

Erstnachweise von Saturniiden für die Insel Alor Indonesien (Lepidoptera: Saturniidae)

ULRICH PAUKSTADT & LAELA H. PAUKSTADT

First records of wild silkmoths for the island of Alor, Indonesia
(Lepidoptera: Saturniidae)

Abstract: The following taxa of the wild silkmoths (Lepidoptera: Saturniidae) are presently recorded for the island of Alor, Indonesia. Those are *Attacus supermani* U. PAUKSTADT & L. H. PAUKSTADT, 2002, *Samia kikibudiamini* U. PAUKSTADT, L. H. PAUKSTADT & SUHARDJONO, 2002, *Antheraea (A.) kelimutuensis* U. PAUKSTADT, L. H. PAUKSTADT & SUHARDJONO, 1997, and *Antheraea (A.)* sp. of presently unknown status (near *ranakaensis* U. PAUKSTADT, L. H. PAUKSTADT & SUHARDJONO, 1997).

Key Words: Lepidoptera, Saturniidae, first records, Alor, Indonesia.

Die Saturniiden-Fauna von Alor

Die folgenden Saturniiden (Lepidoptera: Saturniidae) wurden für die Insel Alor, Indonesien, nachgewiesen: *Attacus supermani* U. PAUKSTADT & L. H. PAUKSTADT, 2002, *Samia kikibudiamini* U. PAUKSTADT, L. H. PAUKSTADT & SUHARDJONO, 2002, *Antheraea (Antheraea) kelimutuensis* U. PAUKSTADT, L. H. PAUKSTADT & SUHARDJONO, 1997 und *Antheraea (Antheraea)* sp. (Status unbekannt). Dieses Taxon steht der von Flores beschriebenen *Antheraea (A.) ranakaensis* U. PAUKSTADT, L. H. PAUKSTADT & SUHARDJONO, 1997 morphologisch nahe, unterscheidet sich von dieser aber in einigen wichtigen Details. Bei dem einzigen von Alor bekannten Weibchen dürfte es sich um einen Mosaikzwitter handeln. Leider wurden die Antennen und das Abdomen ein Raub der Ameisen, vgl. Abb. Seite 77 Abb.-Nr. 3. Der taxonomische Status der Populationen von Alor wird von uns derzeit überprüft und Erkenntnisse demnächst publiziert.

Verfasser:

Ulrich Paukstadt & Laela Hayati Paukstadt

Knud-Rasmussen-Strasse 5

D-26389 Wilhelmshaven, Germany

e-mail: ulrich.paukstadt@t-online.de

web site: <http://www.wildsilkmoth-paukstadt.de>

<http://www.wildsilkmoth-indonesia.com>

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Galathea, Berichte des Kreises Nürnberger Entomologen e.V.](#)

Jahr/Year: 2003

Band/Volume: [12 Supp](#)

Autor(en)/Author(s): Paukstadt Ulrich, Paukstadt Laela Hayati

Artikel/Article: [Erstnachweise von Saturniiden für die Insel Alor Indonesien \(Lepidoptera: Saturniidae\) 26](#)