

Neue Rhopaloceren aus dem malayischen Archipel.

Von H. Fruhstorfer.

Eurytela niha m.

Nahe *Eurytela castelnaui* Feld.; im ♂ oberseits fast übereinstimmend, auf der Unterseite jedoch dunkler und mit einer schwarzen Submarginallinie, welche sich durch beide Flügel hindurchzieht und bei *castelnaui* fehlt. Das Discalband nahe der Basis der Hinterflügel-Unterseite verläuft gerader — das zweite weniger gebogen und das äussere wiederum gerader als bei *castelnaui*. Das ♀ ist oberseits sofort zu unterscheiden durch das Vorhandensein von zwei grossen, weissen Flecken in der Mitte der Vorderflügel, welche bei *castelnaui* braungrau gefärbt sind. Auf der Unterseite der Vorderflügel von *niha* sind diese Flecke zu einem breiten, weissen Band vereinigt, welches den ganzen Vorderflügel durchzieht.

Beschreibung nach einem ♂♀ aus Nias in meiner Sammlung und einem Pärchen von derselben Insel im British Museum.

Symphaedra sandakana m.

♂ kleiner als *Symph. cyanipardus* Btl., mit grünem, breiten Marginalband auf den Vorderflügeln, welches bei *cyanipardus* stets blau ist, 2 grösseren, weissen Apicalflecken und grösseren, schwarzen Flecken im violetten Submarginalband der Hinterflügel, dagegen viel schmalerem schwarzen Marginalrand.

♀ ebenfalls kleiner, mit dunkler Zeichnung auf den Hinterflügeln. Die zwei bei *cyanipardus* stets weisslich blauen Submarginalbänder der Hinterflügel grünblau und die schwarzen Flecke auf diesen zusammenfliessend, während solche bei *cyanipardus* getrennt stehen. Einen Hauptunterschied bildet die rothe Fühlerspitze, welche bei *cyanipardus* stets schwarz ist.

Beschreibung nach mehreren Exemplaren meiner Sammlung aus Amuntai im südlichen Borneo in meiner Sammlung und jener des British Museum.

Euthalia salangana m.

Nahe *Euthalia maclayi*, jedoch noch heller und mit violetten Bändern auf der Flügeloberseite. Das violette Marginalband auf den Vorderflügeln schmaler als bei *maclayi* und nach dem Apex zu ganz verschwindend, auf den Hinter-



Fruhstorfer, Hans. 1896. "Neue Rhopaloceren aus dem malayischen Archipel."
Entomologische Nachrichten 22, 39–40.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/42399>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/240077>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.