

Tafelerklärung.

Tafel VI.

- Fig. 1. Männlicher Genitalapparat von *Col. subcastanea* Wlsm.
Fig. 2. Männlicher Genitalapparat von *Col. argentifimbriata* Wlsm.
Fig. 3. Weiblicher Genitalapparat von *Col. tricolor* Wlsm.
Fig. 4. Weiblicher Genitalapparat von *Col. micromeriae* Wlsm.
Fig. 5. Männlicher Genitalapparat von *Col. microxantha* Wlsm.
Fig. 6. Weiblicher Genitalapparat von *Col. protecta* Wlsm.
Fig. 7. Männlicher Genitalapparat von *Col. aegyptiacae* Wlsm.
Fig. 8. Männlicher Genitalapparat von *Col. dianthivora* Wlsm.

Anschrift des Verfassers: Kattowitz, O.-S., Rütgerstraße 1.

Pieris bryoniae O. subsp. flavescens Wagn. ab. nova Neustetteri.

Von Dr. Karl Schawerda, Wien.

Eine fast unglaubliche, hochinteressante Form der *Pieris bryoniae* O. subsp. *flavescens* Wagn. erbeutete Heinrich Neustetter (Wien) am 20. Mai 1942 in den Föhrenwäldungen bei Rodaun nächst Wien. Es handelt sich um ein frisch geschlüpftes ♀, das völlig einfarbig, ganz licht weißlich ockergelb ist; nur die Adern sind sichtbar und von den beiden Diskalflecken der Vorderflügel fehlt der untere vollständig, der obere ist eben noch zu ahnen. Von Bestäubung keine Spur. Unterseits sind die Hinterflügel und die Spitzen der Vorderflügel gelblich gefärbt, der Diskus der Vorderflügel ist weißlich, die Rippen der Hinterflügel sind sehr schwach, kaum sichtbar, lichtgrau bestäubt.

Benannt nach dem glücklichen Jäger, der vor kurzem in der Entomologischen Zeitschrift, Frankfurt, 55. Jahrg., 1941, Nr. 23, S. 177, einen halbierten Zwitter dieser Rasse beschrieb, den er ex ovo zog. Es ist der bekannte Heliconiden-Forscher Heinrich Neustetter.

Anschrift des Verfassers: Wien 56, Gumpendorferstraße 22.

Beitrag zur Fauna von Oberdonau.

7. Beitrag zur Fauna des Mühlviertels.

Von Hans Foltin, Vöcklabruck.

Mit dieser Veröffentlichung will ich einen weiteren Beitrag über die entomologischen Verhältnisse des östlichen Mühlviertels (Kefermarkt-Umgebung) bringen und darüber hinaus auch die an den Reichsgau Oberdonau neu angeschlossenen Gebiete von Südböhmen einbeziehen. Vom Böhmerwaldgebiet des ehemaligen Böhmen wurde der Kreis Kaplitz mit Gratzen und Hohenfurth sowie der Kreis Krumau a. d. Moldau mit Kalsching und Oberplan in das Gebiet von Oberdonau eingegliedert. Dieses Gebiet unterscheidet sich in den geologischen und faunistischen Belangen nicht von dem übrigen nördlichen Mühlviertel. Ich nehme aus diesem neuen Gebiet nur jene Arten auf, die dem Mühlviertel

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Wiener Entomologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1943

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Schawerda Karl [Carl]

Artikel/Article: [Pieris bryoniae O. subsp. flavescens Wagn. ab nova Neustetteri. 94](#)