

Herr Hannemann zeigte die Falter der beiden Arten aus seiner Sammlung sowie 3 weibliche Exemplare von *Oporisia christyi* Prout aus Borghorst in Schleswig, wo er sie im Oktober 1917 in reinen Weißbuchen-Beständen als neu für Schleswig feststellen konnte.

Diese Art ist auch im Berliner Gebiet vorhanden. Herr Helbig jun. zeigte 3 weibliche Falter von *christyi*, die er am 27. Oktober 1924 im Schwanenkruger Gebiet ebenfalls in Weißbuchenbestand fand. Er erwähnte noch, daß diese kleinere weißere und weniger gezeichnete Art recht lokal zu sein scheine, sie ist bisher sehr wenig beobachtet worden, zweifellos ist sie die seltenste der drei *Oporisia*-Arten im Berliner Gebiet. Die häufigste sei hier *autumnata*, *dilutata* sei im Gegensatz zu der Angabe in Bartel-Herz bedeutend seltener als *autumnata* anzutreffen. Diese Angabe beruhe wohl auf nicht genügender Kenntnis der Artunterschiede, die s. Zt. noch nicht so bekannt waren wie heute.

Schluß der Sitzung 10.15 Uhr.

NB. Die Schwanenkruger Flugstelle ist heute bereits der Siedlung zum Opfer gefallen. Ich traf *christyi* inzwischen an 2 weit getrennten Stellen im Finkenkruger Gebiet an und besitze heute eine umfangreiche Serie hiervon, darunter auch 2 ♂ der rauchgrau verdüsterten *f. oblita* Helen. R. H.

## Bericht über die Hauptversammlung des Thüringer Entomologen-Vereins am 4. Dezember 1932 in Erfurt.

9—13 Uhr: Tauschbörse im Restaurant Alter Ratskeller, Fischmarkt Nr. 5.

Ab 13 Uhr Gemeinsames Mittagessen.

14<sup>30</sup> Uhr: Sitzung im Museum für Naturkunde, Johannesstraße Nr. 169.

I. Wissenschaftliche Mitteilungen und Vorträge  
Vortrag von Dr. Wächtler, Erfurt: Vom Körperbau der Insekten, 2. Teil mit Lichtbildern.

II. Geschäftliche Mitteilungen.

- a) Jahresbericht.
- b) Kassenbericht.
- c) Wahlen.
- d) Wünsche und Anregungen.

III. Kleinere Vorlagen und Berichte.

Die Tauschbörse am Vormittag erfreute sich eines außerordentlich regen Besuches und bot viel begehrenswertes Material. Viel Interesse erweckten auch die prachtvollen Exoten sowie Palaearkten der Herren Albrecht, Zwickau und John, Altenburg.

Anschließend gemeinsames Mittagessen.

Die Sitzung am Nachmittag eröffnet Herr Dr. Bergmann gegen 15 Uhr. Zunächst heißt er die erschienenen Mitglieder und Gäste herzlich willkommen. Darauf gibt der Vorsitzende bekannt, daß der Tod wieder einige schmerzliche Lücken in unseren Verein gerissen hat. Es verstarben das Ehrenmitglied Herr Professor Dr. Petry, Nordhausen und zwei Mitglieder, die Herren Dr. Bath, Halle und Carl Schüler, Erfurt. Herr Dr. Bergmann würdigte die großen Verdienste der Verstorbenen in längeren Ausführungen und weist besonders auf die von ihm in der Gubener Entomologischen Zeitschrift veröffentlichten Nachrufe hin. Mitglieder und Gäste ehrten die Verstorbenen durch Erheben von den Plätzen.

Herr Dr. Wächtler, Erfurt, hält anschließend sein Referat vom Körperbau der Insekten, 2. Teil, unterstützt durch Lichtbilder. Die hierbei verwandten Präparate und Dia-Bilder waren besonders gut gelungen, so daß auf diese Weise den Zuhörern mit außerordentlicher Genauigkeit das komplizierte Innere des Insektenkörpers übermittelt wurde. Lebhafter Beifall dankte dem Vortragenden für seine lehrreichen und interessanten Ausführungen.

Darauf erläutert Herr Dr. Preiß, Eschwege die Erblchkeitsverhältnisse einiger *Agria tau*-Formen und zeigt hierbei eine interessante Zusammenstellung dieser Falter, u. a. *ferenigra* mit *mut. extrema*, ab. *subcaeca* und *melaina*.

Herr Müller, Kleinfurra, berichtet über das Vorkommen der Kornmotte an morschem Holz in seiner Wohnung.

Weiter berichtet noch Herr Begandt, Weißenfels, unter Vorzeigung von entsprechendem Anschauungsmaterial über die Bekämpfung der Blutlaus durch Wespen (*Aphelinus mali*), welche in den Blutläusen schmarotzen.

Herr Platte gibt sodann den Kassenbericht. Die Kasse wurde geprüft und für richtig befunden. Dem Kassierer wird Entlastung erteilt.

Es folgt die Wahl des Kassierers und Bücherwartes. Herr Platte bittet, von einer Wiederwahl abzusehen und schlägt hierfür Herrn Döring, Ilmenau, vor. Herr Döring wird darauf einstimmig gewählt. Als Bücherwart wird Herr Wellendorf, Erfurt, einstimmig wiedergewählt.

Darauf verliert Herr Dr. Bergmann den Antrag eines Mitgliedes, Herrn O. Rapp, Erfurt, in Anbetracht seiner Verdienste um die Wissenschaft, insbesondere die Erforschung der Thüringer Käferfauna, zum Ehrenmitglied des Thüringer Entomologen-Vereins zu ernennen. Dieser Antrag wird einstimmig angenommen und Herr O. Rapp zum Ehrenmitglied ernannt. Diese seltene Ehrung wurde ihm wegen der großen Verdienste zuteil, die er sich durch die Abfassung seines großen Werkes über die Thüringer Käferfauna, durch seine langjährige unermüdliche Tätigkeit bei der Gründung, Leitung und dem Aufbau des Erfurter Museums für Naturkunde und durch seine vielseitige Anregung und Belebung der Arbeit des genannten und anderer Vereine erworben hat.

Es folgt die Bekanntgabe der Tagesordnung für die Frühjahrsversammlung Anfang März 1933 in Erfurt. Am Vormittag Tauschbörse im Alten Ratskeller und nachmittags Besichtigung der Sammlung des verstorbenen Herrn Professor Dr. Petry und Erörterung der Sammelberichte von 1932 im Museum für Naturkunde, Johannesstraße Nr. 169.

Anwesend 53 Mitglieder und Gäste.

Schluß der Versammlung gegen 18.30 Uhr.

Anschließend gemütliches Beisammensein im Alten Ratskeller.

E. Lotze, Schriftführer.

---

### Literaturbericht.

Von Dr. Victor G. M. Schultz, Lage (Lippe).

**Prof. Dr. Hermann Weber, Lehrbuch der Entomologie.** — XII u. 726 S., gr. 8<sup>o</sup>, 555 Textabbildungen. — Verlag: Gustav Fischer, Jena, 1933. — Preis: RM 36,— brosch., RM 38,— geb. (Ganzleinen). —

Für ein Lehrbuch der Entomologie kann bei der ungeheuren Fülle des Stoffes Vollständigkeit auf allen Gebieten nicht verlangt werden. Es gilt vielmehr, eine Auswahl zu treffen, die alles Wesentliche erfaßt und somit einen Gesamtüberblick und eine Einführung in die Probleme gibt. Diese Auswahl hat der Verf. in sehr geschickter Weise zu treffen gewußt. Reichliche Anwendung von Petit-Druck und Konzentration des Stiles gab dabei die Möglichkeit, trotz der gebotenen Auswahl eine Stofffülle von ungewöhnlichem Umfang zu bringen. Der Verf. schied von vornherein die Erblehre, die Entwicklungsmechanik, die Palaeontologie und die spezielle Tiergeographie aus, alles Gebiete, die eher in einen gesamtzoologischen Rahmen gehören und deren Bearbeitung im Umfang des vorliegenden Buches unmöglich war. Auch die „angewandte Entomologie“ konnte nur insoweit berücksichtigt werden, als überall ihre theoretischen Grundlagen aufgezeigt werden, was besonders im Kapitel „Oekologie“ geschieht, das gleichzeitig als Querverbindung zu den fünf vorangehenden großen Abschnitten gedacht ist. So wurde der gebotene Stoff im wesentlichen auf die „reine“ Entomologie beschränkt.

Der Verf. gliederte den Stoff nach den Organen; und so ergaben sich folgende Abteilungen: „Skelett und Muskulatur“, „Nervensystem und Sinnesorgane“, „Das Zusammenwirken der Sinnesorgane, des Nervensystems und der Effektoren (Verhalten)“, „Die Organe des Stoffwechsels“ und „Die Fortpflanzung und die Entwicklung.“ Infolge dieser Einteilung war es möglich, überall augenfällig zu machen, wie eng Bau und Funktion der einzelnen Organe zusammenhängen und wie innig die einzelnen Lebensvorgänge miteinander verflochten sind. Allerdings war es notwendig, bei den einzelnen Organen jeweils die Gesamtheit der Insekten zu berücksichtigen. Dadurch wurde die Systematik natürlich in den Hintergrund gedrängt, so daß Verf. als Abschluß eine kurzgefaßte systematische Uebersicht bringt. Die Literaturangaben im Text und das Literaturverzeichnis, das insbesondere neuere Autoren berücksichtigt, öffnen den Weg zu weiteren Studien.

Ein Lehrbuch ist eine pädagogische Angelegenheit. Auch unter diesem Gesichtswinkel verdient das vorliegende Buch reiches Lob. Der Stoff ist bis ins kleinste gegliedert; die Uebersichtlichkeit ist dadurch und durch zweckmäßigste Verwendung verschiedener Drucktypen zu großer Vollendung gebracht; schließlich ist der zahlreichen Abbildungen zu gedenken, die der Aufgabe eines Lehrbuches durch ihre Klarheit und Anschaulichkeit in besonders hohem Maße gerecht werden.

Auf Grund all dieser Vorzüge sei das vorliegende schöne Werk, das dem Verfasser und dem Verlag zur Ehre gereicht, unsern Lesern bestens empfohlen.

# 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: 1933

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Lotze R.

Artikel/Article: [Bericht über die Hauptversammlung des Thüringer Entomologen-Vereins am 4. Dezember 1932 in Erfurt. 326-328](#)