

### Berichtigung

zu W. Niepelt: Neue orientalische Saturniiden in No. 8 d. Z.

*Argema (Actias) distincta.*

Es soll heißen: Absatz 4, Zeile 1 „mit einem **submarginalen** olivgrünen Querstreif“

*Antheraea biedermanni*

Absatz 4, Zeile 5:  $M_1$  anstatt M

---

### Literaturbericht.

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

**Entomologisches Jahrbuch, Jahrg 41.** Kalender für alle Insekten-Sammler für das Jahr 1932. Herausgegeben von Prof. Dr. O. Krancher. — 16<sup>o</sup>, 184 S., 4 Taf. — Verlag: Franckenstein & Wagner, Leipzig. — Preis RM 3,— (Ganzleinen).

Der diesjährige „Krancher“ bringt wieder eine Fülle von Beiträgen. Die monatlichen Sammelanweisungen sind in diesem Jahr den Koleopteren gewidmet und stammen aus der Feder von Dr. F. Zumpt. Sie enthalten viele wertvolle Hinweise und betonen stark das wissenschaftliche Sammeln. A. Hepp bringt eine Zusammenstellung der in den ersten 40 Jahrgängen erschienenen biologischen Arbeiten, soweit sie Koleopteren und Lepidopteren betreffen. Prof. Dr. M. Wolff berichtet über eine sehr praktische Reiseapparatur für mikrographische Arbeiten. Auf den Tafeln wird dieser Apparat im Bilde vorgeführt sowie damit hergestellte sehr gut gelungene Aufnahmen. Dr. M. Hering teilt hochinteressante Einzelheiten aus dem Leben der Wasserpflanzen-Minierer mit. Damit kommen wir zu den Lepidopteren, die wie gewöhnlich die Mehrzahl der Arbeiten umfassen. Hier sei besonders auf die Arbeit von Aug. Guhn über die Zygaenen des Berliner Faunengebietes hingewiesen. Weiter berichtet G. Warnecke über die Anpassung der Raupe von *Sphinx ligustri* an fremdländische Futterpflanzen. (Dieses Thema müßte nicht nur vom statistischen sondern auch vom chemischen Standpunkt behandelt werden. Nicht erwähnt ist als Nährpflanze die Forsythie.) K. Mitterberger zeigt in seinem Aufsatz über *Epiblema turbidana* Tr., „wie manche Angaben der Lebensweise eines Tieres im larvalen Zustande von den in der Literatur gemachten Angaben abweichen“. (Solche Unstimmigkeiten sind in der Tat bei vielen Arten zu finden, und der Ref. hat des öfteren darauf hingewiesen.) Weiter sind mit lepidopterologischen Beiträgen vertreten: Hugo Skala, Dr. Ruediger, Jul. Stephan, Fritz Hoffmann, F. Bandermann und E. Wladasch. Die übrigen Insektenordnungen umfassen nur 20 Seiten des Gesamtinhaltes. Auf Einzelheiten sei nicht näher eingegangen. In dem Abschnitt „Literatur“ bespricht der Herausgeber wichtige Erscheinungen auf dem entomologischen (und verwandten) Büchermarkte (die „Imker“ der I. E. Z. danken für die anerkennenden Worte!). Eine Totenschau und sonstige kleine Beiträge in Vers und Prosa beschließen den Band. — Möge auch in diesem Jahr der „Krancher“ bei den Insekten-Sammlern eine gute Aufnahme finden!

---

# 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: 1932

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Schultz Victor G. M.

Artikel/Article: [Literaturbericht. 104](#)