

Neue Beiträge zur Kenntnis der Schildläuse (Coccidae).

Von L. Lindinger, Rahlstedt.

Fortsetzung.

Lecanium hemisphaericum Targioni =

Saissetia palmae (Haworth) Fern.

Haworth beschreibt 1812 (Trans. ent. soc. London 1. 307; ich zitiere nach Douglas, Ent. mon. mag. 24. 1887. 97) einen *Coccus palmae*: „*Coccus* testa rufo-fusca unicolore, ovali-convexa rugulosa linea dorsali fasciisque duabus elevatis transversis. Habitat in Palmae foliis Horto Chelsiano, copiose. Long. corp. 2 lin., lat. 1¹/₄“.

Diese Beschreibung deckt sich vollkommen mit den Merkmalen des *Lecanium hemisphaericum* Targ., für das erst vor einigen Jahren die Bezeichnung *Saissetia coffeae* Dépl. als älter angewandt worden ist (Laing, Insects of Samoa 2, 1. 1927. 39), sodaß für das Tier der Namen *Saissetia palmae* (Haw.) Fern. gültig ist. Eine Zusammenstellung der wichtigeren Synonyme habe ich zu Anfang dieses Jahres in Kranchers ent. Jahrbuch gegeben (44. 1935. 137); hier wiederhole ich nur die hauptsächlichsten:

Saissetia palmae (Haw.) Fern.

1812. *Coccus palmae* Haworth, Trans. ent. soc. London 1. 307.

1833. *Coccus bromeliae* Bouché, Naturgesch. schädll. u. nützl. Garten-Ins. 49.

1835. *Lecanium bromeliae* Burmeister, Handb. d. Ent. 2, 1. 70.

1852. *Lecanium coffeae* Walker, List homopt. ins. Brit. mus. 4. 1079.

1859. *Saissetia coffeae* Déplanches, Bull. soc. Linn. Normandie 4. 203.

1867. *Lecanium hemisphaericum* Targioni, Studii sulle Cocciniglie 23. 26, 27, 29, 30, 39, 63.

1890. *Lecanium theae* „Atkinson“, Cotes, Indian mus. notes 1. 209.

Schluß folgt.

Bücherbesprechung.

Rapp, Otto: Die Käfer Thüringens unter besonderer Berücksichtigung der faunistisch-ökologischen Geographie. (Selbstverlag des Verfassers Otto Rapp, Erfurt, Heinrichstraße 4). 12 Lieferungen zu je Rm. 4.—

Drei stattliche Bände umfaßt dieses einzigartige Werk, welches wir dem Bienenfleiß des Verfassers verdanken. Es ist nicht die übliche Lokal-fauna, obgleich der faunistische Teil den größten Raum beansprucht, aber auch hier hat der Autor neue Wege beschritten, sodaß eine eingehendere Darstellung des Vorkommens einer Käferart wohl kaum in engerer Form gegeben werden kann. Für jede einzelne Art ist ersichtlich, quellenmäßig belegt unter Angabe der Sammler und der Literaturstellen, wann und wo und unter welchen Umständen dieselbe in Thüringen gesammelt wurde, wobei die Fundorte entsprechend dem geologischen Aufbau des Gebietes geordnet sind. Ein Blick über all

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1935/36

Band/Volume: [49](#)

Autor(en)/Author(s): Lindinger Leonhard

Artikel/Article: [Neue Beiträge zur Kenntnis der Schildläuse \(Coccidae\). Fortsetzung. 135](#)