Beitrag zur Kenntnis der Macrolepidopteren-Fauna Mährens.

Von Oberst Sigmund Hein, Linz.

(Fortsetzung.)

171. A. pronuba L. (1152. Olmütz und Kitt; auch die Form

172. — ab. *innuba* Tr.

*173. A. baja F. (1172.) Je einmal bei Olmütz und Kitt am Köder; 15. VII. 1914 und 17. VII. 1917.

174. A. c. nigrum L. (1185.) Häufig um Olmütz.

*175. A. rubi View. (1201.) Wie Skala richtig vermutet 2 Generationen. Um Olmütz, erste Generation letztes Drittel V, zweite VIII; mehrfach am Köder.

*176. A. brunnea F. (1205.) Kitt am Licht, 30. VII. 1917.

*177. A. primulae Esp. (1207.) Einmal ein ♀-Stück am 11. VII.

1913 am Heiligberg bei Olmütz.

- 178. A. var. conflua Tr. (1207 b.) Am ganzen Kamm des Altvatergebirges in Anzahl vom Heidebründl angefangen bis zur Hohen Haide bei Tage auf Blumen von Mitte VII bis Mitte VIII.
- *179. A. multangula Hb. (1221.) Ein seltener Fund, Kitt, 30. VII. 1917.
- *180. A. cuprea Hb. (1232.) Meines Wissens erster sicherer Fund im Altvatergebirge. Ein Stück am Aufstiege zum Rothenberg bei Winkelsdorf, 17. VIII. 1917.

*181. A. putris L. (1346.) Bloß ein Stück um Olmütz am 30. V.

1914 gefangen.

- 182. A. exclamationis L. (1349.) Bei Olmütz und Schrein sowie auch Kitt; mehrfach.
- *183. A. corticea Hb. (1396.) Wieder nur einmal, Olmütz, 18. VI. 1917.
- 184. A. ypsilon Rott. (1399.) Nur einzeln, Olmütz, Kitt auch.

185. A. segetum Schiff. (1400.) Olmütz nicht häufig.

*186. A. occulta L. (1422.) Nur in Winkelsdorf im Teßtale am 29. VI. 1914 in 2 Stücken erbeutet.

*187. Pachnobia rubricosa F. (1423.) Bloß von Olmütz, anfangs April vereinzelt.

*188. Charaeas graminis L. (1438.) In Anzahl bei Domstadtl bei

- Tag und am Licht, weiters in Schmeil; gleichfalls in Anzahl Kitt.
- 189. Epineuronia popularis F. (1439.) Mehrfach bei Olmütz und Domstadtl.
- *190. E. cespitis F. (1440.) Bei Drabermühle Kitt einmal 22. VIII. 1917.
- 191. Mamestra leucophaea View. (1441.) Einzeln bei Olmütz, Ende Mai.

192. M. advena F. (1446.) Ein Fund, Kitt, 12. VIII. 1917.

- 193. M. nebulosa Hufn. (1452.) Häufig bei Olmütz und Schrein von Mitte V bis über Mitte VI; Kitt noch 22. VII. 1917.
- 194. M. brassicae L. (1454.) Wie überall, häufig bei Olmütz.

- 195. M. persicariae L. (1456.) In Anzahl bei Olmütz; Kitt auch bei Drabermühle vorgefunden.
- 196. M. oleracea L. (1464.) Bei Olmütz und Kitt nicht zahlreich. *197. M. aliena Hb. (1465.) Ein einzelnes Stück am Köder, Kitt,

31. VII. 1917.

- *198. M. dissimilis Knoch. (1467.) Sehr spärlich bei Olmütz, Ende
- *199. M. thalassina Rott. (1468.) Einzeln in 2 Generationen bei Olmütz.
- 200. M. pisi L. (1471.) Auch in 2 Generationen um Olmütz, Frühjahr und Ende IX.
- *201. M. trifolii Rott. (1477.) In Anzahl bei Olmütz in 2 Generationen; Kitt im VIII.
- 202. M. dentina Esp. (1487.) Ueberall im Gebiete. Olmütz, Schrein, Schmeil, Stadt Liebau, Hof, endlich Kitt auch bei Schmeil.
- *203. Dianthoecia proxima Hb. (1530.) Bei Skala nur von M.-Trübau angegeben. 1 ♀ am 25. VII. 1913 bei Großwasser, ein schwärmendes ♂ bei Kl. Mohrau (Schlesien) am 13. VIII. 1919 gefangen; Kitt bei Hombock ein Stück am 18. VII. 1917.
- 204. D. nana Rott. (1547.) Nur bei Stefanau im Juni beobachtet. *205. D. compta F. (1548.) Diese nur bei Domstadtl erbeutet. 9. VI. 1914.
- *206. D. capsincola Hb. (1550). Spärlich bei Olmütz im August. 207. D. cucubali Fueßl. (1552.) Nur ein Stück, Olmütz, 15. VII. 1914 erlangt.
- *208. D. carpophaga Bkh. (1553.) Kitt fand Raupen; mehrmals. 209. Bombycia viminalis F. (1560.) Bloß ein Fund Domstadtl, 8. VIII. 1916.
- 210. Miana strigilis Cl. (1567.) Schon Ende Mai bei Olmütz,
- auch Kitt dahier Ende Juli. *211. M. bicoloria Vill. (1569.) Olmütz, VII, VIII, scheinbar häufig. *212. Bryophila raptricula Hb. (1578.) Olmütz im ersten Drittel VIII. 1913; darunter auch

*213. — ab. deceptricula Hb. (1578b.)

(Fortsetzung folgt.)

Prodromus der Schmetterlingsfauna Niederösterreichs

zu erwerben gesucht. Angebote an O. Holik, Prag, Dittrichgasse 17 (Tschechosl. Rep.).

Tauschtag.

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

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins

Jahr/Year: 1929

Band/Volume: 14

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

Artikel/Article: Beitrag zur Kenntnis der Macrolepidopteren-Fauna

Mährens.Fortsetzung. 11-12