

Beitrag zur Kenntnis der Macrolepidopteren-Fauna Mährens.

Von Oberst Sigmund Hein, Linz.

(Fortsetzung.)

Heterocera.

Sphingidae.

103. *Acherontia atropos* L. (717.) Scheint mehr einzeln im Vorkommen, nur einmal eine Raupe gefunden.
104. *Smerinthus populi* L. (725.) Nicht gerade häufig; Kitt.
105. *Sm. ocellata* L. (726.) Olmütz, Schmeil, Fulnek; Kitt, zahlreicher als Vorige.
106. *Dilina tiliae* L. (730.) Olmütz.
107. — ab *maculata* Wallg. Olmütz, nicht häufig.
108. *Sphinx ligustri* L. (734.) Olmütz, die Raupe einmal auf Esche gefunden; Kitt, Hombock.
109. *Protoparce convolvuli* L. (735.) Olmütz, Bärn, auch bei Würbental, Karlsbrunn, Schlesien, gelegentlich einer Altvaterbesteigung gefunden; Kitt.
110. *Hyloicus pinastri* L. (736.) Stefanau 11. VI. 1914, Domstadt, Raupe, Schmeil öfters; von dortselbst ein sehr kleines ♀ in 2. Generation erzogen, indessen die andern Puppen derselben Brut überwinterten. Eiablage 4. VI. und schon am 7. VIII. das vorgenannte ♀; Kitt, mehrfach.
111. *Deilephila galii* Rott. (745.) Bei Hombock einmal beobachtet.
112. *Choerocampa elpenor* L. (759.) Kitt, 2 mal am 24. VII. 1917.
113. *Macroglossum stellatarum* L. (768.) Olmütz; Kitt.
114. *Hemaris fuciformis* L. (771.) Einmal bei Schmeil im VI gefangen.
115. *H. scabiosae* Z. (772.) Schrein, Hombock, Schmeil, Giebau immer im Mai mehrfach erbeutet.

Notodontidae.

116. *Cerura bifida* Hb. (781.) Olmütz einmal aus einer gefundenen Puppe.
117. *Dicranura erminea* Esp. (783.) Nur einmal bei Olmütz am 20. V. 1914.
118. *D. vinula* L. (785.) Wie überall in Anzahl um Olmütz, Großwasser, ferner bei Winkelsdorf und am Rothenberg gefunden. Kitt auch bei Hombock.
119. *Drymonia chaonia* Hb. (807.) Kitt, am 12. VII. 1917 abgeflogen.
120. *Pheosia tremula* Cl. (808.) Öfters bei Olmütz im Mai und August.
121. *Notodonta ziczac* L. (815.) Die Raupen bei Olmütz ziemlich zahlreich.
- *122. *N. dromedarius* L. (816.) Vereinzelt die Raupen bei Olmütz.
- *123. *N. phoebe* Siebert (823.) Einmal bei Olmütz am 14. VII. 1914 gefunden.

- *124. *Lophopteryx camelina* L. (841.) Öfters die Raupen bei Olmütz und Kitt bei der Drabermühle.
 125. *Pterostoma palpina* L. (849.) In Anzahl bei Olmütz und Kitt bei Hombock.
 126. *Phalera bucephala* L. (858.) Um Olmütz häufig, Kitt Raupen.
 127. *Pygaera curtula* L. (866.) Olmütz, 24. IV. 1914, Licht, 2. Generation im VII, VIII.
 128. *P. anachoreta* F. (869.) Olmütz, 18. VII. 1914.
 129. *P. pigra* Olmütz im IV und VII, 1914; Kitt im VIII.

Lymantriidae.

130. *Orgyia antiqua* L. (886.) Allenthalben; Kitt.
 131. *Dasychira fascelina* L. (904.) Bei Sternberg überwinterte Raupen, ebenso bei Hombock die Raupe gefunden; Kitt, Raupe.
 132. *D. pudibunda* L. (908.) Olmütz, Raupen mehrfach; Kitt, Raupe.
 133. *Euproctis chrysorrhoea* L. (913.) Olmütz, nicht zahlreich; Kitt.
 *134. *Porthesia similis* Fueßl. (919.) Bei Olmütz, Schrein und Schmeil vorgefunden; bei erstgenanntem Orte auch
 *135. — ab. *myctea* Gr. Gr.
 136. *Stilpnotia salicis* L. (925.) Von dieser sonst anderwärts zahlreichen Art nur ganz einzeln bei Olmütz und Hombock, hier von Espen die Raupen geklopft.
 137. *Lymantria dispar* L. (929.) Auch sehr selten bei Hombock die Raupen gefunden.
 138. *L. monacha* L. (931.) Selten bei Domstadt, häufiger Kitt bei der Drabermühle vorgefunden; darunter vereinzelt die Form
 *139. — ab. *nigra* Frr.

Lasiocampidae.

140. *Malacosoma neustria* L. (956.) Bei Schrein mehrfach die Raupen gefunden; Kitt.
 141. *Trichiura crataegi* L. (960.) Auch nur bei Schrein die Raupe vereinzelt geklopft.
 142. — var. *ariae* Hb. (960 a.) Am Altvater am 29. VI. 1914 eine Raupe gefunden, welche am 15. VI. 1915 den Falter ergab. 1919 in der zweiten Hälfte VII, wo ich darauf ausging, die Raupen erneuert zu finden, suchte ich an derselben Stelle und konnte verstreut ca. 1½ Dutzend Raupen ab 1200 m erbeuten, welche in der Zeit vom 15. V. bis 2. VI. nächsten Jahres abzüglich einiger gelegentlich der Verpuppung eingegangener die Schmetterlinge ergaben; 2 Stück, die nochmals überlagen, starben später ab. Auffallend war mir, daß ganz vereinzelt die von G. Sandberg für Norwegen beschriebene, schwarz mit hochgelben Querstrichen gezeichnete Form¹⁾ vorkam. Nahrungspflanze mit Vorliebe zwischen Heidelbeeren eingesprengte, verkrüppelte breitblättrige Weide.

¹⁾ Siehe Spuler Band 1, Seite 114.

143. *Poecilocampa populi* L. (962.) Nur bei Schrein die Raupen auf Eschen gefunden.
144. *Eriogaster lanestris* L. (965.) Bei Hombock und Domstadtl als Raupe einzeln erbeutet.
145. *Macrothylacia rubi* L. (982.) In Olmütz, Schmeil, Domstadtl und Bärn konstatiert; Kitt.
146. *Cosmotriche potatoria* L. (990.) Um Hombock vereinzelt die Raupe gefunden; Kitt, den ♂-Falter am Licht.
- *147. *Selenephra lunigera* Esp. var. *lobulina* Esp. (993 a.) Bloß einmal eine Raupe bei Hombock gefunden, welche ein ♂ ergab, 24. VII. 1914.
- 147 bis. *Odonestis pruni* L. (1000.) Einmal als Raupe bei Olmütz an Birke gefunden.
148. *Dendrolimus pini* L. v. *montana* Stgr. (1091 a.) Kitt, ein ♀.

Endromididae.

149. *Endromis versicolora* L. (1014.) Bei Littau und Mariental immer nur einzeln gefunden.

Saturniidae.

150. *Saturnia pavonia* L. (1037.) Die Raupen bei Schmeil und Stadt Liebau gefunden; Kitt.
151. *Aglia tau* L. (1039.) Bei Loschau und Hombock, ferner Giebau und Domstadtl vorgefunden, Kitt.

Drepanidae.

152. *Drepana falcataria* L. (1047.) Mehrfach bei Olmütz.
- *153. *D. curvatula* Bkh. (1048.) Umgebung Olmütz und bei Schrein, hier mehrfach Ende IV und Anfang VI bis Mitte VII.
154. *D. lacertinaria* L. (1051.) Im Mai bei Olmütz; ebendasselbst im VII die Form
155. — g. aest. *aestiva* Rbl.
- *156. *D. cultraria* F. g. aest. *aestiva* Spr. (1053 a.) Kitt, 23. VII. 1917.

Noctuidae.

157. *Diphthera alpium* Osbeck. (1069.) Vereinzelt bei Olmütz die Raupe gefunden.
158. *Demas coryli* L. (1073.) Beim Abstiege vom Rothenberg nach Winkelsdorf eine Raupe gefunden; Kitt, Raupen.
159. *Acronyeta leporina* L. (1074.) Um Olmütz einzelne Raupen.
160. *A. aceris* L. (1076.) Öfters die Raupen in Kastanienalleen der Stadt angetroffen, einzeln auch der Falter; Kitt, mehrfach.
161. *A. megacephala* F. (1081.) Spärlich um Olmütz; Kitt, kleine Raupen.
162. *A. psi* L. (1090.) Mehrfach Olmütz; Kitt.
163. *A. auricoma* F. (1097.) In Anzahl bei Olmütz, vereinzelt bei Winkelsdorf die Raupen; Kitt. Besonders bei Olmütz in der
164. — g. vern. *vernalis* Frings.
165. *A. euphorbiae* F. (1098.) Nur von Kitt 2 mal gemeldet.

166. *A. rumicis* L. (1102.) Wie überall häufig Olmütz, Domstadt; Kitt, öfters am Köder, darunter auch
 167. — ab. *salicis* Curt. (1102 a.)
 168. *Craniophora ligustri* F. (1107.) Olmütz, 22. VII. 1914; Kitt, am Köder.
 169. *Agrotis fimbria* L. (1127.) Kitt, mehrfach.
 *170. *A. augur* F. (1136.) Einmal am Köder, 26. VII. 1918 durch Kitt erbeutet, scheint selten im Vorkommen zu sein.
 (Fortsetzung folgt)

Druckfehler-Berichtigung.

Die von mir in dem Artikel „Neue Lepidopteren aus Aragonien“ in Nr. 11 dieser Zeitschrift aufgestellte Abart *elvira* gehört nicht zu *Derthisa trimacula*, sondern zur benachbarten von Zerny in seiner zitierten Arbeit *ramburi* benannten neuen Art, die der *trimacula* sehr nahe steht. Dr. K. Schawerda.

Oberösterreichischer Entomologentag.

Samstag, den 10., bis Montag, den 12. November, fand in Linz eine Tagung der oberösterreichischen Entomologen statt, die sich reger Beteiligung erfreute. Die Teilnehmer versammelten sich Sonntag, den 11. November, im Sitzungssaale des Ob.-österreich. Landesmuseums, woselbst Dir. Kerschner und Hofrat Dr. Müller die Versammlung begrüßten. Hofrat Müller eröffnete die Verhandlungen mit einem Berichte über die diesjährige Sammelergebnisse in Oberösterreich, speziell über den Lichtfang, woran sich eine längere Debatte über den Lichtfang anknüpfte. Als besonders interessant ist der neuerliche Nachweis der *Agrotis nictymera* für Oberösterreich anzusehen, deren richtige Bestimmung durch Dr. Corti bestätigt erscheint. Prof. Kitt und H. Reisser sprachen über ihre Sammelausbeute aus Korsika. Viele interessante Falter, z. B. aus der Sammlung Klimesch-Linz, sowie prächtige gezogene *Colias edusa* lagen zur Besichtigung vor. Wünsche der ob.-österreich. Entomologen, bezüglich des Ausbaues der Zeitschrift werden seitens der Redaktion in der nächsten Hauptversammlung des Vereines vorgebracht werden. Die Erforschung der Landesfauna erfreut sich in Oberösterreich der tätigen Mitwirkung aller Entomologen und macht jährlich bedeutende Fortschritte. Dr. M. Kitt.

Tauschtag.

Der nächste Tauschtag des Österr. Entom.-Vereines findet
 Sonntag, den 24. Februar 1929
 im Saale des Bautechnikervereines VII., Mondscheingasse 8
 statt. — Von 9 Uhr früh bis 2 Uhr nachmittags.
 Die Vereinsleitung.

Mitteilung.

Die Herren Mitglieder werden ersucht, eventuelle Anträge für die Jahreshauptversammlung bis längstens Ende Dezember 1928 an Herrn Josef Walsch, Wien II., Kleine Pfarrgasse 26 schriftlich einzusenden.
 Die Redaktion.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1928

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Hein Sigmund

Artikel/Article: [Beitrag zur Kenntnis der Macrolepidopteren-Fauna Mährens.Fortsetzung. 117-120](#)