

1. Beilage zu No. 18. 4. Jahrgang.

(Charles Oberthür nennt eine zitrongelbe Form von *hippocrepidis*: *alpina*. *Flava* dürfte mit dieser Form identisch sein.)

Zygaena transalpina Esp. forma *alpina* Obth. Diese Form ist etwas kleiner als *astragali*; die Färbung ist unbedeutend dunkler. Die Flecke stehen dicht nebeneinander und neigen zum Zusammenfließen. Die Unterseite der Vorderflügel ist stark bestäubt. Von der *astragali* schwer zu unterscheiden.

Zygaena transalpina Esp. forma *centralis* Obth. Die 6 Flecke sind meist zusammengeflossen, besonders aber die Flecke 5 und 6. Meist kleiner als *astragali*. Die Färbung der Flecke auf den Vorderflügeln sowie die Hinterflügel sind lichtrot; ebenso ist die Unterseite. Der schwarze Saum der Hinterflügel ist schmal.

Zygaena transalpina Esp. forma *occidentalis* Obth. (= *hippocrepidis* = *occidentalis* Obth.). Die kleinste Form, bis 25 mm Spannweite, also eine kleine Form von *centralis*. Die Färbung ist ziegelrot, die 6 Flecke paarweise dicht übereinander, oft zusammengeflossen; die Hinterflügel mit schmalen schwarzen Saum. Die Unterseite der Vorderflügel stark rot bestäubt; die Bestäubung geht über die 6 Flecke hinaus.

Zygaena transalpina Esp. forma *cingulata* Hirschke ist eine *occidentalis*-Form mit rotem Leibring; (dürfte mit *hippocrepidis occidentalis micin-gulata* Obth. identisch sein).

Zygaena transalpina Esp. forma *brunnea* Dz. ist eine kaffeebraune *occidentalis*-Form.

Zygaena transalpina Esp. forma *miltosa* Obth. ist eine *occidentalis confluens*-Form, bei welcher die 6 Flecke ganz zusammengeflossen sind.

Zygaena transalpina Esp. forma *pallidior* Obth. ist eine gelblichrote *miltosa*-Form.

Zygaena transalpina Esp. forma *roseae* Obth. eine rosarote Form von *occidentalis*

Zygaena transalpina Esp. forma *provincialis* Obth. ist eine weinrote Form von *occidentalis*.

Zygaena transalpina Esp. forma *vigei* Obth. ist eine orangerote *occidentalis*-Form.

Entomologische Vereinigung „Sphinx“, Wien. Sammelkalender für Juni.

Raupen.

Pap. podalirius, (6, 7) (8, 9), *Prunus spinosa*, *Pirus communis*, *aucuparia*. Besonders auf einzeln stehenden Bäumen in bergigen Gegenden.

machaon, (6) (8), *Daucus carota*, *Carum carvi*, *Anethum graveolens*, *Pimpinella saxifraga*. Bisamberg, Haschhof.

Th. polyxena, (6—8), *Aristolochia clematitis*, *rotunda*. Bisamberg, Nordbahn- und Staatsbahnstrecke, Marchegend.

Pier. brassicae, (6, 7) (8, 9), Küchengewächse. Ueberall.

rapae, (6) (8, 10), *Reseda* und *Cruciferen*.

napi, (6) (9, 10), *Cruciferen*.

v. napaeae, (6), Sommergeneration.

Euchl. cardamines, (6, 7), *Cardamine pratensis*, *Turritis glabra*, *Barbarea vulgaris*; Waldwiesen.

Lept. sinapis, (6) (8), *Lotus corniculatus*, *Lathyrus pratensis*, *Vicia*; lichte Wälder.

Col. hyale, (6, 7), *Vicia augustifolia*, *Medicago falcata*; *Cytisus*, *Lotus corniculatus*; Feldwege.

Van. urticae, (6—9). Mehrere Generationen, Nesselarten.

antiopa, (6, 7), Weide, Pappel, Birke.

Pol. c-album, (6) (9, 10), *Humulus*, *Ribes*, *Ulmus*, *Corylus*.

Araschnia levana v. *prorsa*, (6), *Urtica dioica*, in Nestern.

Sat. alcyone, (6, 7), *Brachypodium pinnatum*. Kiefern-wälder. Bisamberg, Hohe Wand, Mödling.

dryas, (6), *Avena elatior*. Feuchte Laubwälder. Prater, Lobau.

Chrys. amphidamas, (6) (8, 9), *Polygonum bistorta*, *Rumex*. Sumpfige Wiesen.

Lamp. boeticus, (6, 7), *Colutea arborescens*; in den Hülsen. Gumpoldskirchen.

telicanus, (6, 7) (9, 10), *Calluna vulgaris*. Selten bei Klosterneuburg.

Lyc. argiades, (6) (8, 9), *Lotus corniculatus*, *Trifolium pratense*, *Medicago falcata*.

argyrognomon, (6, 7) (9, 10), *Trifolium*, *Melilotus*; am Fuße der Pflanze.

orbitulus, (6, 7). In den Alpen.

jolas, (6—8), *Colutea arborescens*; in den Hülsen. Ungarn.

minima, (6, 8), *Coronilla varia*, *Melilotus*. Auf trockenen Bergwiesen.

semiargus, (6, 7), *Anthyllis vulneraria*; auf grasigen Waldstellen. Bisamberg, steinige Gebirge.

Ad. lineola, (6), Gräser. Mödling.

Than. tages, (6, 7) (8, 9), *Eryngium campestre*.

Sm. populi, (6—10), *Populus*, *Salix*. Donauauen.

ocellata, (6—9), *Salix*, *Populus*. Donauauen.

Sp. ligustri, (6—9), *Ligustrum vulgare* usw. Gartenanlagen, Spaliere.

Prot. convolvuli, (6—8), *Convolvulus arvensis*. Bei Tage versteckt; auf Erdäpfel- und Brackäckern.

Deil. euphorbiae, (6—10), *Tithymalus cyparissias*. Ueberall.

Chaer. elpenor, (6—8), *Epilobium*, *Galium*.

Met. porcellus, (6—8), *Galium*. Auf Wiesen.

Macr. stellatarum, (6) (9, 10), *Galium mollugo*. Donauauen.

Hem. fuciformis, (6, 7), *Scabiosa arvensis*, *columbaria*. Bei Tage versteckt.

Cer. bifida, (6—9), Pappel, Weiden. Donauauen.

Dicr. erminea, (6—9), Weiden, Pappel. Sternwartepark, Donauauen, Salzmannsdorf.

Hopl. milhauseri, (6, 7), Eiche, Ulme, Birke, Buche. Galytzinberg.

Gluph. crenata, (6—10), Pyramidenpappel. Donauauen.

Pheosia tremula, (6, 9), Pappel, Weide, Birke.

Not. dromedarius, (6, 7) (8, 10), Birke, Hasel, Weide.

tritophus, (6, 7) (9, 10), Pappel. Donauauen.

trepida, (6—9), Eiche, Birke. Galytzinberg.

Spat. argentina, (6—10), Eichen-, Pappel-, Weiden-gebüsch. Galytzinberg, Bisamberg.

Loph. camelina, (6—9), Eiche, Linde, Pappel usw. Wienerwald.

cuculla, (6—9), *Acer*, *Pirus torminalis*. Wienerwald.

Pter. palpina, (6) (10), Weide, Pappel, Linde. Wienerwald.

Ptil. pluinigera, (6, 7), Ahorn. Wienerwald.

Pyg. anastomosis, (6) (8, 9), Weide, Pappel.

anachoreta, (6) (8, 9), Pappel, Weide.

pigra, (6) (9, 10), Weide, Schwarzpappel.

Trich. crataegi, (6, 7), *Prunus spinosa*, *Betula*, *Salix*.
Rohrwald.
Eriog. catax, (6, 7), *Prunus spinosa* usw. Mödling,
Brunn a. G.
Epic. tremulifolia, (6—9), *Quercus*, *Betula*, *Populus*.
Bisamberg.
Sat. spini, (6, 7), Pappel, Weide. Schleinbach,
Bruck a. L. Stillfried, Staatsbahn, Nordbahn.
Agl. tau, (6, 7), *Betula*, *Fagus*, *Quercus*.

Drep. falcata, (6) (8, 9), Birken. Salmansdorf,
Bisamberg.
curvatula, (6) (8, 9), *Alnus glutinosa*.
harpagula, (6, 7) (9, 10), Eiche. Wienerwald.
lacertinaria, (6) (8, 9), *Betula*, *Alnus*.
binaria, (6) (8), *Fagus*, *Quercus*. Buchenwälder.
cultraria, (6) (8, 9), *Fagus silvatica*.
Cil. glaucata, (6, 7) (8, 9), *Prunus spinosa*. Bisam-
berg, Rohrwald.

(Fortsetzung folgt.)

Coleopteren u. and. Ordnungen.

a) Angebot.

**Schularten
aller Insektenordnungen**

hält stets billig vorrätig.
G. Schreiber, Walddorf (Sachsen).

Gelegenheitskauf!

350 Exotische Käfer

in tadelloser **1z. Qualität**, gebe,
wegen Raummangel, für den enorm
billigen Preis von **Mk. 35.—**
inkl. Porto und Verp. ab. Die
Tiere stammen von: Java, Ambona,
Kamerun, Goldküste, Natal,
Neu-Guinea etc., sind meist unbestimmt
und der grösste Teil mit Fundort-Etiketten
versehen. In der Kollektion befinden sich ca.
100 Cerambyciden, ca. 90 Cetoniden,
dann Buprestiden (Sternocera),
Lucaniden etc.

W. Kramer, Berlin NW. 52,
Lüneburgerstr. 4.

Pillendreher,

interessanter Käfer, $\frac{1}{6}$ Staudinger, Porto
25 Pf., gegen Voreinsendung in Marken
gebe ab.

G. Geisler, Tunis (Nordafrika),
4 Avenue de France.

Abnormitäten.

Gr. Hirschkäfer ♂, die 2 Mittelbeine ♀,
" ♂ mit kurz. und langem
Geweih.

" Puppe ♂ mit kurz. und
langem Geweih gegen Meistgebot abzu-
geben. Bei Anfragen erbitte Rückporto
beizufügen, sonst bleibt unbeantwortet.
Riesen-Hirschkäfer ♂ ♀ inkl. Porto und
Verpack. 1.50 M. gegen Vorauszahlung
oder Nachnahme abzugeben.

Frida Gierth, Görlitz (Schlesien),
Postfach 194.

Batocera wallacei!

Von diesem prächtigen Riesen-Bock-
käfer aus Neu-Guinea gebe frische, sehr
rein präparierte Riesen-Stücke, in tadel-
loser Qualität zu folgenden, sehr billigen
Preisen ab: ♂ 4.-7 Mk. (je nach Grösse
und Schönheit), ♀ 3.50 Mk. Porto und
Emballage frei.

Walter Kramer, Berlin NW. 52,
Lüneburgerstr. 4.

Um etwas Platz

zu gewinnen, habe ich aus meinen grossen
Beständen einige Tausend grosse und
farbenprächtige exotische Käfer mit ganz
minimalen Defekten heraus sortiert und
verkaufe dieselben, so lange der Vorrat
reicht, in Serien von 100 Stück in ca. 50
Arten zu Mk. 10.— pro Serie. Porto
und Verpackung Mk. 1.—. Ich bemerke
ausdrücklich, dass es sich nicht um Cen-
turien handelt, sondern um grosse, schöne
Arten, also um eine Gelegenheit, die so
bald nicht wiederkehrt. Alle Tiere sind
genau bestimmt und mit Vaterlandsangabe
versehen. Eine wirklich schöne Schau-
sammlung. *Friedr. Schneider*, Berlin NW.,
Dortmunderstrasse 10.

Herrliche Cetoniden

von Neu-Guinea und Neu-Pommern
Mycteroph. v. laticollis . . . à 1.50 Mk.
Lomaptera coror à 1.— Mk.
" v. viridipes Moser à 2.25 Mk.
Isehiopsophia lucivorax . . . à 1.20 Mk.

Ferner folgende Arten, mit 80% Rabatt
auf Staudgr.-Preise, **von der Goldküste**:
Dicranophina cavifrons, *Tonorrhina nireus*,
Coelorrhina aurata, *Cecopt. thoreyi*,
Dymusia eyanea, *Protaetia deyrollei*. *Psichodesthes bicostata*
und noch viele andere gute Arten. Liste auf Wunsch. Alles
sehr rein präpariert, tadelloser Ia. Qual.
und mit gedrucktem Fundort-Etikett ver-
sehen.

W. Kramer, Berlin NW. 52,
Lüneburgerstr. 4.

Lepidopteren.

a) Angebot.

**Seltenes
Angebot!**

Eier

v. *Anth. mylitta*, Futter: Eiche,
Dtzd. 2.00 M., Porto 10 Pf.

Ernst Streitzig,
Probstau b. Teplitz (Böhmen).

!! Frische Puppen !!

von *S. spini* Dtzd. 2 Mk., 100 Stück
billiger, pyri Dtzd. 2.20 Mk., *Th. polyxena*
Dtzd. 90 Pf.

Gesp. Falter u. präp. Raupen

von *B. mori* 100 Stück 12.— Mk.
Gustav Seidel, Hohenau, Nied.-Oesterr.

Eier von G. quercifolia

Dtzd. 10 Pf., garantiert Freiland. Porto
10 Pf. Tausch erwünscht, bei Tausch
immer nach Listenwert. Nachnahme od.
Voreinsendung des Betrages.
Otto Jakob, Strehlen in Schles.,
Nickolaistr. 14 I.

Van. antiopa-Raupen

per Dtzd. 35 Pf. excl. Porto. Am liebsten
im Tausch gegen Falter od. Zuchtmaterial
abzugeben.
Fr. Eitel, Gablonz a. d. Neisse (Böhm.),
Brunnengasse 23.

D. euphorbiae-Raupen

Dutzend 60 Pf., auch im Tausch gegen
Zygaenen habe abzugeben.
K. Loquay, Lehrer,
Selchow bei Wutschdorf.

J. celsia,

Raupen Dtzd. 2.50, später Puppen Dtzd.
4.00 M. Nachnahme.
O. Gerchow, Weissensee b. Berlin,
Strassburgstr. 21.

Schiff-Eulen!

Puppen im Rohrstengel Dtzd. 1 M.
Porto und Verp. 30 Pf. An Unbek.
Nachnahme.
Karl Kreesler, Meuselwitz, S.-A.

Freilandeler!

L. quercifolia 50 Stück 30 Pf.,
100 Stück 55 Pf. Porto 10 Pf. Die
Eier sind **sofort** abzugeben.
Joh. Goldmann, Schweidnitz,
Freiburgerstr. 22.

J. celsia,

Raupen Dtzd. 2.25 M.
später Puppen Dtzd. 4.— M.
L. virens, Raupen Dtzd. 1.— M.
" Puppen Dtzd. 1.40 M.
Franz Schulz, Weissensee b. Berlin,
Metzstr. 10.

Ex lava-Falter:

A. crataegi à 0.10, 100 Stück 8.00 Mk.,
50 Stück genadelte *A. crataegi* à 0.05,
Van. antiopa à 0.10, 100 Stück 8.00 Mk.,
Van. atalanta à 0.10, 25 Stück 2.00 Mk.,
B. quercus à 0.15, 100 Stück 12.00 Mk.,
Cat. fraxini à 0.30, 100 Stück 25.00 Mk.
Auch Tausch. Porto und Packung extra.
Jakob Grohé, Mannheim,
Rheindammstr. 47.

Sofort abzugeben

kräftige Puppen von *antiopa* Dtzd. 1.25 M.
Porto und Verpackung 30 Pf.
G. Homann, Aken (Elbe), Töpferberg 19.

Seltenes Angebot!

Eier von Parn. apollo

à Dtzd. 60 Pf. Porto 10 Pf. Gibt ab
Fritz Braster, Nürnberg, Neuhausen 7-
NB. Auf Wunsch versende auch Futter-
pflanze zum Einsetzen gegen Vergütung.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Entomologische Vereinigung „Sphinx“, Wien. Sammelkalender für Juni. 101-102](#)