

6. Verzeichniss der in der Umgegend von Osnabrück vorkommenden Macrolepidopteren.

Aufgestellt von H.

Vorbemerkung.

Das nachfolgende Verzeichniss enthält eine übersichtliche Zusammenstellung der in der Gegend von Osnabrück vorkommenden Macrolepidopteren, für welche hauptsächlich die sorgfältigen Aufzeichnungen eines hiesigen Sammlers über dessen langjährigen Sammlungs-Ergebnisse benutzt sind. Das hierin vorliegende Material, ergänzt durch mehrjährige eigene Beobachtungen des Verfassers, darf auf Zuverlässigkeit einigen Anspruch machen. Etwa vorhandene Zweifel sind durch Fragezeichen angedeutet. Als vollständig kann das Verzeichniss dagegen nicht bezeichnet werden; es sind wenigstens noch in diesem Jahre einige Species in der hiesigen Gegend aufgefunden, die bis dahin nicht beobachtet waren, und es ist deshalb der Schluss gerechtfertigt, dass die Zukunft noch neue Entdeckungen auf diesem Gebiete bringen wird.

Die Zusammenstellung schliesst sich hinsichtlich des Systems und der Bezeichnung der Arten und Species dem systematischen Verzeichniss der europäischen Schmetterlinge von Dr. Heydenreich in Weissenfels (Leipzig, 1851) an. Das jetzt ziemlich allgemein acceptirte System des Dr. Staudinger in Dresden konnte derselben deshalb nicht zu Grunde gelegt werden, weil dem Verfasser der vollständige Staudinger'sche Catalog nicht zu Gebote steht. So viel wie thunlich ist indessen auch auf dieses System Rücksicht genommen, und die demselben entsprechenden Bezeichnungen sind eingeklammert hinzugesetzt.

Für die Bearbeitung eines gleichen Verzeichnisses der Microlepidopteren fehlt es dem Verfasser noch an einigermaßen ausreichendem Materiale, und die grosse Schwierigkeit der richtigen Bestimmung der einzelnen Species dieser grossen Lepidopteren-Familie, sowie der Mangel an geeigneten Hilfsmitteln für diesen Zweck, lassen zur Zeit selbst einen Versuch, jene Arbeit auf das bereits gesammelte Material zu beschränken, vergeblich erscheinen.

Osnabrück, im December 1874.

H.

A. Papiliones.

I. Genus Melitaea.

1. Artemis.
2. var. provincialis. Sehr selten.
3. „ Desfontainesi. desgl.
4. Athalia.
5. Aurelia nebst Ab.
6. Cinxia.

II. Genus Argynnis.

1. Latonia.
2. Paphia.
3. „ var. fem. Valesina. Sehr selten.
4. Euphrosyne mit einer Abart.
5. Selene. desgl.
6. Niobe.
7. var. Eris.
8. Adippe.
9. Aglaja.

III. Genus Hamearis (Nemeobius).

Lucina.

IV. Genus Euploea.

vacat.

V. Genus *Vanessa*.

1. *Antiopa*.
2. *Jo*.
3. *Cardui*.
4. *Atalanta*.
5. *Urticae*.
6. *Polychloros*.
7. *C. album*.
8. *Levana*.
9. ab. *Porima*.
10. var. *Prorsa*.

VI. Genus *Hecarge*. (*Nemeobius*)
vacat.VII. Genus *Neptis*.
vacat.VIII. Genus *Limenitis*.
Sibylla.IX. Genus *Apatura*.

Iris (nebst der Abart mit gelben Flecken auf den Hinterflügeln, St.)

X. Genus *Arge*.
Galathea (*G. Melanargia*). Selten.XI. Genus *Hipparchia*. (*Erebia*)
vacat.XII. Genus *Chionobas*. (*Oeneis*)
vacat.XIII. Genus *Satyrus*.
Semele.XIV. Genus *Epinephele*.

1. *Hyperanthus*.
2. *Tithonus*.
3. *Janira* nebst Abart.

XV. Genus *Pararga*.

1. *Megaera*.
2. *Egeria*.

XVI. Genus *Coeuonympha*.

1. *Pamphilus*.
2. var. *Lyllus*.
3. *Davus*.
4. var. *Tullia*. Selten.
5. „ *Isis*. desgl.
6. *Hero*.

XVII. Genus *Triphysa*.

vacat.

XVIII. Genus *Polyommatus*.

1. *Circe*.
2. *Phlaeas*.

XIX. Genus *Lycaena*.

1. *Argiolus*.
2. *Acis*.
3. *Alsus*.
4. *Alcon*.
5. *Arion*. Bei Osnabrück selten; bei Lengerich i. W. sehr häufig.
6. *Alexis*.
7. *Corydon*. Selten.
8. *Adonis*. desgl.
9. *Agestis*.
10. *Dorylas*. Selten.
11. *Argus*.
12. var. *Acreon*.
13. *Aegon*.
14. *Optilete*. Selten.
15. *Tiresias*.
16. var. *Coretas*.
17. „ *Polysperchon*.

XX. Genus Thecla.

1. Quercus.
2. Rubi.
3. Spini. Selten.
4. Pruni. Selten.
5. Ilicis.
6. Betulae.

XXI. Genus Charaxes.

vacat.

XXII. Genus Papilio.

1. Podalirius.
2. Machaon.

XXIII. Genus Zerynthia. (Thais.)

vacat.

XXIV. Genus Hypermnestra.

vacat.

XXV. Genus Dorilis (G. Dorilis und Parnassius).

vacat.

XXVI. Genus Aporia.

Crataegi.

XXVII. Genus Pieris.

1. Brassicae.
2. Rapae.
3. Napi.

XXVIII. Genus Antiocharis.

1. Callidice.
2. Daplidice.
3. Cardamines.

XXIX. Genus Leucophasia.

1. Sinapis.
2. var. Erysimi. Selten.
3. „ Lathyri. desgl.

XXX. Genus *Colias*.

1. Hyale.
2. Edusa.

XXXI. Genus *Gonopteryx*. (*Rhodocera*.)
Rhamni.

XXXII. Genus *Syrichtus*.

1. Alveolus.
2. var. *Taras*.
3. *Sao*. Selten.

XXXIII. G. *Thanaos*. (*Nisoniades*.)
Tages.

XXXIV. Genus *Steropes*. (*Carterocephalus*.)
Paniscus.

XXXV. Genus *Hesperia*.

1. *Sylvanus*.
2. *Comma*.
3. *Actaeon*.
4. *Linea*.
5. var. *Venula*.
6. *Lineola*.

B. *Sphinges*.

I. Genus *Acherontia*.
Atropos. Selten, in einzelnen Jahren häufiger.

II. Genus *Sphinx*.

1. *Convolvuli*.
2. *Ligustri*.
3. *Pinastris*.

III. Genus *Deilephila*.

1. *Euphorbiae*. Selten.
2. *Galii*.

3. Celerio. Ganz vereinzelt in einzelnen Jahren.
4. Elpenor. (In einer hiesigen Sammlung befindet sich ein hier aus der Raupe gezogenes Exemplar einer ganz olivenbraunen, fast schwarzen Abart.
5. Porcellus.

IV. Genus Smerinthus.

1. Populi.
2. Ocellata.
3. Tiliae.

V. Genus Pterogon.

vacat.

VI. Genus Macroglossa.

1. Stellatarum.
2. Bombyliformis.
3. Fuciformis.

VII. Genus Sessiidae.

| | | | |
|--------------------|---------------|---|--------|
| Unterabtheilung a. | Paranthrene | } | vacat. |
| " " | b. Bembecia | | |
| " " | c. Pennisetia | | |

Unterabtheilung d. Trochilium.

- Apiformis.

Unterabtheilung e. Sesia.

1. Tipuliformis.
2. Sphegiformis.
3. Formicaeformis.
4. Culiciformis.

VIII. Genus Thyris.

vacat.

IX. Genus Chimaera.

vacat.

X. Genus Zygaenidae.

Unterabtheilung a. Atychia. (Aglaopeu. Ino.)

1. Pruni.
2. Statices.
3. Globulariae.

Unterabtheilung b. *Zygaena*.

1. *Lonicerae*.
2. *Trifolii*.
3. *Filipendulae*.

XI. Genus *Syntomis*idae.

- | | | |
|---------------------------------------|---|--------|
| Unterabtheilung a. <i>Syntomis</i> | } | vacat. |
| " b: <i>Naelia</i> | | |

C. *Bombyces*.I. Genus *Lithosidae*.Unterabtheilung a. *Setina*.

1. *Mesomella s. eborina*.
2. *Flavicans*.
3. *Irrorea*.
4. *Roscida*.

Unterabtheilung b. *Lithosia*.

1. *Gilveola*.
2. *Aureola*.
3. *Complana*.
4. *Plumbeola s. lurideola*.
5. *Arideola*.
6. *Helveola*.
7. *Depressa*.
8. *Griseola*.
9. *Muscerda*. Selten.

Unterabtheilung c. *Gnophria*.

1. *Quadra*.
2. *Rubicollis*.

Unterabtheilung d. *Calligenia*.

Rosea s. miniata.

Unterabtheilung e. *Nudaria*.

Mundana. Selten.

Unterabtheilung f. *Paidia*.

vacat.

II. Genus *Typhonia*.

vacat.

III. Genus *Psychidae*.Unterabtheilung a. *Psyche*.

vacat.

Unterabtheilung b. *Canephora*. (*Epichnopteryx*.)

Pulla.

IV. Genus *Heterogynis*.

vacat.

V. Genus *Liparidae*.Unterabtheilung a. *Orgyia*.

1. *Ericae*. Selten.
2. *Antiqua*.
3. *Gonostigma*.

Unterabtheilung b. *Pentophora*.

vacat.

Unterabtheilung c. *Liparis*. (*Oeneria*.)

1. *Dispar*.
2. *Salicis*.

Unterabtheilung d. *Porthesia*.

1. *Auriflua*.
2. *Chrysorrhoea*.

Unterabtheilung e. *Oeneria*.

vacat.

Unterabtheilung f. *Psilura*.

1. *Monacha*.
2. var. *Eremita*. Selten.

Unterabtheilung g. *Laelia*.V. *nigrum*. (*G. Laria*.)Unterabtheilung h. *Dasychira*.

1. *Fascelina*.
2. *Pudibunda*.

VI. Genus *Clidia*.

vacat.

VII. Genus *Pygaeridae*.Unterabtheilung a. *Pygaera*.

1. *Curtula*.
2. *Anachoreta*.
3. *Reclusa*.

Unterabtheilung b. *Phalera*.*Bucephala*.VIII. Genus *Bombycidae*.Unterabtheilung a. *Gastropacha*.

1. *Betulifolia*. (Nr. 1—7 *Lasiocampo*.)
2. *Populifolia*. Sehr selten. (Nr. 8—16 *Bombyx*.)
3. *Quercifolia*.
4. var. *alnifolia*. Sehr selten.
5. *Pruni*.
6. *Potatoria*.
7. *Pini*.
8. *Crataegi*.
9. *Populi*.
10. *Castrensis*.
11. *Neustria*.
12. *Rubi*.
13. *Quercus*.
14. *Trifolii*. Selten.
15. var. *Medicaginis*.
16. *Lanestris*.

Unterabtheilung b. *Lasiocampa*. (*Crataeronyx*.)

vacat.

Unterabtheilung c. *Cnethocampa*.

vacat.

Unterabtheilung d. *Gluphisia*.*Crenata*.Unterabtheilung e. *Drymonia*. (*Notodonta*.)

1. *Querna*.
2. *Chaonia*.
3. *Dodonaea*.

Unterabtheilung f. Harpyia.

1. Bicuspis. Sehr selten.
2. Bifida.
3. Furcula.
4. Vinula.

Unterabtheilung g. Hoplitis. (Hybocampa.)
Milhauseri. Selten.

Unterabtheilung h. Stauropus.

Fagi.

Unterabtheilung i. Ptilophora.
vacat.

Unterabtheilung k. Uropas.
vacat.

Unterabtheilung l. Notodonta.

1. Dictaeoides.
2. Dictaea.
3. Tremula s. trepida.
4. Tritophus. Selten.
5. Dromedarius.
6. Ziczac.
7. Bicolora. Selten.

Unterabtheilung m. Drynobia.

1. Velitaris. Selten.
2. Melagona.

Unterabtheilung n. Spatalia. (Notodonta.)
vacat.

Unterabtheilung o. Lophopteryx.

1. Camelina.
2. Cucullina.

Unterabtheilung p. Ptilodontis. (Pterostoma.)
Palpina.

IX. Genus Endromis.

Versicolora.

X. Genus Saturnina.

Unterabtheilung a. Saturnia.

Carpini.

Unterabtheilung b. Aglia.

Tau.

Unterabtheilung c. Caloptera.
vacat.

XI. Genus Cossidae.

Unterabtheilung a. Cossus.

Ligniperda.

Unterabtheilung b. Zeuzera.

Aesculi. Selten.

Unterabtheilung c. Endagria. } vacat.
" d. Stygia. }

XII. Genus Hepialus.

1. Humuli. Selten.
2. Ganna. (?)
3. Lupulinus.
4. Sylvinus.
5. Velleda.
6. Hectus.

XIII. Genus Chelonidae.

Unterabtheilung a. Trichosoma. (Oenogyna.)
vacat.Unterabtheilung b. Euprepia. (Arctia.)
vacat.

Unterabtheilung c. Chelonia.

1. Caja. (G. Arctia.)
2. Plantaginis nebst Abart. (G. Nemeophila.)
3. Russula. (G. Nemeophila.)

Unterabtheilung d. Callimorpha.
Dominula.Unterabtheilung e. Euchelia.
Jacobaeae.

Unterabtheilung f. Emydia.
Cribrum. Selten.

Unterabtheilung g. Phragmatobia.
Fuliginosa. (G. Spilosoma.)

Unterabtheilung h. Estigmene. (Spilosoma.)
vacat.

Unterabtheilung i. Spilosoma.

1. Lubricipeda.
2. Menthastri.
3. Urticae.

XIV. Genus Limacodae. (Heterogenea.)

1. Testudo.
2. Asellus.

D. Noctuae.

I. Genus Acronycta.

1. Leporina.
2. var. Bradyporina. Selten.
3. Tridens.
4. Psi.
5. Cuspis.
6. Menyanthidis. Selten.
7. Auricoma.
8. Rumicis.
9. Euphorbiae. Selten.
10. var. Pepli. desgl.
11. Euphrasiae. desgl.
12. Aceris.
13. Megacephala.

II. Genus Diphtera.
vacat.

III. Genus Moma.

Orion, mit einer sehr seltenen gelben Abart.

IV. Genus Bryophila.

1. Perla.
2. Ravula s. lupula.
3. Ereptricula s. spoliatricula.
4. Receptricula.
5. Fraudatricula.
6. Raptricula.

V. Genus Cymatophora.

1. Xanthoceros s. ridens. (G. Aspalia.)
2. Octogesima. Selten.
3. Or.
4. var. Fluctuata. Selten.
5. Flavicornis. (G. Aspalia.)
6. Diluta. (G. Aspalia.) Selten.
7. Fluctuosa. Selten.
8. Bipuncta s. Duplaris. (G. Aspalia.)

VI. Genus Demas.

Coryli.

VII. Genus Diloba.

Caeruleocephala.

VIII. Genus Episema.

(G. Perigrapha, Episema, Heliophobus und
Ulochlaena.)
vacat.

IX. Genus Semiophora.

Gothica. (G. Taeniocampa.)

X. Genus Charaeas.

1. Graminis.
2. var. Tricuspis. Selten.

XI. Genus Agrotis.

1. Lidia. Sehr selten.
2. Obelisca.
3. var. Ruris.
4. Aquilina.

5. Tritici.
6. var. Eruta. Selten.
7. Fumosa.
8. var. nigricans. Selten.
9. Suffusa.
10. Segetum.
11. Corticea.
12. Quadrangula. (?)
13. Exclamationis.
14. Valligera s. vestigialis.
15. var. Trigonalis. Sehr selten.
16. Putris.
17. Cinerea. Selten.
18. Tenebrosa. desgl.

XII. Genus Hydrilla.
vacat.

XIII. Genus Cocytia. (Brithys.)
vacat.

XIV. Genus Amphipyra.

1. Tragopoginis.
2. Pyramidea.
3. Typica. (G. Naenia.)
4. Latens. (G. Agrotis.)
5. Pyrophila. Selten. (Agrotis simulans.)

XV. Genus Noctua. (Agrotis.)

1. Ravida.
2. Augur.
3. Sigma.
4. Baja.
5. Brunnea.
6. Festiva.
7. Umbrosa. Selten.
8. C. nigrum.
9. Rhomboidea.
10. Triangulum.
11. Ditrapezium. Selten.

XVI. Genus *Chersotis*. (*Agrotis*.)
Plecta.

- XVII. Genus *Triphaena*. (*Agrotis*.)
1. *Interjecta*.
 2. *Comes*.
 3. *Subsequa*.
 4. *Pronuba*.
 5. var. *Imuba*.
 6. *Fimbria*.

XVIII. Genus *Hadena*.

1. *Saponariae*. (*Mamestra*.)
2. *Capsincola*. (*Dianthoecia*.)
3. *Cucubali*. (desgl.)
4. *Perplexa* s. *carpophaga*. (*Dianthoecia*.)
5. *Popularis*. (*Neuronia*.)
6. *Leucophaea*. (*Mamestra*.)
7. *Dentina* (desgl.)
8. *Atriplicis*. (*Trachea*.)
9. *Satura*. Selten.
10. *Adusta*.
11. *Remissa*.
12. *Gemina*.
13. *Thalassina*. (*Mamestra*.)
14. *Genistae*. (desgl.)
15. *Contigua*. (desgl.) Selten.

XIX. Genus *Agriopsis*.
Aprilina. (*G. Dichonia*.)

XX. Genus *Dichonia*.
Protea. (*G. Dryobata*.)

XXI. Genus *Eriopus*.
vacat.

XXII. Genus *Eurhipia*.
vacat.

XXIII. Genus *Solenoptera*.
Meticulosa. (*G. Brotolomia*.)

XXIV. Genus Phlogophora.

1. Lucipara. (G. Euplexia.)
2. Ligustri. (G. Acronycta.)

XXV. Genus Miselia.

1. Consersa. (G. Dianthoecia.)
2. Oxyacanthae.

XXVI. Genus Polia.

1. Chi. Sehr selten.
2. Serena. • desgl. (G. Mamestra.)
3. Dysodes. (desgl.)
4. Flavicineta.

XXVII. Genus Aplecta.

1. Tincta. (G. Mamestra.)
2. Nebulosa. (desgl.)
3. Occulta. (G. Agrotis.) Sehr selten..
4. Herbida. (desgl.)

XXVIII. Genus Trachea.

1. Praecox. (G. Agrotis.)
2. Piniperda. (G. Panolis.)
3. Porphyrea s. strigula. (G. Agrotis.)

XXIX. Genus Apamea.

1. Didyma. (G. Hadena.)
2. var. Oculea. Selten.
3. var. Secalina.
4. Moderata.
5. Vilis. Sehr selten.
6. Unanimis. (G. Hadena.)
7. Leucostigma. (G. Helotropha.)
8. var. Fibrosa.
9. Ophiogramma.
10. Furuncula s. bicolora. (G. Hadena.)
11. Airae s. arcuosa. (G. Caradrina.) Selten.
12. Latruncula. (G. Hadene, ab. v. strigilis.)
13. ab. Aerata.
14. Strigilis. (G. Hadena.)
15. Testacea.
16. Basilinea. (G. Hadena.)

XXX. Genus Mamestra.

1. Pisi.
2. Oleracea.
3. Suasa. Selten.
4. Alinea. Sehr selten.
5. Abjecta. desgl.
6. Ypsilon. (G. Dyschorista.)
7. Chenopodii.
8. Brassicae.
9. Persicariae.
10. var. Accipitrina.

XXXI. Genus Thyatira.

1. Batis.
2. Derasa. (G. Gonophora.)

XXXII. Genus Calpe.

Libatrix. (G. Scoliopteryx.)

XXXIII. Genus Mythimna.

Turca. (G. Leucania.)

XXXIV. Genus Segetia.

Xanthographa. (G. Agrotis.) Selten.

XXXV. Genus Cerigo.

Texta. (Luperina matura, St.)

XXXVI. Genus Polyphaenis.

vacat.

XXXVII. Genus Valeria.

vacat.

XXXVIII. Genus Orthosia.

1. Leucographa. (G. Pachnobia.)
2. Rubricosa. (desgl.)
3. var. Mista. Selten.
4. Cruda. (G. Taeniocompa.)
5. Miniosa. (desgl.)
6. Munda. (desgl.)

7. Instabilis. (G. Taeniocampa.)
8. var. Contracta. (desgl.)
9. var. Cinerea. Selten.
10. Lota.
11. Laevis.
12. Ferruginea s. circellaris.
13. Stabilis. (G. Taeniocampa.)
14. Gracilis. (desgl.)

XXXIX. Genus Eogene.
vacat.

XXXX. Genus Ilarus.
Ochroleuca. (G. Hadena.)

- XXXXI. Genus Caradrina.
1. Cubicularis.
 2. Morpheus.
 3. Alsines.
 4. Blanda s. taraxaci.

XXXXII. Genus Epimecia.
vacat.

XXXXIII. Genus Acosmetia.
vacat.

XXXXIV. Genus Stilbia.
vacat.

- XXXXV. Genus Xanthia.
1. Rufina. (Orthosia helvola, St.)
 2. Aurago.
 3. var. Rutilago s. fucata. Selten.
 4. var. Erythrago. Sehr selten.
 5. Cerago.
 6. var. Flavescens. Selten.
 7. Sulphurago.
 8. Silago.
 9. Gilvago.
 10. Citrago.

XXXXVI. Genus Hoporina.
Croceago.

- XXXXVII. Genus Gortyna.
1. Flavago. Selten.
 2. Nictitans. (G. Hydroecia.)
 3. var. Fucosa. Selten.

XXXXVIII. Genus Hydroecia.
Micacea.

XXXXIX. Genus Mesogona.
vacat.

- L. Genus Plastensis.
1. Retusa. Selten.
 2. Subtusa. desgl.

- Ll. Genus Cosmia.
1. Trapezina. (G. Calymnia.)
 2. Affinis. (desgl.) Selten.
 3. Piralina. (desgl.)

Lll. Genus Mycteroplus.
vacat.

Llll. Genus Cirrhoedia.
vacat.

- LIV. Genus Tethea.
1. Oo.
 2. Weissenbornii. Sehr selten.

LV. Genus Grammesia.
Trilinea.

LVI. Genus Simyra.
vacat.

LVII. Genus Synia.
vacat.

LVIII. Genus Chilodae.
vacat.

LIX. Genus Leucania.

1. Comma.
2. Obsoleta.
3. Pallens.
4. var. Pallida.
5. Impura.
6. Lythargyria.
7. Conigera.
8. Vitellina. Selten.

LX. Genus Nonagria.

1. Paludicola.
2. Cannae. Selten.
3. Sparganii. desgl.
4. Typhae.

LXI. Genus Dasycampa.
Rubiginea. (G. Orrhodia.)

LXII. Genus Cerastis.

1. Vaccinii. (G. Orrhodia.)
2. var. Spadicea. Selten.
3. var. Polita. desgl.
4. var. Subnigra. desgl.
5. Erythrocephala. (G. Orrhodia.) Selten.
6. var. Glabra. Selten.

LXIII. Genus Mecoptera.
Satellitica. (G. Scopelosoma.)

LXIV. Genus Calamina.
Virens. (G. Luperina.) Sehr selten.

LXV. Genus Calocampa.
Exoleta.

LXVI. Genus Egira.
Conspicillaris. (G. Xylomiges.)

LXVII. Genus *Xylina*.

1. *Zinckenii*. Selten.
2. *Rhizolitha s. ornitopus*.

LXVIII. Genus *Xylophasia*.

1. *Hepatica*. (G. *Hadena*.)
2. *Lateritia*. (desgl.)
3. *Aquila*. Selten.
4. *Lithoxylea*. (G. *Hadena*.)
5. *Polyodon*. (desgl.)
6. *Rurea*. (desgl.)
7. var. *Combusta*.

LXIX. Genus *Asteroscopus*.

Cassinia.

LXX. Genus *Dypterigia*.

Pinastri.

LXXI. Genus *Hyppa*.

Rectilinea.

LXXII. Genus *Xylocampa*.

Lithoriza.

LXXIII. Genus *Chloantha*.

Perspicillaris.

LXXIV. Genus *Cleophana*.

vacat.

LXXV. Genus *Cucullia*.

1. *Umbratica*.
2. *Chamomillae*, var. *Chrysanthemi*. Selten.
3. *Lucifuga*.
4. *Lactucae*.
5. *Absynthii*. Selten.
6. *Abrotani*. desgl.
7. *Asteris*.
8. *Verbasci*.
9. *Scrophulariae*.

LXXVI. Genus *Placodes*.
vacat.

LXXVII. Genus *Abrostola*.

1. *Triplasia*. (G. *Plusia*.)
2. *Urticae*. (desgl.)

LXXVIII. Genus *Jaspidea*.
vacat.

LXXIX. Genus *Plusia*.

1. *Modesta*. Sehr selten.
2. *Chrysis*.
3. *Festucæ*.
4. *Jota*.
5. var. *Percontationis*. Sehr selten.
6. *Gamma*.

LXXX. Genus *Anarta*.

1. *Myrtilli*.
2. *Heliaca*. (*Heliaca tenebrosa*, St.)

LXXXI. Genus *Heliothis*.

1. *Dispacea*.
2. *Marginata*. (G. *Charictea*.)

LXXXII. Genus *Anthoecia*.
vacat.

LXXXIII. Genus *Acontia*.
vacat.

LXXXIV. Genus *Metoponia*.
vacat.

LXXXV. Genus *Agrophila*.
Sulphurea. Selten.

LXXXVI. Genus *Hydrelia*.

1. *Unca*. (G. *Erastria*.)
2. *Argentula*. Selten. (G. *Erastria*.)

LXXXVII. Genus *Erastria*.

1. *Fuscula*.
2. *Atratula*.
3. *Venustula*. Selten.

LXXXVIII. Genus *Anthophila*.

1. *Aenea*.

LXXXIX. Genus *Micra*.
vacat.

XC. Genus *Oratocelis*.
vacat.

XCI. Genus *Haemerusia*.
vacat.

XCII. Genus *Glaphyra*.
vacat.

XCIII. Genus *Leptosia*.
vacat.

XCIV. Genus *Bolina*.
vacat.

XCV. Genus *Ophiodae*.
vacat.

XCVI. Genus *Ophiusa*.
vacat.

XCVII. Genus *Taxocampa*.

1. *Pastinum*. Selten.
2. *Viciae*. desgl.
3. *Craccae*. desgl.

XCVIII. Genus *Cerocala*.
vacat.

XCIX. Genus *Microphysa*.
vacat.

C. Genus *Catephia*.

Alchymista. Sehr selten.

Cl. Genus *Mania*.

Maura.

CII. Genus *Catocala*.

1. Fraxini. Selten.
2. Elocata. desgl.
3. Nupta.
4. var. *Concubina*. Selten.
5. Sponsa.
6. Promissa.

CIII. Genus *Brephos*.

Parthenias.

CIV. Genus *Metoptria*.

vacat.

CV. Genus *Euclidia*.

1. Mi.
2. Glyphica.

CVI. Genus *Cilix*.

Spinula.

CVII. Genus *Platypteryx*. (*Drepana*.)

1. *Curvatula*.
2. *Falcula*.
3. *Hamula*.
4. *Unguicola*.
5. *Lacertula*.
6. var. *Scincula*.

E. Geometrae.

I. Genus *Ennomos*.

1. *Flexularia*. (*G. Aventia*.)
2. *Notataria*. (*G. Macaria*.)
3. *Alternaria*. (desgl.)

4. Signaria. (G. Macaria.)
5. Lituraria. (desgl.)
6. Emarginaria. (G. Acidalia.)
7. Apiciaria. (G. Epione.)
8. Advenaria. (desgl.)
9. Dolabraria. (G. Eurymene.)
10. Prunaria. (G. Angerona.)
11. var. Corylaria s. sordidata.
12. Syringaria. (G. Pericallia.)
13. Lunaria. (G. Selenia.) Selten.
14. Illustraria. (desgl.)
15. var. aestiva. Sehr selten.
16. Illunaria. (desgl.)
17. Angularia. (G. Eugonia.)
18. var. Carpinaria. (desgl.) Selten.
19. Erosaria. (desgl.)
20. Tiliaria. (desgl.)
21. Alniaria. (desgl.)
22. Dentaria s. bidentata. (G. Odontopera.)

II. Genus Acaena. (Urapteryx.)
Sambucaria. Selten.

III. Genus Ellopia.

1. Margaritaria. (G. Metrocampa.)
2. Fasciaria.
3. v. Prasinaria.

IV. Genus Rumia.

Crataegaria.

V. Genus Geometra.

1. Bajularia. Selten.
2. Papilionaria.
3. Aestivaria. (G. Nemoria.)
4. Viridaria. (desgl.)
5. Porrinaria. (desgl.)
6. Putataria. (G. Jodis.)
7. Aeruginaria.
8. Cythisaria. (Pseudoterpna pruinata, St.)
9. var. Agrestaria.

VI. Genus *Ligia*.

vacat.

VII. Genus *Timia*. (*Cimelia*.)

vacat.

VIII. Genus *Aspilates*.

1. *Purpuraria*. (*G. Lythria*.) Selten.
2. *Adpersaria*. (*G. Hypoplectis*.)
3. *Strigillaria*.
4. *Petraria*. (*G. Phasiane*.)
5. *Lineoloria* (*Mesotype virgata*, St.) Selten.
6. *Palunbaria*. (*G. Ortholitha*.)
7. *Mensuraria*. (*Ortholitha limitata*, St. ?)
8. *Bipunctaria*. (*G. Ortholitha*.)

IX. Genus *Crocallis*.

1. *Elinguaria*.
2. *Pennaria*. (*G. Himera*.)

X. Genus *Gnophos*.

1. *Obscuraria*.
2. *Punctularia*. (*G. Boarmia*.)

XI. Genus *Elophos*.

vacat.

XII. Genus *Boarmia*.

1. *Cinctaria*.
2. *Consonaria*.
3. *Crepuscularia*.
4. *Biundularia*. (St.)
5. *Roboraria* und *ab. infuscata*. (St.)
6. *Consortaria*.
7. *Abietaria*.
8. *Repandaria*.
9. *Rhomboidaria*.
10. *Secundaria*.
11. *Extersaria*.
12. *Lichenaria*.
13. *Viduaria*.

XIII. Genus Mniophila.

vacat.

XIV. Genus Hemerophila.

vacat.

XV. Genus Amphidasis.

1. Betularia.
2. Prodromaria. (G. Biston.)
3. Hirtaria. (desgl.)

XVI. Genus Nyssia.

1. Pilosaria. (G. Phigalia.)
2. Hispidaria. (G. Biston.)

XVII. Genus Torula.

vacat.

XVIII. Genus Psodos.

vacat.

XIX. Genus Egea.

vacat.

XX. Genus Fidonia.

1. Obliteraria s. hepararia.
2. Pinetaria. (Halia brumeata, St.)
3. Conspicuararia s. limbaria.
4. Piniaria. (G. Bupalus.)
5. Atomaria. (G. Ematurga.)
6. Immoraria. (G. Acidalia.)
7. Clathraria. (G. Phasiane.)
8. var. Cancellaria. Selten.
9. Wavaria. (G. Halia.)
10. Pulveraria. (G. Numeria.)

XXI. Genus Chimerina.

vacat.

XXII. Genus Hybernia.

1. Aceraria. (G. Anisopteryx.)
2. Aurantiaria. Selten.

3. Progemmaria.
4. Defoliaria.
5. Bajaria.
6. Leucophaearia.
7. var. nigricaria s. marmorinaria.
8. Aescularia. (G. Anisopteryx.)

XXIII. Genus Cheimatobia.

Brumaria.

XXIV. Genus Chesias.

1. Spartiaria.
2. Obliquaria.

XXV. Genus Corythea.

1. Hippocastanaria. (G. Pachygnemia.)
2. Juniperaria. (G. Cidaria.)
3. Simularia. (desgl.) Selten.
4. Variaria. (desgl.)
5. var. Vitiosaria.
6. var. Obeliscaria. Selten.
7. Firmaria. (G. Cidaria.)
8. Ulicaria. Selten.

XXVI. Genus Cabera.

1. Pusaria.
2. Exanthemaria.
3. Punctaria. (G. Zonosoma.)
4. ab. cingularia.
5. Trilineararia. (desgl.)
6. Poraria. (desgl.)
7. Omicronaria s. annullata. (desgl.)
8. Pendularia. (desgl.)

XXVII. Genus Acidalia.

1. Rubricaria s. rubiginata.
2. Pusillaria.
3. Decoloraria. (G. Cidaria.)
4. Albularia. (desgl.)
5. Lutearia. (desgl.)
6. Candidaria. (desgl.)

XXVIII. Genus *Ypsipetes*.

1. *Elutaria*. (G. *Cidaria*.)
2. *Impluviaria*. (desgl.)
3. *Dilutaria*. (desgl.)

XXIX. Genus *Lobophora*.

1. *Polycommara*.
2. *Hexapteraria*. Selten.
3. *Sexalaria*.

XXX. Genus *Acæsis*.

1. *Hydraria*.
2. *Rivularia*. (G. *Cidaria*.)

XXXI. Genus *Dosithea*.
vacat.

XXXII. Genus *Larentia*.

1. *Vetularia*. (G. *Scotosia*.)
2. *Undularia*. (G. *Eucosmia*.)
3. *Bilineararia*. (G. *Cidaria*.)
4. *Rhamnaria*. (G. *Scotosia*.)
5. *Dubitaria*. (G. *Triphosa*.)

XXXIII. Genus *Anaitis*:

Plagiaria.

XXXIV. Genus *Phaesyle*.

1. *Psittacaria*. (*Cidaria siterata*, St.)
2. *Rupestraria*. (G. *Cidaria*.)

XXXV. Genus *Eupithecia*.

1. *Centaurearia*.
2. *Sucenturiaria*.
3. *Obrutaria*.
4. *Sobrinaria*.
5. *Nanaria*.
6. *Innotaria*.
7. *Satyraria*.
8. *Absynthiaria*.
9. *Valerianaria*.
10. *Pusillaria*.

- 11. Pumilaria.
- 12. Rectangularia.
- 13. Debiliaria.
- 14. Strobilaria.
- 15. Sparsaria. Selten.

XXXVI. Genus *Cidaria*.

- 1. Fulvaria.
- 2. Popularia. (G. Lygris.)
- 3. Chenopodiaria.
- 4. Pyraliaria. (*Cidaria dotata*, St.)
- 5. Achatinaria. (G. Lygris.)
- 6. Derivaria.
- 7. Rubidaria.
- 8. Propugnaria.
- 9. Suffumaria.
- 10. Ribesiaria. (*Lygris prunata*, St.)
- 11. Capitaria. Selten.
- 12. Russaria.
- 13. Ruptaria.
- 14. Montanaria.
- 15. Aptaria.
- 16. Olivaria.
- 17. Ferrugaria.
- 18. Ligustraria.
- 19. Quadrifasciaria.
- 20. Ocellaria.
- 21. Galiaria.
- 22. Miaria s. viridaria.
- 23. Alchemillaria.
- 24. Hastaria. Selten.
- 25. Silaccaria.
- 26. Unangularia.
- 27. Luctuaria.
- 28. Rivaria.
- 29. Affinitaria.

XXXVII. Genus *Zerene*.

- 1. Procellaria. (G. *Cidaria*.)
- 2. Fluctuaria. (desgl.)

3. var. *Strangularia*.
4. *Blandiaria*. (desgl.)
5. *Rubiginaria*. (*Cidaria bicolorata*, St.)
6. *Adustaria*. (G. *Abraxas*.)
7. *Sinuaria*. (*Cid. cuculata*, St.)
8. *Albicillaria*. (G. *Cidaria*.)
9. *Marginaria*. (G. *Abraxas*.)
10. ab. *Pollutaria*.
11. ab. *Naevaria*.
12. *Macularia*. (G. *Venilia*.)
13. *Grossulariaria*. (G. *Abraxas*.)
14. *Taminaria* s. *bimaculata*. (G. *Bapta*.)
15. *Temeraria*. (desgl.)

XXXVIII. Genus *Minoa*.

Euphorbiaria s. *murinata*.

XXXIX. Genus *Pellonia*.

Vibicaria.

XL. Genus *Idaea*.

1. *Amataria*. (G. *Timandra*.)
2. *Prataria*. (G. *Acidalia*.)
3. *Strigaria*. (desgl.)
4. *Sylvestriaria*. (desgl.)
5. *Remutaria*. (desgl.)
6. *Commutaria*. (desgl.)
7. *Pallidaria*. (desgl.)
8. *Ossearia*. (desgl.)
9. *Straminaria*. (desgl.)
10. *Circuitaria*. (desgl.) Selten.
11. *Aversaria*. (desgl.)
12. var. *Latifasciaria*.
13. *Incanaria*. (desgl.)
14. *Calcearia*.
15. *Scutularia*.
16. *Bisetaria*. (desgl.)
17. *Ornataria*. (desgl.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht des Naturwissenschaftlichen Vereins Osnabrück](#)

Jahr/Year: 1875

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [6. Verzeichniss der in der Umgegend von Osnabrück vorkommenden Macrolepidopteren 63-94](#)