

Streifen der Oberseite der Perak-♂♂ sind aber durchweg schmaler, sodass *perakensis* ein dunkleres Aussehen bekommt.

Ipoh, Perak, leg. Goldham, Type in coll. Fruhstorfer.

## Neue Euploeen aus Deutsch-Neu-Guinea.

Von H. Fruhstorfer.

### *Calliploea lucinda sublucinda* nov. subspec.

Eine Reihe von Calliploeen ohne näheres Vaterland als Deutsch Neu-Guinea, welche mir im Colonialwaarenhaus des Herrn Antelmann zur Besichtigung vorlagen und von denen ich ein unbeschädigt gebliebenes ♀ für meine Sammlung erstand, unterscheidet sich erheblich von *lucinda* Grose Smith (nec Rebel). 2 ♀♀ aus der Humboldtbai sind transparent gleich *Euploea browni* und deren Abdomen ist fast rein weiss. ♀♀ aus Deutsch Neu-Guinea sind fahl braun mit nur ganz mattem goldig violetten Schimmer und dunkelbraunem Abdomen. Diese neue Lokalrace mag *sublucinda* heissen.

### *Salpinx swierstrae* ab. *erima*.

Die mir aus Deutsch Neu-Guinea zugesandten *Salpinx* differiren von der vorzüglichen Abbildung von Snellen's *Euploea perdita* var. *swierstrae* in T. v. E. 1891 und einem ♂ von der Humboldtbai in meiner Sammlung durch das Fehlen des schwarzbraunen Aussensaumes aller Flügel und des violetten Anfluges in der Zelle der Vorderflügel. Die Grundfarbe ist ein fahleres Gelbbraun ähnlich wie in *Calliploea salpinxoides*.

Die Unterseite ist ebenfalls viel heller und die Submarginalpunkte der Hinterflügel fehlen oder sind reduziert. Diese Form scheint sich in Neu-Guinea häufig zu wiederholen und mag als ab. *erima* einen Namen führen.

Ein ♂ aus der Astrolabebai hat eine etwas dunkler braune Grundfarbe und sechs weisslich violette, ziemlich grosse Submarginalpunkte der Vorderflügel, welche sich auf der Unterseite wiederholen. Diese Form kann ab. *sexguttata* heissen. Es wäre interessant festzustellen, ob *swierstrae* Snellen und *erima* sowie *sexguttata* als Art gelten können oder nur Zeitformen von *perdita herbsti* Boisd. und *perdita minima* Grose Smith vorstellen.



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [44](#)

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

Artikel/Article: [Neue Euploeen aus Deutsch-Neu-Guinea. 284](#)