

Ein Sammelausflug auf die Ascher-Hütte in den Paznauer-Alpen (Nordtirol).

Von Josef Thurner, Klagenfurt.

(Schluß.)

55. *Plusia ain* Hochp. Ein Stück erhielt ich in der oberen Waldregion beim Abstiege am 20. Juli.

56. *Plusia hohenwarthi* Hochenw. Mehrfach bei Tage auf den Alpenmatten angetroffen.

57. *Toxocampa cracca* F. Ein Stück im Paznauntale an einer Hausmauer.

58. *Odezia atrata* L. Im Paznauntale einzeln bei Tage.

59. *Anaitis praeformata* Hb. kam mir noch bei 2.300 m und 2.600 m Höhe zum Azetylenlichte, jedenfalls von niedrigeren Lagen zugeflogen.

60. *Triphosa dubitata* L. Einzeln beim Lichte.

61. *Larentia dotata* L. Im Paznauntale mehrfach.

62. *Larentia variata* Schiff. var. *cembrae* Kitt. Zwei Stücke erhielt ich in der obersten Waldregion, indem ich sie aus Zirbenscheuchte.

63. *Larentia cognata* Thnbg. Bei der Ascherhütte (2.300 m) am Lichte einzeln.

64. *Larentia truncata* Hufn. Mehrfach am Lichte in noch 2600 m (von unten zugeflogen?).

65. *Larentia montanata* Bkh. Mehrfach noch beim Lichte bei 2.600 m.

66. *Larentia caesiata* Lang. Der häufigste Spanner am Lichte. Abarten wurden jedoch nicht beobachtet.

67. *Larentia infidaria* Lah. Ein Stück nahm ich im Paznauntale am 8. Juli von einer Hausmauer.

68. *Larentia tophaceata* Hb. Desgleichen. (An der betr. Mauer war eine Straßenlaterne angebracht, daher sich dort etliche Falter auch über Tag festgesetzt hatten.)

Beitrag zur Kenntnis der Macrolepidopteren-Fauna Mährens.

Von Oberst Siegmund Hein, Linz.

(Fortsetzung.)

*272. *O. pistacina* F. (2127.) Noch am 10. November bei Olmütz sehr einzeln vorgefunden; Kitt, 1 Stück Ende August.

*273. — ab. *serina* Esp. (2127 b.) Diese Form nur bei Olmütz erhalten. Von Skala nicht angeführt.

*274. *O. nitida* F. (2130.) Bloß ein Stück aus einer Raupe erhalten. 17. August 1914, Kitt mehrfach geködert.

*275. *O. litura* L. (2138.) Nur ein Stück von Olmütz, 20. September.

- *276. *Xanthia citrago* L. (2143.) Kitt ein Stück 13. Sept. 1918.
 *277. *X. lutea* Ström. (2146.) Wie die vorige.
 *278. *X. fulvago* L. (2148.) Domstadtl ein Stück.
 279. *Orrhodia vacciniü* L. (2164.) Gemein bei Olmütz und Hombock. Kitt. Darunter die folgenden Formen
 280. — ab. *spadicea* Hb. (2164 a.)
 281. — ab. *mixta* Stgr. (2164 b.)
 282. *Scopelosoma satellitia* L. (2169.) Im Herbst 1913 am Köder bei Olmütz konstatiert, damals nicht häufig.
 283. *Xylina socia* Rott. (2172.) Von anfangs August bis in den April bei Olmütz und Hombock am Köder, Baumstämmen und Zäunen mehrfach gefunden.
 *284. *X. furcifera* Hufn. (2173.) Meist überwintert bei Olmütz im März und April nicht gerade selten vorgefunden.
 285. *X. ornithopus* Rott. (2177.) Durchaus nicht häufig bei Olmütz konstatiert.
 286. *Calocampa vetusta* Hb. (2180.) Einige Male am Köder im April bei Olmütz erbeutet.
 *287. *C. exoleta* L. (2181.) Sehr einzeln im September bei Olmütz am Köder.
 288. *Calophasia lunula* Hufn. (2199.) Mehrfach als Raupe, auch noch im September, eingetragen; nur bei Olmütz.
 289. *Cucullia verbasci* L. (2221.) Auch diese Raupen mehrfach bei Olmütz und Hombock gesammelt.
 *290. *C. scrophulariae* Cap. (2222.) Aus Raupen, welche bei Olmütz gefunden wurden, erzogen: Kitt auch Raupen gefunden.
 291. *C. umbratica* L. (2245.) Verbreitet, Olmütz, Hombock, Domstadtl; auch Kitt mehrfach.
 292. *C. lucifuga* Hb. (2247.) Einzeln bei Olmütz und Domstadtl gefunden.
 *293. *C. lactucae* Esp. (2248.) Nur von Kitt erbeutet. Raupe bei Hombock.
 *294. *Heliaca tenebrata* Sc. (2302.) Olmütz nicht häufig.
 295. *Heliopsis dipsacea* L. (2321.) Das einzige Stück, welches ich fing, gehört der zweiten Generation an; erste Beobachtung derselben im Lande nach Skala; Olmütz 15. August 1917.
 296. *Pyrrhia umbra* Hufn. (2358.) Mehrfach bei Olmütz am Köder vorgefunden.
 *297. *Acontia luctuosa* Esp. (2380.) Kitt bei Olmütz, je ein Stück.
 *298. *Erastria uncula* Cl. (2454.) Bisher nur von Nikolsburg in 2 Stücken nachgewiesen. Olmütz zweiter Fundort; nächste Umgebung der Stadt, Fangdaten 16. Juni 1914, 30. Juli 1919. Auch bezüglich dieses Tieres gilt in ähnlicher Weise das bei *C. amphidamas* Gesagte.
 299. *E. fasciana* L. (2469.) Kitt einzeln.
 *300. *Rivula sericealis* Sc. (2475.) Bei Domstadtl noch anfangs September, Kitt anfangs August.
 *301. *Emmelia trabealis* Sc. (2490.) Bloß einmal bei Olmütz Ende Juli gefunden.

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. 34-35](#)