

# Beilage zu No. 21. 2. Jahrgang.

(Fortsetzung aus dem Hauptblatt.)

Die Polygone besitzen Durchmesser von 0,07 mm und ihr Grund liegt etwas tiefer als die gerundete First der Zellwände.

Hierzu füge ich zum Vergleiche und zur weiteren Kenntnisnahme die von Herrn J. W. Tutt (London) im Entomologist's Record XIII. (1901) p. 137 gegebene Beschreibung des Eies von *Psodo's trepidaria* Hübner; sie lautet in deutscher Uebersetzung:

Ei hellgelb, mit glänzender Oberfläche, der vertikale Durchmesser fast gleich dem Breitendurchmesser; (Höhe: Breite: Länge wie 3:4:6), Umriss oval, eher voll und rund (d. h. nicht merklich abgeflacht), mit der langen Achse horizontal gelegt; der obere Teil der Oberfläche sehr leicht eingedrückt; die Oberfläche selbst mit einem sehr deutlichen polygonalen (sechseckigen) Netzwerk bedeckt, von dem 14 oder 15 Zellen die Länge des Eies bedecken; die Ecken des Netzwerkes stark gerundet und glatt. [14. VII. 1907.] —

(Fortsetzung folgt).

## Kleine Mitteilungen.

### Leptidea brevipennis Muls.

Unter Bezugnahme auf den Artikel des Herrn Scherdlin in No. 26 des vorigen Jahrganges dieser Zeitschrift teile ich folgendes mit:

Am 11. Juni d. J. gelang es mir, eine *Leptidea brevipennis* Muls. auf einer Petunienblüte auf meinem Balkon zu fangen. Obgleich ich mich noch an demselben Tage mit einem Kollegen daran machte, die Umgebung nach Fraßstücken abzusuchen, um eine Erklärung dafür zu finden, woher das Tierchen gekommen sei, gelang es trotz aller aufgewandten Mühe nicht, dies festzustellen. Ich möchte daher ebenfalls vermuten, daß die Larve in einer Kiste oder in einem Korbe aus dem Süden gekommen ist und daß der Käfer sich hierher verflohen hat.

Fritz Fohl, Berlin.

### Parnassius apollo ab. novarae.

Zu dem in No. 51 und 52 des 1. Jahrganges dieser Zeitschrift veröffentlichten Aufsätze über *ab.*

*novarae* teilt Herr Hartmann in Reichenbach mit, daß er außer dem an Herrn Jul. Kricheldorf in Berlin abgegebenen ♀ im Jahre 1896 in Bormio auch ein ♂ gefangen hat, welches frisch geschlüpft und daher von tadelloser Beschaffenheit war. Bei Auflösung seiner umfangreichen Sammlung ist dieses Stück, wie er glaubt, in den Besitz des Herrn Wiskott in Breslau übergegangen.

Weiter berichtet Herr Hartmann, daß er in verschiedenen Jahren am Brenner auch *Parnassius delius* gefangen hat; bei welchen die roten Augenflecke durch schwarze Flecke ersetzt waren. Von dieser Aberration, welche scheinbar die gleiche Entwicklungsrichtung wie *ab. novarae* eingeschlagen hat, erbeutete er im ganzen 4 Stück.

P. Hoffmann, Guben.

## Mitteilung, betreffend massenhaftes Auftreten von *Pieris brassicae* L.

Seit 10 Tagen, das ist vom 30. Juli an, wimmeln unsere Wiesen, Aecker und Gärten von Kohlweißlingen, die einem eingewanderten Zuge angehören müssen. Da in den letzten Julitagen ein großer Zug dieses Falter aus Asch in Böhmen gemeldet wurde (Grazer Tageblatt), so ist es möglich, daß die hiesigen Falter sich von diesem Zuge losgelöst haben und nun hier unsere Landwirte in Verzweiflung bringen.

Alles ist beschäftigt, um die Eier und jungen Räumchen von Kohlpflanzen zu entfernen. Hoffentlich stellen sich Schmarotzer in genügender Zahl ein, um einer Ueberproduktion Einhalt zu tun, welcher der Mensch machtlos gegenüber steht.\*)

Krieglach, 7. VIII. 1908.

Fritz Hoffmann.

\*) Weitere Veröffentlichungen über die Richtung des Zuges wären angezeigt.

## Neu eingegangene Preislisten.

Ernst A. Böttcher, Naturalien- und Lehrmittel-Anstalt, Berlin C. 2, Brüderstraße 15: Preisliste palaearktischer Käfer Nr. 59 A.

### Feine Käfer:

Chrysocarabus solieri ab. clairi 14,—, Carabus tauricus Rschke 4,—, Carabus marietti 6,—, Carabus saphyrinus v. pirithous 6,—, Dicerca moesta 2,—, Saphanus piceus 1,50, Saperda semilis 1,50, Saperda perforata 1,75 Mark. Preisliste über palaearktische Coleopteren gratis und franko.

Ernst A. Böttcher,  
Naturalien- u. Lehrmittel-Anstalt,  
Berlin C. 2, Brüderstr. 15.

### Eine bedeutende

## Käfersammlung,

etwa 2800 Arten in 10 000 Exempl. tadellos sauber präpariert und genau bestimmt. — Katalogwert über 2000 M. ist wegen Todesfalles sofort zu verkaufen. Verzeichnis vorhanden. Offerten erbittet

E. Fischer, Posen, Uferstr. 7.

### Thais, Parnassius, Pararge und alle Satyrusarten

von allen palaearktischen und insbesondere auch deutschen Fundorten sucht zu kaufen oder gegen savoyische und tropische Schmetterlinge einzutauschen. Tüten bevorzugt, Qualität Nebensache, weil nicht für Handelszwecke.

H. Fruhstorfer, Rentier, Genf.

### Centurie „Weltreise“.

100 Falter in ca. 90 Arten mit Orn hephaestus, Pap. blomei, policenes, satespes, milon, paris, ganesha, passend auch für Wiederverkäufer, offeriert billig in Tüten für 30,— M.

Carl Zacher, Berlin SO. 36,  
Wienerstr. 48.

## Naturhistorisches Institut „Kosmos“ von Hermann Rolle,

Berlin W. 30, Speyererstrasse 8

bittet um Offerten im Tausch von europäischen und exotischen diversen Insekten wie: Fliegen, Bienen, Wespen, Wanzen, Cicaden, Ameisenlöwen, Libellen etc.

Biolog. Objekte von allen Insektengruppen von Käfern, Schmetterlingen, Nützlingen, Schädlingen, Schultieren und Arten zu Zeichenzwecken.

➡ Besondere Seltenheiten, Original-Partien, Aberrationen, Zwitter und dergleichen kaufe auch jederzeit gegen bar.

### Dalmatiner pyri-

Puppen, sehr gross, per Dtzd. 3,50 M. sofort abzugeben. \*Voreinsendung des Betrages. P. n. P. 30 Pf.

Franz Kramlinger, Wien VII/2,  
Mondscheinstr. 8.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Gillmer Max

Artikel/Article: [Kleine Nachrichten über einzelne Schmetterlingsarten. 141](#)