

<b>Zeitschrift:</b>	Schweizer entomologischer Anzeiger : Monatsschrift für allgemeine Insektenkunde, Schädlingsbekämpfung, Insektenhandel, Tausch, Literatur = Journal entomologique suisse
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
<b>Band:</b>	3 (1924)
<b>Heft:</b>	10
<b>Rubrik:</b>	Fragekasten

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 19.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

divers régimes d'alimentation, d'humidité ou de température. M. Rehfous traite des Zygaenae des environs de Genève et de leur biologie.

oo

## Humoristische Ecke.

Der Zeitschrift: Drug and Chemical Markets, 9/1924, entnehmen wir die folgende lustige Geschichte, die wir in der Uebersetzung wiedergeben.

### Gesucht! Ein neues Insekticid.

Von Maryland, Pennsylvania, Delaware und den benachbarten Staaten kommt die Kunde, daß eine neue Insektenplage in den Obstkulturen großen Schaden anrichte. Äpfel, Birnen, Pfirsiche und andere Früchte sind die Opfer des „Japanischen Rüsselkäfers“, einer neuen Geißel, mit der die Farmer rechnen müssen.

Das Insekt ist klein, ungefähr von der Größe eines Leuchtkäfers; aber der Schaden, den der Käfer stiftet, geht weit über seine Größe. Der Hauptpunkt an der ganzen Sache ist nicht etwa seine Gier für Birnen und Pfirsiche, sondern seine absolute Weigerung zu sterben, wenn mit den gebräuchlichen Insekticiden behandelt. Chemiker, die in die verseuchten Gebiete geschickt wurden, um die Sachlage zu studieren, erzählen viele erstaunliche Dinge über dieses Insekt. In reine Karbolsäure getaucht, schwamm es herum, nahm einen Schluck oder zwei und genoß anscheinend das Experiment sehr. Dann wurde es auf ein Brett gelegt und mit einem Hammer traktiert. Das schien ihm noch mehr zu gefallen als der Karbolsäuretrunk. Es wurde gesagt, der Hammer sei durch den Schlag beschädigt worden; aber der Chemiker, der die Geschichte erzählte, gab zu, daß dies doch eine leichte Uebertreibung sei. Nach dem Hammerversuch wurden Blei- und Kalkarsenatpulver angewandt, aber der Rüsselkäfer blies den Staub fort durch seine Nase. Parisergrün hatte zur Folge, daß er zwei Pfirsiche aß, während er sich vor der Behandlung mit einem begnügt hatte. Alles in Allem: Sämtliche Insekticide schienen seine Lebensbedingungen zu verbessern, sein Leben zu verschönern, bis jemand Cyannatrium (ähnlich Cyankali) vorschlug. Dieser Versuch wurde indessen verschoben, da der Farmer den Chemiker darauf aufmerksam machte, daß die Birnen und Pfirsiche in erster Linie gewachsen seien um gegessen zu werden. Darum der Ruf: Gesucht! Ein neues Insekticid!

oo

## Fragekästen.

An was hat man *Triecphora vulnerata* Ill. (Cicade) Imago saugend gefunden? Habe sie schon an Larix und Phyteuma orbicularis beobachtet. Wäre auch für Literaturangaben sehr dankbar.  
C.

---

**Mikrophotographien** ○ ERNST LINCK ○ ZÜRICH 1  
Rämistrasse 3

### Entomologenverein Basel u.Umgeb.

Lokal: Spalenhof, Spalenvorstadt  
Einladung zur Monatssitzung

Montag, 13. Okt., abends 8<sup>1/4</sup> Uhr  
Traktanden: 1. Protokoll; 2. Mitteilungen; 3. Entomologisches (Referate);  
4. Diverses.

Es lädt höflichst ein      Der Vorstand.

 Insektnadeln, Torfplatten,  
Spannbretter, Spannstiften liefert

**Jos. Culatti**

Steinwiesstraße 21, Zürich 7

### Zu kaufen gesucht

Puppen von Noctuiden aller Art, auch der gewöhnlichsten Arten.

**Dr. A. Corti, Dübendorf.**

### Kaufe gesunde Puppen

von *P. callidice*, *C. hippophaës* u. *Amphid. betularius* zu besten Preisen. Auf Wunsch gebe dagegen schöne Hybriden und seltene Arten.

Dr. med. E. Fischer  
Bolleystr. 19, Zürich 6.

### Patent-Selbstöffner-Fangnetze

System Fix, beste Konstruktion der Gegenwart, Tötungsgläser, Lichtfang-Apparate Syst. Pfäehler, fabriziert und liefert

**Rud. Odermatt**  
Elektro-Mechanische Werkstätte  
Schaffhausen

### Zu verkaufen 1 Zeichnungs-Okular

System Winkel, und 1 Band Mikrokosmos (1924).

**C. W. Schlaefle**  
Universitätstr. 51, Zürich 6.