

k. k. Naturhist. Hofmuseums, Wien 1914 (Wissensch. Ergebn. der Exped. Grauer nach Zentralafrika 1909–11) pag. 251 Taf. XIX. Fig. 17, 19 ♂, 18 ♀. Prof. Rebel bringt zum erstenmal die Beschreibung und Abbildung des erst jetzt bekannt gewordenen Weibchens. Nun beschreibt Bryk im Arch. f. Naturg. 81. Band Abt. A. 4. Heft (1915) p. 14, 15, neuerdings zwei etwas aberrative *herminia*-Weibchen als neue Arten und zwar als *Cym. sultani* Bryk, Fig. 18 und als *Cym. siegfriedi* Bryk, Fig. 19. Ich muss nun feststellen, dass beide als neu beschriebenen Weibchen sicher zu *herminia* gehören, beide Namen also nur als synonym zu betrachten sind. Wie schon Prof. Rebel in seiner Arbeit erwähnt, aberriren die in Anzahl vorliegenden Stücke und finden sich auch mit den Abbildungen von Bryk übereinstimmende Stücke vor.

Die Lepidopteren der Sprottauer Gegend.

Nachtrag V.*)

Von R. Pfitzner, Darmstadt.

Seit meinem letzten Nachtrag zur Sprottauer Fauna**) im Jahre 1911 sind die Beobachtungen fortgesetzt worden und haben auch seit meiner Uebersiedelung nach Darmstadt nicht ganz aufgehört. Es handelt sich teils um Neubeobachtungen, teils um Feststellung der Fangplätze für die Gegend seltener oder unsicherer Arten.

Epicnaptera ilicifolia L., neu für Sprottau. Ein Stück, gezogen vom Sammler Herrn Härtel. März 1914. Die Raupe war beim „alten Pechofen“ (Heide bei Dittersdorf) gefunden.

Metachrostis (Bryophila perla F., neu für Sprottau. Bergisdorf, Kreis Sagan, (coll. Nacladal); Freystadt (coll. Schilg 1912).

M. raptricula v. carbonis Frr. Ein Stück, Sprottau, Juni 1913, am Licht.

Arsilonche albovenosa Goeze, neu für Sprottau. Ein Stück, Mai 1911 in der „Glogauer Vorstadt“ am Licht gefangen.

*) Vgl. Iris XIV, 88 f XIX, 51 f, XXI, 1 f, 273 f, 276 f, XXV, 91 f.

**) Infolge meines Wegzuges von Sprottau (1914) konnte ich den Plan, die gesamte Fauna, Macro- und Microlepidopteren darzustellen, nicht voll zur Ausführung bringen. Die bisherigen Arbeiten umfassen die Macros, von den Micros nur die Pyraliden, Pterophoriden und Orneodiden (XXI, 276 f).

Polia spinaciae View (= **Mam. chrysozona**), neu für Sprottau. Juli 1912 am Licht in der „Glogauer Vorstadt“ ein Stück.

Pachetra fulminea View (= **Mam. leucophaea**), neu für Sprottau. Mai 1913 und wiederum 1915 je ein Stück von Klei am Licht gefangen, Sprottau.

Petilampa (Hydrilla) pallustris Hb., neu für Sprottau. Juni 1913 von mir mehrfach am Licht gefangen. Sprottau, „Steinweg“.

Chrysoptera (Plusia) moneta F., neu für Sprottau. Bei Freystadt von Schilg gefunden, das Stück in meiner Sammlung.

Epizeuxis calvaria F., neu für Sprottau. Nach Nacladal bei Bergisdorf, Kreis Sagan, Juli 1912, nicht selten.

Ennomos quercinaria Hufn., neu für Sprottau. Ein Stück wurde im Juli 1906 im Sprottauer Hochwald gefangen.

Boarmia repandata v. conversaria Hb. Zwei Stück dieser interessanten Variation mit breitschwarzer Mittelbinde fing ich Juni 1913 in der Sprottauer Heide bei den Karpfenteichen.

Larentia berberata Schiff, neu für Sprottau. Im Nonnenbusch, Mai 1913.

Bapta temerata Hb., neu für Sprottau. Ein Stück von mir in den „Seufzen“ bei Kortniz gef. Juni 1913.

Syntomis phegea L. Die einzige Stelle im Gebiet, wo die Art sicher vorkommt, ist am Nordrand desselben. Dort im Bullendorfer Wald bei Freystadt, Juli 1912 häufig.

Dysauxes ancilla L., neu für Sprottau. Anfang August 1912 in der „Glogauer Vorstadt“ ein Stück am Licht (Klei); in meiner Sammlung.

Hipocrita jacobaeae L. Die im Gebiet sehr zerstreut und selten vorkommende Art wurde neuerdings bei Sprottau zwischen Dittersdorf und Nieder-Leschen durch Klei in einem Exemplar erbeutet. Der Flugplatz war eine kleine Schonung rechts von der Kunststrasse.

Scirpophaga praelata L., neu für Sprottau. Juli 1912 in der „Glogauer Vorstadt“ am Licht. Mit begreiflichem Erstaunen entnahm ich der mir überbrachten Laternenausleute ein zweifelloses Stück dieser grossen, schneeweissen, südlichen Pyralidenart, deren Nordgrenze Unter-Oesterreich, deren Hauptbezirk Süd-Ost-Europa ist; ich sah sie z. B. massenhaft in Bukarest um die Lampen fliegen. Wie dieses Stück nach Sprottau eingeschleppt werden konnte, ist mir schwer erklärlich. Dass es sich nur um zufällige Einschleppung handelt, ist wohl sicher. Vielleicht durch die Eisenbahn? Ein durchgehender Orientzug

kam damals allnächtlich durch den Sprottauer Bahnhof; es wäre denkbar, dass bei der Fahrt etwa durch Rumänien oder Ungarn die *S. praelata* in ein erleuchtetes Abteil geflogen ist und es, durch irgend einen Zufall veranlasst, in Sprottau wieder verlassen hat.

Hypsopygia costalis F., neu für Sprottau. Bei Sagan (Gewerksfabrik) von Nacladal erbeutet (1912); ein Stück in meiner Sammlung.

Verzeichnis Thüringer Falter aus den Familien Pyralidae—Micropterygidae.

Von † Wilhelm Martini, Sömmerda.*)

Da seit der vor Jahren erfolgten Zusammenstellung Thüringer Falter der Familien Pyralidae bis Micropterygidae durch den Bankbeamten Herrn F. Knapp in Gotha sehr viele diesem nicht bekannt gewordene Arten aufgefunden worden sind, so erscheint es wünschenswert, ein neues Verzeichnis obiger Falter herauszugeben.

Ausser den Angaben Knapp's (Kn.) und meinen eigenen Beobachtungen habe ich zu meiner Arbeit noch benutzt:

1. Die Mitteilungen von H. v. Heinemann über in Thüringen vorkommende Arten, in seinem Werke: Die Schmetterlinge Deutschlands und der Schweiz. Da v. Heinemann in Jena studierte, so sind diese Angaben als sicher anzusehen.

2. Einen von Herrn Pastor Kriehoff erhaltenen Dr. Wockeschen Bestimmungszettel von Faltern aus der Sammlung des verstorbenen Regierungsrates Meurer, Rudolstadt, mit gleicher Fundortangabe.

3. Ein Verzeichnis des verstorbenen Amtsgerichtsrates Krause, Altenburg, über von ihm in Thüringen (bei Eisenberg, Jena) gesammelte Falter.

4. Die mir gelieferten Beiträge nachstehend verzeichneter Herren: Eisenbahnsekretär A. Frank in Erfurt, Lehrer Habicht in Gotha, Pastor E. Kriehoff in Langenwiesen, Kaufmann M. Lenthe in Gotha, Kaufmann M. Liebmann in Arnstadt, Pro-

*) Siehe den Nachruf von Prof. Dr. A. Petry in dieser Zeitschrift 1913 p. 142—144. Das Manuskript dieser Arbeit verdanken wir der gütigen Vermittlung des Herrn J. R. Spröngerts in Artern.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris"](#)

Jahr/Year: 1917

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Pfitzner R.

Artikel/Article: [Die Lepidopteren der Sprottauer Gegend. 108-110](#)