

## Über javanische Heterocerer IV.

Von J. P. A. Kabis, Soerabaja.

*Asura lutarella* nov. spec. (*Lithosiinae*).

Der *Asura lutara* Moore sehr nahe, aber kleiner und viel lichter gelb. Beim ♂ ist wie bei *lutara* Moore eine Ausbuchtung an der Costa des Vorderflügels vorhanden. Das ♀ liegt mir nicht vor. Daher gebe ich nur die Beschreibung des ♂.

Licht gelb. Vertex und Patagia mit schwarzen Fleckchen. Vorderflügel mit einem schwarzen Fleckchen an der Basis. Costa schwarz bis zur Antemediane. Vor der Antemediane an der Basis eine Reihe von 3 bräunlich grauen Fleckchen. Alle Linienzeichnung weiter bräunlichgrau.

Die Antemediane ist in der Zelle scharf auswärts gewinkelt, verläuft dann weiter gerade bis zum Tornus und bleibt immer sehr weit von der Antemediane entfernt. Weitere Zeichnung ähnlich wie bei *lutara* Moore.

Der Hinterflügel ist ganz durchsichtig weißlich mit etwas Perlmutterglanz, gegen den Flügelrand etwas dunkler.

Körper gelblich lichtgrau. Die letzten Abdominalsegmente dunkel braungrau, ähnlich wie bei *lutara*, aber viel mehr mit Gelb gemischt. Flügelspannung 18 mm.

Type ♂ Poespo (Tenger) Ost-Java, 2800 Fuß, 27. II. 1932 in der Sammlung VAN DELDEN, Soerabaja.

*Lithosia (Ilema) curviplaga* Rothsch. (*Lithosiinae*).

*Lithosia curviplaga* Rothsch. war bis jetzt nur von Malakka und Sumatra bekannt (2 ♀♀ von Sumatra-Kerintji in der ROTHSCHILDschen Sammlung). Bis jetzt waren nur ♀♀ bekannt. Im Leidener Museum befindet sich kein einziges Exemplar von *curviplaga* Rothsch.

Im Februar 1933 erbeutete ich auf dem Wilisgebirge in Ost-Java in einer Höhe von etwa 3000 Fuß 1 ♂ dieser Art, so daß *curviplaga* Rothsch. jetzt auch von Java vermeldet werden kann. Da das ♂ noch nicht bekannt ist, lasse ich die Beschreibung hier folgen:

Vorderflügelzeichnung wie beim ♀.

Hinterflügel an der Basis gelb. Marginalband schwärzlich, an der Costa breit und gegen den Analwinkel allmählich schmaler werdend.

Körper licht gelblich grau. Die letzten Abdominalsegmente dunkler. Analbusch gelb. Flügelspannung 25 mm.

Type des ♂ Wilisgebirge, Ost-Java, 26. 2. 1933 in der Sammlung VAN DELDEN.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1934

Band/Volume: [51](#)

Autor(en)/Author(s): Kabis J. P. A.

Artikel/Article: [Über javanische Heteroceren IV. 156](#)