

# INTERNATIONALE ENTOMOLOGISCHE ZEITSCHRIFT

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 3 gespaltene Petitzelle 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: Zwei merkwürdige, mimetische *Elymnias* aus dem Papua-Gebiet. — Die Mimikry-Theorie. (Fortsetzung.) — *Necrophorus corsicus* Laporte und seine Zeichnungs-Abänderungen. — Reise- und Sammeltage im Kubangebiete.

## Zwei merkwürdige, mimetische *Elymnias* aus dem Papua-Gebiet.

— Von H. Fruhstorfer. —

### *Elymnias agondas moranda* Fruhst.

(Mit Figur 1 ♀ Oberseite.)

♂♂. Distalumrahmung der Flügel oberseits lichter grün als bei *agondas* Boisduval.



Figur 1.

♀. Grundfarbe rein weiß mit intensiv schwarz-grauem Distalrand aller Flügel. Die Flügeloberfläche niemals gelblich oder braungrau überzogen, wie dies bei *agondas* fast immer der Fall ist.

Die blauen Ozellen der Hinterflügel viel kleiner und isolierter als bei *agondas*.

Patria: Waigiu, 7 ♂♂ (Coll. Fruhstorfer).

*Moranda* ♀ besitzt eine überraschende Ähnlichkeit mit *Taenaris bioculata* Guér. von derselben Insel.

### *Elymnias agondas melagondas* Fruhstorfer.

(Mit Figur 2 ♀ Oberseite.)

♂. Nähert sich durch einen ausgedehnten, weißlich gelben Subapikalfleck der Vorderflügel, der sich

manchmal als eine peripherisch grünlich angelaufene Binde bis zum Analwinkel fortsetzt und die breite gelblich-weiße Submarginalregion der Hinterflügel der *agondas melane* Hew. von den Key-Inseln und *agondas australiana* Fruhst. von Nordaustralien.



Figur 2

Das ♀ erinnert nicht an blaugekernte Taenariden, sondern an die schöne und eigentümliche *Taenaris mailna* Grose Smith, durch die schwarzgrauen nur subapikalwärts aufgehellten Vorderflügel.

Die schwarzen, fein blau gekernten Ozellen der Hinterflügel verschwinden manchmal völlig.

Sowohl der Apex der Vorderflügel als auch der mittlere Teil der Hinterflügel tragen einen tief dunkelblauen metallischen Schimmer.

Patria: Milne-Bay und Collingwood-Bai, British Neu-Guinea, 9 ♂♂ 5 ♀♀ (Coll. Fruhst.).

## Die Mimikry-Theorie.

Von Oskar Prochnov, Wendisch-Buchholz.

(Fortsetzung.)

Zur Erleichterung der Uebersicht über die bisher mitgeteilten Versuche fasse ich die Ergebnisse in einer Tabelle zusammen.

# 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: 1907

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Fruhstorfer Hans

Artikel/Article: [Zwei merkwürdige, mimetische Elymnias aus dem Papua-Gebiet.  
\[41\]\(#\)](#)