

II. Beitrag

zur

Macrolepidopteren-Fauna

von

Österreich ob der Enns.

Von

Franz Hauder

Lehrer in Linz.



Durch das gefällige Entgegenkommen der Herren Staatsbahn-Ingenieur *Kautz Johann*, *Himsl Ferdinand* und *Huemer Hans*, die mir das Ergebnis ihrer Sammeltätigkeit zur Verfügung gestellt haben, und meine eigene weitere Tätigkeit auf diesem Gebiete, namentlich auch durch mehrmaligen Besuch des Warschenecks und Priels in Gesellschaft des Herrn Dr. *Eisendle Richard* bin ich in die erfreuliche Lage versetzt, schon nach kurzer Zeit meinem im Jahre 1901 erschienenen »*Beitrag zur Macrolepidopteren-Fauna von Österreich ob der Enns*« eine ausgiebige Ergänzung folgen zu lassen, in der wieder eine beträchtliche Zahl Arten, die bisher in Oberösterreich nicht nachgewiesen worden sind, aufscheinen. Als eine ganz vorzügliche Fangquelle erwies sich das elektrische Licht, besonders auf dem Pöstlingberge, wo namentlich die Herren *Kautz* und *Himsl* überraschende Fangresultate erzielten.

In diesem II. Beitrage sind 133 Arten und 45 Abarten, beziehungsweise Varietäten nachgewiesen; es ergeben sich somit für beide Beiträge 861 Arten und 126 Abarten, beziehungsweise Varietäten.

Linz, 1. Mai 1904.

Franz Hauder.

Papilionidae.

Parnassius Latr.

Apollo L. ab. Brittingeri Rbl. u. Rghf. 1 ♂ in der Nähe des „Törl“ auf der Falkenmauer bei Kirchdorf. Himsl berichtet in seinem „Prodromus“, daß Höchstetter ein Stück auf dem Schoberstein fing. Unter der Stammart.

Apollo L. ab. trans. ad Pseudonomion Christ. Übergangsformen zu dieser Abart kommen unter der Stammart vor. Huemer Hans fing eines auf dem Schoberstein, ich zwei beim Prielschutzhause.

Mnemosyne L. ab. Melaina Honr. Ein sehr dunkles Stück fing Huemer H. auf dem Schoberstein.

Pieridae.

Pieris Schrk.

Napi gen. aest. Napaeae Esp. Kommt nach Himsl F. in der Umgebung von Linz unter der Stammart vor; selten. Ein bei Herndl von mir gefangenes Exemplar mit gelblichweißer Färbung bildet einen Übergang zu der Abart *Sulphurea* Schöyen.

Leptidia Billb.

Sinapis gen. aest. Diniensis B. Eine sonst mehr südliche Form, die auch bei Kirchdorf und Linz unter der II. Generation vorkommt. Groß fand sie auch bei Steyr. Juli.

Colias Leach.

Phicomone Esp. Kommt nicht selten im Juni und auch Juli auf dem Schoberstein vor, wo sie Groß, Himsl und Huemer in Anzahl fingen.

Edusa ab. Helicina Obth. Ein ♀ aus der Kirchdorfer Gegend gehört wohl wegen seiner blaßgelben Färbung zu dieser Abart und bildet einen Übergang zur Abart *Helice* Hb.

Myrmidone ab. Alba Stg. Huemer und Himsl fingen diese interessante Abart bei Hörsching unter der Stammart; sehr selten.

Nymphalidae.

Apatura F.

Iris ab. Jole Schiff. Huemer fing 1873 ein Stück am Eingange des Haselgrabens bei Linz.

Ilia ab. Clytie Schiff. Kommt bei Linz und Steyr vor; nicht selten.

Limenitis F.

Populi L. Einen Zwitter zog Höchstetter aus einer bei Ottensheim gefundenen Raupe. Rechts ♂, links ♀. Die männliche Hälfte zeigt die Abart *Tremulae* Esp. Das Stück befindet sich in der Sammlung des Herrn Philipps in Köln am Rhein.

Neptis F.

Lucilla F. Diese Art wurde von mir bei Aschach a. d. D., von Huemer im unteren Mühlviertel (mehr im ebeneren Teile, wo sie stellenweise nicht selten ist) und von Lindorfer J. bei Lambach gefangen. Juni. Nach Hofmann die Raupe bis Mai an *Spiraea salicifolia*.

Melitaea F.

Cynthia Hb. Mehrere Stück fingen Dr. Eisendle und ich auf dem Warscheneck (Aufstieg vom Lannerfeld zur Speikwiese) und auf dem Geiereck des Untersberges bei Salzburg, eines oberhalb des Prielschutzhauses. Ende Juli schon abgeflogen. Die Raupe an *Viola* und *Pedicularis*.

Phoebe Knoch. Huemer besitzt ein aberratives Stück aus der Linzer Gegend, das fast die Mitte zwischen dieser Art und *Cinxia* L. einnimmt.

Argynnis F.

- Selene Schiff.* Kommt in der Umgebung stellenweise nicht selten vor, besonders auf feuchten Wiesen, Pfenningberg. Himsl fing ein sehr dunkles Stück. I. Generation im Mai, II. im Juli, August. Groß fand sie auch bei Steyr. Die Raupe bis Mai an Veilchen.
- Pales Schiff.* Dr. Eisendle und ich fingen sie nicht selten auf dem Lannerfelde des Warscheneck Ende Juli. Die Raupe bis Mai an Veilchen.
- Amathusia Esp.* Dr. Eisendle und ich fingen mehrere Stück zwischen Wurzenalm und Spital a. P. an lichten Waldplätzen; Ende Juli. Die Raupe bis Mai an Natternwurz.
- Thore Hb.* Huemer traf diese Art am Fuße der Zwieselalpe, Groß zahlreich zwischen den Gosauseen, im Juni.
- Adippe ab. Cleodoxa O.* Huemer und Himsl fingen diese Abart in der Umgebung von Linz unter der Stammart.
- Aglaja L.* Ein völlig schwarzes, mit wenig gelben Flecken ausgezeichnetes Stück, das vom k. k. Bezirksschulinspektor Rezabek auf dem Schoberstein gefangen wurde, ist im Besitze Huemers; es entspricht in analoger Weise der Form *Pelopia Bkh.* von Niobe L. Spuler führt diese Form als ab. *Emilia Quens* an, Dr. Rebel hat sie aber eingezogen.

Erebia Dalm.

- Pharte Hb.* Dr. Eisendle fing 1 Stück auf der Polsteralm am Priel, Ende Juli 1902, ich einige auf dem Warscheneck, anfangs August 1903; nach Huemer ist sie auf dem Pyrgas häufig.
- Manto Esp.* Diese Art kommt nicht selten auf dem Warscheneck und Priel vor.
- Medusa ab. Hippomedusa O.* Auf dem Warscheneck (Lannerfeld) selten. Ende Juli.
- Gorge Esp.* Auf dem Warscheneck vom Lannerfeld aufwärts bis auf das Hochplateau, auch auf dem Priel, Ende Juli und anfangs August.
- Aethiops ab. Leucotaenia Stgr.* Huemer besitzt Stücke von Weyer; sie kommt auch bei Losenstein vor. Groß erwähnt sie nicht.

Satyrus Westw.

- Circe T.* In der Linzer Gegend, Pöstlingberg, Pfenningberg (Himsl) im August. Groß konstatierte sie auch bei Steyr. Die Raupe im Mai und Juni an Ruchgras, Loloh und Trespe.
- Hermione L.* Nach Huemers Angabe bei Wildberg im Haselgraben. Die Raupe im Mai und Juni an dem wolligen Roßgrase (*Holcus lanatus*).
- Dryas Se.* Fing ich vor Jahren am linken Donauufer gegenüber von Aschach a. d. D. oberhalb Landshag; Juli, August. Himsl und Huemer fingen sie wiederholt auf dem Pfenningberge.

Lycaenidae.

Chrysophanus Hb.

- Hippothoë L. v. Eurybia O.* Auf dem Warscheneck und Priel in der Umgebung der Schutzhäuser. Juli.
- Aleiphron Rott.* Buchenau und Haselgraben bei Linz; Juni, Juli. (Himsl.)
- Phlaeas L. gen. aest. Eleus F.* Am Fuße des Pfenningberges bei Linz; selten. August. Nach Groß in den Niederungen bei Steyr, nicht häufig.
- Dorilis Hufn.* Dr. Eisendle fing am 10. August 1901 auf einer Kremswiese bei Kirchdorf ein Exemplar, das auf der Unterseite eines Hinterflügels durch Zusammenfließen gegenüberstehender Punkte dicke schwarze Striche hat, wie bei *Hippothoë ab. Confluens* Gerh.
- Dorilis var. Subalpina Spr.* Gehört nur den höheren Lagen (Warscheneck, Priel) an, Ende Juli abgeflogen.

Lycaena F.

- Argiades Pall. gen. vern. Polysperchon Berg.* Ein Stück bei Ebelsberg, Mitte Mai. Groß weist diese Form auch bei Steyr nach.
- Orion Pall.* Nach Himsl und Huemer kommt diese Art bei den Steinbrüchen in Margarethen (Linz) vor; Mai, Juni. Die Raupe im Juli, August auf der Blattunterseite von *Sedum telephium* und *album*.

- Meleager Esp.* Im Juli und August auf dem Pfenningberg (Himsl).
Groß fing sie auf dem Damberge bei Steyr.
- Damon Schiff.* Im Juni und Juli auf dem Pfenningberge (Himsl).
Die Raupe im Mai bis anfangs Juni an *Onobrychis sativa*.
- Cyllarus Rott.* Unter meinen Kirchdorfer Stücken befindet sich ein
♂ mit punktloser Hinterflügel-Unterseite.
- Euphemus ab. Albocuneata Spul.* (mit auffallenden weißen Flecken
vor dem dunklen Saume). Auf Kremswiesen bei Kirchdorf
unter der Art.

Hesperiidae.

Hesperia Wats.

- Serratulae ab. Caecus Frr.* Zwei Stück fing ich Ende Juli 1903
auf dem Untersberge bei Salzburg, ein abgeflogenes anfangs
August auf dem Warscheneck.
- Cacaliae Rbr.* Himsl fing zwei Exemplare auf dem Pfenningberge,
Groß fand sie nur in den höheren Lagen über der Baum-
grenze.
- Andromedae Wallg.* Auf dem Warscheneck (vom Lannerfeld zur
Speikwiese) und auf dem Priel (in der Umgebung des Schutz-
hauses); Juli, Ende dieses Monats schon abgeflogen.

Sphingidae.

Acherontia O.

- Atropis L.* Auf einem Waldschlage bei Micheldorf fand ich einige,
fast ausgewachsene, grünliche Raupen an der Tollkirsche
(*Atropa Belladonna*).

Smerinthus Latr.

- Populi L.* Dr. Eisendle zog eine II. Generation.
- Ocellata L. hybr. Hybridus Westw.* (*Sm. Ocellata* ♂ × *Populi* ♀).
Dr. Eisendle gelang es, eine Kreuzung beider Arten zu
erzielen. Unter den zur Entwicklung gekommenen Stücken
(wovon ich eines besitze) befand sich auch ein Zwitter, der
nebst mehreren Hybriden in den Besitz Gillmers in Köthen
(Anhalt) überging.

Dilina Dalm.

Tiliae ab. Brunnescens Stg. Erhielt ich durch Zucht von einem gewöhnlichen Paare. Himsl weist diese Abart auch für **Linz nach**; hier fand ich ein typisches Pärchen in Copula, deren Nachkommenschaft durchwegs die Abart ergab.

Tiliae ab. Maculata Wllg. Ebenfalls durch Zucht erhalten.

Tiliae ab. Ulmi Stgr. Gleichfalls durch Zucht erhalten.

Daphnis Hb.

Nerii L. Ist als Zugvogel in Linz mehrmals schon beobachtet worden. Huemer fand an Oleanderbäumchen vor dem Kaffeehause Seitz (Donaulände) 3 Raupen, nachdem schon eine Anzahl abgesehen und zertreten worden waren.

Deilephila O.

Euphorbiae L. ab. Paralias Nick.-Rubescens Garbowski. Wurde durch Zucht mehrmals erhalten. In der Sammlung des hiesigen Museums Francisco-Carolinum befindet sich ein vom k. k. Oberpostkontrollor E. Munganast aus einer bei Linz gefundenen Raupe gezogenes Stück von durchwegs stark roter Färbung, das der ab. *Grentzenbergi Stgr.* sehr nahe steht, vielleicht diese Abart selbst ist.

Gallii Rott. Kautz fing sie am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge.

Notodontidae.**Cerura Schrk.**

Bicuspis Bkh. Himsl, Huemer und Kautz fingen diese seltene Art wiederholt in der Linzer Umgebung, auch am elektrischen Lichte; Mai. Die Raupe im August und September am Betula und Alnus.

Dicranura B.

Erminea Esp. Um Linz von Huemer, Himsl und Kautz nachgewiesen, auch am elektrischen Lichte; Mai. Die Raupe im August an Salix und Populus.

Stauropus Germ.

Fagi L. Von Kautz anfangs Mai am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg mehrmals gefangen. Dr. Eisendle fand eine

ziemlich erwachsene ~~Raupe in Birnbach~~ auf einem an einer Wand gezogenen Aprikosenbäumchen und brachte sie bei gleichem Futter zur Verpuppung.

Exaereta Hb.

Ulmi Schiff. Kautz fing ein Stück an einem Bogenlichte in der Stadt; Mai. Die Raupe im Juni an Ulmen.

Hoplitis Hb.

Milhauseri F. Wurde im Juni und Juli von Kautz und Himsl am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg gefangen. Die Raupe im Juli und August an Quercus und Fagus.

Drymonia Hb.

Querna F. Huemer fing Ende April ein Stück am elektrischen Lichte in Linz (Bahnhof). Die Raupe im Juni an Eichen.

Trimacula ab. Dodonaea Hb. Bei Kirchdorf und Kremsmünster, selten. Mai. Groß fand sie auch bei Steyr, Kautz fing sie wiederholt am elektrischen Lichte in Linz. Die Raupe im Juni an niederen Quercus und Betula.

Pheosia Hb.

Dictaeoides Esp. Huemer, Himsl und Kautz fingen Stücke am elektrischen Lichte in Linz; Mai, Juni. Groß erwähnt eine II. Generation im August; Steyr. Die Raupe im Sommer und Herbst an Betula.

Leucodonta Stgr.

Bicoloria Schiff. In der Linzer Gegend von Himsl nachgewiesen, der sie zuerst bei Buchenau fing; Groß fand sie auch bei Steyr; Juni. Die Raupe im Juli und August an Betula.

Ochrostigma Hb.

Velitaris Rott. Himsl fand ein Stück bei Linz (Dießenleiten), Groß gibt für Steyr zwei Generationen im Mai und August an. Die Raupe im Sommer (und Herbst) an Quercus und Populus.

Melagona Bkh. Von Kautz am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg gefangen; Juli. Die Raupe im Juli, August an Fagus.

Odontosia Hb.

Carmelita Esp. Wurde von Kautz und Himsl in mehreren Stücken am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge gefangen; April, Mai. Die Raupe im Juni, Juli an *Betula*.

Lymantriidae.

Dasychira Stph.

Abietis Schiff. Höchstetter fing ein Stück bei Linz, Huemer klopfte drei Raupen; Juni, Juli. Die Raupe im Frühjahr an Fichten und Tannen.

Lymnantria Hb.

Monacha ab. *Nigra* Frr. (die Mitte zwischen der Art und der Abart *Eremita* O. einnehmend). Einige Stück aus der Kirchdorfer Gegend, gezogen. — Am 8. September 1903 fing ich ein recht gutes ♂ der Art im Kürnbergerwalde.

Lasiocampidae.

Malacosoma Auriv.

Castrensis L. Bei Ebelsberg-Kleinmünchen nicht selten; Juli, August. Die Raupe im Sonnenschein an Wolfsmilch, auch an anderen Pflanzen; Juni.

Selenephera Rbr.

Lunigera Esp. Himsl weist diese Seltenheit in Raab, Bezirk Schärding, Huemer in Linz nach durch Fang am elektrischen Lichte; Ende Juli, August.

Lunigera ab. *Lobulina* Esp. Die Abart wurde von Kautz, Himsl und mir mehrmals gefunden. Ich zog ein Stück aus einer von einer Fichte geklopfen Raupe. Hofmann erwähnt in seinem Raupenwerke, daß beide Formen selten beisammen sind.

Saturniidae.

Saturnia Schrk.

Pavonia L. Groß fand diese Art selten bei Steyr und vermutet, daß sie im Gebirge fehlen dürfte. Ich fing sie jahrweise nicht selten bei Kirchdorf, einmal im Pießlinggraben bei

Klaus, dann in Hinterstoder (Polsterluke, am Fuße des Großen Priel); aus Vorderstoder (800 Meter Höhe) erhielt ich vom Oberlehrer Herrn Niedereder Franz ein befruchtetes ♀. Nicht selten ist diese Art nach Angaben des Oberlehrers Forster in Windischgarsten.

Noctuidae.

Acronyctinae.

Trichosea Grote.

Ludifica L. Kautz fing sie am 17. Juni 1903 am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge, auch Himsl fand sie in der Linzer Gegend. Die Raupe im September und Oktober an *Sorbus aucuparia*, *Crataegus*, *Salix caprea* und *Pyrus malus*.

Acronicta O.

Alni ab. *Steinerti* Caspari. (Gleichmäßig verdunkelte Vorderflügel.) Ein Stück erhielt ich aus einer bei Linz (Niedernhart) gefundenen Puppe am 25. März 1904.

Trifinae.

Agrotis O.

Strigula Thnbg. Ein Stück fing ich auf dem Warscheneck Ende Juli, Himsl mehrere am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge. Die Raupe im Herbst an *Calluna* und *Erica*.

Linogrisea Schiff. Ende August wurde diese Art von Felkl am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge gefangen. Die Raupe im Frühjahr an *Primula* und anderen Pflanzen.

Candelarum Stgr. Fing Kautz am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg; 4. Juli 1903.

Xanthographa F. Himsl fing sie am elektrischen Lichte in Linz, im Herbst, auch.

Xanthographa ab. *Cohaesa* H. S. kam ihm vor. Die Raupe im Frühjahr an *Viola* und *Primula*.

Multangula Hb. Am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg von Kautz am 17. Juli 1902 gefangen.

Ocellina Hb. Am 18. Juli fing ich diese Art auf der Gradenalm, Dr. Eisendle im Juli bei Herndl und Huemer traf sie häufig auf dem Schoberstein; sitzt bei Tage auf Disteln.

- Candehisequa* Hb. Wurde von Kautz im Juni am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg gefangen.
- Simulans* Hufn. Eine sehr verbreitete Art, von der Ebene bis in das Gebirge. Dr. Eisendle fing sie Ende Juli 1902 in der Dümmler Schutzhütte auf dem Warscheneck, ich im Juni bei Kirchdorf und am 15. September und 13. Oktober 1903 in meiner Wohnung in Linz; Himsl traf sie am Aberg bei Urfahr. Die Raupe im April an niederen Pflanzen.
- Simplonia* Huf. Bezirksschulinspektor Rezabek fing ein Stück in Obertraun.
- Birivia* Hb. Kautz fing ein Stück am 30. Juli 1902 am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge.
- Lucipeta* Tr. Am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge, 6. August 1902, Kautz.
- Recussa* Hb. Am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge, Juli, Kautz.
- Praecox* L. Huemer, Himsl und Kautz fingen sie wiederholt um Linz, namentlich am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge. Juli bis September. Groß fand sie bei Steyr.

Charaeas Stph.

- Graminis* L. Mehrere Stück traf ich anfangs September 1903 auf der Höhe von Kirchdorf nach Schlierbach bei Tage auf Heide, darunter noch ganz reine Exemplare; Kautz fand sie bei Linz.

Mamestra Hb.

- Persicaria* ab. *Unicolor* Stgr. Kommt sowohl in der Kirchdorfer als in der Linzer Gegend vor. Juni. Himsl.
- Splendens* Hb. Himsl fing ein Stück am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge. Juni.
- Dentina* ab. *Latenai* Pier. Huemer fing zwei Stück auf dem Schoberstein, Groß ebenfalls dort, ich auf dem Warscheneck unterhalb des Schutzhauses und Himsl am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge. Mai bis anfangs August.

Dianthoecia B.

- Proxima* Hb. Kautz fing sie am 11. Juni 1903 am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg.

Filigramma v. *Xanthocyanea* Hb. Ein schönes ♀ am 12. Juni 1901 an der Laterne im Vorhause des Gasthofes „zur Post“ in Kirchdorf gefangen.

Magnolii Hb. Kautz fing diese Seltenheit am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge, Groß bei Steyr. Ende Mai und Juni.

Albimacula Bkh. Groß fing sie Ende Juni bei Steyr. Die Raupe im Juli und August an *Silene nutans*.

Bryophila Tr.

Raptricula Hb. Himsl und Kautz fingen sie Ende Juli und anfangs August am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge.

Fraudatricula Hb. Von Kautz und Himsl im August auf dem Pöstlingberge am elektrischen Lichte gefangen.

Receptricula Hb. Dr. Eisendle fing ein Stück am 14. Juli 1901 bei Herndl, ich auf dem Untersberg bei Salzburg (obere Rositten), Ende Juli. Himsl und Kautz trafen sie am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg.

Ravula v. *Ereptricula* Tr. Himsl und Kautz fingen diese Abart anfangs August 1902 auf dem Pöstlingberg am elektrischen Lichte. Die Raupe im Mai und Juni an *Parmelia*.

Muralis Forster. Auf dem Pöstlingberg am elektrischen Lichte. Kautz.

Apamea O.-Tr.

Testacea Hb. Bei Kirchdorf, Micheldorf, selten; in Linz am elektrischen Lichte. August, September.

Luperina B.

Standfussi Wisk. Eine besondere Seltenheit. Huemer fing sie in einigen Stücken im Jahre 1893 am elektrischen Lichte auf dem Linzer Bahnhofs, dann noch in Wels; auch Himsl fand sie.

Hadena Schrk.

Monoglypha ab. *Infuscata* Buchmann-White. Himsl und Huemer fingen sie 1901 am Köder, bei Linz. Groß zeigte mir von ihm gezogene Stücke dieser Abart, doch ist von ihnen in seinem Beitrage nichts erwähnt.

Gemmea Tr. Kautz fing ein Stück im September am elektrischen Lichte in Linz.

Hepatica Hb. Groß fand diese Art einzeln bei Steyr, ich bei Kirchdorf; ein weiterer Fundort ist noch Kremsmünster. Juni, Juli.

Gemina Hb. Himsl traf sie in Urfahr (Riesenhof).

Gemina ab. *Remissa* Tr. Ebenfalls von Himsl konstatiert. Mai bis Juli.

Aporophyla Gn.

Nigra Hw. Am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg gefangen; im Herbst. Die Raupe im Mai und Juni an Rumex.

Dichonia Hb.

Convergens F. Kautz fing ein Stück am 10. Juni 1902 am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge. Die Raupe im Mai auf Quercus.

Hippa Dup.

Rectilinea Esp. Wurde von Kautz am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge gefangen. Juni, Juli. Die Raupe im Herbst und nach der Überwinterung an *Vaccinium myrtillus* (Heidelbeere).

Chloantha Gn.

Radiosa Esp. Fing Kautz am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge.

Polyodon Cl. Kommt nach Groß im Flachlande und im Gebirge im Mai und August vor; Huemer und Himsl fanden sie auch in der Umgebung von Linz, Kautz am elektrischen Lichte.

Hyperici F. Groß fand sie einzeln bei Steyr im Mai und August, Kautz am elektrischen Lichte. Die Raupe im Juni und September an *Hypericum* (Johanneskraut).

Hydroecia Gn.

Petasitis Dbld. Himsl, Huemer und Kautz fingen sie am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge, August bis Oktober. Die Raupe im Mai bis Juli im Stengel und der Wurzel von *Petasites offic.* (Pestilenzwurz).

Gortyna Hb.

Ochracea Hb. Bei Kirchdorf sehr selten, in Linz von Himsl und Kautz nachgewiesen, die sie am elektrischen Lichte fingen. August, September. Die Raupe im Juni im Stengel von Disteln und Wollkraut (*Verbascum*).

Tapinostola Ld.

Hellmanni Ev. Ein von Kautz im August auf dem Pöstlingberge am Licht gefangenes Stück wurde von Dr. Rebel bestimmt.

Luceria Hein.

Virens L. Am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg von Kautz und Himsl gefangen. Juli, August.

Calamia Hb.

Lutosa Hb. Himsl und Huemer trafen diese Art früher nicht selten am elektrischen Lichte in Linz (Bahnhof), ich fing ein abgeflogenes bei Ebelsberg. August, September. Die Raupe bis Juli im Teichrohr (*Phragmites communis*).

Grammesia Stph.

Trigrammica ab. *Bilinea* Hb. Zwei Exemplare fing Kautz am 17. Juni 1903 am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge, Groß auch wiederholt bei Steyr.

Caradrina O.

Morpheus Hufn. Am 13. Juli 1901 fing Dr. Eisendle zwei Stück bei Kirchdorf, ich eines bei Micheldorf im Juli 1902. Die Raupe im Herbst an *Convolvulus* (Winde), *Lamium* (Taubnessel).

Taraxaci Hb. Bei Kirchdorf und Kremsmünster seltener, nach Himsl und Kautz am elektrischen Lichte in Linz nicht selten. Juni, Juli. Die Raupe im Mai an *Rumex*.

Orrhodia Hb.

Erythrocephala F. Um Linz nicht selten, besonders am elektrischen Lichte. Herbst und Frühjahr (überwinterte Stücke). Die Raupe im Sommer an niederen Pflanzen.

Erythrocephala ab. *Glabra* Hb. Unter der Stammart. Himsl fing sie am Köder.

Veronicae Hb. An einer Gartenmauer in Linz ein etwas abgeflogenes Stück Ende Oktober.

Calophasia Stph.

Lunula Hufn. Ein sehr dunkles Exemplar fing Kautz am 30. Mai 1903 auf dem Pöstlingberge am elektrischen Lichte; eine zweite Generation dürfte im Juli erscheinen. Die Raupe im Juni und August an *Linaria vulgaris* (Leinkraut).

Cucullia Schrk.

Campanulae Frr. Huemer fand zwei Raupen am Hohenstein bei Pulgarn bei Linz; Groß konstatierte diese Seltenheit auch in seinem Gebiete.

Acontia Ld.

Luctuosa Esp. Diese Art fing ich bei Kleinmünchen, Juli; Huemer fand sie auf der Welser Heide bei Hörsching und Groß im August bei Steyr.

Erastria O.

Venustula Hb. Mitterberger fing ein Stück im Juni bei Steyr, ich mehrere im Juni 1903 bei Ebelsberg zwischen jungen Nadelhölzern. Die Raupe im August an den Blüten von *Tormentilla vulgaris* (Blutwurz).

Quadrifinae.**Plusia O.**

C aureum Knoch. Wurde von Huemer in der Linzer Gegend nachgewiesen, auch von Himsl. Groß fand sie bei Steyr an den Ufern der Enns und im Flachlande, manchmal nicht selten. Die Raupe bis Mai an *Thalictrum aquilegi* (Wiesentraute) und *Aquilegia vulgaris* (Akelai) an schattigen Stellen.

Festucae L. Huemer fand sie bei Linz, Groß im August und September bei Steyr.

Interrogationis L. Von Huemer zwischen Windischgarsten und Spital a. P. gefangen. Juni.

Catephia O.

Alchymista Schiff. Ende August fing Kautz ein Stück am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg. Die Raupe im Juli an Eichenbüschen.

Catocala Schrk.

Sponsa L. Huemer fing ein Exemplar bei Linz am Köder, Groß bei Steyr, August. Die Raupe im Mai und Juni an *Quercus*.

Hypeninae.**Epizeuxis Hb.**

Calvaria F. Bei Kirchdorf ein Stück; Himsl fand sie bei Urfahr und Groß führt sie als nicht selten bei Steyr an, Juni bis September. Die Raupe bis Mai und Juni an dünnen Weiden- und Pappelblättern.

Zanclognatha Ld.

Tarsipennalis Tr. Dr. Eisendle fing ein Stück am 26. Juni 1902 bei Kirchdorf.

Madopa Stph.

Salicalis Schiff. An Pappeln in der Linzer Gegend, selten. Mai und Juni. Die Raupe im Juli an *Salix caprea* und *Populus tremula*.

Hypena Schrk.

Rostralis ab. *Radiatalis* Hb. (mit gelblichem Vorderrande bis zur Spitze). Ein etwas abgeflogenes Stück fing ich am 21. Mai 1903 aus einem schattigen Gebüsch bei Steyregg.

Cymatophoridae.**Cymatophora Tr.**

Octogesima Hb. Ein gezogenes Stück von Kirchdorf. Groß konstatiert bei Steyr zwei Generationen im Mai, Juli und August. Die Raupe im Juni und September an Pappeln.

Brephidae.**Brephos O.**

Nothum Hb. Groß fing sie nicht selten bei Steyr, Huemer auf dem Pfeningberg bei Linz. März, April. Die Raupe im Mai und Juni an *Salix* und *Populus*.

Geometridae.**Geometrinae.****Euchloris Hb.**

Pustulata Hufn. Kautz fing ein Stück auf dem Pöstlingberge am elektrischen Lichte, Groß bei Garsten. Juni, Juli. Die Raupe im Mai an *Quercus*.

Nemoria Hb.

Viridata L. Bei Ebelsberg und Urfahr Ende Mai wiederholt gefangen. Die Raupe bis anfangs August an Heidekraut, auch an Sahlweide und Birke.

Thalera Hb.

Putata L. Auf dem Pöstlingberg und den benachbarten Höhen nicht selten. Ende Mai, Juni. Die Raupe im Juli, August an Heidelbeeren.

Acidaliinae.**Acidalia Tr.**

Herbariata F. Mitte Juni 1903 fing ich in meiner Wohnung in Linz mehrere teils reine, teils abgeflogene Stücke abends am offenen Fenster, auch noch Mitte Juli. Im Jänner und Februar 1904 erhielt ich von Herrn Ritzberger frischgeschlüpfte Stücke, die in seinem Hause flogen.

Virgularia ab. Bischoffaria Lahm. Am 15. Juli 1903 fing ich ein Stück in einem Vorhause in Linz (Humboldtstraße).

Fumata Stph. Ein im Juli 1902 bei Kirchdorf gefangenes Stück wurde von Dr. Rebel als ein Übergang zu der Abart *Simplaria Frr.* bestimmt.

Punctata Tr. Auf dem Südabhange des Warschenecks (oberhalb der Wurzentalm), anfangs August; Groß fing sie Ende Juni und Juli im Gesäuse.

Caricaria Reutti. Am 2. Juli 1898 von Himsl auf dem Pöstlingberg gefangen.

Umbellaria Hb. Bei Herndl-Frauenstein, Mitte Juni 1900.

Rhodostrophia Hb.

Vibicaria Cl. In der Linzer Gegend von Himsl, bei Steyr von Groß und bei Weyer von Metzger nachgewiesen.

Larentiinae.**Lobophora Curt.**

Appensata Ev. Am 26. Juni 1902 fing ich ein reines Exemplar unterhalb der Gradenalm. Die Raupe im Juli an *Actaea spicata*, zuerst an den unreifen Früchten, dann zwischen Blättern.

Viretata Hb. Am 28. Mai 1902 erbeutete ich ein frischgeschlüpfte Stück auf dem Georgenberge bei Micheldorf; dürfte wie die vorige verbreitet, aber selten sein. Die Raupe im Juni in den Blüten von *Cornus sanguinea*, *Ligustrum*, *Viburnum opulus*, *Rhamnus frangula*.

Triphosa Stph.

Dubitata ab. Cinerata Stph. (Kleiner, weniger rötlich und weniger gezeichnet.) Unter der Art, doch selten. Groß fand sie einzeln unter der Sommer-Generation.

Larentia Tr

Immanata Hw. Im Juli und August bei Vorderstoder; dürfte wohl selten sein. Die Raupe im Mai bis anfangs Juni an *Fragaria vesca* (Erdbeere).

Firmata Hb. Himsl fing ein Stück am 6. September 1902 am elektrischen Lichte in Linz; auch Kautz erbeutete sie.

Munitata Hb. Dr. Eisendle fing ein Stück am 7. August 1902 auf dem Warscheneck oberhalb des Dümmler-Schutzhauses. Die Raupe bis Mai an *Alohemilla*, *Alsine*, *Bellis* und anderen niederen Pflanzen.

Kollariaria H. S. Zwei Stück von der Gradenalm, am 2. Juni 1901 gefangen, nähern sich sehr der ab. *Laetaria* Lahm.

Rivata Hb. Nach Groß im Gebirge im Juni und Juli ziemlich spärlich; Himsl fing sie am Schiltenberge bei Ebelsberg.

Alaudaria Frr. Diese von Groß an mehreren Orten seines Sammelgebietes nachgewiesene Art wurde am 25. Mai 1900 von Dr. Eisendle in Hinterstoder, von mir am 1. Juni 1902 ebenfalls dort und am 2. und 7. Juni 1901 an zwei Stellen des Aufstieges zur Gradenalm in mehreren Stücken gefangen, an feuchten Plätzen.

Affinitata Stph. Von Himsl im Mai auf dem Pöstlingberg gefangen.

Adaequata Bkh. Eine zweite Generation im August nicht selten.

Asthenia Hb.

Anseraria H. S. Diese leicht zu übersehende, mit *Candidata* Schiff. sehr ähnliche Art fing ich in mehreren Stücken am 6. Juni 1902 bei Herndl und Mitte desselben Monats bei Micheldorf. Die Raupe im Juni an *Cornus sanguinea* (Prinz).

Tephroclystia Hb.

Pyreneata Mab. Kommt im Gebirge vor, Gradenalm, Warscheneck (Dümmler-Schutzhaus). Mai und anfangs Juni. Die Raupe im Juli und August an den Blüten von *Digitalis lutea*.

Succenturiata L. Von Mitterberger gezogen aus einer Raupe vom Schoberstein; diese an *Artemisia absynth.* gefunden.

Subfulvata Hw. Am 2. Juni 1901 in Kirchdorf an einer Gartenlaterne. Die Raupe im Oktober an *Achillea millefolium* (Schafgarbe).

Scriptaria H. S. Zwischen Legföhren oberhalb des Priel-Schutzhauses in schönen hellgrauen Stücken, Ende Juli 1902 nicht selten;

ein mehr bräunliches fing ich zur selben Zeit an einer Lampe in Hinterstoder (von Dr. Rebel bestimmt). Die Raupe bis Mitte Juli in Samenkapseln von *Silene alpestris*, auch an *Alsine rupestris*.

Immundata Z. Fing ich mehrmals bei Kirchdorf, Micheldorf, Herndl, im Mai.

Nanata Hb. Auf dem Pöstlingberge und den benachbarten Höhen auf Heidekraut (Naufock). Erste Generation Mai, zweite Generation Juli, August. Die Raupe im Juni und wieder im September an der genannten Pflanze, besonders den Blüten.

Boarmiinae.

Abraxas Leach.

Marginata ab. *Pollutaria* Hb. Im Juni auf der Gradenalm, 1902, nicht selten; auch in tieferen Lagen, Kremrsprung, Herndl.

Ennomos Tr.

Fuscantaria Hw. Huemer, Kautz und Himsl fingen mehrere Stücke bei Linz, die meisten am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg. September. Die Raupe im Juni an Eschen.

Angerona Dup.

Prunaria ab. *Sordjata* Fueßl. Bei Kirchdorf und Kremsmünster, selten; auch bei Linz.

Epione Dup.

Paralellaria Hb. Ein abgeflogenes Stück Ende Juli bei Vorderstoder gefangen. Die Raupe im Mai auf jungen Espen und Birken.

Hybernia Latr.

Rupicaprararia Hb. Zwei ♂ fing ich anfangs März an einer Laterne in Kirchdorf, eines an einem Zaune.

Boarmia Tr.

Repandata ab. *Destrigaria* Hw. (mit dunklen, manchmal fast einfarbigen Flügeln). Bei Kirchdorf am 13. Juli 1901.

Pachycnemia Sph.

Hypocastanaria Hb. Auf heidekrautreichen Stellen der Dießenleiten bei Urfahr nicht selten; April, Mai. Die Raupe im Juni an Heidekraut.

Gniphos Tr.

Pullata Tr. Ein Stück am 2. August bei Herndl (Weg nach Klaus) gefangen. Kautz erbeutete ein sehr dunkles Stück am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberge.

Sordaria v. Mendicaria H. S. Zwei Exemplare am 9. Juni 1901 auf dem Kaiblinge (Gradenalm) gefangen.

Caelibaria H. S. Auf dem Hochplateau des Warschenecks zwei Stück von mir und Dr. Eisendle am 7. August 1902 gefangen.

Dasydia Gn.

Tenebraria v. Innuptaria H. S. Wie die vorige Art auf dem höchsten Teile des Warschenecks, vom Toten Mann aufwärts; Ende Juli und August.

Psodos Tr.

Alpinata Z. In den höheren Lagen des Warschenecks, Priels und des Untersberges bei Salzburg nicht selten; Juli, August.

Coracina Esp. An denselben Plätzen und zur selben Zeit wie *Alpinata* Z.

Quadrifaria Sulz. Gehört ebenfalls nur den höheren Lagen des Warschenecks, Priels und Untersberges an, wo sie im Juli und August in bedeutender Anzahl fliegt.

Ematurga Ld.

Atomaria ab. Unicoloraria Stg. Am 6. Juni 1902 bei Herndl gefangen; selten.

Thamnonoma Ld.

Brunneata Thnbg. Kommt auf dem Warscheneck vor (vom Dümmler-Schutzhaus bis zum Lannerfeld), Ende Juli.

Phasiane H. S.

Petraria Hb. Kautz fing am 2. Mai 1904 ein Stück auf dem Pöstlingberge am elektrischen Lichte. Nach Groß ist sie in seinem Gebiete überall auf Waldwiesen; Mai, Juni. Die Raupe im Juli, August an Adlerfarn.

Arctiidae.**Arctiinae.****Arctia Schrk.**

Villica L. Himsl traf diese Art im Juni und Juli bei Linz. Die Raupe im Herbst und Frühjahr an niederen Pflanzen wie Schafgarbe, Erdbeere, Taubnessel etc.

Aulica L. Huemer fing ein Stück bei Hörsching. Die Raupe wie die vorige im Herbst und Frühjahr an niederen Pflanzen.

Maculosa Gerning. Huemer fing zwei Stück am elektrischen Lichte auf dem Pöstlingberg. Die Raupe im Herbst und Frühjahr am klebrigen Labkraut (*Gallium aparine*).

Zygaenidae.

*Zygaena F.**

Purpuralis Brünnich. ab. Interrupta Stgr. (Die Mittelmakel breit unterbrochen). In der Kirchdorfer Gegend unter der Art, selten.

Cynarae Esp. Himsl fing ein Stück am 23. Juni 1896 auf dem Pöstlingberge.

Psychidae.

Rebelia Heyl.

Plumella H. S. Mehrere Stück fing ich Mitte Juni 1903 bei Ebelsberg (von Dr. Rebel bestimmt).



*) *Ino Geryon Hb.* Groß teilte mir mit, daß diese Art bei Preisegg (Klaus-Steyrling) vorkommt. In seinem Beitrage ist sie aber nicht erwähnt, daher wohl fraglich.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresberichte des Vereins für Naturkunde in Österreich ob der Enns zu Linz](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [0033](#)

Autor(en)/Author(s): Hauder Franz

Artikel/Article: [II. Beitrag zur Macrolepidopteren-Fauna von Österreich ob der Enns 1-24](#)