Macro-Lepidopteren

gesammelt im Gebiete des Schneeberges in Niederösterreich.

Von

Hugo May in Wien.

Zu dem Gebiete, auf welches sich meine Thätigkeit als Sammler von Lepidopteren erstreckt, gehört auch der Schneeberg in Niederösterreich, welchem ich seit den letzten sechs Jahren mit besonderer Vorliebe meine Aufmerksamkeit zuwende und wohl gegen fünfzehnmal bestieg.

Es ist ja längst bekannt, welchen Insectenreichthum die, so grosse Abwechslung bietende, unvergleichlich schöne Umgebung der österreichischen Kaiserstadt besitzt - ein Reichthum, um welchen uns so mancher Sammler aus Deutschlands Gauen beneidet; würdig daran reiht sich der Schneeberg, der von Wien aus in wenigen Stunden zu erreichen ist. Bei der mir karg bemessenen Zeit, welche ich zu obgenanntem Zwecke verwende, kann allerdings von einer gründlichen Forschung in diesem weiten Gebiete nicht die Rede sein, ich mache in diesen Zeilen daher auch nicht Anspruch darauf, der Wissenschaft besonders dienen zu wollen; tüchtige Entomologen haben den Schneeberg schon seit langer Zeit besucht, eine Lepidopteren-Fauna desselben als auch der weiteren Umgebung ist bereits im Jahre 1885 von Custos Alois Rogenhofer in Dr. G. Beck's "Fauna von Herrnstein in Niederösterreich" in ausführlicher Weise zusammengestellt worden.

Der Zweck dieser — in erster Linie den geehrten Mitgliedern unseres jungen Wiener entomologischen Vereines gewidmeten Zeilen, ist einfach der, durch Bekanntgabe des reichen Materials, welches auch der Einzelne in verhältnissmässig kurzer und beschränkter Zeit sammeln kann, zu weiterer gründlicher Durchforschung des Schneeberggebietes anzuspornen. Die reiche, von mir errungene Ausbeute zeigen die am Schlusse dieses Aufsatzes angeführten Arten; es befindet sich darunter manche

Seltenheit, wie z. B. Psyche Schiffermilleri nebst dem Sacke des Männchens*), Hadena Zeta, Gnophos Operaria, dessen ungeflügeltes Weibchen, bisher noch sehr selten und von mir nur in einem Exemplare gefunden wurde, Cidaria Austriacaria etc. Die körperlichen Anstrengungen, welche diese Gebirgstour an den Sammler stellt, sind minimal zu nennen. Das Gebiet meiner entomologischen Thätigkeit umfasst den Aufstieg von Payerbach durch die Eng, Holzriese, Lackaboden, Alpelleiten, Baumgartnerhaus, den Weg zur Bockgrube oder vom Schutzhause aufwärts zum Kaiserstein; den Abstieg durch den Krummbachgraben nach Kaiserbrunn, eventuell auch über die Bodenwiese nach Payerbach, also die von Touristen am meisten begangenen Wege, und fällt in die Zeit von Ende Mai bis Anfang September. Reich vertreten ist das Genus Cidaria, während Noctuen mir der Zufall nur in sehr bescheidener Anzahl zu Theil werden liess, da ja bekanntlich diese Thiere sich bei Tage sehr gut zu verbergen wissen und in ihrem Versteck nicht so leicht gefunden werden. Es ist mir nicht bekannt, dass je der Nachtfang durch Ködern am Schneeberge betrieben wurde, glaube aber, dass dadurch manche bisher selten gefundene Noctue in Anzahl erbeutet werden könnte; ich halte den Lackaboden, sowie die Umgebung des Baumgartnerhauses für ganz geeignete Localitäten zum Nachtfange und möchte hiedurch die Anregung dazu geben, bei längerem Aufenthalte diese Fangart zu versuchen.

Zum Schlusse bringe ich nun ein Verzeichniss derjenigen Arten, welche ich bei meinen gesammten Schneebergtouren zum Theil fing, zum Theil auch aus Raupen zog, welche ich gleichzeitig sammelte:

Papilio Machaon L.

Parnassius Apollo L.

" Mnemosyne L.

Pieris var. Napaeae Esp.

" ab. Bryoniae O.

Anthocharis Cardamines L.

Colias Phicomone Esp.

" Hyale L.

Polyommatus virgaureae L.

" Hippothoë L.

" var. Subalpina Spr.

Lycaena Semiargus Rtt.

^{*)} Es ist dies meines Wissens der erste vollkommen entwickelte Sack des Männchens mit daran befindlicher Puppenhülse, welcher bisher gefunden wurde; derselbe befindet sich in meiner Sammlung, lag auch Herrn Otto Habich bei seiner Publication über Psyche Schiffermilleri "Stettiner entom. Zeitung 1889", pag. 347, vor und wurde später behufs Abbildung an Dr. Heylaerts in Breda gesandt.

Vanessa C album L.

- Polychloros L.
- Urticae L.
- Io L.
- Cardui L.

Melitaea Athalia Rott.

Argynnis Pales S. W.

Erebia Pyrrha S. V.

- var. Hippomedusa O.
- Pronoë Esp.
- Ligea L.
- Euryale Esp.

Syrichthus Alveus Hb.

- Serratulae Rbr.
- Cacaliae Rbr.
- Malvae L.

Macroglossa Stellatarum L.

Bombyliformis O. Sesia Tipuliformis ex junip. Ino Globulariae Hb.

- Statices L.
- Geryon Hb.

Zygaena Pilosellae Esp.

- Achilleae Esp.
- Angelicae O.
- ab. Medusa Pall.

Setina Irrorella Cl.

Gnophria Rubricollis L.

Nemeophila Plantaginis L. Callimorpha Dominula L.

Hepialus Velleda Hb.

Carna Esp.

Psyche Graslinella B.

Schiffermilleri St.

Epichnopteryx Pulla Esp.

Pentophora Morio L.

Acronycta Euphorbiae S. V.

var. Montivaga Gn. Agrotis Candelarum St.

Festiva S. V.

Agrotis Cuprea S. V.

- Ocellina S. V.
- Simulans Hufn.
- Simplonia H. G.

Mamestra Glauca Hb.

Dentina S. V.

Dianthoecia Albimacula Bkh.

Carpophaga Bkh.

Polia Chi L.

Hadena Zeta Tr.

ab. Alopecurus Esp.

Leucania Conigera S. V.

Mithymna Imbecilla F.

Plusia Illustris F.

- Bractea S. V.
- Interrogatonis L.
- Hochenwarthi Hochw.

Jodis Putata L.

Numeria Capreolaria S. V.

Ellopia ab. Prasinaria Hb.

Boarmia Repandata L. Gnophos Glaucinaria Hb.

- var. Falconaria Frr.
- Serotinaria S. V.
- var. Mendicaria HS.
- Obfuscaria Hb.
- Operaria Hb.

Psodos Alpinata Sc.

Quadrifaria Sulz.

Fidonia Roraria F.

Ortholitha Limitata Sc.

Bipunetaria S. V.

Odezia Atrata L.

Lobophora Sertata Hb.

Lygris Populata L.

Cidaria Ocellata L.

- Variata S. V.
- Miata L.
- Aptata Hb.
- Turbata Hb.

Cidaria Kollariaria HS.

- " var. Laetaria Lah.
- " Austriacaria HS.
- " Aqueata Hb.
- " Salicata Hb.
- " Vespertaria S. V.
- " Fluctuata L.
- " Montanata S. V.
 - " var. Spadicearia S. V.
 - " Suffumata S. V.
 - " Designata Rott.
- " Caesiata S. V.
- . Flavicinctata Hb.
- " Cyanata Hb.
- " Tophaceata S. V.
- " Incultaria H. S.
- " Nebulata Tr.
- " Verberata Sc.
- " Scripturata Hb.
- " Galiata Hb.
- " Lugubrata Hb.
- " Tristata L.
- " Molluginata Hb.

Cidaria var. Turbaria Stph.

- " Hydrata Tr.
- " Minorata Tr.
- " Albulata S. V.
- " Literata Don. and interest
- " Silaceata Hb.
- " Nigrofasciaria G.
- " Sagittata F.

Eupithecia Oblongata Thnb.

- " Venosata F.
- " Digitaliata Dietze.
- " Pusillata S. V.
- " Scabiosata Bkh.
- " var. Orphnata Boh.
- " Scriptaria HS.
- " Valerianata Hb.
- " Satyrata Hb.
- " Veratraria HS.
 - " Castigata Hb.
- " Denotata Hb.
- " Lariciata Fr.
- " Silenata Stdfs.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Jahresberichte Wiener entomologischer Verein</u>

Jahr/Year: 1891

Band/Volume: 01

Autor(en)/Author(s): May sen. Hugo

Artikel/Article: Macro-Lepidopteren gesammelt im Gebiete des

Schneeberges in Niederösterreich. 21-24