

Neue Informationen zu einigen Präimaginalstadien von Arten der Unterfamilie Lymantriidae HAMPSON, [1893]

(Lepidoptera, Noctuidae)

von

STEFAN LEWANDOWSKI & KERSTIN LEWANDOWSKI-KRENZ

eingegangen am 31.V.2012

Zusammenfassung: Nach Reisen in die Vereinigte Arabische Emirate (Ras al Khaimah) und Ägypten können für zwei Arten der Unterfamilie Lymantriidae HAMPSON, [1893] die Raupen farbig abgebildet werden, sogar erstmals vermutlich für *Casama vilis* (WALKER, 1865). Darüberhinaus werden Angaben zur Biologie beider Arten gemacht.

Abstract: After a short trip to the United Arab Emirates (Ras al Khaimah) and Egypt, the final instars of the larvae of two species of the subfamily Lymantriidae HAMPSON, [1893] can be presented. A picture of the larva of *Casama vilis* (WALKER, 1865) probably can be presented for the first time.

Casama vilis (WALKER, 1865) (Abb. 1, 2)

Euproctis vilis WALKER, 1865, List. spec. lep. ins. colln Brit. Mus. 32 (suppl. part 2): 348.

Locus typicus: Süd-Indien. Typenverbleib: British Museum (N. H.), London.

Gesamtverbreitung der Art: Arabische Halbinsel, Iran, Afghanistan, Pakistan, Süd-Indien, West-Indien.

Nach dem Fund einer Raupe im Emirat Ras al Khaimah, südlich der Stadt Ras Al Khaimah kann diese erstmals farbige abgebildet werden; sie wurde an ihrer Fraßpflanze *Prosopis cineraria* gefunden. Ein ♂ und ein ♀ sind in FIBIGER & LEGRAIN (2009: 570) abgebildet.

Casama innotata (WALKER, 1855) (Abb. 3)

Spilosoma innotata WALKER, 1855, List. spec. lep. ins. colln Brit. Mus. 5: 674.

Locus typicus: Ägypten. Typenverbleib: Unbekannt, vermutlich Natural History Museum, London.

Gesamtverbreitung der Art: Nordafrika, Sahara, Arabische Halbinsel, Palästina.

Zum Vergleich mit der Raupe von *C. vilis* (Wlk.) wird zusätzlich eine Abbildung von der Raupe von *C. innotata* (Wlk.) aus Ägypten, Sinai-Halbinsel, gegeben. Diese konnten im Freiland auf *Acacia tortilis raddiana* gefunden werden.

Alle Raupen leg. et cul. S. LEWANDOWSKI & K. LEWANDOWSKI-KRENZ. Fotos: S. LEWANDOWSKI.

Literatur

FIBIGER, M. & A. LEGRAIN (2009): In HARTEN, A. VAN (Edit.): Arthropod Fauna of The UAE 2: 1-786. - Dar Al Ummah, Abu Dhabi.

Anschrift der Verfasser

STEFAN LEWANDOWSKI & KERSTIN LEWANDOWSKI-KRENZ

Rupprechtstraße 15, D - 80636 München

e-mail: entoserv@gmx.de



Abb. 1, 2: *Casama vilis* (WALKER, 1865), erwachsene Raupe, Vereinigte Arabische Emirate, Emirat Ras al Khaimah, südlich von Ras Al Khaimah, 11.III.2011, 2 m.

Abb. 3: *Casama innotata* (WALKER, 1855), erwachsene Raupe, Ägypten, Sinai, Umgebung Nuweiba, 21.X.2009, 38 m.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Atalanta](#)

Jahr/Year: 2012

Band/Volume: [43](#)

Autor(en)/Author(s): Lewandowski Stefan, Lewandowski-Krenz Kerstin

Artikel/Article: [Neue Informationen zu einigen Präimaginalstadien von Arten der Unterfamilie Lymantriidae Hampson, \[1893\] 185](#)