

# INTERNATIONALE ENTOMOLOGISCHE ZEITSCHRIFT

Organ  
des Internationalen Entomologen-  
Bundes.

Herausgegeben unter Mitarbeit bedeutender Entomologen.

Die „Internationale Entomologische Zeitschrift“ erscheint jeden Sonnabend.

Abonnements nehmen alle Postanstalten und Buchhandlungen zum Preise von 1.50 M. vierteljährlich an, ebenso der Verlag in Guben bei direkter portofreier Kreuzband-Zusendung.

Insertionspreis für die 3gespaltene Petitzeile oder deren Raum 20 Pf. Abonnenten haben für ihre entomologischen Anzeigen vierteljährlich 25 Zeilen frei.

**Schluss der Inseraten-Aannahme jeden Mittwoch früh 7 Uhr.**

Inhalt: Bemerkung zu der Abbildung der n. f. fenestrata m. von *Syntomis phegea* L. (Lep.). — Eine neue Pyraustine (Fam. Pyralidae) aus Kamerun. — Zu: Das Suchen der *Agrotis*-Raupen im Frühjahr. — Zur Verbreitung von *Amphidasis betularia* f. *doubledayaria* Mill. (Lep.). — Friedrich der Große und der Seidenbau. (Fortsetzung). — Briefkasten.

## Bemerkung zu der Abbildung der n. f. fenestrata m. von *Syntomis phegea* L. (Lep.).

Da die in Nr. 15 gebrachte, wenig gelungene Abbildung der obengenannten neuen Form eine völlig falsche Vorstellung von derselben erweckt, so sei darauf hingewiesen, daß die Flecke bei der Type bedeutend größer sind und — trotz der eingesprengten dunklen Schuppen — durchaus den Eindruck einer weißen Färbung machen. *Willy Ramme.*

Nachschrift der Redaktion: Der Tadel des Herrn Ramme ist vollkommen berechtigt. In vielen Exemplaren der Zeitschrift ist die Abbildung der *fenestrata* so verschwommen, daß die weißen Flecke teilweise verschwinden.

Weil die Kunstanstalt, welche die Klischees für unsere Zeitschrift anfertigt, merkwürdigerweise geglaubt hat, „Verbesserungen“ an dem Falter vornehmen zu sollen, so haben wir ein neues Klischee herstellen lassen, welches den Falter getreu nach der eingesandten Photographie wiedergibt.

Wir setzen nun beide Abbildungen hierher:

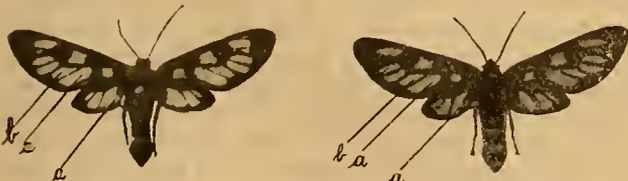


Fig. 1.

Fig. 2.

Fig. 1 ist neu, Fig. 2 die Wiederholung aus Nr. 15.

## Eine neue Pyraustine (Fam. Pyralidae) aus Kamerun.

— Von *Embrük Strand*, Berlin, Kgl. Zoolog. Museum. —

*Polygrammodes Hintzi* Strand n. sp.

♂. Antennen ziliert, also zu Hampsons Sectio IV (*Aphytoceros*) (cf. Proc. Zool. Soc. London 1899,

p. 198) gehörig. — Aehnelt der australischen *P. lucusalis* Wlk. (= *Botys histrionalis* Led. in: Wiener Entom. Mon. VII. 1863, p. 371, pl. 9, f. 13). — Vorderflügel im Grunde weiß, subhyalin, bläulich schimmernd, mit braunen Zeichnungen, die eine etwa netzförmige Figur wie bei der genannten Art bilden, aber mit folgenden Ausnahmen: Die Submarginallinie erstreckt sich nach hinten bis zur Rippe 2 und verläuft subparallel zum Saume, die dann folgende, postmediane, Querlinie ist weniger gebogen und steht mit der vielmehr ganz isolierten Medianbinde nicht in Verbindung (abgesehen davon, daß alle Rippen bräunlich bestäubt sind), die Medianbinde ist vorn verbreitert und gleichmäßig saumwärts konvex gebogen; die antemediane Querlinie ist fast gerade, schräggestellt, am Hinterrande die Medianbinde ganz oder fast ganz berührend, am Vorderrande wurzelwärts gebogen; das Wurzelfeld ist mehr diffus bräunlich bestäubt, läßt aber eine dunklere, hinten gespaltene Querbinde deutlich erkennen. Die dunkle Vorderrandbinde ein wenig breiter als bei *lucusalis*, sowie zusammenhängend. Die Hinterflügel tragen drei dunkle Querlinien, von denen die sublimbale subparallel zum Saume verläuft und sich mit der postmedianen hinter der Rippe 2 zu einer Linie vereinigt, während die mediane die breiteste ist und den Vorderrand nicht erreicht. Beide Flügel mit scharf markierter schwarzer Saumlinie. — Palpen unten weißlich, beiderseits tiefschwarz, vorn dunkelbraun. Stirn heller braun. Scheitel bräunlichgelb. Von dem tiefschwarzen Auge bis zur Flügelwurzel eine schwarze Binde. Thoraxrücken gelblich mit 3 bräunlichen Längsstreifen. Abdomen gelblichweiß, oben und an den Seiten mit verwischten dunkleren Flecken. Beine gelblichweiß; am 1. Paar sind die Femoren oben und an den Seiten schwarz und die folgenden Glieder schwarz geringelt oder gefleckt.

Flügelspannung 41, Flügellänge 20, Körperlänge 20 mm.

# 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: 1911

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Ramme Willy Adolf Theodor

Artikel/Article: [Bemerkung zu der Abbildung der n. f. fenestrata m. von Syntomis phegea L. \(LeD.\). 125](#)