

Societas entomologica.

Journal de la Société entomologique internationale.

Toutes les correspondances devront être adressées à Mr. le président **Fritz Rühl à Zurich-Hottingen.** Messieurs les membres de la société sont priés d'envoyer des contributions originales pour la partie scientifique du journal.

Jährlicher Beitrag für Mitglieder 10 Fr — 5 fl. — 8 Mk. — Die Mitglieder geniessen das Recht, alle auf Entomologie Bezug nehmenden Annoncen kostenfrei zu inserieren. — Das Vereinsblatt erscheint monatlich zwei Mal (am 1. und 15.).

Organ für den internationalen Entomologenverein.

Organ for the International-Entomological Society.

Alle Zuschriften an den Verein sind an den Vorstand desselben Herrn **Fritz Rühl in Zürich-Hottingen** zu richten. Die Herren Mitglieder des Vereins sind freundlich ersucht, Originalbeiträge für den wissenschaftlichen Theil des Blattes einzusenden.

All letters for the Society are to be directed to Mr. **Fritz Rühl at Zürich-Hottingen.** The Hon. members of the Society are kindly requested to send original contributions for the scientific part of the paper.

Descriptions d'Hyménoptères nouveaux appartenant à la famille des Chrysides par Henri Tournier de Genève.

VI.

Holopyga amoenula Dahlb = *ovata* Dahlb. et ses agnats.

Trois espèces d'*Holopyga*, sont si voisines, qu'un tableau synoptique est nécessaire, pour faire saisir les différences qui existent entre elles; le coloris chez ces différentes formes étant presque le même.

Ce sont *Holopyga amoenula* Dahlb.; *Hispanica nov. spec.*; *punctatissima* Dahlb. Une quatrième espèce devra sans doute être jointe à ce groupe, mais actuellement je ne possède que deux exemplaires de cette forme, elle habite le sud de la Russie; j'attendrai avant de me prononcer à son sujet d'avoir sous les yeux, un plus grand nombre de ces insectes.

I. Ponctuation du dessus de l'abdomen plus ou moins forte, plus ou moins serrée, mais toujours simple sur le disque, n'offrant jamais des points gros intercalés avec une ponctuation plus fine, quelques points plus forts les uns que les autres se montrent sur les bords latéraux des segments, mais jamais sur le centre.

A. Segments du ventre, lisses, brillants, ou avec quelques points rares et à peine visibles. Ponctuation du dessus de l'abdomen bien marquée, bien visible; mais pas grosse et pas très dense. Ponctuation du prothorax très serrée, laissant entre elle des intervalles très étroits, parés de quelques points fins.

Long 5 à 8 mm. *amoenula* Dahlb. = *ovata* Dahlb. ♂♂ Europe: vulgaire à Peney, Genève.

B. Segments du ventre brillants, mais bien visiblement et densément ponctués, ponctuation plus forte et plus dense que chez *amoenula* Dahlb.;

mêlée de quelques points épars, plus forts que les autres, surtout sur le 3^e segment. Ponctuation du dessus de l'abdomen forte, grosse, serrée, ressemblant à celle que l'on observe sur les mêmes segments de *H. punctatissima* Dahlb., mais uniforme sur le disque, quelques points plus gros, se montrant vers les bords latéraux des segments. Ponctuation du prothorax forte, peu serrée, laissant entre elle des espaces plats, finement ponctués.

Long 7 à 8 mm. *Hispanica nov. sp.* ♂♂ Espagne méridionale.

II. Ponctuation du dessus de l'abdomen, double, même sur le centre des segments; formée de points passablement forts, passablement serrés, mêlés à des points beaucoup plus gros mais moins nombreux. Segments du ventre brillants très finement et peu densément ponctués. Prothorax grossièrement, densément ponctué, ponctuation laissant entre elle des intervalles brillants, finement ponctués.

Long 6 à 8 mm. *punctatissima* Dahlb. ♂♂ Sicile; Sarepta; Tanger.

Je m'abstiens de décrire ici le coloris de ces 3 espèces, car il est presque le même que chez *H. amoenula* Dahlb.; soit, tête et thorax d'un bleu plus ou moins verdâtre; abdomen doré ou rouge doré; cependant, chez *H. Hispanica Tourn.*, la tête et le thorax sont chez tous les exemplaires que je possède d'un bleu pur et profond; chez *H. punctatissima* Dahlb., ces mêmes segments du corps sont d'un bleu vert sur la majeure partie de leur surface.

(à suivre.)

Lepidopterologische Beobachtungen

während meines Aufenthaltes in schwedisch Lappland im Sommer 1888.

Von Hans Peter Duurloo, Valby b. Kopenhagen.
(Fortsetzung.)

Zuerst sei es mir erlaubt hier die Gelegen-

heit zu benützen, meinem Freunde, Herrn Otto Leonhard zu Libnoves (Böhmen), der durch seine reichliche Reiseunterstützung mir es ermöglichte diese für mich so interessante Reise zu unternehmen, meinen wärmsten Dank zu bezeugen. Herrn Conservator Sven Lampa zu Stockholm, der meine Bestimmung mehrerer nordischen Arten kontrollirt hat, sage ich gleichfalls meinen besten Dank.

Pieris Brassicae L. Lulea,

Pieris Napi und var. *Bryoniae* O. Ueberall häufig.

Colias Palaeno L., überall nicht selten; var. *Lapponica* ganz vereinzelt darunter.

Thecla Rubi L. Lulea,

Polyommatus Phacas L. Desgl.

, *Amphidamas* Esp. An lichten Waldstellen bei Lulea und Gäddwik.

Polyommatus Virgaureae L. Lulea.

Lycaena Argus L. Ueberall.

" *Semiarthus* Rott. Lulea, häufig.

, *Optilete* Knock. Harads, Storbacken; auf Waldwiesen:

Vanessa Urticae L. Gäddwik.

Melitaea Athalia Rott. Lulea, selten. Die nordischen Exemplare sind etwas kleiner als die dänischen meiner Sammlung.

Argynnis Selene Schiff. Ueberall gemein. Ein Exemplar der beinahe ganz schwarzen Varietät (var. *Morphisa* Hbst.) fand ich bei Gäddwik.

Argynnis Euphydryas L. Lulea und Gäddwik; nicht selten. Fast alle eingesammelten Exemplare erweisen sich durch die dunkle Oberseite als der var. *Fingal* Hbst. angehörend.

Argynnis Pales v. *Arsilache* Esp. Harads.

" v. *Lapponica* Strgr. einzeln an derselben Stelle.

Argynnis Aglaja L. Harads.

" *Niobe* L. Desgl.

Coenonympha Pamphilus L. Gäddwik.

Sphinga Pinastri L. Desgl.

Smerinthus Populi L. Die Raupe öfters gefunden.

- *Sesia Culiciformis* L. Lulea, 1 Exemplar.

Nemophilus Russula L. Gäddwik.

Nemophilus Plantaginis L. Desgl.

Arctia Caja L. Desgl.

Nudaria Senex Hb. Gäddwik; ziemlich häufig, des Abends auf Grashalmen sitzend.

Orgyia Antiqua L. Die Raupe bei Gäddwik gefunden.

Leucoma Salicis L. Einige wenige Raupen Anfang August bei Harads.

Bombyx Populi L. Gäddwik.

Bombyx Lanestris L. Einige erwachsene Raupen nach meinem Vermuthen dieser Art angehörend fand ich auf dem Grase kriechend.

Saturnia Pavonia L. Die Raupe überall nicht selten.

Drepana Lacertinaria var. *Scincula* Hb. Gäddwik.

Harpyia Vinula var. *Phantomata* Dalm. Bald nach meiner Ankunft in Lulea fing ich ein einzelnes sehr verflogenes Weib dieser dunkelfarbigen Varietät. Einige Raupen, die ich später sowohl an derselben Localität als auch bei Harads einsammelte, haben noch nicht Schmetterlinge geliefert.

Notodontia Ziezae L. Die Raupe überall nicht selten.

Pygaera Pigra Hufn. Harads.

Cymatophora Duplaris L. Lulea.

Aeronycta leporina var. *bradyporina* Tr. Gäddwik.

Aer. Megacephala Göze. Desgl.

Agrotis Sobrina Gn. (Uebergang zu var. *Gruneri*) Harads 1 Exemplar.

Agrotis Augur L. Ueberall sehr gemein. Die Raupe kam in den Gärten um Lulea massenhaft vor und verursachte auf verschiedenen Zierbüschchen beträchtlichen Schaden.

Agrotis Hyperborea Zett. Einige wenige Exemplare auf Köder bei Storbacken.

Agrotis Speciosa v. *Arctica* Zett. Am selben Orte nicht selten.

Agrotis C. nigrum L. Lulea.

Agrotis Exclamationis L. Ueberall.

Agrotis Festiva Hb. Lulea.

Agrotis Confluens Fr. Ein sehr dunkel gefärbtes Männchen bei Storbacken gefangen.

Agrotis Occulta L. Ueberall.

Charaeas Graminis L. Desgl.

Mamestra Dissimilis Knock Harads.

Mamestra Pisi L. Lulea.

Mamestra Brassicae L. Desgl.

Mamestra Dentina L. Desgl.

(Schluss folgt.)

Beitrag zur Familie der Kurzkäfer (Brachelytra)

von H. CLERK.

(Schluss.)

Die, Seite 197 desselben Werkes befindliche Anmerkung 1 gibt noch ein von Dr. Kraatz herrührendes Merkmal: „Der nach unten umgeschlagene Theil des Halschildes ist von 2 feinen erhabenen Leistchen begrenzt, eines am innern, das zweite am äussern Rande, welches letztere den eigent-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Lepidopterologische Beobachtungen 15-16](#)