

Omorgus frumentaria	Ephestia cautella	Opiellus trimaculatus	Anastrepha fratercula
— mutabilis	Plodia interpunctella	Opius africanus	Dacus oleae
Omphale metallicus	Calamia lutosa	— orientalis	—
—	Heteramphus sp.	— agromyzae	Agromyza pusilla
Ooencyrtus chrysopae	Philodoria micropetala	— anastrepha	Anastrepha sp.
Ophththora semblidis	Chrysopa sp.	— appendiculatus	Epuraea sp.
—	Agrotis segetum	— aridis	Agromyza pusilla
—	Carpocapsa pomonana	— brunneipes	—
—	Cochylis sp.	— concolor	Dacus oleae
—	Dendroctimus rini	— dacicida	—
—	Eudemis sp.	— dexter	— longistylus
—	Euproctis chrysorrhoea	— euthyrhini	Euthyrrhinus meditabundus
—	Lyda stellata	— humilis	Ceratitis capitata
—	Malacosoma neustria	— inconsultus	Ceratitis tritea
—	Mamestra brassicae	— inquirendus	—
—	Semblis lutaria	— lounsburyi	Dacus oleae
—	Perkinsiella vitiensis	— pallipes	Tephritis onopordinis
—	Dicranura vinula	— perproximus	Ceratitis giffardii
—	Lymantria dispar	—	— nigerrima
Ophion antankarus	Sesamia nonagrioides var. albiciata	—	Dacus brevistylus
— bifoveolatum	Lachnostenra sp.	—	Agromyza sp.
— bilineatus	Diacrisia virginica	— succineus	— pusilla
—	Epargyreus tityrus	— suturalis	Anthomyia nigritarsis
—	Feltia gladiaria	— testaceus	Dacus tryoni
—	Glaea inulta	— tryoni	Agromyza parvicornis
—	Halisidota caryaee	— utahensis	Oligotrophus bergenstammi
—	Notolophus leucostigma	Oxyglypta rugosa	Sphaerophoria sp.
—	Prodenia eridania	Pachyneuron syrphi	Bruchus pallidicornis
—	Samia cecropia	Pachylarthus breviventris	Cerura vinula
—	Symmerista albifrons	Paniscus cephalotes	Lymantria dispar
—	Telea polyphemus	—	Grapholitha schistaceana
—	Agrotis latens	— melanocotis	Meliana albilinea
—	Eriogaster lanestris	— geminatus	Lophyrus rufus
—	Acronycta aceris — leporina	— oblongopunctatus	Acronycta psi
—	Agrotis praecox	— testaceus	Dicranura vinula
—	Arctia villica	—	Lymantria dispar
—	Cerura bifida	Panstenon assimilis	Malacosoma neustria
—	Cucullia absynthii — argentea	Paranagrus optabilis	Perkinsiella vitiensis
—	— argentina	Parasierola distinguenda	Bruchus quadridentatus
—	— scrophulariae		(Fortsetzung folgt.)
—	— thapmiae		
—	— verbasci		
—	Demas coryli		
—	Dendrolimus pini		
—	Dianthoecia capsincola — cucubali		
—	Dicranura vinula		
—	Dipterygia seabriuscula		
—	Lasiocampa quercus		
—	Leucania lithargyrea		
—	Mamestra pisi		
—	Miselia oxyacanthae		
—	Panolis griseovariegata		
—	Polyploca flavigornis		
—	Sesia formiciformis		
—	Taeniocampa munda — populeti		
—	Diatraea striatalis		
—	Lymantria dispar		
—	Depressaria nervata		

Literaturbericht.

Von Sosnosky, Th. Exotische Falterpracht. 56 exotische Schmetterlinge nach der Natur farbig auf 6 Tafeln und mit erläuterndem Text. Leipzig, E. A. Seemann, 4°, 7 pp. Mk. 3.—.

Was uns da vorliegt, ist ein Werkchen, das vom technischen und künstlerischen Standpunkt aus von größter Vollkommenheit ist; es will nur durch seine Schönheit wirken und ist nicht nur für den Entomologen, nicht nur für den Lepidopterologen berechnet, sondern für jeden, der ein offenes Auge für die Natur und ihre Schöpfungen hat. Farbensatte, bizarre Formen aus der unendlich reichen exotischen Falterwelt sind da abgebildet, ein jeder wird sie mit Genuß betrachten und die paar Mark gerne dafür hinlegen. Zu Geschenkzwecken eignet sich das Werkchen ganz besonders, es dürfte in jedem Salon, in jeder Familie und jedem Schüler höherer Klassen willkommen sein, allen wird es Freude machen. Der Text dient nur als Begleitung und Erklärung, dem wissenschaftlich gebildeten Lepidopterologen sagt er nichts Neues. Ohne Zweifel dürfte diese Publikation einen reissenden Absatz haben, da die Liebhaber dafür sich in der ganzen Welt finden werden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Literaturbericht. 26](#)