

# ENTOMOLOGISCHE ZEITSCHRIFT

Central-Organ des  
Internationalen Entomologischen  
Vereins E. V.

mit  
Fauna exotica.



Herausgegeben unter Mitwirkung hervorragender Entomologen und Naturforscher.

**Abonnements:** Vierteljährlich durch Post oder Buchhandel M. 3.—  
Jahresabonnement bei direkter Zustellung unter Kreuzband nach  
Deutschland und Oesterreich M. 8.—, Ausland M. 10.—. Mitglieder des  
Intern. Entom. Vereins zahlen jährlich M. 7.— (Ausland [ohne Oester-  
reich-Ungarn] M. 2.50 Portozuschlag).

**Anzeigen:** Insertionspreis pro dreigespaltene Petitzeile oder deren  
Raum 30 Pfg. Anzeigen von Naturalien-Handlungen und -Fabriken  
pro dreigespaltene Petitzeile oder deren Raum 20 Pfg. — Mitglieder  
haben in entomologischen Angelegenheiten in jedem Vereinsjahr  
100 Zeilen oder deren Raum frei, die Ueberzeile kostet 10 Pfg.

Die Entomologische Zeitschrift erscheint wöchentlich einmal.

⬅ Schluß der Inseraten-Annahme Dienstag abends 7 Uhr. ➡

Inhalt: Eine neue Form von *Castnia truxilla* Westw. *Castnia truxilla fassli* subsp. nov. Von L. Pfeiffer, Frankfurt a. M. — Das Mendeln. Von R. A. Fritzsche, Neuhausen (Schweiz). — Die Papilios des Amazonasgebiets. Von Otto Michael, Iquitos in Peru. — *Melitaea athalia illyrica* nov. aberr. Von H. Stauder, Triest. — Kleine Mitteilungen. — Literatur. — Erklärung.

## Eine neue Form von *Castnia truxilla* Westw. *Castnia truxilla fassli* subsp. nov.

Von L. Pfeiffer, Frankfurt a. M.

Von Herrn A. H. Fassl (Teplitz) erhielt ich am 30. Juli 1912 eine *Castnia truxilla* aus Columbien, die von der Stammform etwas verschieden ist und die ich nachfolgend beschreiben möchte.

Die Vorderflügel-Zeichnung weicht von den Abbildungen bei Westwood (Trans. Linn. Soc. Ser. II Vol. 1 tab. 32) und Seitz (Die Großschmetterlinge der Erde, Band VI Tafel 7) nur wenig ab. Die Grundfarbe aller Flügel ist dunkelbraun, die Flecken und Zeichnungen des Vorderflügels sind etwas weniger scharf. Der

große Mittelfleck ist von trüb-gelber Farbe, die bei Seitz dargestellte rotbraune Umrandung fehlt, die Adern sind bräunlich-gelb bestäubt. Der hellgelbe Fleck im Innenwinkel ist dreieckig mit wurzelwärts ausgezogener Spitze, die fast den oberen der schmalen, trüb-gelbbraunen Streifen unterhalb des großen Fleckens erreicht. Rechts und links von diesem ziemlich hellen Flecken sind zwei weitere kleine, aber doch deutliche, strichförmige Flecken.

Eine wesentliche Abweichung von der Stammform zeigen die Hinterflügel, die in 1½–2 mm Entfernung vom Rand und mit diesem parallel eine Reihe von 6 kleinen, länglichen, hellgelben Flecken tragen. Am Vorderrand nahe beim Apex und am Innenrad unterhalb der Wurzel ist je ein rotbrauner

Flecken. In der Mitte des linken Hinterflügels ist ein kleiner, runder, trüb-roter Fleck (auf der Abbildung nicht sichtbar), auf dem rechten sind nur einige rote Schuppen. Fransen aller Flügel braun mit gelben Spitzen, am Apex des Hinterflügels weiß. Auf der Unterseite sind alle Zeichnungen wesentlich

scharfer ausgeprägt, die braune Vorderflügelzelle hat einen roten Kern. Thorax-Zeichnung, Kopf und Fühler stimmen mit der Stammform überein. Flügelspannung: 8,7 cm.

Ich nenne diese Form: *Castnia truxilla fassli*, zu Ehren des fleißigen Durchforschers Columbiens, Herrn A. H. Fassl. Type: 1 ♂, oberer Rio negro, 800 m Höhe, Colombia, in meiner Sammlung.



## Das Mendeln,

theoretisch betrachtet für Raupen- und Falter-Zucht.

Von R. A. Fritzsche, Neuhausen (Schweiz).

(Schluß.)

Nach dieser kurzen Abschweifung will ich wieder auf Falterzucht zurückkommen. In der Mitteilung über *Pieris napi*, von Herrn A. M. Schmidt in Frankfurt a. M., erschienen in Nr. 24 dieser Zeitschrift vom 23. September 1913, ist zu lesen:

„Das Ergebnis dieser Zucht war ungefähr das gleiche wie die (erste) Zucht von dem seinerzeit in Natur gefangenen Weibchen (mit ganz außer-

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Pfeiffer L.

Artikel/Article: [Eine neue Form von \*Castnia truxilla\* Westw. \*Castnia truxilla fassli\* subsp. nov. 63](#)