

Von den 55 Faltern waren 32 ♂♂ und 23 ♀♀. Folgende Formen wurden beobachtet:

28 Stück Stammform *polyxena* Schiff. (17 ♂♂ und 11 ♀♀).

9 „ *ochracea* Stgr. (4 ♂♂ und 5 ♀♀).

18 „ *bipunctata* Cosm. (11 ♂♂ und 7 ♀♀).

Unter diesen waren wieder einige unbedeutende Zeichnungsaberrationen vertreten, wie: 10 Übergänge zu *lativittata* Schultz (6 ♂♂ und 4 ♀♀). Diese erinnern an *cassandra* Hb., sie sind aber größer und haben längere Vfl; *punctata* Schultz (1 ♀ der Stammform, 3 ♀♀ der *ochracea* Stgr.); 1 ♀ der *ab. marpha* Schultz und 1 *xenia* Schultz. 1 ♀ besitzt 2 untereinander liegende rote Flecke im äußersten Kostalfleck des Vfl. und ist daher der Form *meridionalis* Zelezny zuzuzählen.

Was die *ab. ochracea* Stgr. betrifft, so ist zu erwähnen, daß auch bei den dunkelsten Stücken der Vorderrand der Vfl. licht, d. h. von der Grundfarbe, bleibt. Die reinweißen Flecken unter dem roten Vorderrandfleck des Hinterflügels treten deutlich hervor.

Die Zeichnung der Mittelzelle des Hinterflügels ist variabel, ohne jedoch die beiden neuen Formen, *nigromaculata* Zelezny und *reducta* Zelezny, zu erreichen. Oft verschmelzen die 2 inneren Querstreifen besagter Mittelzelle, so daß nur 3 bleiben.

Die kurze Kennzeichnung der südsteirischen Rasse lautet: Normale Größe, 46 % Stammform, 33 % *ab. bipunctata* Cosm., 16 % *ab. ochracea* Stgr. und 5 % mit verbreiteter schwarzer Zeichnung, sowie ein kleiner Bruchteil mit reduzierter Fleckenzeichnung der Kostalflecken des Vfl. Die Art der Variationen bekundet die Nähe des Südens.

Die 4, von Zelezny benannten Formen werden in Kürze von ihm beschrieben.



Neue Aberrationen von *Deil. euphorbiae*.

Herr Bander mann, der die Zuchten von *euphorbiae* sozusagen im Großen betreibt, hat, wie auch das Titelbild dieses Jahrbuchs zeigt, unter den zahlreich geschlüpften Tieren eine ganze Anzahl wiederkehrender Abweichungen erhalten, so daß er sich genötigt fühlte, denselben besondere Namen zu geben. In der „*Soc. ent.*“ 1915 beschreibt er in Nr. 7 eine ♀ n. ab. *Rühlii* und in Nr. 8 eine ♂ n. ab. *Gönnéri*.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Jahrbuch \(Hrsg. O. Krancher\). Kalender für alle Insekten-Sammler](#)

Jahr/Year: 1916

Band/Volume: [1916](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Neue Aberrationen von Deil. euphorbiae. 132](#)