

# **Register**

## *zehnten Jahrgange*

1846.

A

- A**cidalia alpestrata 31, Byssinata 31, Pallidaria 30, scabra-ria 31.  
**A**cinospus bucephalus, mega-cephalus 101.  
**A**ctina atra 262, chalybea 287, clavipes 222, sexdentata 262, vallata 222.  
**A**cupalpus rufulus 107, 101.  
**A**ëtophorus 388.  
**A**gonum bisevoeolatum 104, clandestinum 104, ericeti 104, parumpunctatum 105, sex-punctatum 104.  
**A**grotis Carnica, egregia, gla-cialis 236.  
**A**leochara ruficornis 300.  
**A**llantus abdominalis, pu-sillus 290.  
**A**mara atrocoerulea, brevicor-nis, communis, familiaris, ferrea, levigata, montivaga, obsoleta, pratensis, vagabunda 106.  
**A**nchomenus longiventris 104.  
**A**nthophagus alpestris, alpi-nus, armiger, austriacus, forti-cornis, melanocephalus, oma-linus, palustris, scutellaris, spectabilis, sudeticus, testaceus 21—24.

118

- Bembidium aerosum*, *albipes*,  
*bellum*, *brunnipes*, *chlorophanum*, *crenatum*, *decorum*, *gilvipes*, *humerale*, *luridum*, *Mannerheimii*, *obsoletum*, *prasinum*, *pulchrum*, *pumilio*, *rufescens*, *ruficorne*, *rufipes*, *splendidum*, *stomoides*, *testaceum*, *venustum* 107 - 108.  
*Beris chalybeata* 262, *clavipes* 223, 259, *dorsalis* 306, *dubia*

286, femoralis 288, flavipes 262, flavofemorata 288, fuscipes 282, hirsuta 287, nigra 282, nigripes 287, 303. nigritarsis 222, nitens 219, 287, 301, obscura 262, pallipes 284, rufipalpis 306, Servillei 306, sexdentata 261, similis 303, spinigera 306, tibialis 304, tricolor 305, vallata 222, viridis 305.

*Bostichus Saxesenii* 24.

*Botys Parietarialis* 243, *Sambucatis* 243, *Stachydalis* 242.

*Bruchus affinis*, analis, ater, canus, cisti, debilis, flavimanus, granarius, immaculatus, lathyri, loti, luteicornis, pectinicornis, pisi, rufimanus, scutellaris, seminarius, theobromatis, tibiellus, viciae, villosus 41—47.

*Bryaxis haemoptera* 355, *sulcicollis* 353.

*Bythius Chaudoiri*, *crassicornis*, *distinctus*, *longipalpis*, *securiger*, *unicornis* 354—355.

## C.

*Carabus affinis* 256, *Anderschii* 110, *Andzejscii* 251, 255, 257, *angustatus* 100, *alpestris* 100, *assimilis* 99, *austriacus* 100, 256, *azurescens* 100, *azureus* 249, 251, 256, *candisatus* 100, 251, 256, *catenulatus* 100, 254, 256, *coeruleus* 100, *concolor* 350, *consitus* 99, 256, *crenatus* 255, *cyanescens* 256, *exasperatus* 100, 249, 253, 257, *fastuosus* 256, *fulgens* 255, *gagates* 111, *Germari* 100, 249, 252, 256, *glaubrillus* 250, 255, *granulatus* 99, *Harcyniae* 256, *helveticus* 255, *Hoppii* 100, *Kronii* 99, 256, *Linnéi* 101, *lucidus* 110, *monilis* 99, 256, *morbillosus* 256, *oblongus* 99, 256, *obsoletus* 100, *purpurascens* 100, 249, 254, 257; *purpuratus* 100,

255, *regularis* 256, *rubens* 111, *Scheidleri* 100, 255, *simplex* 110, *strenuus* 111, *subcoeruleus* 104, *sylvestris* 100, 350, *Ullrichii* 256, *verbasci* 107, *violaceus* 100, 248, 255, *Wolfsii* 250, 255,

*Callidium angustatum* 111.

*Cassida azurea* 362, *depressa* 362, *Habitzliae* 364, *hemisphaerica* 361, *lucida* 359, 362, *margaritacea* 363, *murraea* 26, *nigra* 362, *nebulosa* 397, *nobilis* 363, 400, *rubiginosa* 362, 396, *sanguinosa* 361, 391, *seraphina* 364, *splendidula* 363, *subreticulata* 363, *testudo* 364, *thoracica* 360, *vibex* 349, *viridula* 363, *vittata* 361.

*Catops coracinus* 177, *longulus* 176, *rotundicollis* 176, *subfuscus* 177.

*Cecidomyia flava*, *tricolor* 206.

*Chalcide Leucopsis* 199.

*Chlaenius laetus*, *quadricolor* 104.

*Cidaria Apicistrigaria*, *Aptaria*, *Arcticaria*, *Collinaria*, *Promeria* 238—241.

*Cicindela campestris*, *funebris*, *integra*, *nigrita*, *obscurata* 109.

*Corynoneura minuta*, *scutellata* 13.

*Crioceris asparagi*, *brunnea*, *campestris*, *distincta*, *dodecastigma*, *duodecimpunctata*, *merdigera*, *14 punctata*, *5 punctata*, *rufipes*, *Suffrianii* 155—158.

*Cryptophagus plicatus* 358.

*Curculio alliariae*, *atramentarius*, *carbonarius*, *cerasi*, *pruni*, *ruficornis*, *stygius*, *violaceus* 187—190.

*Cymindis angularis*, *homogrica*, *lunaris* 108.

**D.**

*Demetrias* 387.

*Ditomyia trifasciata* 15.

*Donacia aenea* 86, *affinis* 80, 82, *armata* 87, *Besseri* 83, *comari* 84, *discolor* 57, *fennica* 54, *festucae* 86, *hydrocharidis* 55, *linearis* 51, *Malinowskii* 54, *menyanthidis* 51, *micans* 84, 87, *moerens* 53, *nigra* 56, *nymphaeae* 86, *pallipes* 80, 82, *planicollis* 80, 82, *proteus* 87, *rustica* 80, 81, *semicuprea* 53, *sericea* 84, *simplex* 51, 53, *tomentosa* 56, *typhae* 52, *variabilis* 57, *violetacea* 86.

*Dolichus vigilans* 104.

*Doritis Apollo* 381, *Mnemosyne* 383.

*Dromius* 390, *corticalis* 108, *glabratus* 108, *maurus* 108, *plagiatus* 108, *quadrillum* 25.

*Dyticus crux* 318, *depressus* 321, *lineatus* 319, *semipunctatus* 322.

**E.**

*Ela phrus austriacus*, *cupreus*, *pictus*, *prasinus*, *smaragdinus*, *testaceus*, *Ullrichii* 107 — 111.

*Elophilus pendulus* 125.

*Emphytus bucculentus*, *tibialis* 79.

*Emydia candida* 151, *chrysoccephala* 150, *colon* 151, *coscinia* 150.

*Eriocampa crassicornis* 113, *fausta* 115, *nitida* 113.

*Eristalis frutetorum* 147.

*Eupithecia spissilineata* 241.

*Euplectus bicolor*, *fennicus*, *glabriculus* 358, *gracilis*, *Kunzei*, *lativentris*, *Märkelii*, *nigricans*, *sulcicollis* 353.

*Euplocamus boleti*, *chora-*

*gellus*, *mediellus*, *morellus*, *tessulatellus* 178 — 182.

*Eutheia truncatella* 358.

**F.**

*Feronia erudita* 103, 111, *Honoratii* 102, *maura* 102, *Mühlfeldi* 103, *negligens* 103, *parumpunctata* 102, *pulla* 104, 111, *strenua* 104, 111, *striatocollis* 102, *striato-punctata* 104.

**G.**

*Gastropacha rubi* 383.

*Gryllotalpa vulgaris* 27.

*Gyrinus aeneus*, *bicolor*, *caspius*, *celox*, *colymbus*, *distinctus*, *libanus*, *marginatus*, *marinus*, *mergus*, *minutus*, *natarior*, *nitens*, *opacus*, *striatus*, *strigipennis*, *strigosus*, *urinator* 211 — 218.

**H.**

*Hadena adusta* 237, 384, *baltica* 385, *Satura* 237.

*Haemonia equiseti* 90, *Gylleghalii*, *zosterae* 91.

*Harpalus azureus*, *flavicornis*, *fulvipes*, *hospes*, *laevicollis*, *laevistriatus*, *lentus*, *limbatus*, *montanus*, *obscuricornis*, *picipennis*, *pumilus*, *rubripes*, *ruficola*, *satyrus*, *sabulosus*, *seminiviolaceus* (110) *servus*, *Sturmii*, *subcordatus*, *tardus* 101, 102.

*Harpactor annulatus* 200.

*Harpiphorus lepidus* 79.

*Helodes campestris* 160.

*Helophilus arcticus* 116, 119, *borealis* 116, 117, 123, *camporum* 168, *frutetorum* 116, 117, 123, *glacialis* 117, 121, *grænlandicus* 117, 119, *hybridus* 118, 141, *lineatus* 118,

**M.**

- Macrorrhyncha flava* 17.  
*Macrostylia latipes* 20.  
*Magdalisa asphaltina, aterrima, atramentaria, barbicornis, carbonaria, cerasi, frontalis, phlegmatica, pruni, stygia* 186 — 190.  
*Meloë proscarabaeus* 294.  
*Metallites ambiguus, marginatus* 216.  
*Matabletus* 390.  
*Molops arrogans, brevis, Cotelli, melas* 102.  
*Monotoma quadrifoveolata* 195.  
*Musca clavipes* 260, *frutetorum* 147, *pendula* 125, *transfuga* 164, *vallata* 222.  
*Mycetochares barbata* 294.

**N.**

- Nebria Dahlii, Gyllenhalii, nivalis* 351.  
*Nematus beridiventris* 289, *coeruleocarpus* 76, *flavicornis* 77, *hypogastricus* 289, *leucapsis* 77, *leucopodus* 76, *minutus* 76, *rufipes* 77, *variabilis* 78.  
*Nemocicus oblongus* 310.  
*Noctua boleti* 180, *praecox* 326, *valligera* 326.  
*Noterus sparsus* 322.  
*Notiophilus aquaticus, palustris* 351.  
*Oestrus Trompe* 29.  
*Ophiusa Pastinum* 234.  
*Ortalischalpennensis* 93, *cineraria* 92.  
*Oxytoma fuscirostris* 185, *genistae* 186, *ulicis* 185.

*au* 167, *dunulatus* 118, 165, *pendulus* 118, 125, *peregrinus* 117, 118, *traſfugus* 118, 164, *trivittatus* 118, 141, 142, *versicolor* 118, *xanthopygus* 149.

**Heteropeza pygmaea** 14.

**Hipparchia Euryale** 383.

**Hoploneurus laminatus** 246, 300.

**Hydroporus alpinus, borealis,** *Davisi* 358, *crux, depresso-*  
*elegans, elongatulus, fasciatu-*  
*s, Gyllenhalii, halensis, ha-*  
*mulatus, lineatus, melanoc-*  
*ephalus, neglectus, nigrita,*  
*obscurus, piceus, pubescens,*  
*pygmaeus, tristis* 317 — 322,  
*septentrionalis* 359.

**Hylesinus minor, piniperda** 24.

**Hylotoma abdominalis** 290.

**Hylobius abietis, abies-**  
**betulae, canadensis, elaeagni-**  
**europaei, fraxini, mimosae,**  
**prunifoliae, salicis, tiliacei,**  
**vitis** 251.

**H.**

**Ismene Helios** 207.

**K.**

**Kaliopsisphinga Dohrnii** 80.

**L.**

**Lachnus grossus** 174.

**Larentia spissilineata** 241.

**Larinus carlinae** 190.

**Lema asparagi, bicruciate,**  
*campestris, cyanella, Erichsonii, flavipes, maculipes, melanopa, paracenthesis, rugicollis* 154 — 158.

**Leptopus hypogastricus** 289.

**Lionychus** 389, *quadrillum* 25.

**Lithosia Arideola** 233.

**Lixus paraplecticus, produc-**  
*tus* 190.

**P.**

*Panus barbicornis* 189.

*Papilio Anteros*, *Arcanoides*,  
*Eros*, *Everos*, *Tithonus* 366,  
367.

*Phloeobius griseus* 190.

*Phyllobius aeruginosus*, al-  
bidus, alneti, amaurus, an-  
gustatus, angustior, argenta-  
tus, caesius, calcaratus, cnides,  
femoralis, flavidus, maculic-  
ornis, mali, minutus, nigri-  
pes, oblongus, obscurior, par-  
vulus, pomonae, pyri, rufescens,  
testaceus, uniformis, vesper-  
tinus, viridicollis 307 -- 311.

*Physcis mediella* 180.

*Platysma brunnea*, coeruleo-  
virens, conformis, diligens,  
Güntheri, Heyeri, interstincta,  
latibula, longicollis, madida,  
nigerrima, nigriceps, ochracea,  
ovoidea, solers 103, 104.

*Polydrosus amaurus*, argen-  
tatus, cervinus, chrysomela,  
confluens, flavipes, fulvicornis,  
melanotus, micans, perplexus,  
planifrons, pterygomalis, pul-  
chellus, pyri, rufipes, selenius,  
sericeus, speciosus, splendi-  
dus, squamosus, undatus 312  
— 316.

*Polysphincta carbonator* 292.

*Pselaphus brevicornis* 354.

*Psyche calunella* 227, *Stetinen-  
sis* 227.

*Pterostichus Hagenbachii*,  
morio 102, obtusus 103, Pre-  
vostii 102, pygmaeus 104, 111,  
Selmanni 102, strenuus 104,  
111.

**R.**

*Rhingia lineata*, *muscaria* 167.

*Rhinobatus planus* 190.

*Rhinodes cerasi* 189, *pruni*  
190.

*Rhynchaenus atratus* 187,  
*carbonarius* 188, *Rhina* 189,  
*violaceus* 187.

**S.**

*Sapromyza tenera* 366.

*Scarabaeus elevatus* 51.

*Scardia mediella* 181.

*Scandria pusilla* 290.

*Scydmaenus collaris*, exilis,  
fimetarius, minimus, minutus,  
nanus, parallelus, pumilio,  
propinquus, Sahlbergii, trun-  
cateillus, tuberculatus, vicinus,  
355 — 358.

*Sericoris Sudetana*.

*Stenolophus dorsalis* [106],  
scaritides 110.

*Stratiomys chalybeata* 262,  
clavipes 260, nigra 260, se-  
dentata 262, similis 287, val-  
lata 222.

*Syrphus femoralis* 147, frute-  
torum 147, lineatus 167,  
pendulus 125, versicolor 147.

**T.**

*Tabanus groenlandicus* 119.

*Tenthredo pusilla* 290.

*Tetragoneura distincta*, *hirta*  
19.

*Thymalus limbatus* 294.

*Tinea anomalella* 291, chlora-  
gella 179, magnella 152, me-  
diella 179.

*Tortrix Gouana*, *magnana* 152,  
*Sudetana* 386.

*Trechus alpicola* 106, *alpinus*  
106, *littoralis* 111, *longicornis*

111. *micros* 111, *parvulus*  
106, *platypterus* 107, *pul-*  
*chellus* 107, *rotundipennis*  
106, *verbasci* 107.

**T**richonyx 323, *sulcicollis*,  
*Maerkelii* 353,

**T**richosoma Loewii, parasita,  
*Pierreti* 5, 6,

**T**rimum brevipenne, caucasi-  
cum 354.

**T**rogosita caraboides, colla-  
ris, *nigripennis* 104.

— 358  
~~— 358~~

*berleseana* Sundevall,  
Steudel's *pus* dorsalis 106  
scutellaris 110.  
— 358

*guttata* 358  
— 358

*luteola* 143, *maculata* 163  
benigna 155, *versicolor* 143.

— 358

*luteola* 155, *maculata* 163  
benigna 155, *versicolor* 143.

*luteola* 155  
benigna 155.

*luteola* 155, *versicolor* 143  
benigna 155.

**T**rypetta centaureae, cognata,  
*Meigenii* 295, *toxoneura* 364.

**X**.  
**X**ylophagus nitens 287, *rufi-*  
*palmis* 306, *spiniger* 306.

**Z**.  
**Z**eugophora scutellaris 152,  
*subspinosa* 153.

**Z**ygaea Heringi, Minos 235.

## Druckfehler.

Seite 52 Zeile 13 von unten statt: Art l. *Naht*.

- |       |               |         |                                      |
|-------|---------------|---------|--------------------------------------|
| » 57  | » 19          | » oben  | » zuerst l. zeigt.                   |
| » 81  | » 24          | » "     | » ganz l. gar.                       |
| » 87  | » 11          | » unten | » verbleiben l. verblieben.          |
| » 88  | » 4           | » "     | » dunkelbraunen l. dunkelblauen.     |
| » 109 | » 28          | » oben  | » Ulrichii l. Ullrichii.             |
| » 153 | » 6           | » unten | » über l. unter.                     |
| » 156 | » 3           | » oben  | » mögen l. möge.                     |
| » » » | » 20          | » "     | » allgemein l. ungleich.             |
| » 157 | » 7           | » "     | » wahrnahm l. wahrnehme.             |
| » 210 | » 9           | » unten | » wesentlich l. merklich.            |
| » 211 | » 22          | » oben  | » können l. könne.                   |
| » 216 | » 7           | » unten | » an l. er.                          |
| » 228 | » 6           | » "     | » esca l. vesca.                     |
| » 233 | » 18 u. 15 v. | » unten | » Syntrichia l. syntrchia.           |
| » 248 | » 16          | » oben  | » st l. ist.                         |
| » » » | » 23          | » "     | » zusammenstellen l. zusammenfallen. |
| » 249 | » 11          | » unten | » geschnitten l. geschweift.         |
| » 250 | » 10          | » oben  | » Hinterrande l. Hinterende.         |
| » » » | » 7           | » unten | » am l. von.                         |
| » 251 | » 12          | » "     | » frei l. fein.                      |

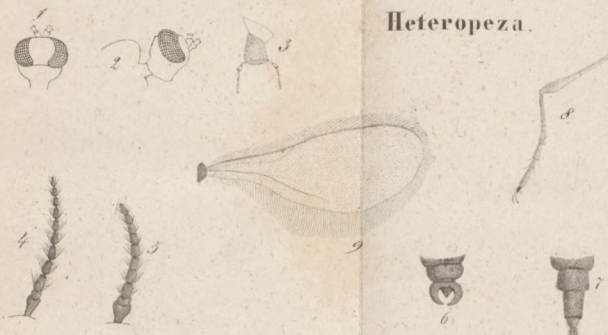
NB. Die 5 letzten Zeilen von Seite 251 gehören an das Ende von Seite 252.

- Seite 252 Zeile 6 von oben statt: andern l. *innern*.
- » 252 » 7 » unten » starke l. *stark*.
  - » 253 » 12 » oben » derselben l. *darstellen*.
  - » » 15 » » » » reinen l. *innern*.
  - » » 17 » » » » Keillinien l. *Kiellinien*.
  - » » 12 » unten » *crinolato* l. *crenulato*.
  - » 254 » 20 » oben » 2te l. *4te*
  - » » 1 » unten » oberl. l. *abnorm*.
  - » 259 » 8 » oben » vielfältigen l. *vielgestaltigen*.
  - » 271 » 11 » » » » *Trichopteryx* Marsh. l. *Mots.*
  - » 320 » 24 streiche die Worte: *nicht bloss*.
  - » 360 » 10 von oben statt: dauert l. *dauerte*.
  - » » 12 » unten » an l. *in*.
  - » » 1 » » » » beide l. *leider*.
  - » 361 » 1 » oben » dieselben l. *dieselbe*.
  - » » » » » » eine l. *keine*.

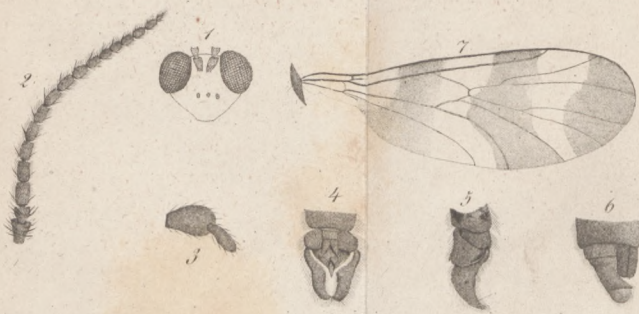
Corynoneura.

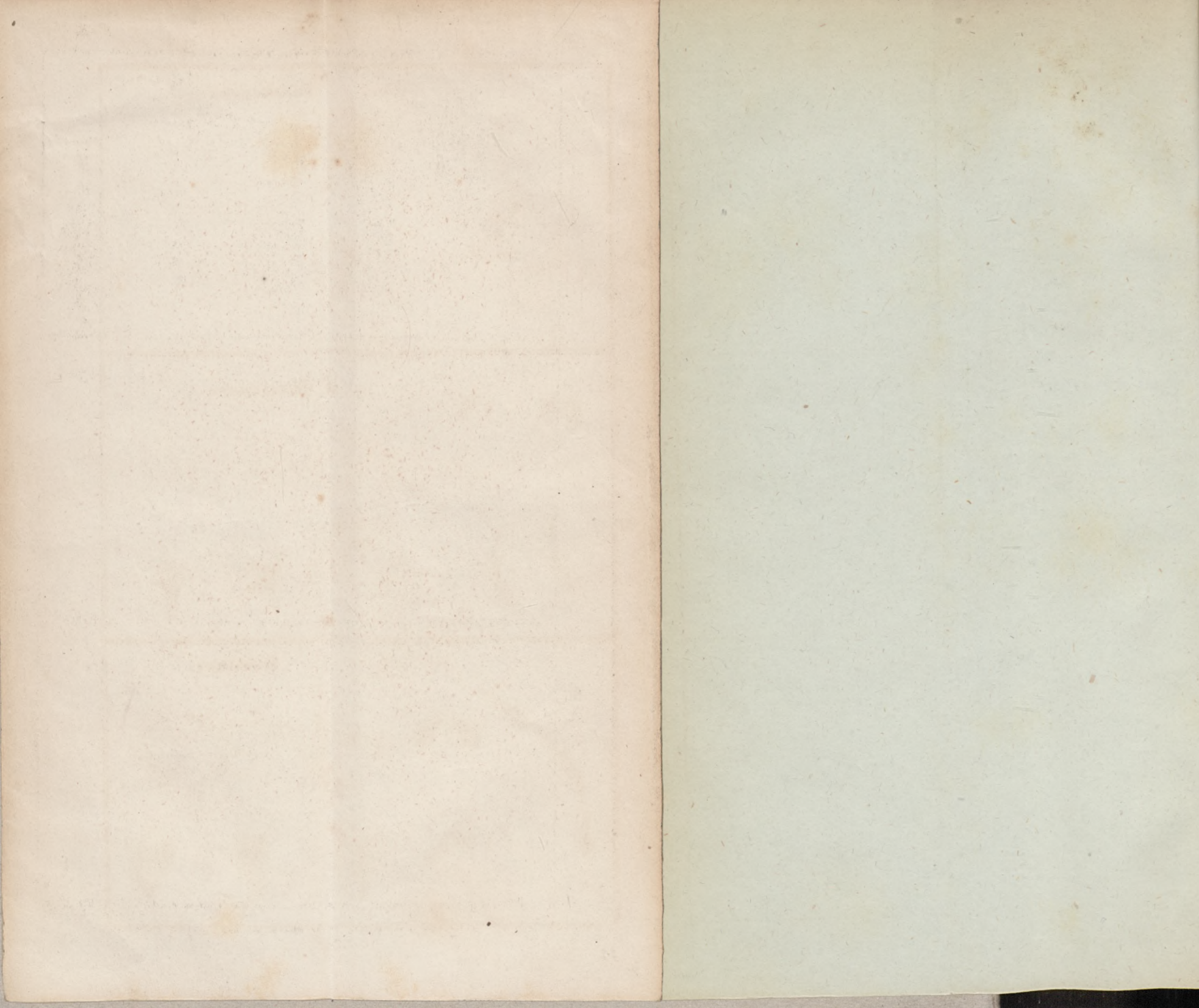


Heteropeza.

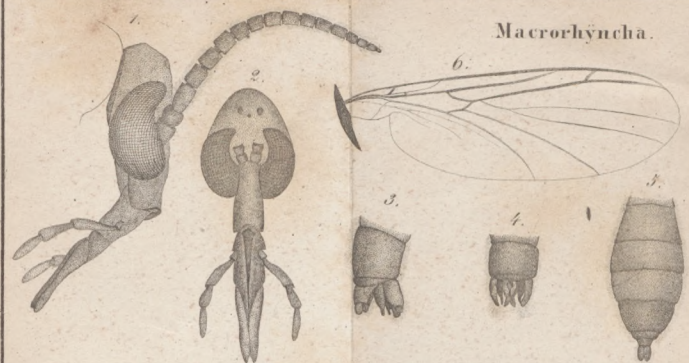


Difomyia.

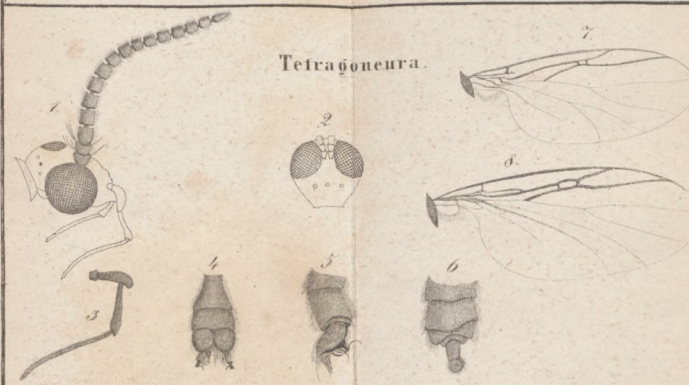




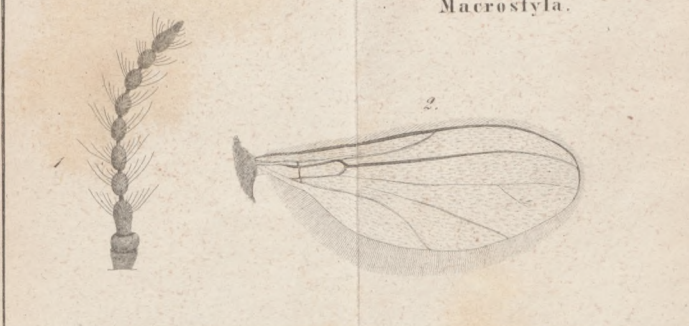
Macrorhyncha.

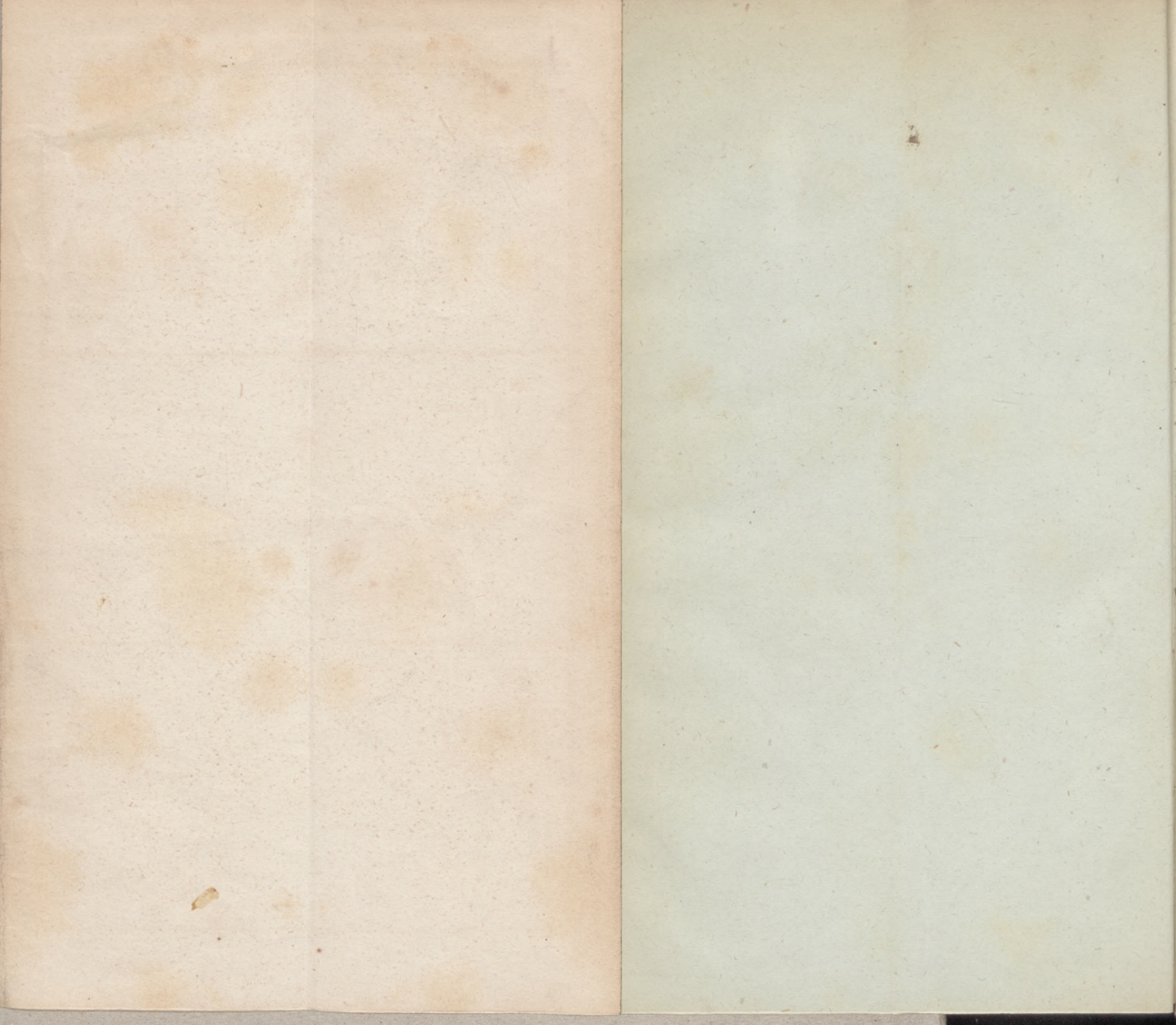


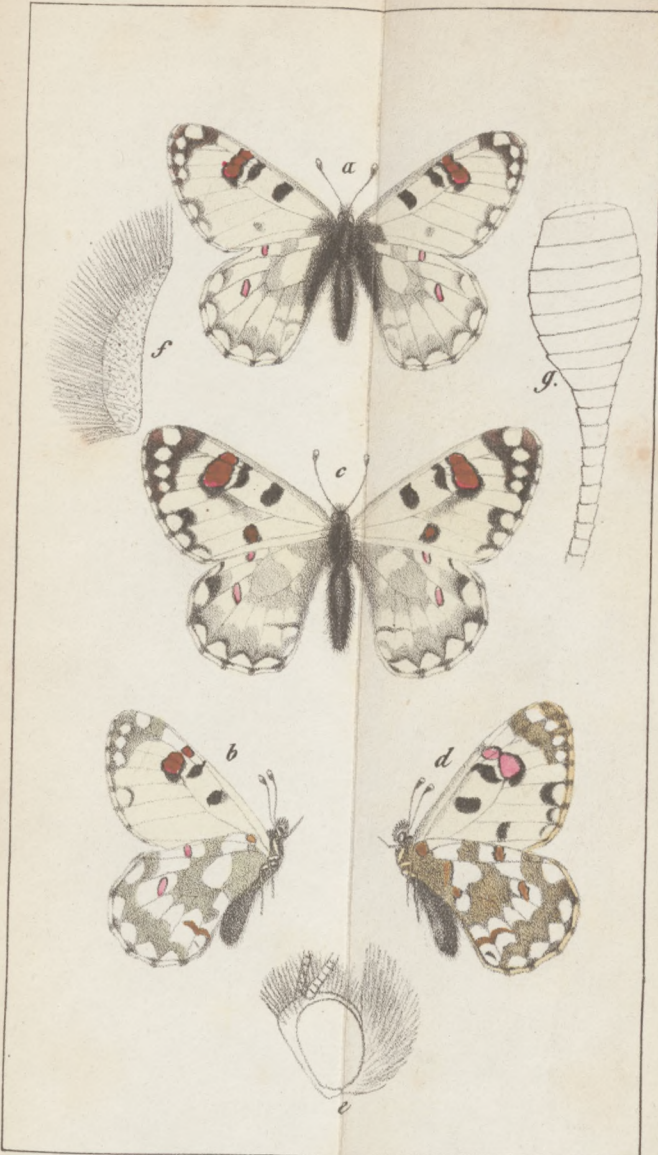
Tetragoneura.



Macrostyla.







Dormitzer del.

*Ismene Helios N.*

