

Entomologische Zeitung

herausgegeben

von dem

entomologischen Vereine

zu

STETTIN.

1. Jahrgang 1840.

Stettin,

Becker & Altendorff'sche Buchhandlung.

St. Peter
Johnston & Co. 1870

Seiner Hochwohlgeboren

dem

Herrn

W. v. Bonin

Königl. Preuss. Ober-Präsidenten der Provinz
Pommern, Ritter hoher Orden und Mitgliede mehrerer
gelehrten Gesellschaften,

dem

erhabenen Protector des Vereins

widmet

in

dankbarer Anerkennung der grossen und viel-
fachen Verdienste um den Verein

diesen

ersten Band

der entomologischen Zeitung

ganz unternässt

der

Vorstand.



4909

Ua

Biblioteka Jagiellońska



1002157347

Register

zu den

drei ersten Jahrgängen

der
entomologischen Zeitung.



(Fehlt hinter einem Namen die Zahl so gilt die nächst folgende.)

A.

- Acalles Naviersii* — *roboris* — *varegatus*. III. 109.
Acontialuctuosa — *solaris*. II. 110.
Acherontia Atropos II. 30. 56. 117.
Aglia Tau I. 188. II. 57.
Agrotis cinerea II. 92. — *digramma* I. 53. — *multangula* II. 92.
Aleochara inquilina Mkl. III. 143.
Alucita lapella F. III. 262.
Amphyipyra persflua II. 92.
Anisophysa scutellaris Fall. II. 188.
Anomala aurata — *auricollis* III. 71.
Anoplus plantaris Gyll. — *roboris*
Suffr. I. 59.
Anthicus III. *amoenus* Schmidt
176. — *antherinus* L. 129. —
arenarius Dhl. 125. — *ater* Hellw.
Pz. 177. — *axillaris* Marietti 186.
— *basalis* Vill. 131. — *bicinctus*
Dj. 177. — *bifasciatus* Ross. 170.
— *bimaculatus* Illig. 125. — *brevis* Schdt. 180. — *brunnipes* St.
182. — *callosus* Schdt. 181. —
fenestratus Dj. 181. — *flavipes*
Pz. 182. — *floralis* Fbr. 131. —
gracilis Pz. 183. — *guttatus* Hffm.

- Friy. 134. 170. — *hirtellus* F.
133. — *hispidus* Ross. 132. —
humilis Germ. 188. — *instabilis*
Hffgm. 184. — *lateripunctatus*
St. 183. — *longicollis* Schdt. 130.
— *luteicornis* Schdt. 187. — *melanarius* Schdt. 178. — *monoce-ros* F. 81. — *monogrammus* Kze.
174. — *morio* Dj. Cat. 179. —
myrmecinus Ullr. 188. — *nec-tarinus* Pz. 126. 172. — *obscu-rus* St. 182. — *pedestris* Ross.
193. — *pilosellus* Germ. 134. —
pilosus St. 133. — *pulchellus* Dj.
195. — *4 guttatus* Ross. Lat.
134. 170. — *4 notatus* Gyll. 134.
— *4 pustulatus* Dhl. 170 — *ri-parius* Dj. Cat. 188. — *Rodriguei*
Ltr. 195. — *ruficollis* Schdt. 172.
— *rufipes* Pk. 182. — *Sardous*
Kze. 175. — *sellatus* Pz. 125. —
sericeus Waltl 83. — *serricor-nis* F. 87. — *tenellus* Hffmg. 134.
terminatus Dj. 128. — *tetraspi-lus* Germ. 170. — *tetrastigma*
Kze. 170. — *trifasciatus* F. 84.
— *tristis* Schdt. 172. — *unicolor*
Schdt. 179. — *unifasciatus* Dj.

173. — *velutinus* Dj. 173. — *venustus* Villa 173.
Anthomyia leucostoma Meig. — *posticata* Meig. II. 26.
Anthonomus pomonae Germ. — *ulmi* Schh. III. 104.
Anthophila concinnula — *cretula* — *parallela*. II. 110.
Anthrax bimaculatus Macq. — *cinculatus* Meig. — *circumdatus* Meig. — *concinnus* Meig. — *leucostomus* Meig. — *venustus* Meig. — II. 26.
Antocharis Bellezina I. 171.
Apamea unanimis II. 96.
Aphodius discus Jurin. I. 110. — *rufus* F. St. II. 16.
Apion aeratum Steph. — *aestivum* Schh. — *angustatum* Schh. III. 4. — *apricans* Hbst. I. 58. — *apricans* Schh. — *assimile* Kirby, Gyll. — *aterimum* Kby. Mrsh. Schh. III. 4. — *atomarium* Gyll. I. 44. — *atratulum* Germ. Steph. III. I. — *bifoveolatum* Steph. III. 4. — *carbonarium* Stph. III. 5. — *civicum* Germ. III. 3. 4. — *Curtisia* Stph. Schh. III. 3. 110. — *confluens* Kby. III. 3. — *colubrinum* Schh. Stph. III. 4. 5. — *difforme* Germ. I. 45. — *elongatum* Germ. III. 4. — *fagi* Kby. 4. — *filirostre* Kby. — *foveolatum* Schh. III. 5. — *hydrolapathi* Schh. III. 4. — *immune* Schh. *intrusum* Schh. III. 5. — *Leachii* Stph. Schh. — *loti* Schh. III. 4. — *marchicum* Schh. III. 5. — *Marshami* Schh. Stph. III. 3. — *meliloti* Kby. — *modestum* Grm. III. 4. — *morio* Germ. III. 5. — *nigrescens* Stph. — *nigritarse* Schh. III. 4. — *onopordi* Schh. III. 4. — *opeticum* Mkl. III. 3. — *pavidum* Stph. III. 5. — *penetrans* Stph. III. 4. — *pisi* Schh. Stph. III. 4. 5. — *Platalea* Curt. III. 3. — *plebejum* Germ. III. 4. — *pubescens*. Kby. Schh. Stph. III. 3. 4. 110. — *radiolus* Schh. III. 4. — *rugicolle* Stph. III. 4. —

- rumicis* Kby. II. 5. — *salicis* Schh. III. 3. — *seniculus* Schh. III. 4. — *sorbi* Schh. — *spartii* Kby. Schh. III. 5. — *Spencii* Schh. III. 4. 5. — *stolidum* Grm. Gyll. Schh. III. 3. — *striatum* Schh. III. 5. — *subulatum* Kby. III. 3. — *vorax* Schh. III. 5. — *Waterhousii* Schh. III. 4.
- Arge Cleanthe*. — *Pherusa*. I. 173.
Argynnис Adippe. I. 151. II. 54. — *Aglaja*, — *Amathusia*, — *Aphirape* II. 53. — *arctica* I. 173. — *Arsilache* I. 150. 173. — *Carchlea*, — *Charioba* I. 173. — *Dia* I. 150. — *Laodice* I. 151. — *Oscianus* I. 173. — *Pales* I. 150. 173. — *Selene* I. 150. — *Valesina* I. 173.

- Asilus trigonus* Meig. II. 76.
Attelabus Bacchus F. L. I. 6. — *flavipes* Pz. I. 58. — *populi* L. I. 8.
Auchenia flavicollis Msh. I. 84. 102. — *melanocephala* Bon. I. 103. — *subspinosa* F. I. 84. 98.

BB.

- Bagous elegans* F. — *laticollis* III. 108.
Balaninus III. *brunneus* 105. — *glandium* Stph. Msh. — *intermedius* Msh. Stph. — *nucum*. — *pyrrhocerus* Schh. — *venosus* Schh. 104.
Baridius abrotani. — *artemisiae* Stph. — *coerulescens* Schh. — *picicornis* Msh. Stph. — *scolopaceus* — III. 108.
Berytus montivagus II. 89.
Blaps mortisaga F. I. 131.
Bostrichus III. *arecae* Hng. 117. — *carpophagus* Hng. — *dactyliperda* F. — *palmicola* Hng. 116.
Brachytarsus scabrosus Fbr. III. 190.
Brephus Parthenias II. 111.
Buprestis mariana L. II. 34.
Byturus fumatus F. — *tomentosus* III. 59.

C.

- Campylus linearis* L. — *livens* F.
— *mesomelas* L. — I. 35. 138.
II. 6.
Cantharis nitidula F. I. 130.
Capsus II. *ambiguus* Fall. 84. —
— *avellanae* Meyer 83. — *fasciatus*
Meyer 86. — *magnicornis* F. 87.
— *pabulinus* Zett. 86. — *pyri*
Meyer 87. — *roseus* F. 87. —
spinolae Meyer 86. — *squamosus* Meyer — *varians* Mr. 84.
Catephia leucomelas II. 111.
Cecidomyia brachyptera Schwgr.
— *pini* D. G. III. 93.
Ceropales III. 215.
Ceuthophilus III. *aegrotus*. —
— *caliginosus*. — *congener*. —
constrictus Stph. — *depressicollis*
— *floralis* Schh. 109. — *gibbi-*
pennis Grm. 108. — *litura* Schh.
— *melanostigma* — *phaeo:hyn-*
chus Msh. Stph. — *pallidactylus* —
pyrrhorhynchus Msh. Stph.
— *ruficrus* Msh. Stph. — *sul-*
culus Stph. — *terminatus* Hbst.
— *viridanus* 109.
Chionobas Bootes — *Taygete* Hbn.
I. 174.
Chrysomela II. *asparagi* L. 67. —
— *campestris* L. 72. — *cyanella*
L. 102. — *12punctata* L. 42.
— *melanopa* L. 102. — *mer-*
digera L. 24. 38. — *4punctata*
L. 152.
Chrysotomum II. *arcuatum* Ltr. —
bicinctum Ltr. — *costale* Meig.
138. 159. — *elegans* Loew 140.
159. — *fasciolatum* Meig. —
hortense Meig. 138. 158. 160.
— *intermedium* Meig. 138. 155.
— *lineare* Meig. 138. 159. —
marginatum Meig. 138. 158. 160.
— *scutellatum* Macq. 138. 157.
159. — *sylvarum* Meig. — *ver-*
nale Loew. 138. 159.
Cicindela campestris L. I. 165. III.
270. — *hybrida* L. I. 165. —
maritima Dj. III. 273.
Cimbex vitellinae L. I. 19.

- Cionus setiger* Grm. — *solani* III.
109.
Cistela bicolor F. — *sulphurea* F.
— I. 132. III. 70.
Cleophana perspicillaris II. 108.
— *ramosa* II. 107.
Clythra crocata Vill. II. 152. —
— *fasciata* Crtz. II. 148. — *hunga-*
rica Dj. II. 152. — *laevius-*
cula Rtzbg. II. 146. 148. — *lati-*
collis Gyss. II. 152. — *4punc-*
tata L. II. 146. 148. 152. III.
50. — *4signata* Mkl. II. 146.
154. III. 50. — *Schaefferi* Er.
— *tetraphaga* Grm. II. 148. —
tetrastigma Schmdt. II. 146. 151.
Cneorhinus albicans Schh. — *exa-*
ratus Msh. Stph. Schh. — *ge-*
minatus Schh. — *plumbeus* Msh.
— *scrobiculatus* Msh. Stph. Kby.
— III. 98.
Coccyx strobilana Tr. I. 190.
Coeliodes didymus — *fuliginosus*
— *ruficornis* — *rufirostris* III. 108
Coenosa intermedia Meig. — *mu-*
rina Meig. — *sexnotata* Meig.
II. 26.
Colias Europome Wood. — *Noates*
I. 172. — *Palaeno* I. 155. —
Pelidne — *Werdondi* Zett. I. 172.
Colymbetes collaris Pk. — *con-*
sputus St. III. 88.
Cossus ligniperda II. 58.
Craesus laticrus d. Villaret — *la-*
tipes d. Villar. — *septentrionalis*
L. — *varus* d. Vill. I. 22.
Crioceris II. *asparagi* F. 67 —
brunnea F. 38 — *campestris*
F. 72. — *cyanella* F. 102. —
12punctata F. 42. — *melanopa*
F. 101. — *merdigera* F. 24. —
puncticollis Curt. 97. — *14punc-*
tata F. 42. — *5punctata* F. 66. —
subspinosa F. I. 84. 98.
Cryptocampus angustus Htg. —
medullarius Htg. — *mucronatus*
Htg. — *populi* Htg. I. 28.
Cryptocephalus *4punctatus* Pk.
II. 152.
Cucullia II. *balsamitae* — *bior-*
nata 109. — *cineracea* — *mix-*

ta — rimula 108. — santonici
109.

Curculio III. asper Mrsh. 104. — aterrimus L. 4. 5. — bifoveolatus Beck. 102. — dissimilis Hrbst. 101. — ebeneus Mrsh. 104. — fagi L. 4. — flavescens Mrsh. 99. — fuscocinereus Mrsh. 101. — longiclavis Mrsh. 99. — Marquardtii Fldm. 104. — mastix Hellw. 111. — niger F. 110. — nigriclavis Msh. 99. — petro Hbst. 108. — pedicularius L. 104. — pyrrhodactylus Msh. 100. 107. — 4maculatus L. 108. — ruficlavis Msh. 99. — rufipes L. 99. — salicis L. 108. — scaber L. 102. — squamifer Msh. 104. — stramineus Mrsh. Stph. 101. — tesselatus Mrsh. 103. — trilineatus Mrsh. 101. — villosulus Mrsh. 107.

Cynegetis globosa III. II. 2. 79.

D.

Dasypogon litura Zell. II. 180.
Deilephila Celerio III. 71. 95. — euphorbiae II. 115. — nerei III. 71. 95. — Nicaea II. 115. — tithymali II. 116.
Dermestes dimidiatus Schh. — lupinus Eschsch. — vulpinus F. I. 137.
Didea fasciata Macq. II. 26.
Dineutes dentatus Erchs. III. 256.
Diphadnus fuscicornis Htg. — nigricornis Htg. — semineurus Htg. I. 28.
Diptera coenobita II. 91. — ludifica II. 59. III. 35. 165. — Orion II. 92.

E.

Elater bicolor Pz. I. 36. — dispar Pk. I. 35. — glandarius Zenk. I. 138. — linearis L. — livens F. — mesomelas L. I. 35. 138. II. 6. — pubescens III. I. 138. — variabilis Dej. I. 35.

Endromis versicoloria II. 57.

Ephemera flos — aquae III. I. 54.
Epilachna chrysomelina F. II. 2. 79.

Episema trimacula II. 92.

Erebia I. Arete 173. — Epi- phron. — Gorgone. — Mnestr. — Neleus. — Nilo Hb. — Phorcys. — Scipio 174.

Euprepia aulica III. 14. — cri- brum III. 13. — dominula II. 90. III. 14. — fuliginosa III. 17. — Hebe III. 17. — honesta II. 91. — intercisa II. 90. — maculosa II. 91. — matronula III. 15. — pulchra III. 13. — purpurea III. 14. — villica III. 16. — *Euryusa acuminata* Mk. III. 143.

G.

Gastropacha illicifolia II. 59. — lanestris I. 188. — pinivora Tr. I. 40. III. 12. — pityocampa I. 40. — potatoria III. 11. — processionea I. 187. — quercifolia I. 188. — quercus I. 188. III. 12. — rubi III. 12. — trifolii III. 11.

Gelechia aestivella Mtzn. III. 262. — favillatricula II. 12. — lapella L. III. 257.

Geometra I. alniaria 189. — alternaria 188. — bejaria — boreata — brumata — progemmaria — pusaria 189. — signaria 188.

Gryllus Gryllotalpa L. III. 267.

Gymnetron intaminatus — melanarius — pascuorum III. 110.

Gyrinus III. aeneus Leach Aubé 251. 252. — aeratus Stph. 251. — angustatus Dhl. 243. — anthracinus Hng. 249. — auritus Parr. 249. — bicolor F. Pk. 228. 242. — caspius Aubé 244. — columbus Heer. Erichs. 246. 247. — cu- preolineatus Bon. 232. — cylindricus Dhl. 245. — distinc- tus Aubé 245. — dorsalis Aubé Gyll. Germ. 249. 250. — elongatus Aubé 246. — hispanus

Fldm. 245. — lembus Schiödte 251. — lineatus Ill. 232. — marginatus Germ. 232. — marinus Gyll. 248. — mergus Ahr. var. Erchs. 232. — minutus F. Gyll. 228. — natator Aubé St. Ahr. Fabr. 232. 233. 234. 248. — niloticus Koll. 247. — nitens Prr. 254. — nitidulus Dhl. 233. — opacus Shbg. Schiödte Prr. 252. 253. — orientalis Friv. 233. — ovalis Parr. 232. — pectoralis Ullr. 232. — smaragdinus Dhl. 233. — striatus F. Aubé 227. — strigipennis Suffr. 226. — substriatus Stph. 233. — urinator Ill. 231. — variabilis Sol. 231. — velox Dhl. 245. — viridis Mgl. 233. —

H.

Hadena glauca II. 94. — *ilicis* I. 15. — *leucophaea* II. 94. — *roboris* I. 15. — *satura* II. 94. *Hamearis Lucina* Hbnr. II. 51. *Harpyia bicuspis* II. 57. — *Milhauseri* I. 15. II. 31. 39. — *vinula* I. 188. *Heliothis marginata* II. 109. *Helodes campestris* F. II. 72. *Helophilus camporum* Meig. — *pulchriceps* Meig. II. 26. *Hesperia Aetna* — *Bucephalus* W. — *nostradamus* I. 175. *Heterogaster clavicularis* Hahn. — *glandicolor* Hahn II. 89. *Heterogynis paradoxa* — *penella* II. 125. *Hipparchia Eumedon*. — *Iphis* II. 54. *Hoplia* I. *argentea* Fbr. 70. Gyll. 73. — *aulica* L. 87. — *dubia* Rossi 94. — *farinosa* F. 74. Dftsch. 88. — *flavipes* Dj. 92. — *formosa* Schh. 74. — *graminicola* F. 73. 95. — *Kunzii* Schdt. 73. — *lepidota* Ill. 93. — *minuta* Pz. 90. — *obscura* Dhl. 69. — *praticolora* Dftsch. 69. — *pulverulenta* Ill. 71. Oliv. 93. — *pubicollis* Dj. 96. — *pulvisera*

Andersch. 96. — *rorida* Zgl. 89. — *rupicola* Bon. 93. — *squamosa* Schh. 71. Fbr. 73. 88. *Hydaticus cinereus* Fbr. I. 133. *Hypera* III. *alternans* Stph. Knze. 100. — *borealis* Pk. — *fulvipes* Stph. — *haemorrhoidalis* Stph. 101. — *Julini* Shlb. 100. — *palustris* Stph. 100. — *phaeopa* Stph. — *picipes* Stph. — *straminea* Stph. — *sublineata* Stph. — *trifolii* Stph. 101.

I.

Isonotus III. 215.

L.

Lagria floralis Ross. III. 131. *Lampyris noctiluca* F. III. 118. *Larinus carlinae* Schh. III. 104. *Lema asparagi* L. II. 67. — *brunnea* F. II. 38. III. 36. — *campestris* L. II. 72. — *cyanella* Gyll. II. 97. Lin. II. 102. 105. III. 36. — *dodecastigma* Zgl. II. 40. — *12punctata* L. II. 42. — *Erichsonii* Suffr. II. 104. — *flavicollis* Gyll. I. 100. — *flavipes* Mgl. II. 100. — *melanopa* L. II. 101. — *melanopidis* Koy II. 100. — *merdigera* L. II. 24. Fbr. II. 25. 38. — *paracanthesis* Oliv. II. 67. — *14punctata* Scop. II. 45. — *quinquepunctata* F. II. 66. III. 36. — *ruficollis* Ahr. II. 106. — *rugicollis* Kug. II. 97. — *subspinosa* F. I. 84. 98. 100. — *Suffrianii* Schmdt. III. 27. *Leptis auricollis* Meig. — *bicolor* Meig. — *luteola* Zett. — *nubecula* Fallén. Meig. — *oculata* Meig. II. 26. *Leptopus hypogastricus* I. 22. *Lepturoides linearis* Hrbst. I. 36. *Leucania obsoleta* II. 107. *Leucophasia lathyri* I. 172. *Limenitis Sibylla* I. 152. *Limobius dissimilis* Schh. III. 101. *Liparis abietis* I. 188. — *detrita* I. 188. — *dispar* III. 9. — *Monacha* I. 15. — *V. nigrum* II. 58.

Lithosia lurideola. — *muscerda* III. 6. — *quadra* I. 188. III. 5. — *senex* III. 7.
Lixus III. *elegans* F. 108. — *gammellatus* Schh. 104. 273. — *marginatus* Beck. 110. — *paraplecticus* Schh. L. Msh. 104. — *productus* Steph. 104.
Lucanus capra Pnz. III. 61.
Lyda I. *alpina* Klg. — *hypotrophica* Hrtg. — *Klugii* Hrtg. — *saxicola* Hrtg. 16.
Lycaena Amyntas I. 154. — *Anteros* I. 172. — *Argiolus* I. 187. — *betulae* I. 187. — *Chryseis* II. 55. — *Coretas* O. I. 172. — *Cyane* Eversm. I. 173. — *Cylaratus* O. I. 153. II. 55. — *Epidocles*. — *Erodes*. — *Hesperica* Ramb. I. 172. — *Helle* II. 55. — *Idas* Ramb. I. 172. — *Lysias* Trpk. I. 153. — *Optilete* I. 154. — *Phlaeus* I. 155. — *Polysperchon* I. 154. 172. — *quercus* I. 187. — *salmucis* W. I. 173. — *Zephyrus* I. 172.

M.

Macroglossa bombyliformis. — *milesiformis* II. 29. 115.
Mecinus circulatus. — *marginatus* Grm. III. 110.
Melanophora atra Macq. — *roralis* Meig. — *rubescens* Macq. II. 26.
Melitaea I. *Aetherie* 173. — *Arduinna* 173. — *Asteria* 173. — *Athalia* 150. II. 52. — *Cinxia* 149. — *Desfontainesii* 173. — *Didyma* 149. — *Parthenie* 173. — *Rhodopensis* 173.
Meloë antherinus L. III. 129. — *floralis* III. 131. — *monoceros* L. III. 81. — *proscarabaeus* L. I. 177. II. 131. — *quadripunctata* Schff. II. 148.
Melolontha argentea F. I. 71. Ross. I. 88. — *aulica* L. I. 87. — *coerulea* Hrbst. I. 74. — *dubia* Rossi I. 94. — *farinosa* F. I. 74. Hrbst. I. 95. — *furva* Grm.

III. 62. — *graminicola* F. I. 95. — *hippocastani* F. II. 142. — *minuta* Pnz. I. 90. — *Philanthus* Hbst. I. 71. — *pulverulenta* Fbr. I. 72. 95. Oliv. I. 93. Pnz. I. 90. — *regia* F. I. 87. — *squamosa* Fbr. I. 88. Pk. I. 95. Ross. I. 74. — *vulgaris* L. II. 142.

Merodon constans Meig. — *ferrugineus* Meig. — *flavicans* Meig. — *narcissi* Meig. — *rufus* Macq. II. 25.

Metallites ambiguus III. 100.
Micropeplus porcatus Fbr. I. 139.
Micropeza nitida Rob. Desv. II. 187.
Milichia maculata Meig. — *ornata* Zettst. II. 27.
Miselio jaspidea — *oleagina* III. 215.

Monoceros III. *cornutus* Dj. Cat. 84. — *major* Dj. Cat. 83. — *monoceros* Dj. Cat. 81. — *sericornis* Dj. Cat. 87.

Musca borealis Zettst. — *caesia* Meig. II. 26.

Mylabris Fuesslini III. 71.
Myrmedonia cognata Mkl. III. 142. — *laticollis* Mkl. III. 143.
Mythimna Turca II. 96.

N.

Nebria lateralis F. I. 140. — *sabulosa* F. I. 141.
Nedyus rugulosus Stph. — *scutellatus* Stph. III. 109.
Nematus I. *abbreviatus* Hartig. 27. — *acerosus* Hrtg. 26. — *albipennis* Hrtg. 23. — *alnivorus* H. 27. — *apicalis* H. 26. — *appendiculatus* H. 25. — *aurantiacus* H. 23. — *betulae* H. 28. — *betularius* H. 24. — *brachycercus* H. 25. — *— brevis* H. 27. — *canaliculatus* H. 23. — *capreae* L. 24. — *carinatus* Htg. 23. — *chrysogaster* H. 27. — *coeruleocarpus* H. 23. — *conicus* H. 25. — *crassicornis* H. 26. — *cylindricus* H. 24. — *denudatus* H. 23. — *depressus*

H. 24. — Einersbergensis H.
26. — ephippiger H. 24. —
Erichsonii H. 22. eupodius H.
26. — faustus H. 23. — flavipes
H. 24. — flaviventris H. 24. —
fraxini H. 26. — fulvus H. 24. —
gallarum H. 28. — geniculatus
H. 26. — haemorrhoidalis H. 26.
— hortensis H. 24. — insignis
H. 22. — laricis H. 27. — le-
pidotus H. 26. — leucocarpus
H. 27. — leucogaster H. 23. —
leucopodus H. 27. — leucostic-
tus H. 26. — leucotrochus H.
25. — lucidus Pz. 22. — luteus
Pz. 24. — macrocerus Htg. 25.
— maculiventris H. 25. — me-
lanaspis H. 27. — melanocarpus
H. 27. — melanocephalus H. 28.
— melanocerus H. 26. — me-
lanoleucus H. 27. — melanoste-
nus H. 27. — melanurus H. 24.
— miniatus H. 23. — mollis
H. 23. — monogyniae H. 27. —
myosotidis Fbr. 23. — nigratus
Ratz. 28. — nigriceps Htg. 24.
— obductus Htg. 23. — ochra-
ceus H. 28. — pallescens H. 25.
— pallicercus H. 24. — palli-
pes H. 25. — pallicarpus H.
27. — paralellus H. 25. —
parvus H. 25. 26. — pedun-
culi H. 26. — perspicillaris
H. 24. — pineti H. 25. —
platycerus H. 27. — prasinus
H. 27. — quercus H. 23. —
rufescens H. 23. — ruficollis
H. 27. — salicis L. 24. — Sa-
xesenii Htg. 25. — scutellatus
H. 27. — striatipes H. 26. —
striatus H. 25. — sulcipes Fall.
23. — truncatus Htg. 25. —
Vallisnieri H. 26. — ventralis
Pz. 23. — ventricosus Htg. 24.
— vernalis H. 23. — virescens
H. 27. — viminalis H. 26. —
xanthocarpus H. 23. — xantho-
cerus H. 23. — xanthophorus
H. 25.

Nemopoda II. ferruginea Rob. Derv.
Meig. 26. 287. — nigrilatora

Macq. 187. ruficoxa Macq. Mg.
26. 188. — scutellata Macq.
Meig. 26. 187. — stercorearia Rob.
Derv. 187. — viridis Macq. 187.
Nemosoma elongatum III. 30.
Noctua aceris I. 188. — Baja II.
93. — coenobita I. 188. — cruda
I. 188. — depuncta II. 93. —
instabilis I. 188. — punicea II.
93. — pyralina I. 188.
Nothus bipunctatus Ill. — clavipes
Megl. — praestus Oliv. II. 162.
Notodonta ziczac I. 188.
Notoxus III. antherinus F. 129. —
arenarius Pz. 125. — armatus
Schdt. 86. — ater Pz. — ba-
salis F. 131. — bicolor Oliv.
131. — bifasciatus Ross. 170.
— bimaculatus Ill. 125. — ca-
lycinus Pz. 132. — cornutus F.
84. — equestris Pz. 194. —
gracilis Pz. 183. — hirtellus F.
133. — hispidus Ross. 133. —
major Dj. Cat. 83. — miles Schdt.
86. — monoceros L. 81. — myr-
mecocephalus Ross. 132. —
nectarinus Pz. 126. — pedestris
Ross. 193. — quadriguttatus
Rss. 134. — Rhinoceros F. 87.
— serricornis Pz. 87. — tenui-
collis Ross. 198. — thoracicus
Pz. 194.

①.

Ochsenheimeria III. bubalella Hbn.
204. 209. — taurella S. V. 200.
203. 208. 209. — urella Heyd.
203. 208. 211. — vaccarella
Heyd. 204. 209. 213.
Ochthenomus III. angustatus Dj.
298. — elongatus Dj. 198. —
sinuatus Knz. 199. — tenui-
collis Ross. 198.
Oestrus stimulator II. 181.
Ophiusa inamoena II. 111.
Opomyza combinata Meig. — ve-
nusta Meig. II. 26.
Orchestes bifasciatus F. I. 10. —
calceatus Schh. III. 108. — de-
pressus III. 107. — erythropus
Müller I. 10. — haematicus Schh.

— nigricollis. — pratensis. — sericatus Meg. — tomentosus Vogt III. 107.
Orectochilus villosus Mllr. III. 255.
Orgyia antiqua I. 188. — dubia Hbn. I. 15. — coryli III. 9. — pudibunda III. 8.
Orthosia ambigua I. 188. — instabilis II. 96. — *Saportae* I. 15.
Osphia bipunctata Ill. — clavipes Megl. — praeusta Oliv. II. 162.
Otiorhynchus III. ater Hbst. Gll. 103. 104. — atro-apterus Stph. Schh. 103. 104. — fagi Schh. 104. 113. — ligneus Schh. 104. — niger Clairy. Schh. F. 103. 110. — notatus Stph. — picipes Sch. — seabridus Stph. — singularis Stph. 104. — tenebri-cosus Gyll. Hbst. 103. Schh. 112 — vastator Mrsh. 104. — vil-losou-punctatus Schh. 104. 111.
Oxypoda vittata Mkl. III. 143.

P.

Pachyrhinus quadricornis Stph. III. 107.
Paedisca tenerana II. 10.
Paelobius Hermanni F. I. 10.
Papilio Hospiton I. 171. — Lu-cina II. 50.
Pentatoma III. acuminatum. — Klugii. — pallens Küst. 68. rufipes 69.
Phalaena dodecella L. II. 12. — strobilella L. I. 190.
Philanthus Sulz. III. 63.
Philopedon parapleurus Stph. III. 98.
Phloeophagus lignarius Schh. Mrh. Stph. III. 110.
Phygas taurella Tr. Dup. III. 208.
Phyllobius carniolicus Oliv. — cal-caratus F. I. 46. — pomonae Schh. III. 101. — quadrituber-culatus Schh. III. 107. — uni-formis III. 101.
Phytocoris divergens Meyer. — ulmi L. II. 87.
Phytonomus III. dissimilis Schh.

— murinus Schh. — nigrirostris 101. — plantaginis Schh. — Pol-lux Schh. 100. — rumicis Schh. 100. I. 131. — variabilis Schh. III. 101.

Pieris Belemida Hbn. — *Charicea* Wood. — *Marchandae* Hbn. — *Metra* W. — *Narcea O.* — *Simplonia* F. — *Tagis O.* I. 171.
Piophila II. *casei* Meig. 127. — *scutellaris* Fall. 185. 188.

Platypteric Sicula II. 112.

Polia herbida II. 95. — *occulta* II. 94.

Polydrosus III. *chrysomela* Schh. — *marginatus* Stph. — *melano-tus* Krby. Stph. — *perplexus* Schh. — *speciosus* Stph. 100. — *undatus* Schh. 99.

Polymerus holosericeus Hhn. II. 84.
Pompilus III. 115.

Pontia crataegi I. 187. — *Dapli-dice* II. 56. *napi* I. 187.

Poophagus nasturtii Spence I. 60.
Prionus coriarius F. I. 48.

Pseudophana europaea Brmst. III. 69.

Psyche atra — *graminella* III. 8.
Pygaera anastomosis. — *curtula* I. 188. — *reclusa* III. 10.

Pyralis II. *alpinalis* 176. — alter-nalis 10. — *nebulalis* — *pra-talis* 176.

R.

Rhagium indagator Fbr. I. 161.
Rhamphus aeneus Dj. I. 45.

Rhinusa collina Stph. III. 110.

Rhizotrogus limbatipennis Villa. — *paganus* Ol. — *ruficornis* F. III. 62.

Rhynchaenus capreae F. III. 108. — *viminalis* F. III. 65.

Rhynchites aeneovirens Msh. — *alliariae* Gyll. Pk. Stph. Msh. III. 3. — *auratus* Scop. — *Bacchus* L. I. 6. — *comatus* Dj. I. 6. — *constrictus* Schh. — *cyanope-pennis* Stph. III. 3. — *cyanicolor* Schh. I. 9. III. 3. — *cylindricus* Krby. — *fragariae* Schh.

III. 3. — *hungaricus* F. I. 62
— *interpunctatus* Stph. III. 3.
— *laetus* Schppl. I. 6. — *laevicollis* Stph. — *Mannerheimii*
Humm. — *megacephalus* Grm.
Schh. III. 3. — *obscurus* Mgl.
I. 44. — *ophthalmicus* Stph. III.
3. — *sericeus* Hst. I. 9.
Rhyncolus truncorum Schh. Stph.
III. 110.

S.

Saltella II. *nigripes* Rob. Dev. 26.
187. — *scutellaris* 182.
Satyrus I. *Aristaeus* 175. — *Bryce*
O. 174. — *carpini* 188. — *Lyllus*
175. — *Podarce* 174.
Scarabaeus argenteus Scp. I. 88.
— *farinosus* L. I. 71.
Scardia mediella Trschke. I. 61.
Sepsis nigripes Meig. II. 187.
Serica marginata Füssl. — *ruricola*
F. — *Sulzeri* Füssl. — *varia-*
bilis F. III. 62.

Sesia apiformis — *asiliformis* I.
187. — *culiciformis* — *mutil-*
laeformis III. 68.
Sibynes viscariae Schh. St. III. 107.
Silis nitidula F. — *spinicollis* Mgl.
I. 130.
Silpha quadripunctata F. I. 132.
III. 37.

Sitones albescens Krby. — *cam-*
bricus — *cribicollis* Schh. —
crinitus Schh. — *griseus* Stph.
— *hispidulus* Schh. Stph. —
humeralis Krby. Stph. — *insul-*
sus Schh. — *lineatus* Schh. —
lineellus Schh. Stph. — *longi-*
clavis. — *nigriclavus*. — *octo-*
punctatus Schh. Grm. — *pallipes*
Stph. — *pleuriticus* Krby. Stph.
— *promptus* Schh. — *puncticol-*
lis Krby. Stph. — *regensteinensis*
Schh. — *subauratus* Kby. Stph.
— *suturalis*. — *tibialis* Schh.
— *turbatus* Schh. III. 99.

Smerinthus populi. — *quercus*. —
tiliae I. 187.
Sphaeridium bipustulatum F. —
marginatum F. III. 61.

Sphinx esulae I. 14. II. 5. 115.
125. — *euphorbiae* II. 5. 115.
125. — *nerii* III. 71. 95.
Steropes Sylvius I. 175.
Strophosomus III. *alternans* Schh.
— *asperifoliarum* Stph. — *ato-*
marius Msh. Stph. — *cervinus*
Fbr. — *chaetophorus* Stph. —
cognatus Stph. — *coryli* Schh.
Fbr. Stph. Msh. Gyll. — *illibatus*
Schh. — *nebulosus* Stph. 98.
— *nigricans* Stph. 103. — *obesus*
Msh. Stph. — *pilosellus* Stph.
— *retusus* Msh. Stph. — *rufipes*
Msh. Stph. — *septentrionis* Stph.
— *squamulatus* Stph. 98.

Syntonis Phegea II. 28.

Syrichtus altheae — *cacaliae* —
carlinae — *carthami* — *centaurii*
— *cirsii* — *cynarae* — *marrubii*
— *onopordi* — *orbifer* — *serratu-*
lae — *tessellum* I. 175.

Syrphus dispar Loew II. 6. —
inanis F. III. 20.

T.

Tachyergus affinis Steph. — *bi-*
fasciatus Schh. Stph. — *confun-*
datus. — *decoratus* Stph. Schh.
III. 108.

Thamnophilus flavicornis Schh. I.
47. — *pruni* T. I. 164.

Thanos Cervantes Grsh. — *seri-*
cea I. 175.

Tychius III. *flavicollis* Stph. — *ju-*
neus Schh. Reich. 105. — *linea-*
tulus Kby. Stph. — *meliloti* Stph.
Schh. — *picrostris* Grm. 106.
— *picrostris* Gyll. Stph. 105.
— *pusillus* Knze. 107. — *sorex*
Schh. 106. — *Stepheni* Schh.
— *tomentosus* Schh. Hbst. Stph.
105.

Tillus III. *ambulans* F. 35. — *elon-*
gatus L. 35. — *hyalinus* St. 33.

Tinea abietella II. 12. — *Bergiella*
— *complanella* II. 13. — *do-*
decolla — *favillaticella* II. 12.
— *ganomella* Tr. III. 262. —
illuminatella II. 13. — *lepellia*

- L. III. 262. — laricella II. 12.
 — malinella — padella II. 13.
 — Reussiella — sylvestrella II.
 12. — taurella S. V. III. 208.
Tortrix abietana II. 12. — abietis
 — abietisana — adjunctana II.
 10. — amentana II. 12. — *Buoliana* I. 189. — chlorana II. 11.
 — *Clausthaliana* — comitana
 I. 191. — coniferana — cosmophorana — dorsana I. 190. —
 dorsivittana Z. II. 10. — duplana
 I. 190. — fagilandana Heyd. —
 frutetana II. II. — *Hercyniana*
 I. 191. — *Mitterpacheriana* II.
 10. II. — nanana I. 192. —
 pactolana Khlw. I. 191. — pygmaeana I. 192. — *Ratzeburgiana*
 II. 9. — scutulana — splendana
 II. 11. — strobilana I. 191. —
Treveriana II. 12. — turionana
 — turionella I. 189.
Trachea porphyrea II. 95.
Trachyphloeus III. confinis Stph.
 103. — hispidulus Stph. — seaber L. 102. — seabriculus Schh.
 101. — spinimanus Stph. 102.
 — tesselatus Stph. 103. — ventricosus Schh. Stph. — *Waltoni*
 Schh. 102.
Triarthron Maerkelii Schdt. I. 141.
Trichiosoma betuleti Klg. — lucorum L. — salicis Htg. — sorbi
 Htg. — vitellinae L. I. 20.
Trichius abdominalis Dj. I. 116.
 III. 63. — fasciatus L. I. 16.
 — gallicus Dj. I. 119. III. 63.
 — succinctus F. L. 119. — zonatus Germ. I. 116.
Trypetia cometa Loew I. 156. —
 signata Meig. III. 263. — stigma Loew I. 156.

V.

- Vanessa Antiopa* I. 187. — *Jo* II.
 54. — *populi* II. 54.
Volucella III. bombylans 65. 113.
 — haemorrhoidalis Zett. 114. —
 inanis — inflata 115. — mystacea 113. — pellucens 115.
 — plumata 65. 113. — zonaria Schrck. 20. 115.

X.

- Xenos Rossii* III. 53.
Xylina II. rurea — *scolopacina*
 107. — *sonniculosa* 165.

Z.

- Zerynthia Honnoratii* I. 171.
Zeugophora I. flavicollis Msh. 102.
 — frontalis Suffr. 100. — scutellaris Suffr. 99. — subspinosa F. 84. 98.
Zygaena II. *Aeacus* 123. — angelicae 122. — baetica 124. — bitorquata 118. — brizae 117.
 — *Carneolica* 56. — *Charon* 117.
 119. 121. 122. — consobrina. Grm. 123. — *Contaminei* 118.
 coronillae 123. — cytisi 119. — dalmatina 118. — ephialtes 123.
 — fausta 124. — faustina 124.
 — filipendulae 15. 120. — hilaris 124. — lathyri 117. — lavandulae 121. 123. — *Mannerheimii* 124. — medicaginis 117.
 119. 120. 121. 122. — meliloti 15. — minos 15. 117. — onobrychis 27. 124. — *Pluto* 117.
Scovitzii 123. — sedi 56. — *Stenzzii* 125. — *stoechadis* 56.
 117. 121. — *transalpina* 119. 120.
 — *trigonellae* 123. — *Wiedemannii* 125. — *xanthographa* 122.

