alia Wauaria. L. — L. 80.
- H**altica Armoracae. EH. — C. 53.  
Euphorbiae. Fabr. — C. 53.  
fulvicornis. Fabr. — C. 53.  
fuscicornis. L. — C. 53.  
Helxines. L. — C. 53.  
Hippephaës. Aubé. — C. 53.  
Lepidii. EH. — C. 53.  
Malvae. Ill. — C. 53.  
nemorum. L. — C. 53.  
nitidula. L. — C. 53.  
obscurella. Ill. — C. 53.  
oleracea. L. — C. 53.  
violacea. EH. — C. 53.
- H**alyzia occellata. L. — C. 117.  
**H**arpinia Bifida. Güb. — L. 68.  
Furcula. L. — L. 68.  
Vinula. L. — L. 68.
- H**eliothis Scutosus. Schiff. — L. 77.  
**H**enicopus pilosus. Scop. — C. 7.  
**H**epialus Humuli. L. — L. 60.  
**H**esperia Sylvanus. Esp. — L. 56.  
**H**eterogenea Limacodes. Hufn. — L. 60.  
**H**imera Pennaria. L. — L. 78.  
**H**ippobosca equina. L. — D. 113.  
**H**ispa atra. L. — C. 53.  
**H**olepta plana. Füssly. — C. 2.  
**H**omaloplia ruricola. Fabr. — C. 3.  
**H**oplia coerulea. Drury. C. 3.  
graminicola. Fabr. — C. 3.  
philanthus. Sulz. — C. 3.
- H**oporina Croceago. F. — L. 76.  
**H**ormomyia fagi. Htg. — D. 111.
- H**ormomyia juniperina. L. — D. 111.  
**H**ybernia Aurantiaria. Esp. — L. 80.  
Defoliaria. Cl. — L. 80.  
Leucophæaria. Schiff. — L. 80.  
Marginaria. Bkh. — L. 80.  
Rupicaprarria. Hb. — L. 80.
- H**ybocampa Milhauseri. F. — L. 71.  
**H**ydropilus piceus. L. — C. 2.  
**H**ylastes angustatus. Hrbst. — C. 17.  
decumanus. Er. — C. 20.  
palliatus. Gyllh. — C. 17.  
tenebrosus. Salb. — C. 17.  
Trifolii. Mill. — C. 20.
- H**ylecoetus dermestoides. L. — C. 8.  
**H**ylesinus crenatus. Fabr. — C. 20.  
Fraxini. Fabr. — C. 21.  
vittatus. Fabr. — C. 19.
- H**ylobius Abietis. L. — C. 12.  
Pineti. Fabr. — C. 11.
- H**ylophila Bicolorana. Schiff. — L. 59.  
Prasinana. L. — L. 59.
- H**ylotoma rosarum. Fabr. — Hy. 109,  
**H**ylotrypes bajulus. L. — C. 43.  
**H**ylurgus ligniperda. Fabr. — C. 24.  
minor. Htg. — C. 18.  
piniperda. L. — C. 18.
- H**ypena Rostralis. L. — L. 77.  
**H**ypera Oxalidis. Hrbst. — C. 11.  
Polygoni. Fabr. — C. 11.
- H**ypoborus Ficus. Er. — C. 24.
- H**ypoderma Diana. Brauer. — D. 113.
- H**yonomeuta Cagnagellus. Hb. — L. 87.  
Evonymellus. L. — L. 87.  
Mallinellus. Z. — L. 87.  
Padellus. L. — L. 87.  
Plumbellus. Schiff. — L. 87.  
Rorellus. Hb. — L. 87.
- H**ypoplectis Adspersaria. Hb. — L. 80.
- I**chneumon culpator. Grav. — Hy. 117.  
fusorius. Grav. — Hy. 117.  
luctatorius. Grav. — Hy. 117.  
pisorius. Grav. — Hy. 117.
- I**ncurvaria Knoernerella. Z. — L. 86.  
Mitterbacheriana. Schiff. —  
L. 86.
- I**no Pruni. Schiff. — L. 59.
- J**odis Lactæaria. L. — L. 78.
- L**acon murinus. L. — C. 7.  
Lamia textor. L. — C. 45.  
Laphria flava. L. — D. 117.  
**L**asiocampa Pini. L. — L. 67.  
Pruni. L. — L. 67.  
Quercifolia. L. — L. 67.  
Tremulifolia. Hb. — L. 67.
- L**averna Subbistrigella. Hw. — L. 89.  
**L**ecanium quercus. Reaumur. — He. 113.  
racemosum. Rtzbg. — He. 115.
- L**eptura testacea. L. — C. 49.  
**L**epyrus colon. Fabr. — C. 11.

- Lethrus cephalotes*, Fabr. — C. 3.  
*Leucoma Salicis*, L. — L. 64.  
*Libellula depressa*, L. — N. 117.  
*quadrimaculata*, L. — N. 117.  
*Limenitis Camilla*, Schiff. — L. 55.  
*Populi*, L. — L. 55.  
*Sibilla*, L. — L. 55.  
*Lina aenea*, L. — C. 49.  
*longicollis*, Schiff. — C. 49.  
*Populi*, L. — C. 49.  
*Tremulæ*, Fabr. — C. 49.  
*vigintipunctata*, Scop. — C. 49.  
*Liopus nebulosus*, L. — C. 45.  
*Lithocletis Abrasella*, Z. — L. 89.  
*Alniella*, Z. — L. 89.  
*Amyotella*, Dup. — L. 89.  
*Carpinicolella*, Stt. — L. 89.  
*Comparella*, Z. — L. 89.  
*Faginella*, Z. L. 89.  
*Hortella*, F. — L. 89.  
*Manii*, Z. — L. 89.  
*Pastorella*, Z. — L. 89.  
*Quercifoliella*, Z. — L. 89.  
*Sylvella*, Hw. — L. 89.  
*Tremulæ*, Z. — L. 89.  
*Lithosia Complana*, L. — L. 59.  
*Serorecula*, Hufn. — L. 59.  
*Lobophora Carpinata*, Bkh. — L. 80.  
*Halterata*, Hufn. — L. 80.  
*Locusta cantans*, Fuessly. — O. 120.  
*caudata*, Charp. — O. 120.  
*Longitarsus niger*, E. H. — C. 53.  
*Lophopteryx Camelina*, L. — L. 71.  
*Lophyrus Pini*, L. — Hy. 109.  
*rufus*, Hb. — Hy. 109.  
*Lucanus Cervus*, L. — C. 1. 3.  
*Luperus flavipes*, L. — C. 53.  
*pinicola*, Duft. — C. 52.  
*rufipes*, Fabr. — C. 53.  
*Lycaena Argiades*, Pall. — L. 54.  
*Argiolus*, L. — L. 54.  
*Hylas*, Esp. — L. 54.  
*Semiargus*, Rott. — L. 54.  
*Lyctus canaliculatus*, Fabr. — C. 10.  
*pubescens*, Paunz. — C. 10.  
*Lyda campestris*, L. — Hy. 108.  
*clypeata*, Klg. — Hy. 108.  
*erythrocephala*, L. — Hy. 109.  
*pratensis*, Fabr. — Hy. 109.  
*Lygris Populata*, L. — L. 80.  
*Lymexylon navale*. — L. — C. 7.  
*Lyonetia Clerkella*, L. — L. 89.  
*Lythria Purpuraria*, L. — L. 80.  
*Lytta vesicatoria*, L. — C. 11.  
  
*Macaria Notata*, L. — L. 80.  
*Macroglossa Bombyliformis*, O. — L. 57.  
*Magdalinus Cerasi*, L. — C. 16.  
*memnonius*, Falderm. — C. 16.  
*Pruni*, L. — C. 16.  
*violaceus*, L. — C. 16.  
*Mamestra Brassicae*, L. — L. 74.  
  
*Mamestra Chrysozona*, Bkh. — L. 74.  
*Deutina*, Esp. — L. 74.  
*Genistae*, Bkh. — L. 74.  
*Leucophaea*, View. — L. 74.  
*Oleracea*, L. — L. 74.  
*Persicariae*, L. — L. 74.  
*Pisi*, L. — L. 74.  
*Thalassina*, Rott. — L. 74.  
*Trifolii*, Rott. — L. 74.  
*Mantis religiosa*, L. — O. 120.  
*Meconema varium*, Fabr. — O. 120.  
*Melanagria Galathea*, L. — L. 56.  
*Melandrya caraboides*, L. — C. 10.  
*Melanophila appendiculata*, Fabr. — C. 4.  
*cyanæa*, Fabr. — C. 4.  
*decostigma*, Fabr. — C. 4.  
*Melanotus brunneipes*, Germ. — C. 7.  
*niger*, Fabr. — C. 7.  
*Melasis buprestoides*, L. — C. 7.  
*Meligethes aeneus*, Fabr. — C. 3.  
*viridescens*, Fabr. — C. 3.  
*Melitaea Didyma*, O. — L. 55.  
*Maturna*, L. — L. 55.  
*Melolontha Hippocastani*, Fabr. — C. 3.  
*vulgaris*. — C. 3.  
*Melophagus cervi*, L. — D. 113.  
*Mesocoelopus niger*, Müll. — C. 9.  
*Mesosa curculionoides*, L. — C. 46.  
*Metallites mollis*, Germ. — C. 11.  
*Metrocampa Honoraria*, Schiff. — L. 78.  
*Margaritaria*, L. — L. 78.  
*Microgaster Crataegi*, Rtzb. — Hy. 117.  
*Miselia Bimaculosa*, L. — L. 74.  
*Oxyacanthæ*, L. — L. 74.  
*Molytes coronatus*, Latr. — C. 11.  
*Moma Orion*, Esp. — L. 73.  
*Monochamus sartor*, Fbr. — C. 44.  
*sutor*, L. — C. 45.  
*Monodontomerus dentipes*, Boh. — Hy. 117.  
*Mormidea baccarum*, L. — He. 116.  
*nigricornis*, Fabr. — He. 121.  
*Musca domestica*, L. — D. 113.  
*Mycterus curculionoides*, Ill. — C. 11.  
*Myelois Legatella*, Hb. — L. 84.  
*Suavella*, Zk. — L. 84.  
*Myrmecleon formicarius*, L. — N. 117.  
  
*Nænia Typica*, L. — L. 75.  
*Necydalis minor*, L. — C. 48.  
*umbellatarum*, L. — C. 45.  
*Nematus gallarum*, Rtzb. — Hy. 109.  
*Nemophora Swammerdamella*, L. — L. 86.  
*Nemoria Strigata*, Muell. — L. 78.  
*Nepa cinerea*, L. — He. 116.  
*Nephopterix Spissicella*, F. — L. 84.  
*Nepticula Argyropeza*, Z. — L. 89.  
*Neuronia Popularis*, F. — L. 74.  
*Neuroterus lanuginosus*, Gir. — Hy. 104.  
*lenticularis*, Oliv. — Hy. 104.  
*numismatis*, Giraud. — Hy. 104.  
*ostreus*, Htg. — Hy. 104.  
*saliens*, Koll. — Hy. 104.

- Neuroterus Schlechtendali. Mayr. — Hy. 104.  
Nosodendron fasciculare. Oliv. — C. 3.  
Notodonta Bicoloria. Schiff. — L. 71.  
Dictaeoides. Esp. — L. 71.  
Dromedarius. L. — L. 71.  
Tremula. Cl. — L. 71.  
Trimacula. Esp. — L. 71.  
Zizac. L. — L. 71.  
Notonecta Fabricii. Fieb. — He. 116.  
Numeria Pulveraria. L. — L. 78.
- Oberea linearis. L. — C. 47.  
oculata. L. — C. 47.  
pupillata. Schk. — C. 47.  
Ocneria Detrita. Esp. — L. 63.  
Dispar. L. — L. 66.  
Rubea. F. — L. 63.  
Ocnerostoma Pinariella. Z. — L. 86.  
Ocyptera brassicaria. F. — D. 113.  
Ocypus olens. Müller. — C. 117.  
Oecophora Procerella. Schiff. — L. 88.  
Schaeferella. L. — L. 88.  
Oedipoda coeruleans. Fabr. — O. 116.  
fasciata. Siebold. — O. 116.  
variabilis. Siebold. — O. 116.  
Oestrus ovis. L. — D. 113.  
Oligomerus bruneus. Oliv. — C. 9.  
Opion luteus. L. — Hy. 117.  
Orchestes Alni. L. — C. 14.  
Fagi. L. — C. 14.  
Lonicerae. Hrbst. — C. 15.  
Populi. Fabr. — C. 15.  
Quercus. L. — C. 14.  
rufitarsis. Germ. — C. 15.  
Rusci. Hrbst. — C. 14.  
Saliceti. Fabr. — C. 15.  
Salicis. L. — C. 15.  
scutellaris. Fabr. — C. 14.  
Stigma. Germ. — C. 15.  
Orgyia Antiqua. L. — L. 60.  
Gonostigma. F. — L. 60.  
Orobena Frumentalis. L. — L. 81.  
Orphania denticauda. Charp. — O. 114.  
Orrhodia Ligula. Esp. — L. 76.  
Vaccinii. L. — L. 76.  
Orthopelma luteolator. Grav. — Hy. 117.  
Orthosia Circellaris. Hufn. — L. 76.  
Helvola. L. — L. 76.  
Litura. L. — L. 76.  
Lota. Cl. — L. 76.  
Macilenta. Hb. — L. 76.  
Pistacina. F. — L. 76.  
Oryctes nasicornis. L. — C. 3.  
Osmoderma eremita. L. — C. 3.  
Otiorhynchus lepidopterus. Fabr. — C. 11.  
Ligustici. L. — C. 11.  
ovatus. L. — C. 11.  
raueus. Fabr. — C. 11.  
villoso-punctatus. Gyllh. — C. 11.  
Oxymorpha elongatus. Först. — Hy. 117.
- Pachybrachys histrio. Oliv. — C. 49.  
Pachypus cornutus. Oliv. — C. 3.  
Pachyrhina crocata. L. — D. 113.  
Pachytillus migratorius. L. — O. 116.  
nigrofasciatus. Latr. — O. 116.  
stridulus. L. — O. 116.  
Pancalia Leuwenhoeckella. L. — L. 89.  
Panolis Piniperda. Panz. — L. 75.  
Panorpa communis. L. — N. 117.  
Papilio Machaon. L. — L. 54.  
Podalirius. L. — L. 54.
- Parapleurus typus. Fischer — O. 116.  
Peltis ferruginea. L. — C. 2.  
grossa. L. — C. 2.  
oblonga. L. — C. 2.
- Pempelia Semirubella. Sc. — L. 84.  
Pemphigus bursarius. L. — He. 113.  
Penthima Achatana. F. — L. 85.  
Areuella. Cl. — L. 85.  
Dimidiana. Sodof. — L. 85.  
Hercyniana. Tr. — L. 85.  
Lacunana. Dup. — L. 85.  
Profundana. F. — L. 85.  
Pruniana. Hb. — L. 85.  
Rufana. Sc. — L. 85.  
Salicella. L. — L. 85.  
Scriptana. Hb. — L. 85.  
Striana. Schiff. — L. 85.  
Urticana. Hb. — L. 85.  
Variegana. Hb. — L. 85.
- Pentophora Morio. Stph. — L. 60.  
Pericallia Syringaria. L. — L. 78.  
Periplaneta orientalis. L. — O. 114.  
Pezotettix alpina. Koll. — O. 116.  
mendax. Fischer — O. 116.  
pedestris. L. — O. 116.  
Phaedon Cochleariae. Fabr. — C. 53.  
Phalera Bucephala. L. — L. 72.  
Bucephaloides. O. — L. 71.  
Phaneroptera falcata. Scop. — O. 120.  
Phasiane Clathrata. L. — L. 80.  
Phigalia Pedaria. F. — L. 80.  
Phoxopteryx Mitterbacheriana. Schiff. — L. 86.  
Siculana. Hb. — L. 86.  
Phratora Vittelinea. L. — C. 53.  
vulgatissima. L. — C. 53.  
Phthoroblastis Costipunctana. Hw. — L. 86.  
Plumbatana. Z. — L. 86.  
Rhediella. Cl. — L. 86.
- Phyllobius Alneti. Fabr. — C. 11.  
argentatus. L. — C. 11.  
calcaratus. Fabr. — C. 11.  
oblongus. L. — C. 11.  
Pineti. Redtb. — C. 11.  
Pyri. L. — C. 11.  
uniformis. Marsh. — C. 11.
- Phyllopertha horticola. L. — C. 3.  
Pieris Brassicae. L. — L. 54.  
Napi. L. — L. 54.

- Pieris Rapae. L. — L. 54.  
Pimpla ruficollis. Grav. — Hy. 117.  
Pissodes notatus. Fabr. — C. 13.  
Piceae. Ill. — C. 14.  
Pini. L. — C. 14.  
Pityophthorus Lichtensteinii. Rtzbg. —  
C. 36.  
micrographus. Perris. —  
C. 36.  
Plagiodesma Armoracae. L. — C. 49.  
Plastenus Retusa. L. — L. 76.  
Platycerus caraboides. L. — C. 3.  
Platyparaea poeciloptera. Schrk. — D. 112.  
Platypus cylindrus. Fabr. — C. 16.  
Platyrrhinus latirostris. Fabr. — C. 16.  
Plusia Chrysitis. L. — L. 77.  
Gamima. L. — L. 76.  
Plutella Cruciferarum. Z. — L. 88.  
Poecilonota conspersa. Gyllh. — C. 4.  
rutilans. Fabr. — C. 4.  
Pogonocherus dentatus. Fourc. — C. 45.  
fasciculatus. de Geer. — C. 45.  
Polydrosus cervinus. Gyll. — C. 11.  
undatus. Fabr. C. — 11.  
Polygraphus pubescens. Er. — C. 22.  
Polyopstia praesta. L. — C. 45.  
Polyphylla fullo. L. — C. 3.  
Pontania Vallisnerii. Htg. — Hy. 109.  
Porthesia Chrysorrhœa. L. — L. 65.  
Similis. Fuessl. — L. 63.  
Prionus coriarius. L. — C. 40.  
Procrustes coriaceus. L. — C. 117.  
Psammophila viatica. L. — Hy. 117.  
Pseudophia Lunaris. Schiff. — L. 77.  
Psilura Eremita. O. — L. 63.  
Monacha. L. — L. 63.  
Psoa viennensis. Hrbst. — C. 9.  
Psoricoptera Gibbosella. Z. — L. 88.  
Psyche Hirsutella. Hb. — L. 60.  
Psylliodes attenuata. E. H. — C. 53.  
chrysococephalus. L. — C. 53.  
Pteromalus omnivorus. Walk. — Hy. 117.  
Pterostoma Palpina. L. — L. 71.  
Ptilinus costatus. Gyllh. — C. 9.  
pectinicornis. L. — C. 9.  
Ptilophora Plumigera. Esp. — L. 71.  
Ptinus bidens. Oliv. — C. 7.  
fur. L. — C. 7.  
Purpuricenus budensis. Götz. — C. 40.  
Koehler. L. — C. 40.  
Pygaera Anachoreta. F. — L. 71.  
Anastomosis. L. — L. 71.  
Curtula. L. — L. 71.  
Pigra. Hufn. — L. 71.  
Pyrochroa coccinea. L. — C. 10.  
pectinicornis. Fabr. — C. 10.  
rubens. Fabr. C. 10.  
Pyrrhocoris apterus. L. — He. 120.  
**Raphidia xanthostigma.** Schum. — N. 117.  
Recurvaria Nanella. Hb. — L. 88.  
Retinia Bouliana. Schiff. — L. 84.  
Retinia Duplana. Hb. — L. 85.  
Margarotana. H. S. — L. 85.  
Resinella. L. — L. 85.  
Turionana. Hb. — L. 85.  
Rhacodia Caudana. F. — L. 84.  
Rhagium bifasciatum. Fabr. — C. 49.  
indagator. L. — C. 49.  
inquisitor. Fabr. — C. 49.  
mordax. Fabr. — C. 49.  
Rhizotrogus aquinoctialis. Schh. — C. 3.  
solstitialis. L. — C. 3.  
Rhodites rosae. L. — Hy. 90.  
Rhodocera Rhamni. L. — L. 54.  
Rhynchites aequatus. L. — C. 16.  
auratus. Scop. — C. 16.  
Butulae. L. — C. 16.  
betuleti. Fabr. — C. 16.  
coeruleocephalus. Schall. —  
C. 16.  
conicus. Ill. — C. 16.  
Hungaricus. Fabr. — C. 16.  
Populi. L. — C. 16.  
Rhyncolus chloropus. Fabr. — C. 16.  
porcatus. Germ. — C. 16.  
Rhyssa persuasoria. Grav. — Hy. 117.  
Rosalia alpina. L. — C. 40.  
Rumia Luteolata. L. — L. 80.  
Russina Tenebrosa. Hb. — L. 75.  
Saga serrata. Fabr. — O. 120.  
Saperda charcharias. L. — C. 45.  
populnea. L. — C. 45.  
scalaris. L. — C. 45.  
Sapholytus undulatus Mayr. — Hy. 96.  
Sarcophaga carnaria. L. — D. 117.  
Saturnia Pavonia. L. — L. 67.  
Pyri. Schiff. — L. 68.  
Spini. Schiff. — L. 68.  
Satyrus Alcyone. Schiff. — L. 56.  
Briseis. L. — L. 56.  
Circe. F. — L. 56.  
Dryas. Sc. — L. 56.  
Hermione. L. — L. 56.  
Semele. L. — L. 56.  
Schizoneura lanuginosa. Htg. — He. 116.  
Sciaphila Nubilana. Hb. — L. 84.  
Wahlbomiana. L. — L. 84.  
Sciaphilus micans. Fabr. — C. 11.  
Sciapteron Tabaniforme. Rott. — L. 57.  
Scolyopteryx Libatrix. L. — L. 76.  
Scolytus Carpini. Er. — C. 26.  
destructor. Oliv. — C. 24.  
multistriatus. Marsh. — C. 25.  
Pruni. Rtzbg. — C. 26. 27.  
Ratzeburgii. Janson. C. 23.  
rugulosus. Rtzbg. — C. 26.  
Scopelosoma Satellitia. L. — L. 76.  
Scotosia Badiata. Hb. — L. 80.  
Rhamnata. Schiff. — L. 80.  
Vetulata. Schiff. — L. 80.  
Scythropia Crataegella. L. — L. 86.  
Selenis Bilunaria. Esp. — L. 78.

- Selenia Lunaria*, Schiff. — L. 78.  
*Tetralunaria*, Hufn. — L. 78.  
*Serica brunnea*, L. — C. 3.  
*holosericea*, Scop. — C. 3.  
*Seropalpus striatus*, Hellen. — C. 10.  
*Sesia Asiliformis*, Rott. — L. 59.  
*Cephaliformis*, O. — L. 58.  
*Culiciformis*, L. — L. 59.  
*Myopaeformis*, Bkh. — L. 59.  
*Spheciiformis*, Gern. — L. 57.  
*Tipuliformis*, Cl. — L. 59.  
*Silpha atrata*, L. — C. 2.  
*laevigata*, Fabr. — C. 2.  
*obscura*, L. — C. 2.  
*opaca*, L. — C. 2.  
*quadripunctata*, L. — C. 117.  
*reticulata*, Fabr. — C. 2.  
*Sinodendron cylindricum*, L. — C. 3.  
*Sirex gigas*, L. — Hy. 109.  
*juvencus*, L. — Hy. 109.  
*spectrum*, L. — Hy. 109.  
*Sitones lineatus*, L. — C. 11.  
*lineellus*, Gyllh. — C. 11.  
*Smerinthus Ocellata*, L. — L. 57.  
*Populi*, L. — L. 57.  
*Quercus*, Schiff. L. 57.  
*Tiliae*, L. — L. 57.  
*Spathegaster baccarum*, L. — Hy. 90.  
*flosculi*, Giraud. — Hy. 90.  
*glandiformis*, Giraud. —  
*Hy. 90.*  
*Sphenophorus abbreviatus*, Fabr. —  
*C. 16.*  
*Sphinx Ligustri*, L. — L. 56.  
*Pinastri*, L. — L. 56.  
*Spilothyrus Alceae*, Esp. — L. 56.  
*Spondylis buprestoides*, L. — C. 40.  
*Staphylinus Caesareus*, Cederh. — C. 117.  
*Stauropus*, Fagi. Germ. — L. 71.  
*Steganopticha Aceriana*, Dup. — L. 86.  
*Corticana*, Hb. — L. 86.  
*Incarnana*, Hw. — L. 86.  
*Minutana*, Hb. — L. 86.  
*Pauperana*, Dup. — L. 86.  
*Trimaculana*, Don. —  
*L. 86.*  
*Stenobothrus apricarius*, Zett. — O. 114.  
*biguttulus*, Charp. — O. 114.  
*declivis*, Brissout. — O. 114.  
*dorsatus*, Zett. — O. 114.  
*haemorrhoidalis*, Charp. —  
*O. 114.*  
*miniatus*, Charp. — O. 114.  
*pratorum*, Fieb. — O. 114.  
*rufipes*, Zett. — O. 114.  
*rufus*, L. — O. 114.  
*sibiricus*, L. — O. 114.  
*variabilis*, Fieb. — O. 114.  
*viridulus*, L. — O. 114.  
*Stetophyma grossum*, L. — O. 114.  
*variegatum*, Sulz. — O. 114.  
*Strachia oleracea*, L. — He. 116.
- Strophosomus Coryli*, Fabr. — C. 11.  
*Swammerdamia Heroldella*, Tr. — L. 86.  
*Synergus albipes*, Htg. — Hy. 90. 102.  
*evanescens*, Mayr. — Hy. 101.  
*facialis*, Htg. — Hy. 92.  
*Hayneanus*, Htg. — Hy. 97.  
*melanopus*, Htg. — Hy. 95.  
*97. 98.*  
*pallicornis*, Htg. — Hy. 95.  
*97. 98.*  
*pallidipennis*, Mayr. — Hy. 98.  
*Reinhardii*, Mayr. — Hy. 97.  
*Thaumacera Dalm.* — Hy. 90.  
*variabilis*, Mayr. — Hy. 95.  
*96. 104.*  
*vulgaris*, Htg. — Hy. 101.  
*Synophrus politus*, Htg. — Hy. 91.  
*Synoxylon muricatum*, Fabr. — C. 9.  
*Syntomaspis nigricornis*, Fabr. — Hy. 117.  
*Syrichthus*, Sao. Hb. — L. 56.  
*Syromastes marginatus*, L. — He. 120.  
*Syrphus seleniticus*, Mg. — D. 113.
- T**abanus bovinus, L. — D. 113.  
*Tachina rustica*, Meig. — D. 117.  
*Tachyptilia Populella*, Cl. — L. 88.  
*Taeniocampa Gothica*, L. — L. 75.  
*Incerta*, Hufn. — L. 75.  
*Miniosa*, F. — L. 75.  
*Munda*, Esp. L. — 75.  
*Opima*, Hb. — L. 75.  
*Pulverulenta*, Esp. — L. 75.  
*Stabilis*, View. — L. 75.  
*Tanymecus palliatus*, Fabr. — C. 11.  
*Teleia Dodecella*, L. — L. 88.  
*Tenebrio molitor*, L. — C. 10.  
*Tenthredo scalaris*, Klg. — Hy. 109.  
*Teras Contaminana*, Hb. — L. 84.  
*Ferrugana*, Tr. — L. 84.  
*Forskaleana*, L. — L. 84.  
*Holmiana*, L. — L. 84.  
*Quercinana*, Z. — L. 84.  
*Variegana*, Schiff. — L. 84.  
*Tetropium aulicum*, F. — C. 43.  
*fuleratum*, F. — C. 43.  
*fuseum*, E. — C. 43.  
*luridum*, L. — C. 43.  
*Thamnotrizon apterus*, Fabr. — O. 120.  
*austriacus*, Türk. — O. 120.  
*Theela Betulae*, L. — L. 54.  
*Ilicis*, Esp. — L. 54.  
*Pruni*, L. — L. 54.  
*Quercus*, L. — L. 54.  
*Rubi*, L. — L. 54.  
*Spini*, Schiff. — L. 54.  
*Theronia flavicans*, Fabr. — Hy. 117.  
*Thyatira Batis*, L. — L. 71.  
*Thyreopus cribarius*, L. — Hy. 117.  
*Thyris Fenestrella*, Sc. — L. 59.  
*Tinea Granella*, L. — L. 86.  
*Tischeria Complanella*, Hb. — L. 89.  
*Tmetocera Ocellana*, F. — L. 86.

- Tortrix Cerasana. Hb. — L. 84.  
Crataegana. Hb. — L. 84.  
Diversana. Hb. — L. 84.  
Heparana. Schiff. — L. 84.  
Lecheana. L. — L. 84.  
Loefflingiana. L. — L. 84.  
Ministrana. L. — L. 84.  
Musculana. Hb. — L. 84.  
Piceana. L. — L. 84.  
Pilleriana. Schiff. — L. 84.  
Podana. Sc. — L. 84.  
Reticulana. Hb. — L. 84.  
Ribeania. Hb. — L. 84.  
Rosana. L. — L. 84.  
Sorbiiana. Hb. — L. 84.  
Unifasciana. Dup. — L. 84.  
Viridana. L. — L. 84.  
Xylosteana. L. — L. 84.  
Torymus bedeguaris. L. — Hy. 117.  
Toxotus cursor. L. — C. 49.  
Quercus. Götz. — C. 49.  
Trachea Atriplicis. L. — L. 75.  
Trichiosoma lucorum. L. — Hy. 109.  
Triphosa Dubitata. L. — L. 80.  
Trochilium Apiforme. Cl. — L. 57.  
Trogus exaltatorius. Panz. — Hy. 117.  
Tropicoris rufipes. L. — He. 120.  
Tropideres albirostris. Hrbst. — C. 40.  
Trypopitys Carpini. Hrbst. — C. 9.
- U**rapteryx Sambucaria. L. — L. 78.  
Uropus Ulmi. Schiff. — L. 69.
- V**aleria. Oleagina. F. — L. 75.  
Valgus hemipterus. L. — C. 3.  
Vanessa Antiopa. L. — L. 55.  
C. album. L. — L. 55.  
Jo. L. — L. 55.  
Polychloros. L. — L. 55.
- Vespa crabro. L. — Hy. 106.  
vulgaris. L. — Hy. 109.
- X**anthia Citrago. L. — L. 76.  
Flavago. F. — L. 76.  
Gylvago. Esp. — L. 76.  
Lineago. Gn. — L. 76.  
Palleago. Hb. — L. 76.  
Sulphurago. F. — L. 76.  
Xestobium tesselatum. Fabr. — C. 9.  
Xyleborus dispar. Fabr. — C. 39.  
dryographus. Er. — C. 36.  
eurygraphus. Rtzbg. — C. 36.  
monographus. Fabr. — C. 37.  
Saxesenii. Rtzbg. — C. 39.  
Xyletinus laticollis. Duftsch. — C. 9.  
Xylina Furcifera. Hufn. — L. 76.  
Ornitopus. Rott. — L. 76.  
Socia. Rott. — L. 76.  
Xylocleptes bispinus. Duft. — C. 35.  
Xylopertha sinuata. Fabr. — C. 9.  
Xyloteres domesticus. L. — C. 37.  
lineatus. Er. — C. 38.  
Xyloterus magus. Fabr. — Hy. 109.  
Xyphidium fuscum. Fabr. — O. 120.
- Y**psolophus Fasciellus. Hb. — L. 88.  
Juniperellus. L. — L. 88.
- Z**abrus gibbus. Fabr. — C. 2.  
Zenogophora subspinosa. Fabr. — C. 49.  
Zeuzera Pirina. L. — L. 60.  
Zonosoma Annulata. Schulz. — L. 78.  
Linearia. Hb. — L. 78.  
Pendularia. Cl. — L. 78.  
Porata. F. — L. 78.  
Zygaena Carniolica. Sc. — L. 59.  
Filipendulae. L. — L. 59.  
Lonicerae. Esp. — L. 59.  
Trifolii. Esp. — L. 59.