

Eine neue Elymnias von Formosa.

Von

H. Fruhstorfer.

Elymnias nigrescens formosana nov. subspec.

Melanitis undularis Wallace Proc. Zol. Soc. 1866 p. 359.

Elymnias nigrescens Butl. l. c. 1877. p. 811, l. c. 1880 p. 667.

♂ ♂ ♂ einer neuen Elymnias-Rasse aus Formosa differieren von *Elymnias nigrescens* *beatrice* Fruhst., (von welcher Distant Rhop. Malayana t. VI f. I, 1 ♀ und t. IX f. 1 ♀ als *nigrescens* abbildete) im männlichen Geschlecht durch den grösseren Habitus und die dunkler blauviolette Subapicalbinde der Vorderflügel. Auf den Hinterflügeln ist der rote Aussensaum weniger entwickelt und dunkler.

Die Flügelunterseite ist mehr schwarz als rotbraun.

4 ♀ ♀ aus Formosa tragen eine deutliche Reihe weisser Submarginalflecken auf der Hinterflügel-Oberseite, ähnlich wie Distant's f. 1 auf t. IX. Von dieser Figur sind aber *formosana* ♀ ♀ sonst abweichend durch eine schmalere Submarginalbinde der Vorderflügel, welche sich aus weissen, nur peripherisch dunkelblau umgrenzten Flecken zusammensetzt. Im Diskus der Vorderflügel zeigt sich ein breiter rotbrauner Fleck, wodurch *formosana* ♀ etwas an *discrepans* Dist. ♀ (l. c. t. VI f. 3) erinnert.

Auf der Hinterflügel-Oberseite macht sich eine allerdings obsolete rotbraune Submarginalzone bemerklich, welche in *beatrice* und *discrepans* fehlt und welche sich bei einem *formosana* ♀ in Form von drei rotbraunen Flecken abhebt.

Unterseite: Die innere Flügelhälfte ist dunkler braun als in sämtlichen mir vorliegenden *nigrescens* ♀ ♀ von anderen Lokalitäten.

Patria: Takau, Süd-Formosa, September, Oktober.

In der Iris 1901 gab ich auf pag. 272/273 eine Tabelle der bekannten nigrescens-Rassen, welche ich hiermit ergänze.

nigrescens nigrescens Butl. Nord-Borneo.

„ **f. mont? form temp? hecate** Butl. Nord-Borneo.

nigrescens beatrice Fruhst.

Iris 1901, p. 272.

Malay. Halbinsel, Singapore, Lingga-Archipel, Sumatra.

♀ **forma beatrice** Fruhst.

(nigrescens Distant t. VI f. 1 ♀).

Von diesen typischen ♀♀ existieren alle Uebergänge zu einer ♀ **ab.** mit weissen Submarginalpunkten der Hinterflügel-Oberseite.

(= nigrescens ♀ Distant t. IX f. 1).

♀ **ab. agina** Fruhst. Iris l. c.

Submarginalbinde der Vorderflügel weisslich, nicht blau. Perak, Singapore, Sumatra.

♀ **ab. discrepans** Distant t. VI f. 3.

Dieses merkwürdige ♀ erinnert durch seinen breiten rotbraunen Discalfleck der Vorderflügel etwas an undularis. Ich möchte es aber trotzdem nicht zu dieser Art stellen, wie Distant es pag. 60 seiner Rhop. Malay. versucht, sondern schon wegen seiner Seltenheit (nur 1 ♀ bisher beobachtet) nur für eine Aberration halten. Ausserdem schliesst das Vorkommen von Elymnias mit dunklen ♀♀, (welche Calliploea-artig gefärbt sind) jenes von Arten mit rotbraunen (Danais plexippus-artigen) ♀♀ aus. So fliegt, wie dies Martin Iris 1895 schon hervorgehoben hat, auf Malacca und Sumatra nur eine dunkel bewebte Elymnias, auf Java und in Continental-Indien eine Elymnias mit roten ♀♀.

In Siam fand ich nur letztere (undularis), in Tonkin und Mittel-Annam nur die dunkle nigrescens, in Süd-Annam dagegen wieder die rotbraune undularis. Aehnlich sprungweise ist das Vorkommen im Archipel. Java und Bali haben nur rote ♀♀, Lombok und die östlicheren Inseln nur schwarzblaue.

Man lese auch meine Bemerkungen Berl. Ent. Zeit. 1897 pag. 343.

nigrescens tonkiniana Fruhst. Iris 1901 p. 273.

Tonkin. Von mir auch in Annam, Phuc-Son, November, Dezember gefunden.

nigrescens hainana Moore.

Ins. Hainan.

nigrescens formosana Fruhst.

Süd-Formosa.

nigrescens melitophila Fruhst.

Soc. Ent. Dez. 1896; B. E. Z. 1897 p. 342.

Lombok.

nigrescens orientalis Röber.

Flores, Sumbawa.

nigrescens sumbana Fruhst.

Iris 1901 p. 273.

Sumba.

nigrescens dohertyi Fruhst.

Ins. Endé. Iris 1901 p. 273.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [16](#)

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

Artikel/Article: [Eine neue Elymnias von Formosa 17-19](#)