

einziges Mittel zur Bekämpfung und Kurzhaltung dieses Reben-schädlings wird eine gemeinsame freiwillige Abwehr als dringend nothwendig hingestellt. Die Anzahl der Räupechen der schädlicheren beider Generationen, des Sauerwurms, welche jede durchwinter- terte Puppe durchschnittlich liefert, wird auf 450 bis 608 Stück ge- schätzt und damit der Kampf gegen die in der Winterruhe befind- liche Puppe, welche die Mutter des Heuwurms zur Entwicklung bringt, als am meisten lohnend empfohlen (Siehe: der Heu- und Sauerwurm oder der einbindige Traubenwickler (*Tortrix ambiguella*) und dessen Bekämpfung. Mit 23 Abbildungen auf 2 Tafeln in lithographischem Farbendruck. Trier, H. Stephanus, 1886, 31 Seiten, Preis 70 Pf.)

Die Cultur des Götterbaumes (*Ailanthus glandulosa*), der Haupt- nahrungspflanze der Raupe des chinesischen Seidenspinners *Attacus Cynthia* Dr., soll trotz der vorzüglichen Eigenschaften des Baumes, seinem schnellen Aufwuchse, seinem trefflichen Holze, der Zierlich- keit seiner Belaubung, doch auch sehr grosse Nachtheile bieten, als welche grosse Empfindlichkeit der Pflanze gegen Frost, besonders aber ein scharfer harziger Saft seiner Blätter und jungen Triebe, welche von Geflügel, besonders Enten gern verzehrt werden und gefährliche, ja tödtliche Wirkungen haben, namhaft gemacht sind (Siehe: Centralblatt für das gesammte Forstwesen, 12. Jahrg., Wien 1886, Seite 44—45).

Litteratur.

Transactions of the Entomological Society of London for the year 1886. Part III.

Inhalt:

- Meyrick, E., Descriptions of Lepidoptera from the South Pacific. Pg. 189.
 Sharp, D., On *Eucnemis capucina* Ahr., and its larva. Pg. 297.
 Fowler, W. W., New genera and species of Languriidae (with plate III). Pg. 303.
 Buckton, G. B., Notes on the occurrence in Britain of some un- described Aphides (with plates IV, V, VI, VII, coloured). Pg. 323.
 Westwood, J. O., Notice of a tube-making Homopterous insect from Ceylon (with plate VIII). Pg. 329.
 Bridgman, J. B., Further additions to T. A. Marshall's Cata- logue of British Ichneumonidae. Pg. 335.
 Wood, Th., On *Bruchus*-infested Beans. Pg. 375.
 Proceedings. Pg. XXIX—XLVIII.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Litteratur. 48](#)