

ENTOMOLOGISCHER ANZEIGER

Spezialzeitschrift für entomologischen Handel, Verkehr und Literatur.

Herausgeber und Schriftleiter
Adolf Hoffmann, Wien.

V. Jahrgang.

6 Text-Abbildungen.

Alle Rechte vorbehalten.

Wien 1925.

Cryptophagidae.

Paramecosoma melanocephalum Herbst, aus Detritus gesiebt, nicht selten.

Cryptophagus scanicus L. aus vertrockneten Vegetabilien gesiebt, häufig, *Thomsoni* Reitt. aus Schilf geklopft, nicht häufig, in Rebenbündeln bisweilen sehr häufig, *saginitus* Strm. aus faulem Heu gesiebt, häufig, *dentatus* Herbst, aus kümmeligen Weidenlaub in Anzahl gesiebt, *pallidus* Strm. an Schilfkolben nicht häufig, *badius* Strm. aus Mäuselöchern gesiebt, *acutangulus* Strm. aus faulem Heu gesiebt, ziemlich häufig, *cellaris* Scop. unter angefaulten Brettern häufig, *affinis* Strm. in Gesellschaft des vorigen, weniger häufig, *Milleri* Reitt. aus faulem Heu gesiebt, *pilosus* Gyll. aus trockenen Maisstengeln geklopft, *Schmidti* Strm. aus Mäuse-, Maulwurf- und Zisellöchern gesiebt, ziemlich häufig.

Atomaria nigriventris Steph. aus faulen Maisblättern in Anzahl gesiebt, *fuscicollis* Mannh. unter Weidenrinde nicht häufig, *fuscata* Schönh. und *atricapilla* Steph. aus Detritus in Anzahl gesiebt, *ruficornis* Marsh. aus Schilfbündeln geklopft, nicht häufig.

Ephistemus globulus Payk. unter Weidenrinden sehr häufig.

Erotylidae.

Dacne rufifrons F. unter schammiger Weidenrinde, häufig.

Combocerus glaber, aus trockenem Dünger gesiebt, selten.

Phalacridae.

Phalacrus fimetarius F. auf Blumen und Blüten, auch im Schilf, gemein.

Olibrus corticalis Panz. im Leithagebirge auf sterilen Wiesen gekätschert, sehr häufig, *affinis* Strm. auf allerlei Blüten häufig, *bicolor* F. überall gemein.

Stilbus testaceus Panz. im Leithagebirge, auf Blüten, sehr häufig, *atomarius* L. aus Schilfbündeln in Massen geklopft.

Lathridiidae.

Dasycerus sulcatus Brongn. aus Schilf geklopft, häufig.

Lathridius lardarius Degeer, aus Maisstengeln in Anzahl gesiebt, *Rybinskii* Reitt. in Schilfbündeln, besonders solchen, die auf sehr feuchtem Terrain aufliegen, im allgemeinen selten, in manchen Jahren jedoch sehr häufig, *alternans* Mannh. aus trockenen Maisstengeln in Anzahl geklopft, *Bergrothi* Reitt. aus trockenem Schilfstreu in Anzahl geklopft, *constrictus* Gyll. auf faulem Heu gesiebt, nicht häufig.

Enicmus minutus L. im Mulm alter Bäume, häufiger in faulen Salatblättern, *transversus* Oliv. unter Weiden- und Pappelrinde, häufig.

Cartodere ruficollis Marsh. aus faulem Heu in Anzahl gesiebt.

Corticaria fulva Comoli aus Mist und Vegetabilien gesiebt, häufig, *impressa* Oliv. aus Detritus in großer Anzahl gesiebt.

Melanophthalma transversalis Gyll. von Weißdorn und Hagebutten in Anzahl geklopft, *gibbosa* Herbst überall auf Blüten, sehr häufig.

A. caja

Räupchen gesund und kräftig, von ges. Freilandtieren stammend, habe abzugeben. 100 Stück = 1 Goldmark, nur gegen Voreinsendung des Betrages in Noten. Porto u. Packung eingeschrieben 50 Pfennig, am liebsten Packung ein-senden, ergeben heuer noch den Falter, Vorrat gross.

Josef Peyr, Wels, Ob.-Österr.,
Stadtplatz Nr. 39.

PUPPEN,

import Riese, *Telea polyphemus*, sehr preiswert, ferner je 50 Paar gespannte la. Falter und 50 Stück Cicaden *Tibicina septendecim* gegen Gebot.

JOS. KOHOUTEK, Olmütz,
Polská 15. Č. S. R.

Seltene**Großspinner-Kokons**

Attacus arethusa . . . à — 75 Dtz. 7-50
Dysdaemonia fosteri . . . 6 —
Antomeus naranjo . . . 1-40 „ 15-
„ *corresus* . . . 1-50 „ 16-
„ *viridescens* . . . 1-20 „ 13-
„ *Oberthüri* . . . 5- „
Antheraea mylitta . . . 1-50 „ 15-
Phisomena calligena . . . —.75 „ 6-50
Pachypasa olus-magna „ 1-50 „ 16-
Achies selene Eier à Dtz. 2-50

(Nussbaum)
Attacus arethusa Eier à Dtz. 1-50

Flieder, Esche u. s. w.
Anth. mylitta Eier à Dtz. 1-50 Eiche.

Weide
Marumba quercus Eier à Dtz. 4- — Eiche
Sm. ocellata (Rumänien) 100 St. 2 —
Hoplitis milhausen-Ranpen à Dtz. 3-50.

Kurt John, Altenburg i. Th.,

Moltkestrasse 2.

Dysdaemonia fosteri

gezogene Prachtstücke dieses hochsel-
tenen, wundervollen Grossspinners gibt
ab in Tüten:

Grüne Form à Paar 16 Mk., gesp. 18 Mk.
rosa-braune Form 16 „ „ 18 „
Kräftige lebende Puppen dieser Art 6 Mk.

Pholus neubergeri

sehr schöne Art, von keiner Seite an-
gebotene Seltenheit, à Stück — Tüten
6 Mk., gesp. 7 Mk. *Protoparce bergi*.
Armatipes und *Tukumana* à 4 Mk.,
gesp. 5 Mk.

Attacus tukumani

gezogene Stücke à Paar 8 Mk. gesp. 9 Mk.
P., P. 50, resp. 1-50.

Kurt John, Altenburg i. Th.,
Moltkestr. 2 :-: P.S.K. Leipzig 89907.

Mycetophagidae.

Mycetophagus quadripustulatus L. unter schwammiger Weidenrinde, häufig.

Litargus connexus Geoffr. im Leithagebirge unter der dünnen Rinde verschiedener Laubbäume, sehr häufig.

Typhaea stercorea L. unter verpilzter Rinde, häufig.

Cisidae.

Cis alni Gyll. unter Weidenrinde, nicht häufig.

Colydiidae.

Aulonium trisulcum Geoffr. unter der Rinde von alten Ulmen, sehr selten, *ruficorne* Oliv. im Leithagebirge unter der Rinde von Eichenscheiten, noch weit seltener.

Ditoma crenata F. im Leithagebirge unter der dünnen Rinde verschiedener Laubbäume, überall gemein.

Synchita humeralis F. unter Weidenrinde, selten.

Orthocerus clavicornis L. im Leithagebirge unter Steinen, ziemlich selten.

Pycnomerus terebrans Ol. im Leithagebirge im Bast abgestorbener Weiden und Pappeln, ziemlich selten.

Bothrideres contractus F. im nahen Leithagebirge unter der Rinde alter, brüchigen Weiden, bisweilen sehr häufig.

Cerylon deplanatum Gyll. unter der dünnen Rinde von Weiden und Pappeln, bisweilen sehr häufig, *histeroides* F. im Leithagebirge unter der Rinde verschiedener Laubbäume, sehr häufig.

Murmidius ovalis Beck 1912 bei Winden aus faulem Heu in 2 Exemplaren gesiebt.

Endomychidae.

Symbiotes gibberosus Luc. im Detritus, sehr selten.

Mycetaea hirta Marsh. überall abends schwärmend, sehr häufig.

Dapsa trimaculata Motsch. 1908 bei Rust aus Weidenbirteln geklopft, selten.

Coccinellidae.

Subcoccinella 24-punctata L. auf Kleefeldern und Wiesen, überall gemein, a. *limbata* Moll. mit der Nominatform, ziemlich selten.

Cynegetis impunctata L. im Leithagebirge an sonnigen Hängen, häufig.

Hippodamia tredecimpunctata L. auf feuchten Wiesen, besonders häufig in Schilfbündeln.

Adonia variegata Goeze überall auf trockenen Wiesen, gemein.

Anisosticta 19-punctata L. auf Gräsern, häufiger in Schilfbündeln.

Semiadalia notata Laich. aus Schilf geklopft, nicht häufig.

Adalia bipunctata L. auf trockenen Wiesen, gemein, a. *6-pustulata* L. und a. *4-maculata* Scop. weniger häufig.

Coccinella septempunctata L. überall gemein, *quinquepunctata* L. überall verbreitet, nicht sehr häufig, a. *Rossii* Ws. in Schilfbündeln und Schilfstreu, bisweilen sehr häufig, *11-punctata* L., Vorkommen wie vorige, weniger häufig, *decempunctata* L. überall häufig, a. *6-punctata* L., a. *octopunctata* Müll. a. *13-maculata* Forst,

Ich kaufe
Zitronenfalter
(*Gonepteryx rhamni*) ♂♂ in beliebiger Menge. Angebote nur grösserer Posten an
DR. C. SCHÖPF,
Chemisches Univ. Laboratorium,
:-: Freiburg/Br., Albertstr. 21. :-:

Gebe ab:

leb. Puppen von *Bomb. mori* im Cocon 1 Dutzend 1 Mk., spesenfreie Zusendung; auch Tausch gegen andere Puppen und Eier von grosser Spinnern (*Cynthia*, *Cecropia*, *Yamamay* u. dgl.).

Eduard Leinwather, Schuldir. i. R., Hainburg a. d. D., Nieder-Oesterreich.

**Bomb. mori-Raupen**

2 cm gross, sofort abzugeben. — 100 Stück = 1 Mark, portofrei, — eventuell auch Tausch gegen anderes lep. Zuchtmaterial.

EDUARD LEINWATHER, Schuldir. i. R., Hainburg a. d. D., Nieder-Oesterreich.

**Papilionaria-**

Räupchen von prächtigen Eltern gebe ich für 2.— Mk. je 25 Stück franko ab. Vorauszahlung auf mein Postscheckkonto 20366 hier. Lieber noch Tausch gegen ev. später zu lieferndes besseres Zuchtmaterial v. Sphingiden, Notodontiden, Lymantriiden, *D. coryli* und *Dil. caeruleocephala*, sowie **Raupen** von *Deil. euphorbiae*.

A. U. E. AUE, Frankfurt (Main), Cronstettensstrasse 4.

Hesperiden

der ganzen Erde, auch die gewöhnlichsten mit genauem Fundort, Zeit- und Höhenangabe kauft und tauscht. Alle Unkosten werden vergütet.

Franz Abel, Leipzig, Schl.

**Ich kaufe große Quantität:**

Papilio, *apollo*, *machaon*, *podiliarius*, *vanessa yo*, *urticea*, *cardui*, *atalanta*, *antiopa*, *caja*, *cardamanes*, *galathea*, *thais*, *polyxena*, *argynnis*, *paphia*, *lathonia*, *aglaja*, *virgaurea*, *bellargus* und billige exotische Schmetterlinge.

MAURICE PRUSSAK

20, Avenue Vaugirard-Nouveau Paris 15^o.



a. *humeralis* Schall, a. *bimaculata* Pont., a. *10-pustulata* L., a. *limbella* Ws., sämtliche mehr - weniger häufig, *14-pustulata* L., überall gemein, *lyncea* Oliv. im Leithagebirge ziemlich häufig, *conglobata* L. im zeitlichen Frühjahr unter Weidenrinde sehr häufig.

Micraspis sedecimpunctata L. überall, jedoch selten, a. *12-punctata* L. sehr häufig.

Halyzia sedecimguttata L. überall besonders in Schilfbündeln häufig.

Vibidia 12-guttata Poda im Leithagebirge häufig.

Thea 22-punctata L. im ganzen Gebiete, auch im Schilf sehr häufig.

Calvia 10-guttata L. überall häufig.

Sospita 20-guttata L. auf Erlen und Haseln sehr selten, a. *tigrina* L. mit der Nominatform, weniger selten.

Prophylaea 14-punctata L. überall gemein.

Chilocorus renipustulatus Scriba im zeitlichen Frühjahr an Weidenstämmen und auch im Schilf, ziemlich selten, *bipustulata*, wie die vorige, überall sehr häufig.

Exochomus 4-pustulatus L. überall gemein.

Platynaspis luteorubra Goeze aus Schilfstreu geklopft, ziemlich häufig.

Hyperaspis reppensis Herbst, Vorkommen wie vorige, häufig, *campestris* Herbst im Leithagebirge auf verschiedenen Blüten, nicht häufig.

Pullus ferrugatus Moll. überall, ziemlich häufig, *haemorrhoidalis* Herbst gleichfalls häufig, *subvillosus* Goeze auf Gräsern überall häufig, *testaceus* Motsch. von niederen Weiden, Pappeln, Weißdorn in Anzahl geklopft, *ater* Kugelann von Eichentrieben gekätschert, nicht häufig.

Sidis biguttatus Muls. an sumpfigen Stellen unter Steinen, auch im Detritus und in Schilfbündeln, bisweilen sehr häufig.

Scymnus nigrinus Kugel im Leithagebirge überall häufig, *rufipes* F. im Leithagebirge auf allerlei Blüten, häufig, *frontalis* F. überall häufig, a. *4-pustulatus* Herbst wie vorige, noch weit häufiger, *rubromaculatus* Goeze an Gräsern, sehr häufig.

Nephus Redtenbacheri Muls. aus Schilfbündeln und Schilfstreu geklopft, häufig.

Coccidula scutellata Herbst und *rufa* Herbst, beide in Schilfbündeln und Schilfstreu, gemein.

Lithophilus connatus Panz. im Leithagebirge, hie und da unter Steinen, sehr selten.

Helodidae.

Helodes minuta L. aus Schilfbündeln geklopft, häufig, *marginata* F. Vorkommen ebenso, weit seltener.

Cyphon variabilis Thunb. in Schilfbündeln und Schilfstreu, bisweilen in enormen Massen.

Hydrocyphon deflexicollis Müll. häufig aus Schilf geklopft, auch im Detritus, und in ausgeworfenem Schilfsamen, vereinzelt auch unter Steinen.

Scirtes hemisphaericus L. im Schilf und in Vegetabilien nicht sehr häufig.

Diverse Insekten.

Lepidopteren- und Coleopteren - Sammlung

mittelgross, preiswert abzugeben. — Anfragen:

Oberst: K. E. Gragl - Angerwehr, Schloss-Arnfels, Steiermark bei Leibnitz.

MORPHO

Biete an:

Menelaus ♂ ♀, Rhetenor ♂ ♀, Achilles ♂ ♀, Deidannia ♂ ♀, Hecuba ♂ ♀, Metellus ♂ ♀, Perseus ♂ ♀, Adonis ♂, Eugenia ♂, Cacia ♂, Papyrus ♂, Cyprist ♂.

300 Frs. in laufender Qualität.

Dieselben in ganz prima Qualität, mit einigen ♀ ♀ Adonis und Eugenia in laufender Qualität 1000 Frs.

Für Preise der einzelnen Stücke siehe frühere Annoncen. — Spezialtarif für grössere Mengen und Dekoration.

Große Auswahl von Raritäten aus Guyana und Peru.

Nur Bestellungen unter Einsendung des Betrages zuzüglich 5 Frs. in fr. Frs. für Porto werden berücksichtigt.

SERAPHIN,

22 Faub. Montmartre. Paris.

Suche Ichneumoniden

bestimmt oder unbestimmt.

Habe dafür abgebar: Hylotrichus antihyn. tropicus. Pantherimus. Superda similis, perforates. Aneides ventralis, :-: sowie viele 1000 andere Käfer. :-:

Tausche auch Käfer.

Ernst Heidenreich, Dessau
Friedrichstrasse 2.

Die wichtigsten Schädlingsarten einschl. Coleopteren.

Für meine biologischen Zusammenstellungen der Land- u Forstwirtschafts-Schädlinge suche ich zu erwerben: Eier, Raupe (Larve) geblasen, Puppe (tot) Imago ♂ ♀.

Gruppe A: Landwirtschaft,

Gruppe B: Forstwirtschaft,

Gruppe C: Obst- resp. Gartenbau.

Ich erbitte nach getrennten Gruppen preiswerte Angebote von ca. 80 bis - 100 Arten. -

E. Müller, Ingenieur, Vetschau N. 4,
Berlinerstrasse 2a.

Eubria palustris Germ. an Tümpelrändern, an Wasserpflanzen und Gräsern, häufig.

Dryopidae.

Dryops striatopunctatus Heer, *viennensis* Heer, *lutulentus* Er. *auriculatus* Geoffr. *Ernesti* Gozis, sämtliche an sumpfigen Stellen unter Steinen, mehr - weniger häufig.

Heteroceridae.

Heterocerus parallelus Gebl. in brachigen Wasserrinnen, nicht häufig, *flexuosus* Steph. Vorkommen wie voriger, gleichfalls nicht häufig.

Dermestidae.

Dermestes vulpinus F. an trockenen Äsern, nicht häufig, *Frischi* Kugel überall gemein, *lanarius* Illig. im Detritus, Schilf, faulen Vegetabilien, auch an Feldränder freilaufend, gemein, *undulatus* Brahm an Aasresten, auch im trockenen Dünger, nicht häufig, *atomarius* Er. bei Winden und Rust unter Weiden- und Pappelrinden, häufig, *lardarius* L. überall häufig, oft auch an Hausmauern.

Attagenus piceus Oliv. überall unter faulen Brettern, im Detritus, auch auf Blüten, häufig, *pelio* L. an Balgresten, auch auf Blüten, häufig.

Megatoma undata L. unter der Rinde kranker Weiden und Ulmen, nicht häufig.

Globicornis marginata Payk. von Weißdornblüten in Anzahl geklopft, häufig.

Trogoderma versicolor Creutz. überall auf verschiedenen Blüten, häufig.

Anthrenus pimpinellae F., *scrophulariae* L., *verbasci* L., *museum* L. auf Blüten und Umbeliferen, sämtliche mehr-weniger häufig, im Juni auf Schafgarben, gemein.

Byrrhidae.

Pelochares versicolor Waltl überall häufig.

Limnichus pygmaeus Sturm, *sericeus* Duftschm. überall mehr-weniger häufig.

Simplocaria semistriata F. im Detritus und in Schilfbündeln häufig.

Morychus aeneus F. wie vorige, weniger häufig.

Pedilophorus nitidus Schall im Schilf und unter Steinen, sehr häufig.

Cytilus sericeus Forster überall mehr-weniger häufig.

Byrrhus pustulatus Forst, im ganzen Gebiete zerstreut vorkommend, *pilula* L. im Detritus, Schilf, auf Wegen, überall gemein.

Syncalypta paleata Er. bei Überflutung des Gebietes im Detritus, gemein, *setigera* Illig. Vorkommen wie voriger, nicht häufig, *spinosa* Rossi, auf den Wegrändern der Salatfelder, ziemlich häufig.

Dascillidae.

Dascillus cervinus L. im Leithagebirge an niederen Sträuchern und Gräsern, ziemlich häufig.

(Fortsetzung folgt.)

Diverses.

Brasilien.

Ich liefere aus „Original - Ausbeute“ direkt ab Fangort (Goyaz, Minas, Balsier, Espirito-Santo 1925/26) in Ia Qualität, sämtliche Arten von: **Lepidopteren, Coleopteren, Hymenopteren, Dipteren, Morphiden, Caligos, Papilius, Cassnia, Heliconia, Cadagramma, Calicore, Sphingiden u. a.** bestimmt, und Preise nach Vereinbarung. **100 Tütenfalter zu Gmk. 18.— od. Dollar 4.30**, alle Lose in artenreicher Zusammenstellung, undeterminiert, mit genauen Funddaten. Ferner Vogelbälge, Zicaden, Vogelspinnen, Reptilien, auch Schlangenhäute sowie Mineralien, Edel- und Halbedelsteine. Vorauszahlung erbeten bei Beträgen unter Gmk. 65.— resp. Dollar 15.— auf mein Konto bei der Banco Allemao Transatlantico, Rio de Janeiro, Avenida Rio Branco bei gleichzeitiger Mitteilung an mich unter genauer Aufgabe der Bestellung in lesbarer Handschrift. — Vorgemerkt werden bereits jetzt Bestellungen auf Jahresausbeuten 1927/28/29 in Bolivien, Chile und Peru. Sonderwünsche finden jederzeit Berücksichtigung. Korresp.: Deutsch, englisch, dänisch, portug. und franz.

Wilhelm Gross,
Rio de Janeiro — Rue Santo Amaro 166.

Suche

allerorts rührige, am liebsten fachkundige

Vertreter für den Schulbesuch.

Hohe Provision zugesichert.

Naturwissenschaftl. Lehrmittel-Institut, Gräfenberg in Oberfr.

(Germany) -:- Fernsprecher Nr. 26.

KIBLERS

ovale Falter-Metall-Rahmen

Mit Glas und Wattepolster zum Selbsteinlegen von Insekten jeder Art, in Ia Metallausführung laufend lieferbar.

Größen: 6:6, 8:12, 10:14, 13:18 und 17:22 cm

Ganze Sätze dieser 5 verschied. Größen in schwarz matt lackiert M. 6.50, in Messing versilb. 9.—.

Im Tausch gegen diverse Schwärmer, farbenschön: Eulen, Bären u. Prachtexoten werden die Rahmen auch im Tausch abgegeben.

„Ihre Rahmen übertreffen alles in dieser Hinsicht Gebotene“ sowie andere Anerkennungsschreiben zeugen von der idealen u. prakt. Verwendbarkeit meiner Rahmen.

P. Kibler, Cannstadt, Quellenstrasse 1.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1925

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Hoffmann Adolf

Artikel/Article: [Beitrag zur Coleopteren-Fauna des Neusiedler See-Gebietes. Ergebnisse meiner Exkursionen 1900 bis 1925. 115-119](#)