

Zeitschrift:	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
Herausgeber:	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band:	9 (1893-1897)
Heft:	1
Artikel:	Verzeichniss der Schmetterlinge, welche vom Mai bis Oktober 1892 in Bern am elektrischen Lichte gefangen wurden
Autor:	Benteli, Rudolf
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-400531

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: 05.01.2026

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

**Verzeichniss der Schmetterlinge,
welche vom Mai bis Oktober 1892 in Bern am elektrischen Lichte
gefangen wurden.**

Zusammengestellt von **Rudolf Benteli** in Bern.

Sphingiden.

<i>Acherontia</i>	<i>Atropos</i> L.	Nicht häufig im Oktober (1 ♀ den 13.Okt.)
<i>Sphinx</i>	<i>Convolvuli</i> L.	Nicht häufig, Ende September.
"	<i>Ligustri</i> L.	Sehr gemein im Juni und Juli.
"	<i>Pinastri</i> L.	Im Juni nicht häufig.
<i>Deilephila</i>	<i>Elpenor</i> L.	Anfangs Juni nicht sehr häufig.
"	<i>Porcellus</i> L.	Anf. Juni einzeln, dann häufiger im Aug.
<i>Smerinthus</i>	<i>Tiliae</i> L.	Ende Mai und Anfangs Juni einzeln.
"	<i>Ocellata</i> L.	So viel mir bekannt nur 1 Ex.i.Turbinenh.
"	<i>Populi</i> L.	do.

Bombyciden.

<i>Hylophila</i>	<i>Prasinana</i> L.	Ende Mai nicht selten.
"	<i>Bicolorana</i> Fuessly	Von Hrn. Jähnig 1 Exemplar erbeutet.
<i>Gnophria</i>	<i>Quadra</i> L.	Juni bisweilen.
"	<i>Rubricollis</i> L.	do.
<i>Pleretes</i>	<i>Matronula</i> L.	Ende Mai von Hrn. Hiltbold 1 Exempl.
<i>Arctia</i>	<i>Caja</i> L.	Im Juli bisweilen, doch gar nicht oft.
<i>Spilosoma</i>	<i>Fuliginosa</i> L.	Im Juni nicht selten.
"	<i>Mendica</i> Cl.	Ich weiss von einem einzigen ♂, welches Mai und Juni sehr gemein. [ich fing.
"	<i>Lubricipedu</i> Esp.	do.
"	<i>Menthastru</i> Esp.	Im Juni bisweilen, doch nur ♀♀.
<i>Hepialus</i>	<i>Humuli</i> L.	Im August häufig.
"	<i>Sylvinus</i> L.	Im Juni ziemlich häufig.
<i>Cossus</i>	<i>Cossus</i> L.	do.
<i>Zeuzera</i>	<i>Pyrina</i> L.	Im Juni selten.
<i>Dasychira</i>	<i>Fascelina</i> L.	Im Juni etwas häufiger.
"	<i>Pudibunda</i> L.	Von Hrn. Hiltbold 1 Exemplar erbeutet.
<i>Laria</i>	<i>V. nigrum</i> Hb.	Bisweilen, doch gar nicht häufig.
<i>Leucoma</i>	<i>Salicus</i> L.	Im August bisweilen.
<i>Porthesia</i>	<i>Auriflua</i> S. V.	Sehr einzeln.
<i>Psilura</i>	<i>Monacha</i> L.	Ende Juli, sehr kurze Zeit gemein.
<i>Bombyx</i>	<i>Neustria</i> L.	Im August ziemlich oft, die Stammart sel-
"	<i>Trifolii</i> S. V. u. <i>Var.</i>	tener als die Varietät, meistens nur ♂♂.
"	<i>Medicaginis</i> Bkh.	Anfangs Juli, sehr einzeln, nur ♀♀.
"	<i>Quercus</i> L.	Ein einziges ♀.
<i>Lasiocampa</i>	<i>Rubi</i> L.	Anfangs Juli ziemlich häufig, meistens Gegen Ende Juli zuweilen. [nur ♂♂.
"	<i>Pruni</i> L.	Früher u. bedeut. häufiger als der vorige.
"	<i>Quercifolia</i> L.	Im Juni selten, nur ♂♂ u. meist. verflogen.
"	<i>Populifolia</i> L.	Durch Hrn. Hiltbold 1 Exempl. erbeutet.
"	<i>Pini</i> L.	Im Juli sehr einzeln.
"	<i>Lunigera</i> Esp.	do.
<i>Harpyia</i>	<i>Var. Lobulina</i> Esp.	Durch Hrn. Jähnig 1 Stück erbeutet.
"	<i>Furcula</i> L.	Nicht gemein.
"	<i>Bifida</i> Hb.	Anfangs Juli nur kurze Zeit, öfter nur Ende Mai sehr selten. [♂♂.
"	<i>Erminea</i> Esp.	
"	<i>Vinula</i> L.	
<i>Stauropus</i>	<i>Fagi</i> L.	
<i>Hybocampa</i>	<i>Milhauseri</i> Fab.	

<i>Notodonta</i>	<i>Tremula</i> Cl.	Im August bisweilen.
"	<i>Ziczac</i> L.	do.
"	<i>Tritophus</i> Fb.	Selten.
"	<i>Trepida</i> Esp.	Ende Mai und Anfangs Juni nicht selten.
"	<i>Dromedarius</i> L.	Im Juli nicht selten.
<i>Lophopteryx</i>	<i>Camelina</i> L.	Im Juni nicht häufig.
<i>Pterosoma</i>	<i>Palpina</i> L.	Bisweilen, doch gar nicht gemein.
<i>Drynnobia</i>	<i>Melagona</i> Bkh.	Ein Exemplar den 8. Juli.
<i>Phalera</i>	<i>Bucephala</i> L.	Im Mai und Juni häufig.
<i>Pygaera</i>	<i>Curtula</i> L.	Sehr einzeln.
<i>Gonophora</i>	<i>Deresa</i> L.	Im Juni öfter und meistens unbeschädigt.
<i>Thyatira</i>	<i>Batis</i> L.	Sehr selten.
<i>Cymatophora</i>	<i>Or</i> S. V.	Nicht häufig.
"	<i>Bipuncta</i> Bkh.	do.

Noctuiden.

<i>Diloba</i>	<i>Coeruleocephala</i> L.	Den 13. Oktober 1 Exemplar.
<i>Acronycta</i>	<i>Aceris</i> L.	Ein Exemplar.
"	<i>Alni</i> L.	Ein Exemplar den 25. Juni und ein zweites
"	<i>Psi</i> L.	Im Juni, nicht gemein. [den 15. Aug.
"	<i>Euphorbiae</i> S. V.	Im Juli 1 Exemplar. [nicht häufig.
"	<i>Rumicis</i> L.	Diese sonst gemeine Eule fand sich gar
"	<i>Ligustri</i> L.	Im Juli einzeln, dann bedeutend häufiger
<i>Bryophila</i>	<i>Raptricula</i> Hb.	Im September einzeln. [im August.
<i>Diphthera</i>	<i>Judifica</i> L.	Ende Juli und August nur kurze Zeit.
<i>Panthea</i>	<i>Coenobita</i> Esp.	Juni und Juli, häufiger als die vorige.
<i>Agrotis</i>	<i>Janthina</i> S. V.	Sehr einzeln.
"	<i>Augur</i> Fb.	Im August nicht häufig.
"	<i>Pronuba</i> L. und <i>Var.</i>	
	<i>Innuba</i> Tr.	Gar nicht gemein.
"	<i>Plecta</i> L.	Den ganzen Vorsommer sehr gemein.
"	<i>Putris</i> L.	Im Juni häufig.
"	<i>Birivia</i> Hb.	Soviel mir bekannt, wurden 6 Ex. erbeutet.
"	<i>Cinerea</i> S. V.	Die meinigen sind v. 7.—9. u. 13. Juli.
"	<i>Exclamationis</i> L.	Anfangs Juni 2 sehr dunkle Exemplare.
"	<i>C. nigrum</i> L.	Im Frühjahr gemein
"	<i>Ditrapezium</i> Bkh.	Im Frühjahr und dann wieder im Sept.
"	<i>Xanthographa</i> S. V.	Im Juli nicht häufig. [sehr häufig.
"	<i>Segetum</i> S. V.	Im August 1 dunkles Exemplar.
"	<i>Ypsilon</i> Rottenbg.	Sehr einzeln.
"	<i>Corticea</i> S. V.	Gegen Ende Oktober einzeln.
<i>Neuronia</i>	<i>Popularis</i> Fb.	Sehr einzeln.
"	<i>Cespitis</i> S. V.	Im August 2 Exemplare.
<i>Mamestra</i>	<i>Nebulosa</i> Hufn.	Den 30. August 1 Exemplar.
"	<i>Dissimilis</i> Knoch.	Im Frühjahr sehr häufig.
"	<i>Pisi</i> L.	Selten.
"	<i>Brassicae</i> L.	Nicht selten.
"	<i>Persicariae</i> L.	Nicht häufig.
"	<i>Oleracea</i> L.	Im Juni sehr gemein. Die Var. <i>Unicolor</i> erhielt ich jedoch nur in einem Exempl.
"	<i>Genistae</i> Bkh.	Nicht häufig.
"	<i>Glauca</i> Hb.	Im Frühjahr gemein.
"	<i>Dysodea</i> S. V.	Ein Ex. wurde durch Hrn. Jähnig erbeutet.
<i>Dianthoecia</i>	<i>Capsincola</i> S. V.	Ein Exemplar erhielt Hr. Hiltbold.
	<i>Cucubali</i> S. V.	}
		Nicht gemein.

<i>Apamea</i>	<i>Testacea</i> S. V.	Im August ⁴ Exempl. den 24.—25. u. 30.
<i>Hadena</i>	<i>Rurea</i> Fb. <i>Var. Alopecurus</i> Esp.	Den 25. Juni 1 Exemplar.
"	<i>Porphyrea</i> S. V.	Herr Hiltbold erhielt 1 Exemplar.
"	<i>Monoglypha</i> Hufn.	Ein einziges Exemplar im Frühjahr.
"	<i>Strigilis</i> Cl.	Im Juni ziemlich häufig.
"	<i>Var. Aethiops</i> Haw.	Ganz dunkel, im Staud.Catalog noch nicht aufgeführt, fand in 1 Exempl. Hr.Jähnig.
"	<i>Lithoxylea</i> S. V.	Ein einziges Exemplar im Frühjahr.
"	<i>Scolopacina</i> Esp.	Ein Exemplar erhielt Herr Hiltbold.
<i>Rhizogramma</i>	<i>Detersa</i> Esp.	Im Juli 1 Exemplar.
<i>Chloantha</i>	<i>Polyodon</i> Cl.	Im Juni 1 Exemplar.
<i>Trachea</i>	<i>Atriplicis</i> L.	Im Juli bisweilen, doch gar nicht gemein.
<i>Brotolomia</i>	<i>Meticulosa</i> L.	Ende September einzeln.
<i>Calamia</i>	<i>Lutosa</i> Hb.	Ende Sept. und Anfangs Oct. nicht selten.
<i>Leucania</i>	<i>Impura</i> Hb.	} Sehr einzeln.
"	<i>Impudens</i> Hb.	
"	<i>Pallens</i> L.	Im Sommer sehr gemein.
"	<i>Conigera</i> S. V.	Ein einziges Exemplar.
"	<i>Lithargyrea</i> Esp.	Im Frühjahr gemein.
<i>Grammesia</i>	<i>Trilinea</i> S. V.	Einzel im Spätjahr.
<i>Caradrina</i>	<i>Quadripunctata</i> Fb.	Den 13. October ein Exemplar.
"	<i>Exigua</i> Hb.	Bisweilen, doch nicht oft. [Hr.Jähnig fand.
<i>Amphipyra</i>	<i>Tragopogonis</i> L.	Ich weiss von einem einzigen Ex., welches Von Mitte Sept. an nur ganz kurze Zeit,
"	<i>Pyramidea</i> L.	Im October 1 Exemplar. [nicht selten.
<i>Mesogona</i>	<i>Oxalina</i> Hb.	Im October bisweilen.
<i>Orthosia</i>	<i>Helvola</i> L.	do.
"	<i>Pistacina</i> S. V.	do.
"	<i>Litura</i> L.	Den 26. September 1 Exemplar.
<i>Xanthia</i>	<i>Gilvago</i> S. V.	Im October 1 Exemplar.
<i>Scopelosoma</i>	<i>Var. Palleago</i> Hb.	Im Sommer gemein.
<i>Cucullia</i>	<i>Satellitia</i> L.	Den 22. Juli 1 Exemplar.
"	<i>Umbratica</i> L.	Im September 1 Exemplar.
<i>Plusia</i>	<i>Lactucae</i> S. V.	Im Sommer 1 Exemplar.
"	<i>Tripartita</i> Hufn.	Den ganzen Sommer gemein, doch selten
"	<i>Moneta</i> Fb.	Den 16.—24. u. 31.Aug. je 1 Expl. [frisch
"	<i>Chrysitis</i> L.	Den 24. Juni 1 Exemplar.
"	<i>Bractea</i> S. V.	Im August selten. (Ein Ex. den 10. Aug.)
"	<i>Festucae</i> L.	Vom 3. Juni bis 23. August 9 Exempl.
"	<i>Gutta</i> Gn.	Sehr gemein, besonders im Spätjahr.
"	<i>Pulchrina</i> Haw.	Den 31. August 1 Exemplar.
"	<i>Gamma</i> L.	Im Sommer nicht selten.
<i>Heliothis</i>	<i>Armiger</i> Hb.	Den 20. Juni 1 Exemplar.
<i>Chariclea</i>	<i>Umbra</i> Hufn.	Den 25. Juni 1 Exemplar.
<i>Toxocampa</i>	<i>Craccae</i> S. V.	Den 4. August 1 Exemplar.
<i>Aventia</i>	<i>Flexula</i> S. V.	
<i>Boletobia</i>	<i>Fuliginaria</i> L.	

Geometriden.

<i>Geometra</i>	<i>Papilionaria</i> L.	<i>Rumina</i>	<i>Crataegata</i> L.
<i>Crocallis</i>	<i>Elinguaria</i> L.	<i>Amphidasys</i>	<i>Betularia</i> L.
<i>Urapteryx</i>	<i>Sambucaria</i> L.	<i>Bupalus</i>	<i>Piniarius</i> L.

Da ich die Geometriden weder sammle noch Kenner derselben bin, so habe ich wenig Acht auf dieselben gegeben, daher sind meine Angaben höchst unvollständig; besonders achtete ich nicht auf die Zeit ihrer Erscheinung. Ich kann nur sagen, dass *Betularia* mich durch seine Gemeinheit und sein lange währendes Vorkommen langweilte.