

ENTOMOLOGISCHER ANZEIGER

Spezialzeitschrift für entomologischen Handel, Verkehr und Literatur.

Herausgegeben und redigiert von Adolf Hoffmann, Wien. — Verlag: Wien XIV, Nobilegasse 20.

Abonnement: Bezugspreis bei direkter Zusendung für Deutschösterreich K 98 —, Deutschland Mk. 18.—, Tschechoslowakei K 20.—, Jugoslawien Dinars 13.—, Italien Lire 14.—, Schweiz Franken 10.—, Frankreich und Belgien Francs 12.—, Holland Gulden 5.—, Dänemark, Schweden, Norwegen K 8.—, Großbritannien Schilling 6, Amerika Dollar 2.—, sonstige Länder Francs 12.—. Zahlung stets in der Valuta des Abonnenten. Oesterr. Postsparkassenkonto 112 482, Postscheckkonto Berlin 79 955, Postscheckkonto Prag 59 414.

Anzeigen: Rauminserate nach Uebereinkommen. Kleininserate: Die dreigespaltene Zeile oder deren Raum 70 Pfennig. — Abonnenten 100 Zeilen jährlich frei. Ueberzeilen 50 Pfennig. — Erscheint am 10. jeden Monats. — Schluß der Inseratenannahme am 20. jeden Monats.

Inhalt: H. Fruhstorfer: Neue und interessante *Parnassius apollo* Rassen. — H. Fruhstorfer: Die *Parnassius apollo* Rassen der Südschweiz. — Adolf Hoffmann: Beitrag zur Sammeltechnik. — Marktbericht. — Nachtrag. — Inseratenschau. — Literaturschau.

Neue und interessante *Parnassius apollo* Rassen.

Von H. Fruhstorfer, Zürich.

P. apollo turatinus nom. nov. (Figur 6 ♂, Fig. 4 ♀) für *P. apollo turatii* Rothsch. Nov. Zool. 18918.

P. apollo turatinus vom Val d'Anzasca am Südabhang des Mone Rosa stimmen am meisten mit *P. apollo heliophilus* Fruhst. vom südl. Tessin überein, differieren aber durch die markantere an *valesiacus* Fruhst. ♂ ♂ erinnernde scharf abgesetzte Submarginalbinde der Vdflg. von diesen. Die Ozellen beider Geschlechter sind kleiner als bei *heliophilus*, ♂ ♀ zudem von weniger bedeutendem Ausmaß der Flügel, ♀ ♀ glasiger und entschiedener milchfarben als *heliophilus* ♂ ♂.

P. apollo caloriferus subsp. nova. (Figur 3 ♂.)

Mit diesem Namen bezeichne die äußerst schmalbindige Form des Laquintales am Südabhang des Simplon mit ihren schwach schwarz umringelten Ozellen und andromorphen ♀ ♀ deren Ozellen sehr reich weiß zentriert erscheinen. Außer einer

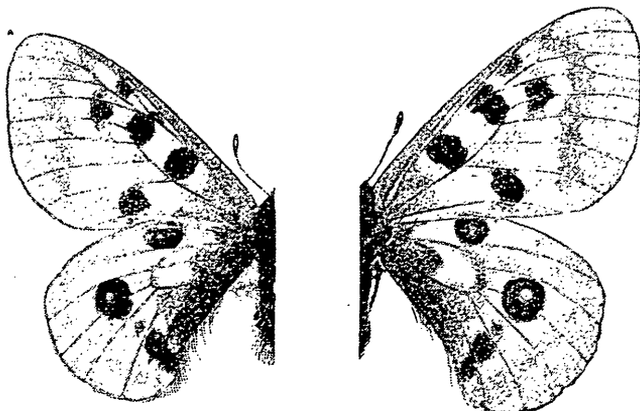


Fig. 1. ♂ *heliophilus*.

Fig. 2. ♀ *Val maggia*.

Coleopteren.

Staphyliniden-Literatur

sowie exotische Staphyliniden präpariert oder unpräpariert, determiniert oder undeterminiert zu kaufen gesucht.

Profess. Otto Scheerpeltz
WIEN

VII. Neustiftgasse Nr. 121.

Nebria, *Pelophila*,

Leistus, *Notiophilus*, *Omophron*, *Elaphrus*, *Diachila*, *Blethisa*, *Siagona*, *Migadopini*, *Promecognathini*, alles pal. und exot., auch Einzelexemplare und II. Qualität kauft, tauscht und bestimmt

M. Bänninger, 73. Ludwigstraße, Giessen.

Cerambyciden,

Ipiden der ganzen Erde und deren Frasstücke kauft und tauscht

Dr. Leo Heyrovsky, Prag I, Jilská 2
(tschecho-slov. Rep.)

Pal. Cicindelidae

und Histeridae

tauscht, kauft und bestimmt.
Vorherige Anfrage erwünscht.

F. Blühweiß, Wien XX./2,
Nordbahnstrasse 4.



Fig. 3. ♂ caloriferus.

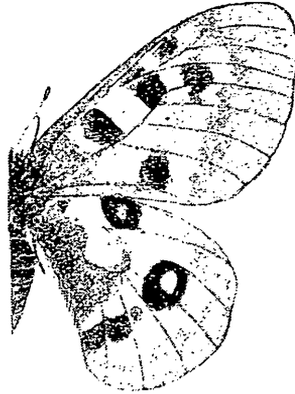


Fig. 4. ♀ turatinus.

hellen Bergform von kleinem Habitus existiert eine riesige xerophile Talform, von denen hier der ♂ dargestellt wird, während das ♀ seine Abbildung im Archiv für Naturgeschichte 1921 empfängt.

Das ♀ der Talform aus Iselle (ca. 650 m) ist oberseits düster schwarz bestäubt, die Ozellen sind dicker schwarz umringelt und fast gar nicht weiß gekernt.

Patria: Laquintal. (ca. 1500 m) ♂ ♀ VII. 1905 (H. Fruhstorfer leg.) Foppiano, oberes Val Antigorio VIII. 1905. Iselle (650 m) 21. VII. 1905 (Charles Blachier leg.)

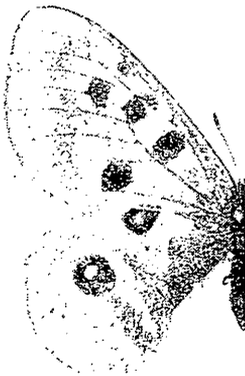


Fig. 5. ♀ valesiacus.

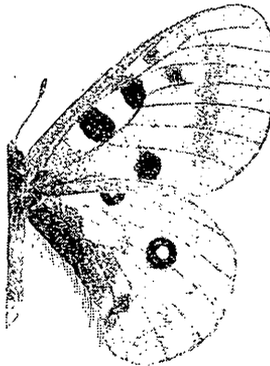


Fig. 6. ♂ turatinus.

P. apollo valesiacus Fruhst. ♀ (Fig 5.)

Von mir aus dem Wallis beschrieben, später vermutete ich die wahre Heimat der Type am Südabhang des Simplon. Durch die Auffindung der hellen Rasse caloriferus im Laquintal ist aber jetzt mit Sicherheit anzunehmen, daß die reich schwarz gebänderten Stücke wirklich aus dem Wallis stammen und zwar die ♂ ♂ von Visperterminen über Stalden, die ♀ ♀ von Berisal, von wo sich eine Anzahl in meiner Sammlung befindet. Auch die Walliser Rasse produziert eine xerophile Talform mit dickeren schwarzen Ringen um die Ozellen und vermehrter Schwarzfleckung.

Anmerkung: Die Klichés sind nach den wohl gelungenen Photographien hergestellt, welche mir Herr Ernst Linck in Zürich in generöser Weise stellte.

J. H. Eggers, Oberförster Assenheim (Hessen)

sammelt, kauft, tauscht und determiniert Borkenkäfer im Sinne des Cat. coleopt. Junk-Schenking, Pars IV. (Dr. Hagedorn, Ipidae); besonders erwünscht Exoten. Gibt zahlreiche Typen ab Ist ständiger Determinator grosser Museen.

Tausch. Kauf, Determination von Pausiden, Clavigeriden und sonstigen Ameisen- und Termitengästen; ev. auch Ameisen und Termiten!

Anfragen an: Prof. Reichensperger, Freiburg i. Schweiz, Pérolles.

Suche

Käfer: Anisoplia austriaca, segetum, Tenebrio molitor, Schnellkäfer (Agriotes Arten, bes. segetum, obscurus),

Falter: Carpocapsa pomonella, Agrotis ypsilon, Agr. segetum, Eriogaster lanestris, Macrotylacia rubi, Tinea granella, Tineola biselliella.

Raupen: Agrotis ypsilon, Agr. pronuba, Agr. exclamationis, Mamestra oleracea.

Verschiedenes: Oscinis frit. Larven, Puppen, Fliegen, Cephus pygmaeus Larven, Wespen, Thrips cerealium entw., Melol. vulgaris Puppen.

Offerten an: Louis Buchhold, Lehrmittel-Institut, München, Tizianstr. 22.

Für reichhaltige

Albanienausbeute

Determinatoren gesucht. Wegen Zeitmangel möchte ich gerne noch folgende Coleopteren: Pselaphidae u. Scydmaenidae (mit Nova), Silphidae, Scarabaeidae, Brachymera, Hygrophili, Elateridae, Terebrantia, Mordellidae, Alleculidae, Lariidae und Ipidae zur Determination abgeben.

Leopold Mader, Wien XIX./2, Schätzgasse 3.

Otiorrhynchen

determiniert und tauscht auch gegen Coleopteren anderer Familien.

Rud. Fritz Lang, Wien XIX. Boshchstrasse 20.

Otiorrhynchus Maderi

Form. nov. sp. (Patria Albanien) im Tausche oder gegen bar abzugeben. A. Pazourek, Wien XII./1, Fabrikg. 12.

Cerambycidae und Meloë

der ganzen Erde

kauft und tauscht

A. Zidek, Wien IX, Währingerstr. 2-4.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1921

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Fruhstorfer Hans

Artikel/Article: [Neue und interessante Parnassius apollo Rassen. 41-42](#)