

Entomologische Zeitung

herausgegeben

von dem

entomologischen Vereine

zu

STETTIN.

1. Jahrgang 1840.

Stettin,

Becker & Altendorff'sche Buchhandlung.

Handwritten text at the top of the page, likely a title or header, which is mostly illegible due to fading and bleed-through.

Handwritten text in the middle of the page, possibly a subtitle or a section heading, also mostly illegible.

Handwritten text in the lower middle section of the page, appearing to be a list or a set of notes.

Stettin,
Brosch & Altonbach'sche Buchhandlung.

Seiner Hochwohlgeboren

dem

H e r r n

W. v. B o n i n

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

dem

erhabenen Protector des Vereins

w i d m e t

in

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

diesen

ersten Band

der entomologischen Zeitung

ganz unterthänigst

der

Vorstand.



4909

110

Biblioteka Jagiellońska



1002157347

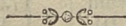
Register

zu den

drei ersten Jahrgängen

der

entomologischen Zeitung.



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

A.

Acalles Naviersii — roboris — variegatus. III. 109.
Acontia luctuosa — 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.
Amphipyra perflua II. 92.
Anisophya 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. — brunripes St. 182. — callosus Schdt. 181. — fenestratus Dj. 181. — flavipes Pz. 182. — floralis Fbr. 131. — gracilis Pz. 183. — guttatus Hoffm.

Friv. 134. 170. — hirtellus F. 133. — hispidus Ross. 132. — humilis Germ. 188. — instabilis Hoffm. 184. — lateripunctatus St. 183. — longicollis Schdt. 130. — luteicornis Schdt. 187. — melanarius Schdt. 178. — monoceros F. 81. — monogrammus Kze. 174. — morio Dj. Cat. 179. — myrmecinus Ullr. 188. — nectarinus Pz. 126. 172. — obscurus 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 — riparius Dj. Cat. 188. — Rodriguei Ltr. 195. — ruficollis Schdt. 172. — rufipes Pk. 182. — Sardous Kze. 175. — sellatus Pz. 125. — sericeus Waltl 83. — serricornis F. 87. — tenellus Hoffm. 134. — terminatus Dj. 128. — tetraspilus 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. — *cingulatus* Meig. — *circumdatus* Meig. — *concinus* Meig. — *leucostomus* Meig. — *venustus* Meig. — II. 26.
- Antocharis Bellezina* I. 171.
- Apamea unanimitis* 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. — *aterrimum* Kby, Mrsh. Schh. III. 4. — *atomarium* Gyll. I. 44. — *atratum* Germ. Steph. III. I. — *bifoveolatum* Steph. III. 4. — *carbonarium* Sph. III. 5. — *civicum* Germ. III. 3. 4. — *Curtisii* Sph. Schh. III. 3. 110. — *confluens* Kby. III. 3. — *columbinum* Schh. Sph. 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* Sph. Schh. — *loti* Schh. III. 4. — *marchicum* Schh. III. 5. — *Marshami* Seh. Sph. III. 3. — *meliloti* Kby. — *modestum* Grm. III. 4. — *morio* Germ. III. 5. — *nigrescens* Sph. — *nigritarse* Schh. III. 4. — *onopordi* Schh. III. 4. — *opeticum* Mkl. III. 3. — *pavidum* Sph. III. 5. — *penetrans* Sph. III. 4. — *pisi* Schh. Sph. III. 4. 5. — *Platalea* Curt. III. 3. — *plebejum* Germ. III. 4. — *pubescens* Kby. Schh. Sph. III. 3. 4. 110. — *radiolus* Schh. III. 4. — *rugicollis* Sph. 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.
- Argynnis Adippe*. I. 151. II. 54. — *Aglaja*. — *Amathusia*. — *Aphirape* II. 53. — *arctica* I. 173. — *Arsilache* I. 150. 173. — *Cari- chlea*. — *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.

EB.

- Bagous elegans* F. — *laticollis* III. 108.
- Balaninus* III. *brunneus* 105. — *glandium* Sph. Msh. — *inter- medius* Msh. Sph. — *nucum*. — *pyrrhocerus* Schh. — *venosus* Schh. 104.
- Baridius abrotani*. — *artemisiae* Sph. — *coerulescens* Schh. — *pivicornis* Msh. Sph. — *scolopaceus* — III. 108.
- Berytus montivagus* II. 89.
- Blaps mortisaga* F. I. 131.
- Bostrichus* III. *areccae* Hng. 117. — *carpophagus* Hng. — *dacty- liperda* 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. III.
Cecidomyia brachyptera Schwgr. — *pini* D. G. III. 93.
Ceropales III. 215.
Ceuthorhynchus III. *aegrotus*. — *caliginosus*. — *congener*. — *constrictus* Sph. — *depressicollis* — *floralis* Schh. 109. — *gibbipennis* Grm. 108. — *litura* Schh. — *melanostigma* — *phaeorrhynchus* Msh. Sph. — *pallidactylus* — *pyrrhorhynchus* Msh. Sph. — *ruficus* Msh. Sph. — *sulculus* Sph. — *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. — *merdigera* L. 24. 38. — *4punctata* L. 152.
Chrysotoxum 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. — *vernale* 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. — *hungarica* Dj. II. 152. — *laeviuscula* Rtzbg. II. 146. 148. — *laticollis* Gyss. II. 152. — *4punctata* L. II. 146. 148. 152. III. 50. — *4signata* Mkl. II. 146. 154. III. 50. — *Schaefferi* Er. — *tetragrapha* Grm. II. 148. — *tetrastigma* Schmdt. II. 146. 151.
Cneorhinus albicans Schh. — *exaratus* Msh. Sph. Schh. — *geminatus* Schh. — *plumbeus* Msh. — *scrobiculatus* Msh. Sph. Kby. — III. 98.
Coccyx strobilana Tr. I. 190.
Coeliodes didymus — *fuliginosus* — *ruficornis* — *rufirostris* III. 108
Coenosia intermedia Meig. — *murina* Meig. — *sexnotata* Meig. II. 26.
Colias Europome Wood. — *Noates* I. 172. — *Palaeno* I. 155. — *Pelidne* — *Werdondi* Zett. I. 172.
Colymbetes collaris Pk. — *consputus* St. III. 88.
Cossus ligniperda II. 58.
Craesus laticrus d. Villaret — *laticrus* 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. — *14punctata* F. 42. — *5punctata* F. 66. — *subspinosa* F. I. 84. 98.
Cryptocampus angustus Htg. — *medullarius* Htg. — *muconatus* Htg. — *populi* Htg. I. 28.
Cryptocephalus 4punctatus Pk. II. 152.
Cucullia II. *balsamitae* — *biornata* 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. Sph. 101. — *tesselatus* Mrsh. 103. — *trilineatus* Mrsh. 101. — *villosulus* Mrsh. 107.
- Cynegetis* *globosa* III. II. 2. 79.

D.

- Dasypogon* *litura* Zell. II. 189.
- Deilephila* *Celerio* III. 71. 95. — *euphorbiae* II. 115. — *neroi* 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*. — *Mnestra*. — *Neleus*. — *Nilo* Hb. — *Phorcys*. — *Scipio* 174.
- Euprepia* *aulica* III. 14. — *cribrum* 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. — *lanestrus* 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* Mtn. III. 262. *favillaticella* II. 12. — *lapella* L. III. 257.
- Geometra* I. *alniaria* 189. — *alternaria* 188. — *bejaria* — *boreata* — *brumata* — *progemma* — *pusaria* 189. — *signaria* 188.
- Gryllus* *Gryllotalpa* L. III. 267.
- Gymnetron* *intaminatus* — *melanarius* — *pascuorum* III. 110.
- Gyrinus* III. *aeneus* Leach Aubé 251. 252. — *aceratus* Sph. 251. — *angustatus* Dhl. 243. — *anthracinus* Hng. 249. — *auritus* Parr. 249. — *bicolor* F. Pk. 228. 242. — *caspicus* Aubé 244. — *colymbus* Heer. Erchs. 246. 247. — *cupreolineatus* Bon. 232. — *cylindricus* Dhl. 245. — *distinctus* Aubé 245. — *dorsalis* Aubé Gyll. Germ. 249. 250. — *elongatus* Aubé 246. — *hispanus*

Fldm. 245. — lembus Schiödté 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. Schiödté Prr. 252. 253. — orientalis Friv. 233. — ovalis Parr. 232. — pectoralis Ullr. 232. — smaragdinus Dhl. 233. — striatus F. Aubé 227. — strigipennis Suffr. 226. — substriatus Sph. 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 bicuspidis II. 57. — Milhauseri I. 15. II. 31. 39. — vinula I. 188. Heliethis 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. — praticola Dftsch. 69. — pulverulenta Ill. 71. Oliv. 93. — pubicollis Dj. 96. — pulverisera

Andersch. 96. — rorida Zgl. 89. — rupicola Bon. 93. — squamosa Schh. 71. Fbr. 73. 88. Hydaticus cinereus Fbr. I. 133. Hypera III. alternans Sph. Knze. 100. — borealis Pk. — fulvipes Sph. — haemorrhoidalis Sph. 101. — Julini Shlb. 100. — palustris Sph. 100. — phaeopa Sph. — picipes Sph. — straminea Sph. — sublineata Sph. — trifolii Sph. 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. — Suffriani 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. — *gemellatus* 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. — *Cyllarus* O. I. 153. II. 55. — *Epidocles*. — *Eroides*. — *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 bombylifformis*. — *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. — *denuclatus* 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. — lepidotus H. 26. — leucocarpus H. 27. — leucogaster H. 23. — leucopodius H. 27. — leucostictus H. 26. — leucotrochus H. 25. — lucidus Pz. 22. — luteus Pz. 24. — macrocerus Htg. 25. — maculiventris H. 25. — melanaspis H. 27. — melanocarpus H. 27. — melanocephalus H. 28. — melanocerus H. 26. — melanoleucus H. 27. — melanostenus 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. — ochraceus H. 28. — pallescens H. 25. — pallicerus H. 24. — pallipes H. 25. — pallicarpus H. 27. — paralellus H. 25. — parvus H. 25. 26. — pedunculi 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. — Saxesenii Htg. 25. — scutellatus H. 27. — striatipes H. 26. — striatus H. 25. — sulcipes Fall. 23. — truncatus Htg. 25. — Vallisnerii H. 26. — ventralis Pz. 23. — ventricosus Htg. 24. — vernalis H. 23. — virescens H. 27. — viminalis H. 26. — xanthocarpus H. 23. — xanthocerus H. 23. — xantophorus H. 25.

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

Macq. 187. ruficoxa Macq. Mg. 26. 188. — scutellata Macq. Meig. 26. 187. — stercoraria Rob. Derv. 187. — viridis Meq. 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 III. — clavipes Mehl. — praeustus Oliv. II. 162.

Notodonta ziczac I. 188.

Notoxus III. antherinus F. 129. — arenarius Pz. 125. — armatus Schdt. 86. — ater Pz. — basalis F. 131. — bicolor Oliv. 131. — bifasciatus Ross. 170. — bimaculatus III. 125. — calycinus 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. — myrmecocephalus Ross. 132. — nectarinus Pz. 126. — pedestris Ross. 193. — quadriguttatus Rss. 134. — Rhinoceros F. 87. — serricornis Pz. 87. — tenuicollis Ross. 198. — thoracicus Pz. 194.

①.

Ochsenheimeria III. bubalella Hbn. 204. 209. — taurella S. V. 200. 203. 208. 209. — urella Heyd. 203. 208. 211. — vacculella Heyd. 204. 209. 213.

Ochthenomus III. angustatus Dj. 298. — elongatus Dj. 198. — sinuatus Knz. 199. — tenuicollis Ross. 198.

Oestrus stimulator II. 181.

Ophiusa inamoena II. 111.

Opomyza combinata Meig. — venusta Meig. II. 26.

Orchestes bifasciatus F. I. 10. — calceatus Schh. III. 108. — depressus 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. — *pudivunda* III. 8.
Orthosia ambigua I. 188. — *instabilis* II. 96. — *Saportae* I. 15.
Ospbia bipunctata Ill. — *clavipes* Megl. — *praeusta* Oliv. II. 162.
Otiiorhynchus III. *ater* Hbst. Gll. 103. 104. — *atro-apterus* Sph. Schh. 103. 104. — *fagi* Schh. 104. 113. — *ligneus* Schh. 104. — *niger* Clairv. Schh. F. 103. 110. — *notatus* Sph. — *picipes* Sch. — *scabridus* Sph. — *singularis* Sph. 104. — *tenebri-cosus* Gyll. Hbst. 103. Schh. 112 — *vastator* Mrsh. 104. — *vil-oso-punctatus* Schh. 104. 111.
Oxypoda vittata Mkl. III. 143.

P.

- Pachyrhinus quadricornis* Sph. III. 107.
Paedisca tenerana II. 10.
Paelobius Hermannii F. I. 10.
Papilio Hospiton I. 171. — *Lucina* II. 50.
Pentatoma III. *acuminatum*. — *Klugii*. — *pallens* Küst. 68. *rufipes* 69.
Phalaena dodecella L. II. 12. — *strobilella* L. I. 190.
Philanthus Sulz. III. 63.
Philopodon parapleurus Sph. III. 98.
Phloeophagus lignarius Schh. Mrh. Sph. 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. — *Narcaea* O. — *Simplonia* F. — *Tagis* O. I. 171.
Piophila II. *casei* Meig. 127. — *scutellaris* Fall. 185. 188.
Platypteryx Sicula II. 112.
Polia herbida II. 95. — *occulta* II. 94.
Polydrosus III. *chrysomela* Schh. — *marginatus* Sph. — *mela-notus* Krby. Sph. — *perplexus* Schh. — *speciosus* Sph. 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 Sph. 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. Sph. Msh. III. 3. — *auratus* Scop. — *Bacchus* L. I. 6. — *comatus* Dj. I. 6. — *constrictus* Schh. — *cyaneo-pennis* Sph. III. 3. — *cyani-color* Schh. I. 9. III. 3. — *cy-lindricus* Krby. — *fragariae* Schh.

III. 3. — hungaricus F. I. 62
 — interpunctatus Sph. III. 3.
 — laetus Schppl. I. 6. — lae-
 vicollis Sph. — Mannerheimii
 Humm. — megacephalus Grm.
 Schh. III. 3. — obscurus Mgl.
 I. 44. — ophthalmicus Sph. III.
 3. — sericeus Hst. I. 9.
 Rhyncolus truncorum Schh. Sph.
 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 viscaria Schh. St. III. 107.
 Silis nitidula F. — spinicollis Mgl.
 I. 130.
 Silpha quadripunctata F. I. 132.
 III. 37.
 Sitones albescens Krby. — cam-
 bicus — cribicollis Schh. —
 crinitus Schh. — griseus Sph.
 — hispidulus Schh. Sph. —
 humeralis Krby. Sph. — insul-
 sus Schh. — lineatus Schh. —
 lineellus Schh. Sph. — longi-
 clavis. — nigriclavis. — octo-
 punctatus Schh. Grm. — pallipes
 Sph. — pleuriticus Krby. Sph.
 — promptus Schh. — puncticol-
 lis Krby. Sph. — regensteinensis
 Schh. — subauratus Kby. Sph.
 — 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 Sph. — ato-
 marius Msh. Sph. — cervinus
 Fbr. — chaetophorus Sph. —
 cognatus Sph. — coryli Schh.
 Fbr. Sph. Msh. Gyll. — illibatus
 Schh. — nebulosus Sph. 98.
 — nigricans Sph. 103. — obesus
 Msh. Sph. — pilosellus Sph.
 — retusus Msh. Sph. — rufipes
 Msh. Sph. — septentrionis Sph.
 — squamulatus Sph. 98.
 Syntonis Phegea II. 28.
 Syrictus 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. Sph. — confun-
 datus. — decoratus Sph. Schh.
 III. 108.
 Thamnophilus flavicornis Schh. I.
 47. — pruni T. I. 164.
 Thanos Cervantes Grsh. — seri-
 cea I. 175.
 Tychius III. flavicollis Sph. — jun-
 ceus Schh. Reich. 105. — linea-
 tus Kby. Sph. — meliloti Sph.
 Schh. — picirostris Grm. 106.
 — picirostris Gyll. Sph. 105.
 — pusillus Knze. 107. — sorex
 Schh. 106. — Stepheni Schh.
 — tomentosus Schh. Hbst. Sph.,
 105.
 Tillus III. ambulans F. 35. — elon-
 gatus L. 35. — hyalinus St. 33.
 Tinea abietella II. 12. — Bergiella
 — complanella II. 13. — do-
 decella — favillatella II. 12.
 — ganomella Tr. III. 262. —
 illuminatella II. 13. — lupella

- 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. — fagiglandana Heyd. — frutetana II. 11. — Hercyniana I. 191. — Mitterpacheriana II. 10. 11. — 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 Sph. 103. — hispidulus Sph. — scaber L. 102. — scabriculus Schh. 101. — spinimanus Sph. 102. — tessellatus Sph. 103. — ventricosus Schh. Sph. — 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. I. 119. — zonatus Germ. I. 116.
 Trypeta 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 Schreck. 20. 115.

X.

- Xenos Rossii III. 53.
 Xylina II. rurea — scolopacina 107. — somniculosa 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. — Stenzii 125. — stoechadis 56. 117. 121. — transalpina 119. 120. — trigonellae 123. — Wiedemanni 125. — xanthographa 122.

