

<i>Chalosis obscurata</i>	<i>Cosmophila erosa</i>	<i>Cremastrus minor</i>	<i>Eucosma strenuana</i>
— —	<i>Hemerocampa leucostigma</i>	— —	<i>Gelechia</i> sp.
— —	<i>Philtraea elegantaria</i>	— —	<i>Gnorimoschema artemisiella</i>
<i>Charitopodinus swezeyi</i>	<i>Bruchus prosopis</i>	— —	<i>Rhopobota vacciniana</i>
— —	— pruinus	— mordellistenaë	<i>Mordellistena morula</i>
— —	<i>Caryborus gonagra</i>	— platynota	<i>Platynota flavedana</i>
— terryi	<i>Bruchus prosopis</i>	— retiniae	<i>Retinia rigidana</i>
<i>Chiloneurus albicornis</i>	<i>Physokermes picea</i>	— tetralophae	<i>Tetralopha subcanalis</i>
<i>Chelonella sulcata</i>	<i>Gelechia gossypiella</i>	— tortricidis	<i>Epagoges sulfureana</i>
<i>Chelonus blackburni</i>	<i>Pectinophora gossypiella</i>	<i>Cryptus extrematus</i>	<i>Samia cecropia</i>
— phthorimaeae	<i>Phthorimaea operculella</i>	— nuncius	— —
— shoshonearorum	— —	— —	<i>Telea polyphemus</i>
<i>Chiloneurus albicornis</i>	<i>Eulecanium caryae</i>	<i>Ctenichneumon fossorius</i> var.	
— —	— cerasifex	<i>pallidipes</i>	<i>Acronycta megacephala</i>
— —	— fletcheri	— melanocastaneus	
— dactylopii	<i>Pseudococcus citri</i>	var. borealis	<i>Panolis griseovariegata</i>
— diaspidinarum	<i>Lepidosaphes ulmi</i>	<i>Cyrtogaster dineutis</i>	<i>Dineutes assimilis</i>
<i>Chiropachys colon</i>	<i>Scolytus rugulosus</i>	— occidentalis	<i>Cerodonta femoralis</i>
<i>Chlorodryinus pallidus</i>	<i>Pyrilla aberrans</i>	<i>Decatoma varians</i>	<i>Andricus podagrae</i>
<i>Chrysocharis elongata</i>	<i>Coleophora fuscedinella</i>	<i>Dendrosoter ferrugineus</i>	<i>Sinoxylon sexdentatum</i>
— livida	<i>Leucoptera coffeella</i>	— protuberans	<i>Scolytus multistriatus</i>
— mallochi	<i>Agromyza felti</i>	<i>Derostenus antiopae</i>	<i>Vanessa antiopa</i>
<i>Chrysoplatycerus splendens</i>	<i>Pseudococcus citri</i>	— pallipes	<i>Phytomyza aquilegiae</i>
<i>Cirrospilus flavicinctus</i>	<i>Bucculatrix pomifoliella</i>	— trifasciatus	<i>Argyresthia thuiella</i>
— —	<i>Tischeria malifoliella</i>	<i>Diaeretus chenopodiaphidis</i>	<i>Aphis brassicae</i>
— niger	<i>Vanessa atalanta</i>	— —	<i>Rhopalosiphum persicae</i>
— pictus	<i>Coleophora fuscedinella</i>	<i>Diapria conia</i>	<i>Eristalis tenax</i>
<i>Clistopyga incitator</i>	<i>Retinia resinana</i>	<i>Dibrachoides verditer</i>	<i>Diprion simile</i>
<i>Closterocerus tricinctus</i>	<i>Lithocolletis</i> sp.	<i>Dibrachys boucheanus</i>	<i>Chelonus shoshonearorum</i>
— —	<i>Tischeria malifoliella</i>	— —	<i>Coleophora fuscedinella</i>
— trifasciatus	— —	— —	<i>Habrobracon johannseni</i>
<i>Cocophagus cinguliventris</i>	<i>Lecanium corni</i>	— elisiocampae	<i>Galleria melonella</i>
— elarus	<i>Aspidiotus</i> sp.	— —	<i>Malacosoma disstria</i>
— cognatus	<i>Lecanium persiae</i>	— —	<i>Phthorimaea operculella</i>
— flavoscutellum	<i>Eulecanium cerasifex</i>	— nigrocyanus	<i>Diprion simile</i>
— lecanii	— fitchii	<i>Diglochis omnivora</i>	<i>Hemerocampa leucostigma</i>
— —	— fletcheri	— —	<i>Pyrameis atalanta</i>
— —	<i>Lecanium corni</i>	<i>Dinocampus americanus</i>	<i>Coccinella novemnotata</i>
<i>Coelinius meromyzae</i>	<i>Meromyza americana</i>	— —	<i>Megilla fuscilabris</i>
<i>Coeloides pissodis</i>	<i>Pissodes strobi</i>	— terminatus	<i>Coleophora inaequalis</i>
— scolytivorus	<i>Scolytus caryae</i>	<i>Diomorus zabriskei</i>	<i>Ceratina dupla</i>
<i>Coelopisthia rotundiventris</i>	<i>Plagiodera versicolora</i>	<i>Diospilus neoclyti</i>	<i>Neoclytus caprae</i>
<i>Comys albicoxa</i>	<i>Pseudococcus adonidum</i>	— polydrusus	<i>Polydrusus impressifrons</i>
— —	— citri	<i>Dipropinotus aureoviridis</i>	<i>Isosoma tritici</i>
— bicolor	<i>Eulecanium fletcheri</i>	<i>Doryctes leucogaster</i>	<i>Hesperophanes griseus</i>
— —	<i>Lecanium corni</i>	(Fortsetzung folgt.)	
— —	— hesperidum		
<i>Copidosoma gelechiaë</i>	<i>Gelechia gallaesolidaginis</i>	<b>Bibliothek der Societas entomologica.</b>	
— intermedium	— gallaeasterella	Von Herrn Fruhstorfer ging als Geschenk ein:	
— turni	<i>Papilio glaucus</i>	Neue südeuropäische Melitaea-Formen.	
— variegatum	<i>Anarsia lineatella</i>	Autor: H. Fruhstorfer.	
<i>Cosmophorus pityophthori</i>	<i>Pityophthorus</i> sp.	Von Herrn Fritze:	
<i>Cothonaspis gillettei</i>	<i>Phorbia brassicae</i>	Beitrag zur Kenntnis der Orthopterenfauna in	
<i>Cratotechus orgyiae</i>	<i>Hemerocampa leucostigma</i>	der Provinz Hannover.	
<i>Cremastrus cooki</i>	<i>Ancyliis comptana</i>	Autor: A. Fritze.	
— epagoges	<i>Epagoge sulfureana</i>	Von Herrn Dr. Fischer.	
— evetriae	<i>Evetria bushonelli</i>	Eine Tagfalterpaarung in der Dunkelkammer.	
— forbesii	<i>Gelechia trialbamaculella</i>	Eine bei Raupen und Puppen beobachtete Um-	
— —	<i>Rhopobota vacciniana</i>	kehrung der peristaltischen Herzbewegung.	
— gallaeicola	<i>Gnorimoschema gallaesolidaginis</i>	Ein Basaldorn, als ein bei Parnassius-Arten neu-	
— gracilipes	<i>Dicymolomia julianalis</i>	entdecktes Organ der Vorderflügel.	
— hymeniae	<i>Omiodes blackburni</i>	Autor: Dr. Emil Fischer.	

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1920

Band/Volume: [35](#)

Autor(en)/Author(s): Rühl Maria [Marie]

Artikel/Article: [Bibliothek der Societas entomologica. 8](#)