

# Internationale Entomologische Zeitschrift

Organ des Internationalen Entomologen-Bundes.

14. Jahrgang.

19. März 1921.

Nr. 25.

Inhalt: Ueber das Vorkommen fremdländischer Coleopteren im mitteleuropäischen Gebiet. Ein Beitrag zur Akklimatisation der Tiere und im besonderen der Käfer in fremden Regionen. (Fortsetzung.) — Neue afrikanische Lepidopteren aus der Ertischen Sammlung. (Fortsetzung.) — Ein Beitrag zur Ueberwinterung von *Fyrameis atalanta*. — Ueber die Zeichnungsverhältnisse von *Eucosmia undulata* L. (Fortsetzung.)

## Ueber das Vorkommen fremdländischer Coleopteren im mitteleuropäischen Gebiet.

Ein Beitrag zur Akklimatisation der Tiere und im besonderen der Käfer in fremden Regionen.

— Von Emil Ross-Berlin N. 118, Dunckerstraße 64. —

(Fortsetzung.)

### 544. *Leptidea brevipennis* Muls.,

Italien, mit alten Körben (zum Versand von Blumenkohl, Salat usw.) von Italien nach Paris, Straßburg im Elsaß und anderen Orten des mitteleuropäischen Gebietes verschleppt.\*)

### 545. *Leptostylus spec.*,

1 Expl. aus Mexiko mit Ladung nach Hamburg eingeschleppt. (Kraepelin.)

### 546. *Lucasianus Leveillanti* Luc.,

aus Afrika mehrfach mit Schiffsladungen nach spanischen und französischen Häfen gelangt.

### 547. *Macropus longimanus* L.,

Südamerika, mehrfach mit Farbhölzern nach Europa eingeschleppt. Stücke in Kopenhagen, Triest und anderwärts gefunden. Auch ist mir 1 lebendes Exemplar in Berlin gezeigt worden (1906).

### 548. *Monilema ebeninum* Bates,

Amerika, mit Kakteen aus Orizaba (Mexiko) nach Hamburg eingeschleppt. (Kraepelin)

### 549. *Morinus funereus* Muls.,

Südeuropa, 1 Expl. auf einem Dampfer aus Ostafrika nach Hamburg eingeschleppt. (Kraepelin.) Das Tier muß nun mehrfach auf diese Weise nach der paläarktischen Zone gekommen sein, da ich in meiner Sammlung 2 Stück besitze — von Jürgen Schröder-Kossau b. Plön (Holstein) bezogen, — die ostafrikanische Fundörter tragen. —

### 550. *Neoclytus acuminatus* F.,

Nordamerika, mehrfach nach England, Oesterreich-Ungarn und anderen europäischen Ländern verschleppt.

### 551. *Neoclytus erythrocephalus* Oliv.,

„aus Nordamerika mit Holz nach Europa importiert und mehrfach in Fiume, Triest und Krain gefangen.“ (Ganglbauer.) Auch 1 Exemplar im Juli 1914 von Paul Albrecht-Berlin O. 34, Boxhagener Straße 22, bei Berlin-Friedrichsfelde gefangen, das sich als Belegstück in meiner Spezialsammlung befindet.

(Erworben von P. Albrecht 6. 4. 1919.) In Schilsky und Heyden - Reitter - Weise als Südeuropäer zu finden. In Schilsky als märkisches Tier nachzutragen. (!?)

### 552. *Neoclytus Koechlini* Hagb.,

„mit westindischem Holz nach Europa gebracht und bei Habsburg in der Schweiz gefangen.“ (Ganglbauer.)

### 553. *Neomarius Gaudolphei* Fairm.,

Algier, mit Schiffsladungen mehrfach nach europäischen Häfen gelangt (Königsberg i. Pr., Stettin u.a.).

### 554. *Oberea Mairei* Chevrol.,

Orleans in Frankreich, Einschleppling?

### 555. *Phymatodes lividus* Rossi,

Mitteleuropa, Italien, nach Nordamerika verschleppt.

### 556. *Phym. testaceus* L.,

Paläarkt, auch mehrfach mit Holz von Nordamerika nach Europa gekommen.

### 557. *Plagitmesus erythrocephalus* Fabr.,

vielfach mit Holz von Nordamerika nach Südeuropa gebracht.

### 558. *Plocederus chloropterus* Chevrol.,

heimisch im Kongogebiet, Kamerun usw., ein Exemplar lebend von Paul Albrecht-Berlin O. 34, Boxhagener Straße 22, bei Berlin-Friedrichsfelde gefunden (Sommer 1918); von G. Wethlo-Berlin am 9. 1. 1921 erworben. In der Farbe der Flügeldecken nur unwesentlich abweichend von normalen Stücken. Vermutlich mit Kopra oder dergleichen als Puppe zu uns gekommen und hier geschlüpft. Belegstück in meiner Sammlung.

### 559. *Rhagium inquisitor* L.,

in Europa und Nordamerika vorkommend. Mehrfach mit Holzladungen (vornehmlich Nadelhölzern) von Nordamerika nach Europa gekommen. Ein Exemplar 1908 auf einem einlaufenden Dampfer in Stettin von Bremer gefangen, in meiner Cerambyciden-Spezialsammlung. Das Tier ist auch in Sibirien und Japan zu Hause. Imago auf blühenden Kiefern, auch auf geschlagenem Nadelholze; bei Berlin im Mai und Juni oft in Anzahl zu finden.

### 560. *Stromatium fulvum* Villers,

heimisch im Mittelmeergebiet, aber auch von Persien, Turkestan und selbst von Südamerika und Kuba bekannt; mehrfach mit ausländischen Hölzern nach Europa verschleppt.

### 561. *Toxotus cursor* L.,

Nord- und Mitteleuropa, aber auch in Westasien und selbst in Beludschistan beheimatet.

(Fortsetzung folgt.)

\*) Scherdlin, *Leptidea brevipennis* Muls., Ein für die elsässische Fauna neuer Cerambycidae. Internat. Entomolog. Zeitschrift Guben, 1. Jahrg. Nr. 26, pag. 192.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1920

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Ueber das Vorkommen fremdländischer Coleopteren im mitteleuropäischen Gebiet. 193-194](#)