

Die Weissfleckung der Flügelunterseite hebt sich scharfer von der Grundfärbung ab, weil ihr die peripherische Lilaumrabmung von *larymna* etc. fehlt.

Vorderflügellänge des ♂ 47 mm gegen 44 mm von *larymna* aus Java.

Patria: Nias.

Athyma pravara varina nov. subspec.

Athyma pravara Kheil, Rhop. Nias, 1884, S. 25,
Nr. 65. „Auf Nias selten.“

Bei *varina* bemerken wir eine weitgehende Reduktion der Weissfleckung, die sich sogar auf den stark verschmälerten Diskalstrich der Vorderflügelzelle erstreckt. Von der subapikalen weissen Fleckenreihe der Vorderflügel erscheint die oberste und untere der drei Makeln stark verkleinert.

Die postdiskale, braunschwarze Fleckenreihe der Hinterflügel gewinnt dagegen an Ausdehnung und wird fast ebenso prägnant wie bei *indosinica* Fruhst. von Tonkin.

Patria: Nias. 3 ♂, 1 ♀, Coll. Fruhst.

**Colias chrysosthemus Esp. ab. ♀ schugurowi
nova.**

Von L. Krulikowsky.

Ab. ♀ tota flava supra, colore aurantiaco plane destituta.

Diese schöne atavistische Abart hat die Flügel oben ganz einfarbig gelb, ohne Spuren der rotorange Färbung.

Ein solches Stück, im Jahre 1905 von W. Jazentkowsky im Podolschen Gouvernement gefangen, erhielt ich durch die Güte des Herrn A. M. Schugurow in Odessa, dem ich die Abart widme. Ein anderes, aus dem Kreise Malmisch des Gouv. Wiatska, sah ich in der Sammlung des Herrn O. Sabudsky. Ein Übergangsstück erhielt ich von Herrn N. Dildenko aus Ufa. Auch im Gouv. Cherson kommen solche Exemplare vor (cfr. A. Schugurow, Neue Beitr. zur Lep.-Fauna d. Chersonser Geuv., 1906, S. 5).

**Die Überwinterung des Eies von Argynnis
niobe, Linn.**

Von M. Giltner, Cöthen (Anhalt).

Schon in meinem Artikel über „Einige dunkle Stellen im Leben mancher Argynniden“ (Soc. ent. XXI. 1906, pag. 18) konnte ich feststellen, dass das Ei von *Argynnis adippe*, Linn. überwintere und die

Verallgemeinerung, die Raupen der *Argynniden* überwintern (Hofmann), eine vorschnelle sei. Jetzt stellt sich auch heraus, dass das Ei von *Argynnis niobe*, Linn. überwintert; denn Herr W. H. St. Quintin in London gibt auf meine auch im Entomologist's Record XVIII. 1906, p. 106 gestellte Frage nach dem Überwinterungszustande von *Argynnis niobe*, Linn. (in der Soc. ent. und in der Insekten-Börse erfolgte bisher keine diesbezügliche Antwort) liebenswürdiger Weise folgende Antwort: „Ein auf der Riffel-Alp (oberhalb Zermatt) eingesperrtes ♀ von *Arg. niobe*, Linn. legte Ende Juli 1905 einige Eier ab, bevor es eutankt. Ich sah drei von diesen am 21. Februar 1906 in einem sonnigen, aber ungeheizten Gewächshause ausschlüpfen und setzte die Räupchen an denselben Tage auf eine Veilchenpflanze. Am 19. April konnte ich nur eine lebende Raupe finden (doch war die Pflanze sehr blattreich, so dass noch weitere vorhanden gewesen sein können). Sie sah gesund aus und hatte sich anscheinend zweimal gehäutet. Ich habe diese Raupe und mehrere von *Arg. elisa*, God., welche am 19. Februar 1906 geschlüpft waren, vor mir, wie ich dies niederschreibe.“ (Entomol. Record XVIII, 1906, p. 186).

Da jetzt die Flugzeit von *Arg. niobe* ist, so wird es vielleicht dem einen oder anderen Leser dieser Zeilen gelingen, eine Eiablage von einem ♀ dieser Art zu erhalten und er dadurch in die Lage kommen, die Richtigkeit dieser Angabe auch für Deutschland zu bestätigen.

Verzeichnis der Literatur der Societas entomologica.

(Fortsetzung aus Nr. 13 vom 1. Oktober 1904).

Nr.

748. Analytische Übersicht der palaearktischen Lepidopterenfamilien von C. von Hormuzaki.
749. Nachträge zur Lepidopterenfauna der Bukowina von C. von Hormuzaki.
750. Pyrrhia aconiti Höltzermann in Finland gefangen von Harry Federley.
751. Über zwei in Finland gefangene Temperaturaberrationen von Rhopaloceren von Harry Federley.
752. Über *Spilosoma mendica* Cl. und var. *rustica* Hb., sowie über die vermutete Mimikry der ersten von Harry Federley.

753. Die Schmetterlinge Kärntens
von Gabriel Höfner.
754. The Influence of the Mutations of the Pleisto-
cene Lakes upon the Present Distribution of
Cicindela
by H. F. Wickham.
755. Levensgeschiedenis van *Cimbex fagi* Zadd.
door Dr. A. J. van Rossum.
756. On the Systematic Position of the Aegialitidae
by H. F. Wickham.
757. The North American Species of *Cotalpa*
by H. F. Wickham.
758. Varietäten und Aberrationen von *Agrotis com-*
es Hb.
von H. Gauckler.
759. Der Unterschied der sogenannten „falschen“
Drohnen von den gewöhnlichen, betrachtet vom
Standpunkt der analytisch-statistischen Methode
aus
von Prof. P. Bachmetjew.
760. Zivot hmyzu prezimujícího na zamrzlé bladine
vodní
von J. Roubal.
761. Ovzniku variety *Carabus glabratus* Payk. v.
punctato-costatus Haury
von J. Roubal.
762. Über einige für Böhmen neue Käfer
von J. Roubal.
763. Fundorte einiger seltener und für Böhmen neuer
Käfer
von J. Roubal.
764. Mitteilungen des Vereins für Naturkunde für
Vegesack und Umgegend. 1904 : 3.
765. Geschichte eines interessanten Schmetterlings
(*Nemeophila metelkana* Led.)
von L. von Aigner-Abafi.
766. Über Mimikry
von L. von Aigner-Abafi.
767. Über die Variabilität zweier Lepidopterenarten
von L. von Aigner-Abafi.
768. Wanderzüge des Distelfalters
von L. von Aigner-Abafi.
769. Die Kolumbácer Fliege
von L. von Aigner-Abafi.
770. Über einige Formen des *Carabus violaceus* L.
von Paul Born.
771. *Carabus morbillosus* Fabr. und seine Formen
von Paul Born.
772. Mitt. entom. Ver. Hamburg-Altona 1899—1904.
773. Eine hybride Carabenform
von Paul Born.
774. New Species of Coleoptera from the Western
United States
by H. F. Wickham.
775. Zur Definition des Artbegriffes mit besonderer
Anwendung auf die Untergattung *Morphocara-*
bust Gehin.
von C. von Hormuzaki.
776. *Callimorpha dominula* L.
von Ernst Krodel.
777. Durch Einwirkung niederer Temperaturen auf
das Puppenstadium erzielte Aberrationen der
Lycena-Arten: *corydon* Poda und *damon*
Schiff.
von Ernst Krodel.
778. *Erebia glacialis* Esper., Beitrag zur Biologie
von Ernst Krodel.
779. Noch einmal *Carabus monilis* Fabr. und seine
Formen
von Paul Born.
780. Beiträge zur Coleopteren-Fauna von Palästina
von H. Gauckler.
781. *Melolontha vulgaris* var. *lugubris* und var. *nigra*
bez. ab. *nigritarsis*
von H. Gauckler.
782. Neue Arten und Varietäten von Coleopteren
der pyrenäischen Halbinsel
von G. Laufer.
783. *Carabus monilis jasilkowskii* nov. subsp.
von Paul Born.
784. Alcune nuove forme di Lepidotteri
pel Conte Comm. Emilio Turati.
785. Ein Beitrag zur Lepidopteren-Fauna Siziliens
von Geo. C. Krüger.
786. Eine neue *Sesia*-Art aus der Schweiz
von M. Bartel.
787. *Carabus splendens* Fabr. und seine Formen
von Paul Born.
788. The Races of *Cicindela tranquebarica* Hbst.
ky H. F. Wickham.
789. Die Carabenfauna des Monte Generoso
von Paul Born.
790. Zygaena. Ein Vorschlag für eine neue Zusam-
menstellung der Zygaenen-Arten des europäi-
schen Faunengebietes
von Clemens Dziurzynski.
791. Nye bidrag til Norges hymenopter-og dipter-
fauna
av Embr. Strand.

792. Bidrag til det sydlige Norges Hemiptera fauna
av Embr. Strand.
793. Weitere Coleopterenfunde aus der Bukowina
von Siegmund Jasilkowski.
794. Beiträge zur Lepidopterenfauna von Palästina
von H. Gauckler.
795. Über Zucht und Variationen von Charaxes
jasius L.
von Dr. E. Fischer.
796. Über Parasitismus bei der Papilio machaon-
Puppe
von Dr. E. Fischer.
797. Die Beseitigung der „Wasserflecken“ aufge-
weichter Schmetterlinge
von Dr. E. Fischer.
798. Natürliche und künstliche Umformung der
Lebewesen
von Dr. E. Fischer.
799. Mensch und Tier
von Dr. E. Fischer.
800. Zum „Gehörs“-Vermögen bei Raupen
von Dr. E. Fischer.
801. Über die Begattung der Vanessen
von Dr. E. Fischer.
802. Über die Ursachen der Disposition und über
Frühsymptome der Raupenkrankheiten
von Dr. E. Fischer.

Anzeigen.

Channes N. Dellalian, Sériecole graineur et collect. de tous les objets d'hist. nat. (entomologie), Adana, Turquie d'Asie, offeriert im ganzen zu sehr reduzierten Preisen und gegen Barzahlung: Procerus laticollis 40 Pf., Procrustes mulcantianus 10, Cetonia jousselfini 40, Julodis var. syriaca 10, Cerambyx 10, Cetonia, Potosia 10; die kleineren zu je 100 zu niederen Preisen. Offeriere einzelne Cicindeliden, Curelioniiden, Lucaniden etc. etc. Die vorausbuchten Bestellungen werden prompt erledigt. Auch wird jeder gewünschten Präparationsart Rechnung getragen. Korrespondenz französisch.

Actias selene! Von diesem herrlichen Spinner sind frischgeschlüpfte, spaunweiche Stücke zu M. 4.50 sofort abzugeben.

K. Dietze, Plauen i. V., Döbenastr. 108, I.

Naturalienhändler

V. FRIC in PRAG

Wladislawsgasse No. 21a
kauf u. verkauft

naturhistorische Objekte aller Art.

Kräftige, jetzt schlüpfende Puppen v. Deil. galii M. 2.80, stellatarum 1.—, Cat. alchymista 4.— à dtz., erwachsene Raupen Stauropus fagi Mk. 3.—, alchymista 2.— à Dtzd. Las. populifolia n. 3. Htg. Mk. 1.50 à Dtzd., quercifolia 100 St. Mk. 2.—, Eier von Cerura erminea à Dtzd. 40 Pf., 100 St. Mk. 2.50. Nachnahme. Auch Tausch. Ocellata und tiliae, sowie pomonarius Puppen gesucht.

Kurt John, Leipzig R., Lilienstrasse 23.

Die teilweise Auflösung
meines Lepidopterologers bietet bei vorzüglicher
Qualität die billigste Gelegenheit zum Ankauf für
Sammler. Auch Tausch. Listen auf Wunsch.

Leopold Karlinger, Brigittagasse 2, Wien, XX/1.

Nudaurelia ringleri.

Von dieser prächtig gezeichneten, neuen Art aus
Mozambique habe noch einige Exemplare in feiner
Qualität à Mk. 40.— abzugeben.

Paul Ringler, Victoriaplatz, Halle a. S.

Sammler, Achtung!

Die besten Netzbeutel sind die weichen, durch-
sichtigen, dabei sehr dauerhaften englischen

Tüllbeutel.

Lose Beutel, 100 cm Umfang, 60 cm lang, M. 1.20.
Komplettes Fangnetz

mit starkem, 4 teil. Bügel in 3 Systemen, M. 2.50,
für M. 2.85 franko
empfiehlt

Jul. Arntz, Elberfeld.

Biologisches Material

aller Insektengruppen, sowie Puppen: B. castrensis,
lanestris, trifolii; Falter: V. jo, urticae, polychloros,
antiopa, atlanta, D. euphorbiae, S. ocellata, populii,
A. caja, S. pavonia (alles tadellos gespannt); Coleop-
teren: Viele Gattungen Cerambycidae, Carabidae,
Silphidae, Scarabaeidae, Curculionidae (genau delt.); in
Anzahl gegen aannehmbares Gebot abzugeben.

Franz Xav. Weindl, Würzburg, Seelbergstr. 8.

Insektennadeln weiss und schwarz, I
liefer I. Alois Egerland, Karlsbad, Böhmen.

Achtung!

Das 1. Heft des neuen Werkes „Die Gross-
schmetterlinge und Raupen Mitteleuropas“ von Prof.
Dr. Lampert, Stuttgart, ist erschienen und nehme ich
Abonnements auf dieses vorzügliche illustrierte Werk
entgegen. Erscheint in zirka 30 Lieferungen in
rascher Folge. Jede Lieferung nur 75 Pf. Probeheft
auf Wunsch zur Ansicht.

Jul. Arntz, Naturalienhandlung, Elberfeld.

Zululand- und Delagoabay-Falter
aus frischer Ausbeute gebe schöne Centurien in gu-
ter Qualität in Düten à Mk. 25.— ab, darunter
prächtige Papilio, Callosune, Eronia, Salamis, Ac-
raeae und Actias mimosae etc.

Paul Ringler, Victoriaplatz, Halle a. S.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [21](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Verzeichnis der Literatur der Societas entomologica. 75-77](#)