

<b>Zeitschrift:</b>	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
<b>Band:</b>	11 (1903-1909)
<b>Heft:</b>	7
<b>Artikel:</b>	Lichtfang-Verzeichnis mit spätherbstlicher Köderfang-Nachhülfe von der Pfarrhaus-Veranda in Büren a.A.
<b>Autor:</b>	Rätzer, August
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-400653">https://doi.org/10.5169/seals-400653</a>

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 23.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

*opteren*" indique seulement *Schiz. furcata* trouvé avec certitude à Genève, Zürich et Bâle. Il mentionne aussi *Schiz. tarda* que le pasteur Konow aurait reçu de Suisse mais sans indication de localité.

MM. Lethierry et Carpentier indiquent également pour le Nord de la France 2 espèces soit *S. furcata* Vill. et *geminata* Gmel. Le premier sur *Galium mollugo*. Il est fort probable que *S. cylindricum* se trouve aussi sur un Galium qui serait ici *fuliginosum*. Les autres plantes qui croissent dans ce pré sont *Melilotus albus*, *Vicia cracca*, *Medicago minima*, *Ononis repens* etc. Ce serait donc dans les localités affectant plus ou moins une végétation semblable que l'on pourrait espérer rencontrer des espèces du genre *Schizocera*.

Les espèces de ce genre sont si curieuses à observer surtout les mâles qu'il est impossible de les confondre avec d'autres. Ils portent sur les côtés de la tête des antennes en forme de fourche ou plutôt avec une espèce d'*U* à longues branches qui leur donne un drôle d'aspect. La nervature des ailes est aussi spéciale en particulier pour *S. cylindricum* qui porte un grand stigma circulaire opaque et une cellule lancée petiolée.

L'abdomen est entièrement jaune dessus et dessous et les jambes jaunes. Le reste du corps est d'un noir brunâtre brillant. Mandibules courtes jaunâtres. Longueur 6 mm, longueur des antennes 2,5 mm.

Indiqué seulement en Suède par André.

---

### Lichtfang-Verzeichnis mit spätherbstlicher Köderfang-Nachhülfe von der Pfarrhaus-Veranda in Büren a. A.

Von August Rätzer †.

---

Situation: Nordwestlicher Rand des Molasseplateaus zwischen Lyss und Solothurn, ca. 440 m. ü. M.; auf drei Seiten Häuser und Strasse mit vielen starken Glühlichtlampen, gegen das Aareufer hin frei; dieses mit einer grossen Pappel, 2—3 alten Weiden und einer Erle bestanden, weiterhin — aber in totem Winkel gelegen — ein Stücklein unkultiviertes Uferland mit Uferweiden und etwas Schilf, Abhang mit viel *Galium*, den Grenzhang bilden Hopfen und *Prunus*wildlinge, oben in den Gartenanlagen eine grosse Birke, exotische Coniferen, junge kanadische Eichen, Gartenloniceren, jüngere Obstbäume; in der Nähe noch einiges freies Gemüseland.

Danach ist das Resultat beschaffen. Es fehlen die eigentlichen Wald- und Bergtiere der Lichtfangverzeichnisse von Bern und Zürich, also alni, coenobita, brunnea, rectilinea; lactucae, lucifuga, sphinx, festucae etc., anderseits decora, cinerea, praecox, advena, tineta, contigua, trifolii, detersa, acetosellae, bractea, peltiger etc.; dagegen sind die Schilf-, Gras-, Gemüse-, Flechten- und Obstbaumeulen bez. -Spanner gut vertreten. Schwärmer und grosse Spinner bei der schwachen Lichtquelle — eine sg. 15er elektrische Stehlampe — sehr selten.

Zahl der konstatierten Arten: Schwärmer 8, Spinner 55, Eulen 195, Spanner 145, Mikro (nur in jüngster Zeit besser berücksichtigt) 145.

Folgende Beobachtungen mögen von allgemeinerem Interesse sein: Der Artenbestand wird in negativem Sinne beeinflusst erstlich hier wie überall durch die hungrige, jedes Stücklein in frischer Ursprünglichkeit verbliebenen Landes verschlingenden Kultur, sodann durch die periodischen Wassershochstände, die das Aareufer mehrere Wochen hindurch unter Wasser setzen, endlich durch andauernde Sommerdürre, wie sie dieses Jahr hier an die vier Monate durch herrschte, sodass Sommer- und namentlich Herbsttiere gänzlich vernichtet wurden. Erfreulich dagegen ist der Zuwachs, den die Lokalfauna durch überraschend schnelle Bevölkerung neuer passender Gewächse erfährt; so lieferten ein Paar im Garten gehegte junge kanadische Eichen schon im folgenden Jahre bisher ganz fehlende Arten, die weiterhin sich mehrten, so aprilina (in einer sehr schönen, besonders grossen und stark gezeichneten Form), rufina, protea, convergens, croceago, rhizolitha, aurago mit fucata, cruda, emortualis, dem exotischen Nadelholz inkl. Schreyföhren sind pinastri (wieder in prächtig dunkler, stark gezeichneter Form), pini, monacha, prasinaria u. a. m. zu verdanken; durch die grossen Borduresteine vom Jura, welche z. Z. noch mit dem ursprünglichen Moos bewachsen blieben, wurde wohl Eupith. impurata hingeschleppt und hat sich seither erhalten.

Schliesslich möge noch erwähnt werden, dass eine gewisse Weidenart der Aarufer und des Alluvionlandes mit kleinen schmalen Blättern und langen, hängenden, gelben, früh blühenden Kätzchen (*S. triandra!*) als Nahrungsplantze vielfach die fehlende Sahlweide (Saule marsault) vertritt, so für *X. flavago*, *Eup. tenuiata* u. a. m.; wonach die bezüglichen Angaben zu modifizieren wären.

Ohne auf Lichtfangresultate im allgemeinen eintreten zu wollen, seien nur noch einzelne der am häufigsten anfliegenden Coleoptern und Hemiptern genannt: Von erstern vor allem natürlich *Harp. pubescens* und *ruficornis*, selten *atratus*, *Ophonus*

puncticollis (s. gemein), aber auch in Anzahl rotundicollis; dann Trechus minutus, Acupalpus harpalinus; Ilybius, Aphodius, Geotrupes, natürlich Melol. vulgaris und hippocastani, sehr häufig Serica brunnea, Rhag. fulva, Typhaea fumata. Oxytelus, Malachius ruber und sogar Apion virescens und Saperda carcharias von Hemiptern besonders Reduvius personatus, Calocoris seticornis; Capsus campestris u. a., Nabis brevipennis etc. Aber alle diese, dem exklusiven Schmetterlingsfreund so unerwünschten Kostgänger lassen sich nur an den wärmsten Sommerabenden bei schwüler Witterung herbei und sind ihm wenigstens ein sicheres Anzeichen, dass er nicht umsonst auf seine ersehnten Lieblinge warten wird.

Nun registerweise (nach altem System) die Lepidoptern, wobei die Kenntnis der übrigens sehr sich verschiebenden Erscheinungszeit der Arten voraussetze:

### Sphingidae und Bombycidae.

<i>Acherontia atropos</i>	alle nur ganz vereinzelt	<i>Limacodes testudo</i>	vereinzelt
<i>Sphinx convolvuli</i>		<i>Psyche calvella</i>	"
<i>pinastri</i>	am Licht	<i>Epichnopteryx pulla</i>	"
<i>Deilephila elpenor</i>		<i>Sieboldi?</i>	"
<i>porcellus</i>	häufig im	<i>Orgyia antiqua</i>	"
<i>Smerinthus populi</i>	[Garten. Aug.	<i>Leucoma salicis</i>	jahrweise n.s.
<i>MacroGLOSSA stellatarum</i>		<i>Porthesia chrysorrhoa</i>	gemein
<i>Sesia tipuliformis</i>		<i>auriflua</i>	selten
<hr/>			
<i>Earias chlorana</i>	häufig	<i>Psilura monacha</i>	n. selten
<i>Hylophila prasinana</i>	vereinzelt	<i>Bombyx populi</i>	vereinzelt
<i>Nola cucullatella</i>	häufig	<i>neustria</i>	gemein
<i>Calligenia rosea</i>	selten	<i>trifoli</i>	vereinzelt
<i>Setina irrorea</i>	vereinzelt	<i>lanestris</i>	"
<i>eborina</i>		<i>Lasiocampa potatoria</i>	mehrfach
<i>ab. pallidior impunctata</i>	"	<i>pruni</i>	vereinzelt
<i>Lithosia muscerda</i>	n. selten	<i>quercifolia</i>	
<i>depressa</i>	a. a. Lok. hfg.	<i>pini montana</i>	"
<i>lurideola</i>	häufig	<i>Platypteryx falcula</i>	"
<i>complana</i>	vereinzelt	<i>unguicula</i>	
<i>aureola</i>	"	<i>Cilix spinula</i>	gemein
<i>Gnophria quadra</i>	n. selten	<i>Harpyia bifida</i>	vereinzelt
<i>rubicollis</i>	vereinzelt	<i>vinula</i>	"
<i>Arctia caja</i>	"	<i>Notodonta ziczac</i>	n. selten
<i>Spilosoma fuliginosa</i>	gemein	<i>tritophus</i>	vereinzelt
<i>lubricipeda</i>	s. gemein	<i>dromedarius</i>	selten
<i>menthastris</i>	"	<i>Pterosoma palpina</i>	häufig
<i>Hepialus humuli</i>	selten	<i>Glaphisia crenata</i>	vereinzelt
<i>sylvinus</i>	"	<i>Phalera bucephala</i>	
<i>hecta</i>	"	<i>Pygaera curtula</i>	n. s. selten
<i>Cossus ligniperda</i>	vereinzelt	<i>anachoreta</i>	selten
<i>Zeuzera aesculi</i>	"	<i>Thyatira batis</i>	n. s. selten
		<i>Cymatophora octogesima</i>	selten
		<i>bipuncta</i>	z. selten

## Noctuae.

<i>Demas coryli</i>	vereinzelt	<i>Mamestra ab. unicolor</i>	1 Ex (trans.)
<i>Acronycta megacephala</i>	"	<i>splendens</i>	mehrfach
<i>strigosa</i>	n. s. selten	<i>oleracea</i>	gemein
<i>psi</i>	vereinzelt	<i>genistae</i>	häufig
<i>euphorbiae</i>	"	<i>dentina</i>	nicht selten
( <i>euphrasiae?</i> )		<i>ab. Latenai</i>	häufiger
<i>auricoma</i>	selten	<i>reticulata</i>	n. selten
<i>rumicis</i>	gemein	<i>dysodea</i>	gemein
<i>ligustri</i>	selten	<i>ab. caduca?</i>	selten
<i>Bryophila raptricula</i>	z. häufig	<i>serena</i>	n. s. häufig
<i>ab. deceptricula</i>	s. selten	<i>ab. leuconota?</i>	selten
<i>algae</i>	n. selten	<i>Dianthroecia conspersa</i>	vereinzelt
<i>algae ab.</i>	"	<i>capsincola</i>	selten
<i>perla</i>	gemein	<i>cucubali</i>	häufiger
<i>glandifera</i>	jahrw. n. selten	<i>perplexa</i>	"
<i>Diphthera ludifica</i>	vereinzelt	<i>capsophila</i>	s. selten
<i>Agrotis janthina</i>	n. selten	<i>Ammoconia caecimacula</i>	häufig
<i>fimbria</i>	vereinzelt	<i>Dryobota protea</i>	n. selten
<i>pronuba</i>	häufig	<i>Dichonia convergens</i>	vereinzelt
<i>ab. innuba</i>	"	<i>aprilina</i>	häufig
<i>augur</i>	vereinzelt	<i>Chariptera culta</i>	vereinzelt
<i>baja</i>	selten	<i>Miselia oxyacantheae</i>	s. gemein
<i>comes</i>	häufig	<i>Apamea testacea</i>	selten
<i>ab. prosequa</i>	s. selten	<i>Luperina texta (matura)</i>	s. selten
<i>triangulum</i>	selten	<i>Hadena satira</i>	z. häufig
<i>c. nigrum</i>	s. gemein	<i>polyodon</i>	n. selten
<i>ditrapezium</i>	z. häufig	<i>ab. infuscata</i>	1 Ex
<i>rhomboidea</i>	vereinzelt	<i>lithoxylea</i>	vereinzelt
<i>xanthographa</i>	gemein	<i>sublustris</i>	"
<i>v. cohaesa</i>	selten	<i>infesta</i>	"
<i>rubi</i>	vereinzelt	<i>basilinea</i>	"
<i>punicea</i>	"	<i>rurea</i>	"
<i>festiva</i>	"	<i>ab. alopecurus</i>	(trans.) vereinz.
<i>plecta</i>	gemein	<i>scolopacina</i>	z. häufig
<i>putris</i>	häufig	<i>hepatica</i>	vereinzelt
<i>exclamationis</i>	s. gemein	<i>gemina</i>	"
<i>nigricans</i>	vereinzelt	<i>v. remissa</i>	"
<i>tritici</i>	"	<i>unaninis</i>	selten
<i>tosa</i>	"	<i>didyma</i>	häufig
<i>saucia ab margari-</i>	"	<i>ab. nictitans</i>	fast häufiger
<i>suffusa</i>	s. gemein	<i>ab. leucostigma fm.</i>	n. s. selten
<i>segetum</i>	z. selten	<i>ab. ophiogrammoides</i>	"
<i>corticea</i>	selten	<i>ophiogramma</i>	s. selten
<i>herbida</i>	vereinzelt	<i>ab. obscura</i>	gemein
<i>Charaeas graminis</i>	selten	<i>strigilis</i>	häufig
<i>Neuronia popularis</i>	n. selten	<i>v. latruncula</i>	trans. s. selten
<i>cespitis</i>	selten	<i>ab. aethiops</i>	häufig
<i>Mamestra leucophaea</i>	vereinzelt	<i>bicoloria</i>	n. selten
<i>nebulosa</i>	"	<i>ab. furuncula</i>	"
<i>thalassina</i>	"	<i>ab. vinctuncula</i>	"
<i>dissimilis</i>	gemein	<i>Dipterygia pinastri</i>	selten
<i>v. extincta</i>	"	<i>Chloantha perspicillaris</i>	vereinzelt
<i>pisi</i>	selten	<i>Trachea atriplicis</i>	häufig
<i>brassicae</i>	häufig	<i>Euplexia lucipara</i>	s. häufig
<i>persicariae</i>	n. s. häufig		

<i>Brotolomia meticulosa</i>	gemein	<i>Orthosia nitida</i>	vereinzelt
<i>Mania maura</i>	selten	<i>litura</i>	gemein
<i>Naenia typica</i>	vereinzelt	<i>Xanthia aurago</i>	z. häufig
<i>Hydroecia nictitans</i>	häufig	<i>ab. fucata</i>	häufiger
<i>ab. erythrostigma</i>	n. selten	<i>flavago</i>	jahrw. gemein
<i>micacea</i>	sesten	<i>fulvago</i>	z. selten
<i>Gortyna flavago (ochr.)</i>	i. Aaregrien n. s.	<i>palleago</i>	vereinzelt
<i>Nonagria typhae</i>	" s.	<i>gilvago</i>	selten
<i>Senta maritima</i>	2 Exemplare	<i>Hoporina croceago</i>	n. selten
<i>Tapinostola fulva</i>	mehrfach	<i>Orrhoidea silene</i>	häufig
<i>ab. fluxa</i>	"	<i>ab. immaculata</i>	1 Ex.
<i>Calamia lutosa</i>	vereinzelt	<i>vaccinii</i>	gemein
<i>Leucania impura</i>	n. selten	<i>ab. signata</i>	n. s. selten
<i>pallens</i>	gemein	<i>ab. spadicca</i>	selten
<i>ab. ectypa</i>	n. s. selten	<i>ab. mixta</i>	gemein
<i>obsoleta</i>	" "	<i>ligula</i>	selten
<i>straminea</i>	s., d. mehrf.	<i>ab. subspadicea</i>	häufiger
<i>conigera</i>	n. selten	<i>ab. polita</i>	"
<i>vitellina</i>	" "	<i>rubiginea</i>	vereinzelt
<i>L. album</i>	häufig	<i>Scopelosoma satellitia</i>	gemein
<i>albipuncta</i>	gemein	<i>ab. brunnea</i>	"
<i>lithargyrea</i>	"	<i>ab. concolor m.?</i>	
<i>ab. argyritis</i>	selten	<i>ab. variata</i>	
<i>turca</i>	n. s. selten	<i>ab. obscurata</i>	
<i>Grammesia trilinea</i>	häufig	<i>Scoliopteryx libatrix</i>	gemein
<i>ab. ochracea m.</i>	selten	<i>Xylina semibrunnea</i>	z. selten
<i>Caradrina exigua</i>	n. 1906 mehrf.	<i>petrificata</i>	"
<i>cubicularis</i>	gemein	<i>conformis</i>	selten
<i>morpheus</i>	häufig	<i>rhizolitha</i>	gemein
<i>alsines</i>	gemein	<i>Calocampa vetusta</i>	"
<i>turaxaci</i>	"	<i>exoleta</i>	s. selten
<i>superstes</i>	vereinzelt	<i>Lithocampa ramosa</i>	vereinzelt
<i>ambigua</i>	mehrfach	<i>Calophasia linariae</i>	"
<i>arcuosa</i>	n. häufig	<i>Cucullia scrophulariae</i>	"
<i>Rusina tenebrosa</i>	häufig	<i>asteris</i>	gemein
<i>Amphipyra tragopogonis</i>	gemein	<i>umbratica</i>	selten
<i>pyramidea</i>	"	<i>absinthii</i>	"
<i>Taeniocampa gothica</i>	"	<i>Plusia triplesia</i>	n. häufig
<i>cruda</i>		<i>urticae</i>	häufiger
<i>stabilis</i>		<i>chrysitis</i>	gemein
<i>instabilis</i>		<i>ab. juncta</i>	nochgemeiner
<i>ab. fuscata</i>		<i>moneta</i>	vereinzelt
<i>Mesogona oxalina</i>	z. selten, a. a.	<i>circumflexa</i>	selten
<i>Calymnia pyralina</i>	Lokalität. hfg.	<i>jota</i>	"
<i>trapezina</i>	gemein	<i>pulchrina</i>	weniger selt.
<i>Dyschorista fissipuncta</i>	"	<i>gamma</i>	gemein
<i>Plastenis retusa</i>	vereinzelt	<i>Aedia leucomelas</i>	nur 1 Ex.
<i>subtusa</i>		<i>Chariclea marginata</i>	z. selten
<i>Orthosia lota</i>	gemein	<i>Acontia luctuosa</i>	selten
<i>macilenta</i>	jahrweise hfg.	<i>Erastria argentula</i>	s. selt., häufiger
<i>ferruginea</i>	gemein	<i>unca</i>	im Aaregrien
<i>rufina</i>	n. selten	<i>venustula</i>	selten
<i>pistacina</i>	gemein	<i>atratula</i>	"
<i>ab. serina</i>	"	<i>fuscula</i>	selten
<i>ab. rubetra</i>	etwas selten	<i>Prothymia aenea</i>	z. häufig
<i>ab. canaria</i>	selten	<i>Agrophila sulphurea</i>	z. selten

<i>Catocala fraxini</i>	von a. Lokal.	<i>Madopa salicalis</i>	n. s. selten
<i>nupta</i>	gemein	<i>Pechipogon barbalis</i>	selten
<i>electa</i>	häufig	<i>Hypena rostralis</i>	gemein
<i>paranympha</i>	selten	<i>ab. unicolor</i>	häufig
<i>Toxocampa craccae</i>	"	<i>radiatalis</i>	z. selten
<i>Aventia flexula</i>	n. s. selten	<i>proboscidalis</i> g. II	häufig
<i>Zanclognatha grisealis</i>	"	<i>obesalis</i>	häufig
<i>tarsipennalis</i>	selten	<i>Rivula sericealis</i>	vereinzelt
<i>tarsicinalis</i>	"		
<i>emortualis</i>	vereinzelt		

### Geometridae.

<i>Geometra papilionaria</i>	n. s. selten	<i>Pericallia syringaria</i>	n. selten
<i>vernaria</i>	vereinzelt	<i>Crocallis elinguaria</i>	vereinzelt
<i>Nemoria viridaria</i>	"	<i>Eurymene dolabraria</i>	selten
<i>aestivaria</i>	gemein	<i>Angerona prunaria</i>	n. selten
<i>Thaleria fimbrialis</i>	n. selten	<i>ab. sordiata</i>	" "
<i>Acidalia moniliata</i>	vereinzelt	<i>Urapteryx sambucaria</i>	" "
<i>dimidiata</i>	häufig	<i>Rumina crataegata</i> g. II	z. häufig
<i>virgularia</i>	selten	<i>Epione apiciaria</i>	n. selten
<i>v. canteneraria</i>	häufig	<i>Macaria alternata</i>	" "
<i>straminata</i>	vereinzelt	<i>Anisopteryx aescularia</i>	vereinzelt
<i>bisetata</i>	häufig	<i>Phigalia pilosaria</i>	"
<i>osseata</i> ( <i>humil.</i> )	"	<i>Amphidasys betularia</i>	"
<i>dilutaria</i> ( <i>interj.</i> )	z. selten	<i>Boarmia rhomboidaria</i>	gemein
<i>aversata</i>	n. s. häufig	<i>repandata</i>	vereinzelt
<i>ab. spoliata</i>	gemein	<i>consortaria</i>	"
<i>emarginata</i>	vereinzelt	<i>lichenaria</i>	häufig
<i>immorata</i>	selten	<i>crepuscularia</i>	vereinzelt
<i>marginepunctata</i>	vereinzelt	<i>extersaria</i> [ <i>pocast.</i>	"
<i>remutaria</i>	"	<i>Pachynem ia hip-</i>	"
<i>caricaria</i>	n. selten	<i>Ematurga atomaria</i>	"
<i>immutata</i>	häufiger	<i>Halia wawaria</i>	häufig
<i>strigilaria</i>	fast gemein	<i>Diastictis artesiaria</i>	n. s. selten
<i>ornata</i>	häufig	<i>Phasiane clatratha</i>	vereinzelt
<i>Zonosoma orbicularia</i>	vereinzelt	<i>Ortholitha mensuraria</i>	häufig
<i>omicronaria</i>	"	<i>bipunctaria</i>	vereinzelt
<i>porata</i>	"	<i>Odezia chaerophyllata</i>	"
<i>punctaria</i> g. a.	n. selten	<i>Anatis plagiata</i>	n. häufig
<i>linearia strabon.</i>	vereinzelt	<i>Lobophora sexalata</i>	n. s. selten
<i>Timandra amata</i>	gemein	<i>Cheimatobia brumata</i>	gemein
<i>Abraxas grossulariata</i>	n. häufig	<i>Triphosa sabaudia</i> tata	vereinzelt
<i>adustata</i>	" "	<i>dubitata</i>	z. selten
<i>marginata</i>	Stammf. fehlt	<i>certata</i>	selten
<i>ab. pollutata</i>	selten	<i>Scotodia vetulata</i>	vereinzelt
<i>naevaria</i>	häufiger	<i>rhamnata</i>	"
<i>Bapta taminata</i>	vereinzelt	<i>badiata</i>	"
<i>Cabera pusaria</i>	"	<i>Lygris prunata</i>	gemein
<i>exanthemaria</i>	z. häufig	<i>testata</i>	früher n. selt.
<i>Ellopiaprasinaria</i> fria	vereinzelt	<i>Cidaria fulvata</i>	gemein
<i>Metrocampa marginalia</i>	"	<i>ocellata</i>	"
<i>Eugonia angularia</i>	"	<i>rubiginata</i> ( <i>bicol.</i> )	n. selten
<i>tiliaria</i> ( <i>aln.</i> )	"	<i>variata</i>	vereinzelt
<i>Selenia illunaria</i>	gen. I, s. selt	<i>stragulata</i>	"
<i>v. julianaria</i>	" II, s. hfg.	<i>psittacata</i>	n. häufig
<i>illustraria</i>	s. selten	<i>russata</i>	n. selten
<i>v. aestiva</i>	weniger selt.	<i>immanata</i>	selten

<i>Cidaria firmata</i>	vereinzelt	<i>Cidaria ab. deflavata</i>	selten
<i>olivata</i>	"	<i>berberata</i>	z. selten
<i>mariaria</i>	"	<i>rubidata</i>	n. selten
<i>vespertaria</i>	"	<i>chenopodiata</i>	"
<i>fluctuata</i>	gemein	<i>vitalbata</i>	vereinzelt
<i>ligustrata</i>	n. selten	<i>tersata</i>	"
<i>ferrugata</i>	gemein	<i>Collix sparsata</i>	selten
<i>ab. fascia rufa</i>	"	<i>Eupithecia centaureata</i>	n. selten
<i>quadrifasciaria</i>	vereinzelt	<i>venosata</i>	vereinzelt
<i>propugnata</i>	n. s. selten	<i>digitaliata</i>	n. s. selten
<i>fluviata</i>	" "	<i>laquaearia</i>	"
<i>vittata</i>	vereinzelt	<i>conterminata</i>	s. selten
<i>dilutata</i>	"	<i>pusillaria</i>	gemein
<i>tophaceaeta</i>	"	<i>rectangulata</i>	selten
<i>sinuata</i>	"	<i>ab. nigroseric trans.</i>	vereinzelt
<i>galiata</i>	"	<i>piperata</i>	n. s. selten
<i>rivata</i>	n. selten	<i>modicaria (impur.)</i>	selten
<i>alchemillata</i>	gemein	<i>tenuiata</i>	"
<i>albicillata</i>	selten	<i>plumbeolaria</i>	"
<i>procellata</i>	n. s. selten	<i>valerianata</i>	"
<i>luctuata Hb.</i>	vereinzelt	<i>satyrata</i>	"
<i>rivulata (alchem.)</i>	n. selten	<i>helveticaria</i>	vereinzelt
<i>unifasciaria</i>	vereinzelt	<i>trisignaria</i>	"
<i>albulata</i>	"	<i>pimpinellata</i>	häufiger
<i>sylvata (testac.)</i>	"	<i>vulgata</i>	vereinzelt
<i>decolorata</i>	selten	<i>campanulata</i>	häufig
<i>heparata</i>	vereinzelt	<i>assimilata</i>	n. s. selten
<i>bilineata</i>	gemein	<i>albipunctata</i>	selten
<i>elutata</i>	n selten	<i>absinthiata</i>	vereinzelt
<i>impluviata</i>	häufiger	<i>extraversaria</i>	"
<i>capitata</i>	vereinzelt	<i>lariciaria ?</i>	"
<i>silaceata</i>	selten	<i>exiguata</i>	"

## Microlepidoptera.

### Pyralo-Crambidae.

<i>Cledeobia angustalis</i>	häufig	<i>Botys stachydalis</i>	n. selten
<i>Aglossa pinguinalis</i>	"	<i>sambucalis</i>	selten
<i>Asopia glaucinalis</i>	vereinzelt	<i>verbascalis</i>	"
<i>farinalis</i>	häufig	<i>ferrugalis</i>	z. häufig
<i>Endotricha flammealis</i>	vereinzelt	<i>prunalis</i>	n. selten
<i>Scoparia Zelleri</i>	selten	<i>pandalis</i>	gemein
<i>ambigualis</i>	z selten	<i>ruralis</i>	s. häufig
<i>dubitalis</i>	"	<i>Eurycreon palealis</i>	selten
<i>resinea</i>	häufig	<i>verticalis</i>	s. gemein
<i>crataegella</i>	"	<i>Nomophila noctuella</i>	n. selten
<i>Odontia dentalis</i>	selten	<i>Psammotis pulveralis</i>	s. gemein
<i>Eurrhypara urticaea</i>	z. gemein	<i>Pionea forficalis</i>	vereinzelt
<i>Botys cingulata</i>	selten	<i>Diasemia litteralis</i>	"
<i>punicalis</i>	häufig	<i>Agroterta nemoralis</i>	selten
<i>purpurealis</i>	"	<i>Hydrocampus stagnata</i>	"
<i>cespitalis</i>	gemein	<i>nymphaeata</i>	häufig
<i>hyalinialis</i>	vereinzelt	<i>Paraponyx stratiotatis</i>	vereinzelt
<i>repandalis</i>	s. gemein	<i>Cataclysta lemnata</i>	
<i>crocealis</i>	vereinzelt		

<i>Schoenobius forficellus</i>	n. s. selten	<i>Nephopteryx roborella</i>	selten
<i>mucronellus</i>	vereinzelt	<i>rhenella</i>	"
<i>Chilo phragmitellus</i>	"	<i>janthinella</i>	"
<i>cicatricellus</i>	"	<i>argyrella</i>	vereinzelt
<i>Crambus alpinellus</i>	n. s. selten	<i>Pempelia carnella</i>	s. selten
<i>pascuellus</i>	gemein	<i>v. sanguinella</i>	häufiger
<i>sylvellus</i>	selten	<i>Hypochalcia ahenella</i>	n. s. selten
<i>pratellus</i>	s. gemein	<i>Acrobasis obtusella</i>	selten
<i>hortuellus</i>	häufig	<i>Myelois rosella</i>	mehrach
<i>ab. cespitellus</i>	z. selten	<i>cribrum</i>	vereinzelt
<i>chrysonuchellus</i>	häufig	<i>suavella</i>	n. selten
<i>falsellus</i>	häufig	<i>advenella</i>	selten
<i>verellus</i>	"	<i>Euzophera terebrella</i>	"
<i>myellus</i>	selten	<i>Salebria faecella</i>	n. s. selten
<i>margaritellus</i>	s. selten	<i>adelphella</i>	s. selten
<i>culmellus</i>	häufig	<i>(= hostilis !)</i>	
<i>inquinatellus</i>	n. selten	<i>spec.?</i>	vereinzelt
<i>geniculeus</i>	"	<i>Nyctegretis achatinella</i>	selten, gemein
<i>tristellus</i>	häufig	<i>Galleria mellonella</i>	in Bienenstöck.
<i>v. aquilellus</i>	"	<i>Aphomia colonella</i>	z. gemein
<i>selasellus</i>	häufig	<i>Achroea grisella</i>	selten
<i>perlellus</i>	häufig		
<i>ab. warringtoniellus</i>	etwas seltener		

### Tortricidae.

<i>Teras abietana</i>	vereinzelt	<i>Penthina salicana</i>	n. häufig
<i>variegana</i>	n. selten	<i>Hartmanniana</i>	vereinzelt
<i>v. asperana</i>	"	<i>variegana</i>	häufig
<i>adspersana</i>	"	<i>pruniana</i>	selten
<i>holmiana</i>	selten	<i>ochroleucana</i>	häufig
<i>contaminana</i>		<i>striana</i>	n. selten
<i>Tortrix piceana</i>	vereinzelt	<i>urticana</i>	"
<i>podana</i>	gemein	<i>cespitana</i>	selten
<i>crataegana</i>	n. selten	<i>achatana</i>	z. häufig
<i>rosana</i>	n. häufig	<i>antiquana</i>	selten
<i>corylana</i>	"	<i>scriptana</i>	vereinzelt
<i>ribeana</i>	häufig	<i>Aspis Uddmanniana</i>	selten
<i>cerasana</i>	gemein	<i>Grapholitha immundana</i>	vereinzelt
<i>heparana</i>	selten	<i>tripunctana</i>	vereinzelt
<i>dumetana</i>	n. selten	<i>roborana</i>	z. häufig
<i>histrionana</i>	selten	<i>foeneana</i>	vereinzelt
<i>conwayana</i>	selten	<i>conterminana</i>	n. selten
<i>bergmanniana</i>	n. s. selten	<i>Woeberiana</i>	vereinzelt
<i>pilleriana</i>	vereinzelt	<i>Carpocapsa pomonana</i>	n. gemein
<i>croceana Hb. ?</i>	"	<i>grossana</i>	selten
<i>Sciaphila Wahlbomiana</i>	häufig	<i>Tmetocera ocellana</i>	häufig
<i>ab.</i>	z. selten	<i>ericetana</i>	selten
<i>Conchylis hamana</i>	z. häufig	<i>Rhopobota naevana</i>	"
<i>zoegana</i>	vereinzelt	<i>spec.</i>	"
		<i>Epiblema agrestis var. ?</i>	vereinzelt

### Tineidae.

<i>Hyponomeuta plumbel-</i>	s. selten	<i>Hyponomeuta padellus</i>	gemein
<i>lus</i>		<i>20 punctatus</i>	selten
<i>evonymellus</i>	n. häufig	<i>Psecadia bipunctella</i>	vereinzelt

<i>Harpella majorella</i> Hb.	vereinzelt	<i>Endrosis lacteella</i>	vereinzelt
<i>Phibalocera sagana</i>	n. selten	<i>Aechmia dentella</i>	
(querc.)		<i>Tachyptilia populella</i>	selten
<i>Depressaria ocellana</i>	z. selten	<i>Gelechia spec.?</i>	"
<i>applanata</i>	n. selten		
<i>Oecophora procerella</i>	z. selten	<i>Monopis monachella</i>	n. s. selten

### Pterophoridae.

<i>Stenoptilia serotinus</i>	selten	<i>Acipitilia pentadactyla</i>	n. selten
<i>pterodactylus</i>	z. häufig		

### Alucitidae.

<i>Alucita dodecadactyla</i> ?	n. s. selten	<i>Alucita desmodactyla</i> ?	
--------------------------------	--------------	-------------------------------	--

## Einladung

zum

### internationalen Entomologen-Kongress 1908

(Zeit und Ort — wahrscheinlich Brüssel — werden demnächst  
bekannt gegeben).

Die unterzeichneten Entomologen halten es für zeitgemäß, für 1908 einen **internationalen Entomologen-Kongress** zu organisieren. Um den Erfolg desselben zu sichern, ist die moralische Unterstützung des Unternehmens durch alle entomologischen Vereine und Entomologen eine absolute Notwendigkeit. Wir richten deshalb an unsere Mitglieder und alle anderen Entomologen die Bitte um freundliche Mithilfe!

Chr. Aurivillius. Th. Becker. L. Bedel. S. Bengtsson. O. J. T. Bethune. W. Beutenmüller. M. Bezzi. C. T. Bingham. J. Bolivar. E. L. Bouvier. J. C. Bradley. Ph. P. Calvert. C. H. Carpenter. G. C. Champion. T. A. Chapman. J. D. Cockerell. K. Daniel. W. L. Distant. F. A. Dixey. H. Druce. E. C. van Dyke. Ed. Everts. H. C. Fall. J. Fletcher. A. Forel. C. G. Gahan. L. Ganglbauer. R. Gestro. A. Giard. F. Ducane Godman. Sir G. F. Hampson. A. Handlirsch. K. M. Heller. W. Horn. G. von Horvath. F. Klapalek. H. J. Kolbe. G. Kraatz. P. Lesne. P. Mabille. P. Magretti. J. C. H. de Meijere. L. W. Mengel. P. Merrifield. A. L. Montandon. Ch. Oberthür. R. Oberthür. H. Osborn. P. Pavesi. E. B. Poulton. H. Rebel. F. Ris. W. Rothschild. Sig. Schenkling. H. Schouteden. A. von Schulthess-Rechberg. G. Severin. F. Silvestri. E. Simon. Y. Sjoestedt. H. Skinner. J. B. Smith. M. Standfuss. J. W. Tutt. G. H. Verrall. E. Wasmann. Chas. O. Waterhouse.

Anmerkung: Die „Ent. Soc. London“ und die „Soc. Ent. France“ haben sich einstimmig für die Unterstützung des Unternehmens ausgesprochen. Die „Deutsche Ent. Ges.“ hat in der Sitzung vom 10. Juni 1907 das Gleiche getan.