

pyri, Sat. caecigena, Hybocampa milhauseri, Notodonta trimacula, Not. argentina, Cnethocampa pityocampa, Phalera bucephaloides, Mamestra cappa, Dryobata furva, Dr. var. cerris, Dr. ab. saportae, Eriopus latreillei, Dicycloo, Eurhipia adulatrix, Plusia chalytes, Pl. ni, Anophia leucomelas, Heliothis armiger, Xanth. malvae, Zethes insularis, Leucanitis stolidia, Grammodes bifasciata, Gramm. algira, Pseudophia tirrhaea, Catephia alchymista, Catocala dilecta, Cat. conjuncta, Cat. nymphaea, Cat. conversa, Cat. nymphagoga, Spinttherops spectrum, Spintl. caphanes und viele andere, ohne der grossen Anzahl Spannerarten zu gedenken.

### Kleine Mittheilungen.

#### Ueber die Verbreitung einiger Lucaniden-Arten.

Von Dr. von Rothenburg, Berlin.

Herr H. Boileau hat kurz nach dem Erscheinen des bekannten Lucaniden-Verzeichnisses des Herrn C. Felsche eine darauf bezügliche: Note sur le catalogue des Lucanides de M. Carl Felsche erscheinen lassen (Ann. d. Soc. Ent. d. France, Paris 1899), in welcher unter anderen Verbesserungen auch die Fundorte einer Anzahl Lucaniden corrigirt bzw. durch Zusätze erweitert wurden.

Nachstehend gebe ich nun für eine Reihe von Lucaniden abermals erweiterte Angaben über Vorkommen, die ich in der Zwischenzeit in Erfahrung brachte:

Hexarthrius deyrollei Parry: Nias, Borneo (Kinabalu). Odontolabis bellicosus Cast.: Palawan? Odont. brookeana Voll.: Moluccen? Odont. celebensis Laush.: Sanghir. Odont. latipennis Hope: Bauka (forma min.) Odont. siwa Hope: China, Formosa (var.?) Cladognathus giraffa Fabr.: Celebes (forma giraffoides). Clad. confucius Hope: Sikkim, Korea. Metopodontus macclerlandi Hope: Birma. Metop. occipitalis Hope: Palawan-Prosopocoelus natalensis Parry: Deutsch-Ost-Afrika. Cyclophthalmus maitlandi Parry: Nias. Eurytrachelus titanus Boisd.: Java. Eurytr. purpurascens Voll.: Palawan. Eurytrach. var. capito Albers: Borneo (Kinabalu). Dorcus parryi Thorns: Nias (forma maxima), Borneo. Gnaphaloryx taurus Fabr.: Malacca (Perak), Annam. Aegus capitatus Westw.: Nias. Aegus acuminatus Fabr.: Sumatra (Batak-Plateau). Aegus ogivus Deyr.: Annam (an var.?) Cardanus sulcatus Westw.: Malacca (Perak).

Fast von allen vorgenannten Lucaniden besitze ich Stücke von den angegebenen Fundorten; wo ich die Thiere nicht besitze, sind mir die Angaben als zuverlässig bekannt. Ich bin übrigens der Ansicht, dass man manche Arten noch in vielen bisher unbekanten Gegenden auffinden wird, jemehr die betreffenden Lokalitäten von Sammlern besucht werden, ebenso wie dauernd neue Arten aufgefunden werden.

#### Van atalanta ab. und Van. urticae ab.

Auf die Mittheilungen über Varietäten, welche in dem verflorenen heissen Sommer von Herrn R. Tetzner und Herrn B. Brake theils gezogen, theils erbeutet wurden, will auch ich eine Van. atalanta -Aberration erwähnen, welche ich diesen Sommer erbeutete.

Bei dieser merkwürdigen Abänderung ist die Grundfarbe auf der Unterseite der Flügel ledergelb, die Oberseite ist normal. Die Aberration entspricht genau der Beschreibung über Van. atalanta ab. in den Mittheilungen

des naturwissenschaftlichen Vereins für Steiermark Jahrgang 1879, und wurde auch beschrieben und mit kolorirter Abbildung versehen in dem Schriftchen „Ueber den Einfluss der Temperatur bei der Erzeugung der Schmetterlings-Varietäten“ von G. Dorfmeister, Graz 1880.

Ebenfalls im Freien erbeutet habe ich 2 Van. urticae ab., von denen ein Exemplar der Beschreibung in No. 14 d. Zeitschrift von Herrn E. Herrmann entspricht, „mit einem gleichmässigen ganz hellen ockergelben Farbenton unter Beibehaltung aller normaler Zeichnung.“

Die ab. herrmanni dürfte wohl typisch mit ab. discolor sein, beschrieben von Herrn Hein in unserer Zeitschrift Jahrgang No. 8, welche Herr Hein s. Z. durch „berühmte“ Tintenzucht erhalten haben wollte, die aber zweifellos ohne sein Zuthun entstanden ist.

Bei dem zweiten Exemplar ist die Grundfarbe übereinstimmend mit der ersteren Form, hat aber einen schwachen röthlichen Anflug, deshalb kann dieses Stück nicht als typische ab. herrmanni, sondern als Uebergang zu dieser Form angesprochen werden. J. Hyckel, Ratibor.

### Vom Büchertische.

Die Schmetterlinge Europa's von Dr. A. Spuler, III. Aufl. Lieferung 4 und 5 liegen vor. Dieselben bringen die lebenswahren farbigen Abbildungen von Papilio-, Thais-, Parnassius-, Pieris-, Colias-, Lycaena-Arten und den beschreibenden Text der Gattungen Argynnis bis Oeneis.

Da die Herstellung des Werkes nun rasch vorwärts schreitet, so ist Allen, welche den bequemen Bezug in Lieferungen vorziehen, baldiges Abonnement anzurathen.

Zu beziehen durch jede Buchhandlung sowie vom Vereinslager. H. Redlich.

### Neue Mitglieder.

Vom 1. October 1901 ab:

- No. 3057. Herren Frankenstein & Wagner, Buchdruckerei, Leipzig.  
 No. 3058. Herr Hans Everding, Bildhauer, z. Z. Villa Strohl-Fero, fuori porta del popolo, Rom.  
 No. 3059. Herr Gottlob Geier, Ziegelei 10, Luckenwalde, Bez. Potsdam.  
 No. 3060. Herr Wittich, Postdirektor, Idsteinerstr. 21, Wiesbaden.

Vom 1. Januar 1902 ab:

- No. 3061. Herr Chr. Reimer, Aufderhöhe, Rhein provinz.  
 No. 3062. Herr Rud. Tancré, Anclam, Pommern.  
 No. 3063. Herr Trédl, Forst-Assistent, Heudorf bei Riedlingen, Württemberg.  
 No. 3064. Herr Emil Bohl, Sophienstrasse 41, Eisenach.  
 No. 3065. Herr Karl Gebhardt, Magazinstrasse 3 I, Zwickau, Sachsen.

Wieder beigetreten:

Vom 1/10. 1901 ab:

- No. 188. Herr Dr. M. Pauly, Jena.  
 No. 760. Herr C. Ribbe, Naturalien-Handlung, Dresden-Radebeul.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Rothenburg R.

Artikel/Article: [Kleine Mittheilungen - Ueber die Verbreitung einiger Lucaniden-Arten 75](#)