

Neue Neptis

von

H. Fruhstorfer.

Phaedyma shepherdii donata nov. subspec.

(Tafel IX. Figur 3. ♂ Oberseite.)

♂ Oberseite: Die weissen Zeichnungen aller Flügel etwas breiter angelegt als bei *shepherdii* Moore.

Unterseite: Dunkler, die Submarginalbinden aller Flügel deutlicher, weisse Discalbinde der Htflgl. sehr viel breiter, gradliniger verlaufend; der subbasale, weisse Strich, der den Stamm der Medianen mit der Radialwurzel verbindet prominenter.

♀. Beim ♀ erscheinen alle Binden etc. noch ausgedehnter weiss als beim ♂.

Charles Oberthür in Rennes, der die Liebenswürdigkeit hatte meine Exemplare mit den *Phaedymen* seiner Sammlung zu vergleichen, schrieb über *donata*:

„Espèce nouvelle, tout près *shepherdii* Moore.
Proc. Zool. Society of London 1858, Annulosa I.“

Patria: Waigiu. 2 ♂♂, 4 ♀♀ Coll. Fruhst.

Phaedyma shepherdii graciella nov. subspec.

(Tafel IX. Figur 5. ♀ Oberseite.)

♀. Die herrliche neue Form hat ihren nächsten Verwandten in *nectens* de Nicéville von den Key Inseln und differiert von de Nicéville's Figur, die unten citiert ist und 3 *nectens* meiner Sammlung in folgender Weise:

Alle weissen Flecken der Vdrflgl. mit Ausnahme der beiden subanal, welche von der S.M. getrennt werden, etwas kleiner. Die schwarze Grundfärbung der Htflgl. tritt etwas zurück, so dass die weisse Discalbinde an Ausdehnung gewinnt und dadurch noch ansehnlicher erscheint als bei *donata* Fruhst.

Patria: Obi, 4 ♀♀ Coll. Fruhst.

Phaedyma columella sumbana nov. subspec.

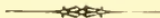
(Tafel IX, Figur 6).

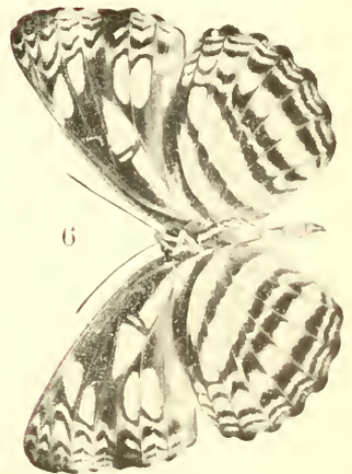
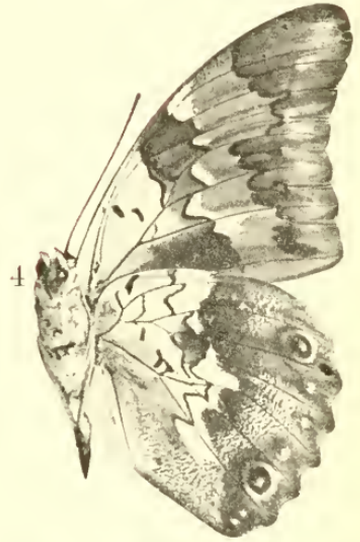
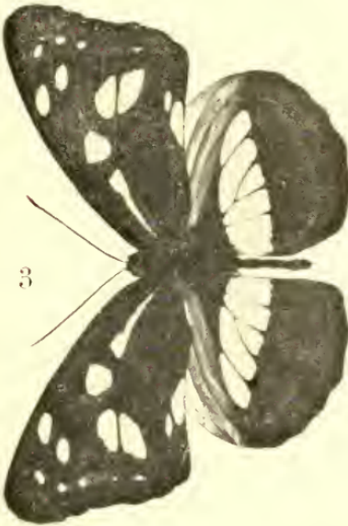
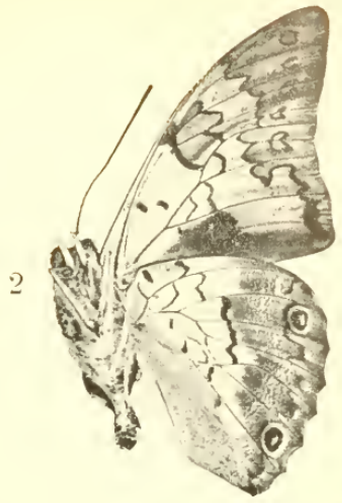
Die ♂♂ sind kleiner als die Javanen und tragen eine zierliche, weisse Zeichnung, die Submarginalflecken der Vdflgl. sind viel deutlicher als bei *bata v i a n a*, die Submarginalbinde der Htflgl. aber ist mindestens noch einmal so breit.

♂. Unterseite: Die Grundfärbung ist viel heller rotbraun, alle weissen Binden zierlicher, aber prominenter als bei Java Stücken. Der weisse Costalsaum und die Subbasalbinde der Htflgl. sind doppelt so breit als bei Javanen, die Discalbinde ist aber um vieles schmaler.

♀. Das ♀ ist gleichfalls reicher weiss dotiert als Java ♀♀ und fehlt namentlich bei diesem die Verbreiterung der Subbasalbinde der Htflgl., besonders das Auge; dagegen sind die antemarginalen Binden ausserordentlich verschmälert und kaum halb so breit als bei *bata v i a n a* Moore.

Patria: Insel Sumba. 1 ♂, 5 ♀♀ Coll. Fruhst.





ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris"](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [17](#)

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

Artikel/Article: [Neue Neptis 313-314](#)