

Lepidopteren-Fauna

von Mähr. Trübau.

Systematisch zusammengestellt von

Florian Rudolf Czerny,

Apotheker.

Es steht als Thatsache fest, dass eine genaue Durchforschung eines gewissen Bezirkes, sei es in geologischer, botanischer oder zoologischer Richtung, kein nutzloses Unternehmen ist. Wenn gleich durch die Zusammenstellung des Schmetterlingsverzeichnisses einer Gegend eben kein unmittelbarer Nutzen erzielt wird, kann solche doch als ein geringer Beitrag in Bezug auf die geographische Verbreitung dieser Thiere betrachtet werden und dürfte desshalb nicht ganz ohne Interesse sein. Da die höchsten Erhebungen der umliegenden Berge die absolute Höhe von 2076' (Hornberg) nicht übersteigen, kann hinsichtlich der Verbreitung dieser Kerfe hier selbstverständlich bloß die horizontale, nicht aber die verticale Verbreitung in Betracht gezogen werden.

Ich erlaube mir nun das Verzeichniss der Schmetterlings-Fauna der mährisch-trübauer Gegend — mit Ausschluss der Mikrolepidopteren — vorzulegen. Erst seit ungefähr einem Decennium diesen Zweig der Entomologie pflegend, war ich in dieser Hinsicht fast nur allein auf mich beschränkt; es lässt sich daher voraussetzen, dass vorliegendes Schmetterlings-Verzeichniss keinen Anspruch auf Vollständigkeit machen kann und dass mit der Zeit noch manche Lücke ausgefüllt werden wird.

Obgleich die hiesigen Bodenverhältnisse — der Kreideformation angehörend — der Flora eben nicht das günstigste Terrain bieten, der Typus der Vegetation aber die Schmetterlings-Fauna bedingt, so erscheint es immerhin nennenswerth, wenn die Artenanzahl bereits die Ziffer von 586 erreicht hat, eine Zahl, welche jener der einheimischen wildwachsenden phanerogamischen Pflanzen gleichkommen dürfte.

Um der Wahrheit und Accuratesse bei Abfassung dieses Verzeichnisses volle Rechnung zu tragen, habe ich bei jenen Arten, deren Vorkommen von mir nicht als unbezweifelt erkannt wurde, ein ? beigefügt. Die

Bezeichnung | bedeutet selten, und || sehr selten. Zur systematischen Reihenfolge wählte ich als Vorbild den „Catalogus methodicus lepidopterorum europaeorum“ von Dr. Heidenreich.

A. Papiliones.

- Melitaea* Fab. *Athalia* Esp., *Parthenie* Bkh., *Dictynna* Esp., *Phoebe* S. V. | am östlichen Rande des sogenannten Eichwaldes, *Didyma* Fab.
- Argynnis* Fab. *Latonia* L., *Paphia* L., *Dia* L., *Euphrosyne* L., *Selene* S. V. |, *Niobe* L. |, *Aglaja* L.
- Hamearis* H. *Lucina* L. ||, auf dem mit Birken besetzten westlich vom Steinberge gelegenen Hügel.
- Vanessa* Fab. *Antiopa* L., *Io* L., *Atalanta* L., *Urticae* L., *Ab. Testudo* E. ||, bei Bräuners Häusl, *Xanthomelas* S. V. ||, nur einmal deren Raupe auf schmalblättriger Weide in Undangs gefunden. *Polychloros* L., *C. album* L., *Prorsa* L. | bei Rostitz.
- Limenitis* Fab. *Populi* L. | am Steinberge und Schönhengst.
- Apatura* Fab. *Iris* L. ?
- Arge* B. *Galathea* L.
- Hipparchia* Fab. *Medusa* S. V.
- Satyrus* Lat. *Briseis* L., auf der Dubowitza in manchen Jahren häufig, *Semele* L.
- Epinephele* H. Sch. *Hyperanthus* L., *Eudora* Fab., *Janira* L.
- Pararga* H. Sch. *Maera* L., *Megaera* L., *Egeria* L. ||, im Höllgraben einmal gefangen.
- Coenonympha* H. Sch. *Pamphilus* L., *Davus* L., *Arcania* L., *Iphis* S. V.
- Polyommatus* Lat. *Circe* O., *Chryseis* S. V., *Virgaureae* L., *Phlaeas* L.
- Lycaena* Fab. *Argiolus* L., *Cyllarus* F. |, *Acis* S. V., *Erebus* F., *Euphemus* Hb., *Arion* L., *Daphnis* S. V., *Battus* S. V., auf der Dubowitza, *Hylas* S. V. |, *Alexis* S. V., *Corydon* Scop., *Adonis* S. V., *V. Ceronus* E., *Dorylas* S. V., *Icarius* Esp.? *Argus* L. |, *Aegon* S. V., *Tiresias* Huf., *V. Coretas* O., *V. Polysperchon* Bergstr.
- Thecla* Fab. *Quercus* L. am Burgstadl, *V. Bellus* Gerh. |, *Rubi* L., *W. album* Kn., vor mehreren Jahren einige gefangen, seitdem nicht wieder. (Moligsdorf.) *Spini* S. V., *V. Lynceus* Hb., *Betulae* L.
- Papilio* L. *Podalirius* L., *Machaon* L., eine Var. von weisser Farbe wurde hier einmal gefangen.
- Doritis* Fab. *Mnemosyne* L., vor 8 Jahren erbeutete ich am Gipfel des Burgstadlberges 3 Exemplare, seitdem keine mehr.
- Aporia* Hb. *Crataegi* L.
- Pieris* Schr. *Brassicae* L., *Rapae* L., *Napi* L.
- Antocharis* B. *Daphidice* L. |, *Cardamines* L.

- Leucophasia* Steph. *Sinapis* L.
Colias Fab. *Hyale* L., *Myrmidone* E. |, *Edusa* Fab.
Gonopteryx: *Rhamni* L.
Syrichtus B. *Malvarum* O. |, *Sertorius* Hb., *Alveolus* Hb., *Fritillum* O. |.
Thanaos B. *Tages* L.
Hesperia B., *Sylvanus* F., *Comma* L., *Lineola* O.

B. Sphinges.

- Acherontia* O. *Atropos* L. |.
Sphinx O. *Convolvuli* L., *Pinastri* L.
Deilephila O. *Euphorbiae* L., auf der Dubowitzza häufig; wird auch von
 Filarien heimgesucht, *Galii* S. V. |, *Elpenor* L., *Porcellus* L.
Smerinthus O. *Populi* L., *Ocellata* L., *Tiliae* L.
Macroglossa O. *Oenotherae* S. V. |, *Stellatarum* L., *Bombyliformis*
 O., *Fuciformis* L.
Sesia Fab. *Apiformis* L., *Asiliformis* S. V., *Tenthrediniformis* S. V. |,
Cynipiformis Esp., *Myopaeformis* Bkh.

Zygaenidae B.

- Atychia* Lat. *Statice* L., *Globulariae* Hb. *Pruni* S. V.
Zygaena Fab. *Minos* S. V., *Achilleae* E., *Meliloti* E., *Trifolii* E., *Filipendulae* L., *Onobrychis* S. V. (Dubowitzza), *Ephialtes* L., *V. Falcatae*
 Hb., *V. Peucedani* E., *V. Aeacus* Esp. |, *V. Coronillae* S. V., *V.*
Trigonellae Esp.
Syntomis O. *Phegea* L.

C. Bombyces.

Lithosidae B.

- Setina* Schk. *Mesomella* L., *Irrorea* S. V., *Roscida* S. V.
Lithosia Fab. *Gilveola* O., *Aureola* Hb. *Luteola* S. V., *Complana* L.,
Plumbeola Hb., *Depressa* Esp.
Gnophria Steph. *Quadra* L., *Rubicollis* L.
Calligenia Dup. *Rosea* Fb. | (Burgstadtl).
Nudaria Steph. *Mundana* L.

Psychidae B.

- Psyche* Schk. *Graminella* S. V., *Nigrella* Meig.?
Canephora H. Sch. *Pulla* Esp., *Nitidella* Hb.

Liparidae B.

- Orgyia*. *Antiqua* L., *Gonostigma* Fab.
Pentophera St. *Morio* L. |.

220

- Liparis* O. *Dispar* L., *Salicis* L.
Porthesia St. *Auriflua* S. V., *Chrysorrhoea* L.
Psilura St. *Monacha* L.
Laelia St. V. *nigrum* Fab. |.
Dasychira St. *Fuscelina* L., *Pudibunda* L.
Pygaera O. *Curtula* L., *Anachoreta* S. V., *Reclusa* S. V., *Anastomosis* L. |.
Phalera Hb. *Bucephala* L. Die Raupe fand ich mehrmals noch unerwachsen in Klumpen zu Hunderten an jungen Birken; in diesem Zustande hält man sie leicht für Blattwespenlarven.

Bombycidae B.

- Gastropacha* Curt. *Betulifolia* O. |, *Populifolia* S. V. ||, *Quercifolia* L., *Pruni* L. |, *Pini* L., *Lobulina* S. V., *Crataegi* L., *Populi* L., *Neustria* L., *Rubi* L., *Quercus* L., *Trifolii* S. V. (Dubowitza und Hammerberg). *Everia* Kn., *Lanestris* L.
Drymonia H. Sch. *Dodonea* S. V.?
Harpyia O. *Bicuspis* Hb. ||, *Bifida* Hb., *Erminea* Esp. |, *Vinula* L.
Stauropus Germ. *Fagi* L. ||.
Notodonta O. *Dictaeoides* E.?, *Dictaea* L., *Tremula* S. V. |, *Dromedarius* L., *Ziczac* L.,
Lophopteryx St. *Camelina* L.
Ptilodontis Step. *Palpina* L.
Endromis O. *Versicolora* L. |.

Saturnina B.

- Saturnia* Schk. *Carpini* S. V.
Agria O. *Tau* L.

Cossidae H. Sch.

- Cossus* Fab. *Ligniperda* L.
Zeuzera Lat. *Aesculi* L.?

Hepialidae H. Sch.

- Hepialus* Fab. *Humuli* L.

Chelonidae B.

- Chelonia* Lat. *Hebe* L., *Caja* L., *Plantaginis* L., V. *Hospita* S. V.,
Villica L. |, *Aulica* L. |, *Purpurea* L.
Callimorpha Lat. *Dominula* L.
Euchelia B. *Jacobaeae* L.
Emydia B. *Grammica* L., kömmt nur auf der Dubowitza vor, sämmtliche Raupen, welche ich bisher erzog, waren nicht fuchsroth, sondern schwarz behaart. V. *Striata* Bkh. |.
Phragmatobia St. *Fuliginosa* L.
Spilosoma H. Sch. *Lubricipeda* S. V., *Menthastris* S. V., *Urticae* Hb. |.
Limacodes Lat. *Testudo* Fab.

D. Noctuae.


- Acronycta* O. *Leporina* L., *Tridens* F. |, *Psi* L., *Strigosa* F., *Rumicis* L., *Euphorbiae* S. V., *Euphrasiae* Hb.? *Aceris* L., *Megacephala* S. V.
Diphiera O. *Coenobita* E. ||.
Bryophila Tr. *Perla* S. V., *Fraudatricula* Hb. |.
Cymatophora Tr. *Or* F., *Flavicornis* L., *Diluta* F. |, *Fluctuosa* Hb. |.
Bipuncta Bkh.
Demas St. *Coryli* L.
Diloba B. *Coeruleocephala* L.
Semiophora St. *Gothica* L.
Agrotis Tr., *Rectangula* S. V. |, *Aquilina* S. V.?, *Fumosa* F., *Saucia* Hb., V. *Aequa* H., *Suffusa* F., *Segetum* S. V., *Corticea* S. V., *Exclamationis* S. V., *Putris* L., *Forcipula* S. V. |, *Tenebrosa* Hb., *Cinerea* S. V.
Amphipyra Tr. *Tragopoginis* S. V., *Pyramidea* S. V., *Typica* S. V., *Latens* Hb., *Candelisequa* S. V. |, *Lucipeta* S. V. |.
Noctua Tr. *Ravida* S. V. |, *Augur* F., *Sigma* S. V. |, *Baja* S. V., *Brunnea* S. V., *C. nigrum* S. V., *Rhomboides* Esp.
Chersotis B. *Plecta* S. V.
Triphaena Tr. *Pronuba* S. V., V. *Innuba* Tr., *Fimbria* L. |.
Hadena Tr. *Saponariae* E., *Cucubali* S. V., *Popularis* Fab., *Leucophaea* Bkh., *Cespitis* S. V., *Proxima* B., *Dentina* Esp., *Atriplicis* S. V., *Satura* S. V., *Adusta* Esp., *Thalassina* Bkh., *Gemina* Hb., *Genistae* Bkh., *Contigua* Fb.
Agriopsis B. *Aprilina* L. |.
Dichonia Hb. *Distans* Hb., *Protea* S. V., *Saliceti* Bkh. |.
Solenoptera D. *Meticulosa* S. V.
Phlogophora Tr. *Lucipara* L.
Miselia Tr. *Conspersa* S. V. |, *Comta* F. |, *Albimacula* Bkh., *Filigramma* Esp., *Oxyacanthae* S. V.
Polia Tr. *Chi* L., *Serena* F., *Dysodea* S. V., *Polymita* L.
Aplecta B. *Serratilinea* Tr. |, *Advena* F., *Nebulosa* Hufn., *Tincta* Brahm., *Occulta* L.
Trachea Hb. *Piniperda* Esp.
Apamea O. *Didyma* Esp., *Latruncula* S. V., *Strigilis* L., *Testacea* Hb., *Basilinea* F., *Infesta* O.
Mamestra Tr. *Pisi* L., *Oleracea* L., *Aliena* H. (beherbergt auch Fadenwürmer), *Ypsilon* S. V., *Chenopodii* F., *Brassicae* L., *Furva* S. V., *Persicariae* L.
Thyatira H., *Batis* L., *Derasa* L. |.
Calpe Tr. *Libatrix* S. V.
Segetia B. *Xanthographa* S. V. |.

- Orthosia* O. *Rubricosa* S. V., *Litura* S. V., *Pistacina* S. V., *Humilis* S. V., *Munda* Fb., *Instabilis* S. V., *Lota* L., *Laevis* Hb., *Stabilis* S. V., *Gracilis* S. V.
- Ilarus* B. *Ochroleuca* S. V.
- Caradrina* Tr. *Cubicularis* S. V., *Morpheus* Hufn., *Respersa* S. V. |, *Alsines* Brhm., *Blanda* Tr.
- Xanthia* Tr. *Rufina* L., *Aurago* S. V. |, *Cerago* S. V., *Citrago* L. |, *Gortyna* H. *Nictitans* L. |.
- Hydroecia* Gne. *Micacea* Esp. |.
- Mesogona* B. *Acetosellae* S. V. |.
- Plastenis* B. *Retusa* L., *Subtusa* S. V.
- Cosmia* O. *Fulvago* S. V., *Trapezina* L., *Affinis* L.
- Grammesia* St. *Trilinea* S. V., *Bilinea* Hb.?
- Simyra* O. *Nervosa* F.?
- Leucania* H. L. *album* L. |, *Comma* L., *Pallens* L., *Lithargyrea* Esp., *Conigera* F.
- Cerastis* Tr. *Vaccinii* L.
- Mecoptera* Gne. *Satellitica* L.
- Calamia* Hb. *Virens* S. V. |.
- Calocampa* H. *Ecoleta* L.
- Egira* D. *Conspicillaris* L., V. *Melaleuca* View. |.
- Xylina* Tr. *Rhizolitha* S. V., *Petrificata* S. V.
- Xylophasia* St. *Petrorrhiza* Bkh., *Lateritia* Esp., *Lithoxylea* S. V., *Polyodon* L.
- Asteroscopus* Tr., *Cassinia* S. V., *Nubeculosa* Esp. |.
- Dipterygia* St. *Pinastri* L.
- Hyppa* D. *Rectilinea* Hb.?
- Cloantha* B. *Perspicillaris* S. V., *Hyperici* L.
- Cleophana* B. *Linariae* S. V.
- Cucullia* Schr. *Umbratica* L., *Lucifuga* S. V. |, *Lactucae* S. V., *Verbasci* L., *Scrophulariae* S. V.
- Habrostola* Sod. *Triplasia* L., *Urticae* Hb.
- Plusia* Fab. *Moneta* Fab. |, *Chrysilis* L., *Festucae* L. |, *Jota* L. |, *Gamma* L., *Ain* Hb., einmal am Burgstadl gefangen.
- Anarta* Tr. *Heliaca* S. V.
- Heliothis* Tr. *Dipsacea* L., *Scutosa* S. V.?, *Marginata* Fb.
- Acontia* Tr. *Solaris* S. V. |, *Luctuosa* S. V.
- Agrophila* B. *Sulphurea* S. V.
- Erastria* Tr. *Fuscula* S. V. |.
- Anthophila* O. *Aenea* S. V., *Ophiusa Lunaris* S. V.
- Toxocampa* Gne. *Pastinum* Tr. |, *Craccae* S. V. |.
- Catephia* Tr. *Leucomelas* S. V. |.
- Mania* Tr. *Maura* L. |.

- Catocala* Schr. *Fraxini* L. |; *Elocata* Esp., *Nupta* L., *Electa* Hb.?,
Paranympa L. |.
Brephos O. *Parthenias* L. | (bei Brauners Häusl).
Euclidia Tr. Mi L., *Glyphica* L.
Platypteryx L asp. *Falcula* S. V., *Unguicula* Hb., *Lacertula* S. V.

E. Geometrae.

- Ennomos* Tr. *Flexularia* Hb., *Notataria* Esp., *Signaria* Hb., *Lituraria*
Hb., *Emarginaria* Hb., *Paratellaria* S. V., *Apiciaria* S. V., *Dolabraria*
L., *Prunaria* L., *Lunaria* S. V., *Illunaria* Hb., *Angularia*
S. V., *Erosaria* S. V., *Alniaria* L., *Dentaria* Esp. |.
Acaena Tr. *Sambucaria* L. |.
Ellopiia Tr. *Margaritaria* L., *Fasciaria* L., V. *Prasinaria* Hb.
Rumia Dup. *Crataegaria* L.
Geometra B. *Papilionaria* L., *Aestivaria* Hb. |; *Bupleuraria* S. V.
(Dubowitzka), *Putataria* L., *Aeruginaria* S. V., *Vernaria* L. |, *Cy-
tisaria* S. V.
Aspilates Tr. *Gilvaria* Hb., *Purpuraria* L., *Vespertaria* Tr., *Palum-
baria* S. V., *Mensuraria* S. V., *Bipunctaria* S. V.
Crocallis Tr. *Pennaria* L.
Gnophos Tr. *Dilucidaria* S. V., *Punctularia* S. V.
Boarmia Tr. *Cinctaria* S. V., *Consonaria* Hb., *Crepuscularia* S. V.,
Roboraria S. V.?, *Consortaria* Fab. |, *Abietaria* S. V., *Repanda-
ria* L., *Rhomboidaria* S. V., *Secundaria* S. V., *Extersaria* Hb. |,
Lichenaria Huf., *Glabraria* S. V. |, *Carbonaria* S. V.
Hemerophila St. *Vitalbaria* Hb. |.
Amphidasis Tr. *Betularia* L., *Hirtaria* L.
Nyssia D. *Pilosaria* S. V.
Fidonia Tr. *Obliteraria* Hufn., *Pinetaria* Hb., *Piniaria* L., *Atomaria*
L., *Immoraria* L., *Clathraria* Hb., *Wavaria* L., *Plumaria* S. V.,
Capreolaria Fb. (Steinberg, Schwedenstein).
Hibernia Lat. *Aurantiaria* Hb. |, *Progemmaria* Hb., *Defoliaria* L.,
Bajaria S. V.?
Chimatobia St. *Brumaria* L., *Borearia* Hb.
Corythea D. *Juniperaria* L., *Variaria* S. V., V. *Vitosaria* Fr., *Fir-
maria* Hb.
Cabera Tr. *Pusaria* L., *Exanthemaria* Esp., *Punctaria* L., *Trilinearis*
Bkh., *Poraria* Tr. |, *Pendularia* L.
Acidalia Tr. *Perochrearia* F. R., *Rubricaria* Hb., *Candidaria* S. V.,
Scabraria Hb. |.
Ypsipetes St. *Elutaria* Hb. (Schönhengst), *Impluviaria* Hb., *Dilu-
taria* S. V.

- Lobophora* Curt. *Lobularia* Hb., *Appendicularia* B. |, *Hexapteraria* S. V.
Acasis D. *Rivularia* S. V.
Dosithea D. *Filicaria* Hb.
Larentia Tr. *Podevinaria* H. Sch. |, *Vetularia* S. V., *Undularia* L., *Bilineararia* L., *Dubitaria* L., *Certaria* Hb.?, *Badiaria* S. V. |.
Anaitis B. *Plagiaria* L.
Phaesyle D. *Cervinaria* S. V. |, *Psittacaria* S. V., *Coraciaria* Hb. |, *Caesiaria* S. V. (Schönhengst).
Eupithecia Curt. *Centaurearia* S. V., *Linariaria* S. V., *Hospitaria* Tr., *Modlcaria* Hb. |, *Lariciaria* Fr., *Castigaria* Hb., *Indigaria* Hb., *Singularia* H. Sch. |, *Valerianaria* Hb. |, *Pusillaria* S. V., *Exiguaria* Hb., *Subumbrata* Hb., *Inturbaria* Hb., *Rectangularia* L., *Strobilaria* Hb., *Togata* Hb.
Cidaria Tr. *Moeniaria* S. V., *Fulvaria* Hb., *Popularia* S. V., *Chenopodiaria* Hb., *Pyraliaria* S. V., *Achatinaria* Hb. |, *Rubiduria* Hb., *Berberaria* S. V., *Derivaria* S. V., *Propugnaria* Fb.?, *Picaria* Hb. |, *Suffumaria* S. V. |, *Ribesiaria* B., *Silacearia* S. V. |, *Russaria* S. V., *Ruptaria* Hb. |, *Montanaria* S. V., *Minoraria* Tr., *Olivaria* S. V., *Aptaria* Hb.?, *Ferrugaria* S. V., *Ligustraria* Hb., *Ocellaria* L., *Galiaria* S. V., *Miaria* S. V., *Disceptaria* F. R. |, *Rivaria* Hb., *Alchemillaria* L., *Tristaria* L., *Hastaria* L., *Luctuaria* S. V. |.
Zerene Tr. *Fluctuaria* L., *Blandiaria* S. V., *Rubiginaria* S. V., *Adustaria* S. V., *Sinuaria* S. V., *Albicillaria* L., *Marginaria* L., *Macularia* L., *Grossulariaria* L., *Temeraria* S. V. |.
Minoa Tr. *Euphorbiaria* S. V., *Grisearia* S. V. |, *Nivearia* Hb.
Pellonia D. *Vibicaria* L.
Idaea Tr. *Amataria* L., *Commutaria* Fr., *Pallidaria* S. V. |, *Aversaria* L., *Deversaria* H. Sch., *Prataria* B., *Mutaria* Tr., *Immunitaria* L., *Incanaria* L., *Scutularia* S. V. |, *Bisetaria* Hufn. |, *Ornataria* Scop.
- 

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Früher: Verh. des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1857

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Czerny Florian Rudolf

Artikel/Article: [Lepidopterenfauna von M. Trübau. 217-224](#)