

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

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

Patria: Nias.

***Athya pravara varina* nov. subsp.**

Ath. 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 chrysotheme* 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. Schugurrow in Odessa, dem ich die Abart widme. Ein anderes, aus dem Kreise Malmisch des Gouv. Wiatka, sah ich in der Sammlung des Herrn O. Sabudsky. Ein Übergangsstück erhielt ich von Herrn N. Dilenko aus Ufa. Auch im Gouv. Cherson kommen solche Exemplare vor (cfr. A. Schugurrow, Neue Beitr. zur Lep.-Fauna d. Chersoner Gouv., 1906, S. 5).

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

Von M. Gillmer, 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. überwintert 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. Quentin 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 eutkam. Ich sah drei von diesen am 21. Februar 1906 in einem sonnigen, aber ungeheizten Gewächshause ausschlüpfen und setzte die Räupchen an demselben Tage auf eine Veilchenpflanze. Am 19. April konnte ich nur eine lebende Raupe finden (doch war die Pflanze sehr blattrich, 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* Hölztermann 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 ersteren von Harry Federley.

753. Die Schmetterlinge Kärntens
von Gabriel Höfner.
754. The Influence of the Mutations of the Pleistocene 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 comes 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. Život hmyzu prezimuječho na zamrzlé bládine vodni
von J. Roubal.
761. Ovnziku 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 Kolumbácsér 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 Morphocarus Gehin.
von C. von Hormuzaki.
776. Callimorpha dominula L.
von Ernst Krodol.
777. Durch Einwirkung niederer Temperaturen auf das Puppenstadium erzielte Aberrationen der Lycaena-Arten: corydon Poda und damon Schiff.
von Ernst Krodol.
778. Erebia glacialis Esper., Beitrag zur Biologie
von Ernst Krodol.
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. Lauffer.
783. Carabus monilis jaskolkowskii 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 Zusammenstellung der Zygaenen-Arten des europäischen Faunengebietes
von Clemens Dziurzynski.
791. Nye bidrag til Norges hymenopter-og dipter-fauna
av Embr. Strand.

792. Bidrag til det sydlige Norges Hemipterfauna 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“ aufgeweichter 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.

Ohanne N. Dellalían, Séricicole 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., *Procerus mulsantianus* 10, *Cetonia jouscelini* 40, *Julodis* var. *syriaca* 10, *Cerambyx* 10, *Cetonia*, *Potosia* 10; die kleineren zu je 100 zu niederen Preisen. Offerierte einzelne Cicindeliden, Curculioniden, Lucaniden etc. etc. Die vorausbezahlten Bestellungen werden prompt erledigt. Auch wird jeder gewünschten Präparationsart Rechnung getragen. Korrespondenz französisch.

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

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

Naturalienhändler

V. FRIC in PRAG

Wladislawgasse No. 21a

kauft 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 Lepidopterenlagers 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, durchsichtigen, 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*, *atalanta*, *D. euphorbiae*, *S. ocellata*, *populi*, *A. caja*, *S. pavonia* (alles tadelloso gespannt); **Coleopteren**: Viele Gattungen *Cerambycidae*, *Carabidae*, *Silphidae*, *Scarabaeidae*, *Curculionidae* (geuadelt); in Anzahl gegen annehmbares Gebot abzugeben.

Franz Xav. Weindl, Würzburg, Seelbergstr. 8.

Insektennadeln weiss und schwarz, I Qualität, federhart
Liefert Alois Egerland, Karlsbad, Böhmen.

Achtung!

Das 1. Heft des neuen Werkes „Die Grossschmetterlinge 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 Pfg. Probeheft auf Wunsch zur Ansicht.

Jul. Arntz, Naturalienhandlung, Elberfeld.

Zululand- und Delagoabay-Falter

aus frischer Ausbeute gebe schöne Centurien in guter Qualität in Düten à Mk. 25.— ab, darunter prächtige *Papilio*, *Callosone*, *Eronia*, *Salamis*, *Acraea* 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](#)