

Nutzen aus Heuschrecken. Nachdem Riley vergeblich versucht hatte, die Heuschrecken als Nahrungsmittel in Amerika einzubürgern, ein Bemühen, dass an dem Widerwillen der Bevölkerung scheiterte, hat er nun auf andere Weise Nutzen aus dieser Landplage zu ziehen gesucht. Unter der Aufsicht der U. S. Entomological Commission gemachte Analysen haben gezeigt, dass aus den Heuschrecken eine gute und starke Ameisensäure mit Hilfe von Schwefelsäure und zwar mit Leichtigkeit gewonnen werden kann. Ebenso ist ein neues Öl, Calopten, (nach Caloptenus), in bedeutender Quantität aus Heuschrecken gewonnen worden. Die praktischen Amerikaner wissen auch aus dem Schlechtesten noch Nutzen zu ziehen, aber sie wissen auch Leute anzustellen, die dergleichen Studien zu machen verstehen. Was hört man von unseren Staatsentomologen?

---

### Literarische Revue.

Mittheilungen des Münchener Entomologischen Vereins,  
1878, I.

Forel, Beitrag zur Kenntniß der Sinnesempfindungen der Insecten, I, 1—21. — Karsch, diagnoses Attoidarum aliquot novarum Novae Hollandiae collectionis Musei Zoologici Berolinensis, 22—32. — Reitter, neue Cioidae, 32—37. — v. Harold, über Coleopteren aus dem tropischen Afrika, 38—53. — Putzeys, descr. de Carabides nouveaux de la Nouvelle Grenade rapportés par Mr. E. Steinheil, 54—76. — Haag-Rutenberg, Beschreibung neuer Arten von Heteromeren als Nachtrag zu Monographien, Anfang, 77—80.

---

Canadian Entomologist, Vol. X, 1878.

Nr. 1. Edwards, W. H., Notes on *Lycaena pseudargiolus* and its larval History p. 1—14. Saunders, Notes on the larva of *Lycaena Scudderii* p. 14—15. — Worthington, Miscellaneous memoranda p. 15—17. — Grote, Descr. of a new *Drepanodes* (D. Fernaldi — Maine u. Massachusetts). Grote, a new *Hepialus* from New York (*H. auratus*) p. 18. — Grote, Note on the structure of *Nephopteryx Zimmermani* p. 19.

Nr. 2. Saunders, Observ. on the eggs of *Clisiocampa sylvatica* and *americana* p. 21—23. — Grote, new Pyralides, (*Artis olivalis* — Texas, *Botis venalis* — Buffalo N. Y., *B. trimaculatus* — Texas, *B. fuscimaculatus* — Texas, *B. flavidicoloralis* — Texas, *B. unifascialis* — Californien, *B. subolivalis* Pack. — Calif., *B. stenopteralis* — Maine, *B. talis* — Marengo Co. — *Eurycreon anartalis* — Soda Springs Calif. —,

*E. communis* Grote — *Crocidophora tuberculalis* Led. — Buffalo, *C. pustuliferalis* Led. *Blaboma*, *C. serratissimalis* Zell. — Buffalo, *Homophysa peremtalilis* n. sp. — Nass., *H. eropalis* n. sp. — Texas, *Chalcicela aurifera* Zell., *Ch. Robinsonii* Grote, p. 23—30. — Beau, Northern occurrences of *Papilio cresphontes* (*P. cresph.* in New England) — p. 35—36. — Worthington, Notes on *Argynnis alcestis* Edw. p. 37.

Nr. 3. Caulfield, Notes on the larva of *Samia columbia* Smith w. col. fig. p. 41. — Fernald, On the early stages of *Samia columbia* p. 43. — Saunders, On Food plants of *Papilio cresphontes* p. 48. — Chambers, *Tineina* (*Gelechia thoracefasciella* Chamb, *ochrestigella*, *obliquistrigella*, *pravinominella*, *solaniella*, *Hermanella*; *Hamadryas Bassettella* Cham., *Phaetusa plutella* Cham., *Epicorthylis inversella* Zell.) p. 48—54. — Grote, Descr. of a new *Grapholitha* (*G. taleana* — Illinois) p. 54—55. — Harvey New *Noctuae* (*Agrotis Hilliana* — Lewis Co) *Solia diffusilis* — dto., *Tricholita fistula* — Calif., *Copablepharon absidum* (= *Ablepharon absidum*), Calif., *Heliophila amygdalina* — Orona, Maine, *Caradrina subaquila* — Texas, *C. clara* — Texas, *Graphiphora rubrica* — Calif. p. 55—58.

Nr. 4. French, Notes on the larva and chrysalis of *Nephelodes violans* p. 61. — Bailey, the beating net, p. 62—63. Beschreibung eines neuen Netzes für Käfer etc., zum Zusammenklappen eingerichtet. Scheint kaum Vorzüge vor den bei uns gebräuchlichen Constructionen zu haben. Hulst, larval and pupal history of *Darapsa verticolor* Harr. p. 64—66, — Goodall, Notes on the early stages of some moths (*Euloncha oblinita* Grote, *Eumacaria brunneocaria* Pack, *Eubyia cognataria* Gnén., *Cymatophora crepuscularia* Pack, p. 66—67. — Grote, New species of *Acopa* and *Helionthis* and note on *Hamadryas*. (*Acopa perpallida*, *Helionthis nuchalis*) Grote schlägt für *Hamadryas*, welcher Name bereits von Hübner und Boisduval bei den Lepidopteren verbrancht, den Genusnamen *Euclemensia* [*E. Bassettella*] vor. p. 67—69. — Edwards, W. H., Notes upon *Graptas comma* (dimorph. Form. *Harresii* and *Dryas*) and *interrogationis* (dim. *F. Fabricii* and *umbrosa*) p. 69—74. — Chambers, Microlepidoptera (*Exartema fagigemmaena* Cham., *Brenthia pavonacea* Clem., *Strobisia albaciella* Cham. p. 74—78.

Nr. 5. Fernald: Tortricidae. Als neu wird beschrieben *Pacdissa Worthingtoniana* Fer. North Illinois. p. 81—84. — Siewers: Notes on larvae etc. [*Callimorpha interrupta* = *marginata*, *Anisota* sp.] Hagen: On the natural history of Gallinsects p. 85—94. — Grote: On *Euproserpinus Phacton* p. 94—97.

Nr. 6. Saunders: *Philampelus achemon* Drury, p. 101—103 mit Abb. des Schmetterl. v. Larve u. Puppe — Dodge, Variations in the wing expanse of *Pezotettix* p. 103—105. — Edwards, W. H., Descr. of the preparatory stages of *Neonympha eurytris* p. 105—108. —

Andrews, Descr. of a new Bronchelia (*B. gravilinearia*) p. 108—109.  
from Indiana. — Chambers, Microlepidoptera [Coriscium 5-strigella Ch. —  
Coleophora gigantella Ch. — C. fagicorticella Ch. — C. unicolorella  
Ch. — C. linea-pulvella Ch. — C. argentella Ch. — C. bistrigella Ch.  
— C. caryaefoliella Ch. — C. Vernoniaeella Ch.] p. 109—114. —  
Siewers, Wintering Vanessa antiopa p. 115—116. — Bethune,  
Insects of the northern parts of Brit. America. [Hymenoptera:  
Megachile maritima Steph. — Anthophora bombooides Kirby — Bombus  
sylvicola Kirby — B. borealis Kirby — B. terricola Kirby — B. Der-  
hamellus Kirby — B. praticola Kirby — B. virginicus L.] p. 117—118.

---

Schriften der naturforschenden Gesellschaft in Danzig.

Bd. IV, Heft 2. 1877. (Arthrop.).

Brischke, G., kürzere Mittheilungen (über die Gattung Pezo-  
machus Gravenhorst. Plectisens erythrostoma Gr.); 8 S. — Menge,  
A., preussische Spinnen, X. Forts., mit 6 Taf., S. 495—542.

---

Tijdschrift voor Entomologie, uitgegeven door de Nederlandsche  
Entomologische Vereeniging. 1877—78, 3 u. 4.

Snellen, P. C. T., nieuwe exotische Tineinen van 'S Rijks  
Museum van Natuurlijke Historie te Leiden, afgebeeld door Mr. A. Brants,  
mit 2 Taf., 129—147. — Idem, twee nieuwe Zuid-Amerikaanische Geo-  
metrinen, afgebeeld door Mr. A. Brants, auf der 2. Tafel, 148—152. —  
Snellen van Vollenhoven, S. C. espèces nouvelles ou peu connues  
d'Hyménoptères ténébrants, 3 Tafeln, 153—177. — Piaget, E., Acidoproctus,  
1 Taf., 178—184. — Six, G. A., een nieuw geslacht der Pho-  
riden (Leptophora purpurilla n. sp., Niederlande), 185—6. — van der  
Wulp, F. M., Jets over Bibio angelicus Loew, 187—8. — Idem,  
Aanteekeningen omtrent Diplocampta paradoxa Jaenn. en verwante  
Soorten, 189—193. — Idem, twee nieuwe Tipuliden van Sumatra,  
194—7. — Mocsary, A., data ad faunam hymenopterologicam Sibiriae,  
198—200.

---

Tauschverkehr und Kaufgesuche.

(NB. Diese Rubrik steht den Abonnenten für Mittheilungen gratis  
zu Gebote, indessen nicht für Verkaufsanzeigen, auch werden die Mit-  
theilungen nicht wiederholt.)

Unterzeichneter wünscht Tauschverbindung für Lepi-  
dopteren. **Theodor Teicher**, Kunst- u. Handelsgärtner,  
Landeshut in Schlesien.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1878

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Literarische Revue. 287-289](#)