

SYNTOMIDIDAE

VON

M. HERING (Berlin)

Distribué le 30 novembre 1932.

Vol. IV, fasc. 6 (6).

SYNTOMIDIDAE

VON

M. HERING (Berlin)

Unter dem mir von der Direktion des Königlichen Naturhistorischen Museums von Belgien übersandten Ausbeute der Reise Seiner Königlichen Hoheit des Prinzen Leopold nach Niederländisch-Indien befanden sich die nachfolgend aufgeführten Syntomididen-Arten. Von Celebes namentlich ist Lepidopteren-Material stets von besonderem Interesse, weil dort die indo-malayischen wie auch die australisch-papuanischen Einflüsse aufeinanderstossen. Das zeigt sich auch in dem vorliegenden Material in der Gattung *Euchromia*. Es ist darin die indo-malayische *Euchromia polymena* L. vertreten, wie auch die australisch-papuanische *Euchromia creusa* L., beide von Menado. Als celebensisch-endemisches Element ist die ebenfalls vertretene *Syntomis celebesa* Walk. anzusehen.

VERZEICHNIS DER ARTEN.

1. — *Ceryx claremonti* HEYL.

1 ♀ von Tjipanas (Java), 25-XII-1928. (Prince Léopold.)

Die Art ist nur von Sumatra und Java bekannt.

2. — *Trichaeta apicalis* WALK.

1 ♀ von Harau Kloof (Sumatra), 23-IV-1929. (Prince Léopold.)

Die Art kommt in der Nominatunterart nur aus Sumatra, eine andere Unterart der gleichen Art von Borneo.

3. — *Syntomis stellaris* SNELL.

1 ♀ von Sumatra 4-V-1929. (Prince Léopold.)

Die Type stammt von Sumatra, die Art ist aber weiter verbreitet und wird von Siam und Indien bis Borneo gefunden.

4. — *Syntomis huebneri* BOISD.

1 ♀ von Tjipanas (Java), 25-XII-1928. (Prince Léopold.)

Die Art hat eine sehr weite Verbreitung und kommt von Indien bis zum australischen Festlande vor.

5. — *Syntomis celebese* WALK.

1 ♂ von Bantimoerang, Makassar (Celebes), 1-II-1929. (Prince Léopold.)

Die Art ist nur von Celebes bekannt, im Staatsmuseum Berlin befindet sich auch ein Stück von der eng benachbarten Insel Bangkai.

6. — *Euchromia polymena celebensis* BUTL.

5 ♂♂ von Tanggarie-Menado, Tondano-Menado, Bolaang-Magondouw, im Mai. (Van Braekel.)

Bei einem Männchen von Tanggarie-Menado ist im Vorderflügel der gelbe Diskalfleck zwischen den Adern 5 und 6 nicht so strichschmal, wie es das Merkmal der Celebes-Unterart ist, sondern er ist ausgesprochen fleckartig und vermittelt darin einen Uebergang in der äusseren Erscheinung zu der Nominat-Subspecies. Eine im indo-malayischen Gebiete weit verbreitete Art.

7. — *Euchromia creusa* L.

1 ♂ von Menado. (Van Braekel.)

Eine im australischen und papuanischen Gebiete verbreitete Art.
