

Notiz über die beiden Roepke'schen Gambirschädlichen Capsiden

von

J. B. CORPORAAL.

Im April 1917 hatte ich Gelegenheit, die von Dr. W. ROEPKE in der „T. v. E.“ 1916. S. 180—182 beschriebenen Capsiden an Ort und Stelle zu studieren. Untenstehendes möge die Beschreibungen ergänzen.

Schädlichkeit. In der betreffenden Anpflanzung ist *Helopeltis sumatranus* viel gemeiner und sehr viel schädlicher als *Hyalopeplus uncariae*. Der Schaden wird vom Director der Anpflanzung geschätzt auf ca. 15 Prozent der Ernte.

Helopeltis sumatranus RPKE.

Imago. Dr. R. erwähnt, dass bisweilen der Thorax dunkler ist. Bei solchen Stücken sind auch die Hinterbeine beinahe ganz schwarz und ist auch das Scutellum schwarz beräuchert.

Larven. Blutrot, überhaupt dunkler gefärbt als die Imagines. Anlage der Flügel, letztes Drittel der Femora und erstes Drittel der Tibiae schwarz. Tarsen schwarz. Scheitel dunkel beräuchert. Die einzelnen Fühlerglieder am Ende und an der Basis dunkel, der dazwischengelegene Teil hellbraun. Bisweilen werden die ganzen Fühler dunkelbraun. Vor der ersten Häutung keine Spina vorhanden, nachher Spina dunkelbraun. Knopf derselben hellrot. Abdomen ganz rot.

Hyalopeplus uncaria RPKE.

Bei frischen Stücken ist die Mittellinie auf Kopf und Pronotum sehr deutlich. Die allgemeine Farbe ist bei frischen Stücken hellgrün, der Cuneus von einem schönen, lebhaften Rot.

Ich hatte die Art beschrieben nach Exemplaren, welche in mit Essigäther angefeuchteten Sägespänen getötet und versandt waren. Diese Konservierungsmethode, so ausgezeichnet sie für allerlei nicht zu zarte und unbeschuppte Insekten ist, eignet sich jedoch nicht für grüne Tiere, da diese Färbung zerstört wird.

Genauere Angaben über die Lebensweise dieses *Hyalopeplus* standen mir nicht zu Gebote. Es wäre sehr erwünscht, dass hierüber Beobachtungen angestellt und veröffentlicht werden.

ROEPKE.



Corporaal, J B. 1919. "Notiz über die beiden Roepke'schen Gambirschädlichen Capsiden." *Tijdschrift voor entomologie* 62, 107–108.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/40988>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/40049>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.