

als normal und zeigen Neigung zum Obsoletwerden, speziell am Hflgl. ober- und unterseits. Im Gegensatz zur übrigen schwächer entwickelten Zeichnung tritt eine charakteristische schwarzbraune Binde am Saum der Vflgl. hervor, die bei keinem der drei bekannten Exemplare fehlt. Das ♀ hat ebenfalls gelbe Farbe und ist, weil geflogen, eine Spur blasser. Die zwei tadellosten ♂♂ (Forêt d'Asrou, 21. April, leg. Audéoud) haben auch Prout-London und Le Cerf-Paris vorgelegen. Das auch von Asrou stammende ♀ wurde von Harold Powell erste Hälfte Juli gefangen. Das 4. von Nordafrika bekannte Exemplar trägt den Fundortzettel Algier (nach Prout i. l.)

Die Art scheint dort eine große Seltenheit zu bilden. Zerny erwähnt sie nicht in seiner Fauna von Marokko.

Neubeschreibungen und Berichtigungen der Palaearktischen Macrolepidopterenfauna XXIX.

Von Otto Bang-Haas, Dresden-Blasewitz.

Notodontidae:

Drymonia djezina O. B.-Haas, spec. nov.

Habitat: Syria mer., Prov. Djezin, Saida, Libanon occ., gef. 1. Mai, 2 ♂♂ Spannweite 38 mm.

Steht am nächsten der südspanischen Rasse von *Dr. querna* F. der subsp. *alphitochoros* Zerny, Iris 41, p. 100, t. 2, f. 16 (1927) aus Algeciras.

Os.: Vfl. grau, violett getönt. Ein schwacher, schwarzer Querstreifen 1 mm von der Basis entfernt. Ein schwarzbrauner kräftiger, leicht gebogener Mittelstreifen, bei *querna* F. verläuft dieser näher basalwärts und macht kurz vor dem Innenrande einen scharfen Knicks distalwärts. Ein schwach angedeuteter und wenig gezackter, hellgrau eingefasster äußerer Querstreifen weiter vom Apex entfernt als bei *querna* F. Die äußere Hälfte des Mittelfeldes ist hellgrau gefärbt, der Mittelmond nur ganz schwach angedeutet. Hfl. weiß, der Vorderrand schwach bräunlich, Schulterdecken und Thorax aschgrau.

Us.: Vfl. bräunlich, der auf der Os. so markante Mittelstreifen ist nicht sichtbar, der äußere Querstreifen schwach bräunlich im weißen Mittelfeld. Hfl. weiß, die Adern bräunlich bestäubt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1937/38

Band/Volume: [51](#)

Autor(en)/Author(s): Bang-Haas Otto

Artikel/Article: [Neubeschreibungen und Berichtigungen der Palaearktischen Macrolepidopterenfauna XXIX. 120](#)