

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel  
**Herausgeber:** Entomologische Gesellschaft Basel  
**Band:** 5 (1955)  
**Heft:** 1

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

### 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. Voir Informations légales.

### 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. See Legal notice.

**Download PDF:** 29.04.2025

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

## INHALTSVERZEICHNIS des JAHRGANGES 1955

Seite

## 1. Versammlungsberichte

a) der Entomologischen Gesellschaft Basel

## b) des Entomologischen Vereins Bern

Bericht über die Sitzungen vom Oktober, November  
und Dezember 1954

### c) des Entomologischen Vereins Alpstein

Bericht über die 5. Hauptversammlung von 14.11.54 121

## 2. Nekrologe

August Müller-Knuchel †	14
Wilhelm Schmid-Binder †	22

### 3. Zur 30. Insektenbörse in Basel

#### **4. Originalarbeiten**

BENZ, F. : Weiteres zur Frage des Fortpflanzungsvermögens hiesiger weiblicher Herbstfalter von *Herse convolvuli* L. Betrachtungen zu einem Zuchtversuch mit Puppenüberwinterung 25

- - : Die Frage der Ansässigkeit von  
Acherontia atropos L. und andern  
Wander-Sphingiden in Mitteleuropa  
(Lep., Sphing.) 131, 139, 147

BEURET, Henry : Eine neue Hybride der Gattung Ly-  
sandra Hemming (Lep., Lycaenidae) 1

- - : Ein Lectotypus für *Melitaea pseudathalia* Rev. 37

- - : Zum 50. Jubiläum der Entomologischen Gesellschaft Basel 43

- - : Zum Problem von Everes alcetas Hoffmannsegg in der Schweiz (Lepidoptera, Lycaenidae) I. Teil 77

	<u>Seite</u>
BEURET, Henry : <i>Palaeochrysophanus hippothoe</i> L. in den Cevennen (Lep., Lycaenidae)	113
- - : <i>Zizeeria karsandra</i> Moore in Europa und die systematische Stellung der Zizeerinae (Lepi- optera, Lycaenidae)	123
- - : <i>Zizeeria karsandra</i> Moore im östlichen Mittelmeer (Lep., Ly- caenidae) Berichtigung und Er- gänzung	146
BLATTNER, S. : Lichtfang mit der Quecksilber- dampflampe (Mai bis August 1954)	120
- - : siehe DE BROS, E.	
DE BROS, E. und BLATTNER, S.: Lepidopterenliste von Basel und Umgebung	23
DANIEL, Franz : Bemerkungen zum Artikel von Ch. Lacreuze: "Contribution à l'étude de Zygaena fausta var. jucunda Meiss."	152
EGLIN-DEDERDING, Willy: Einige Beobachtungen an Blattlausläwen, speziell an <i>Nothochrysa capitata</i> F. (Neuro- ptera, Chrysopidae)	17
- - : <i>Italochrysa italica</i> Rossi, neu für die Schweiz (Neuroptera, Chrysopidae)	64
GEHRIG, J. : Zwei interessante Käferfunde aus der Umgebung von Basel	4
- - : Ein seltener <i>Agrilus</i> Curtis in der Nähe von Basel	36
KAUFFMANN, G. : Neue Hesperiiden-Aberrationen (Lepidoptera, Hesperiidae)	75
LACREUZE, Ch. : Contribution à l'étude de Zy- gaena fausta var. jucunda Meiss. (Lepidoptera, Zygaenidae)	107
SCHMIDLIN, A. : Bemerkenswerter Fang eines Ache- rontia atropos L. (Sphingidae, Lep.)	115
STRAUB, Franz : Coleopterologische Notizen (Einige interessante Käferfunde)	117
THOMANN, H. : <i>Gnophos variegata</i> Dup. und muci- daria Hb.	9

	<u>Seite</u>
THOMANN, H. : Codonia hybr. kessleri m. hybr. nov. (Lep., Geom.) = C. pendula ria Cl. ♂ x C. pupillaria Hb.♀	33
WYNIGER, R. : Beobachtungen über die Eiablage von Libellula depressa L. (Odonata, Libellulidae)	62
- - : Ueber das Auftreten der Schwalben- wanze Oeciacus hirundinis Jen. in den Nestern der Hausschwalbe De- lichon urbica Lin. und ihre Be- kämpfung	65
<b>5. Neubeschreibungen</b>	
Lysandra hybr. gailliardi Brt.	3
Codonia hybr. kessleri Thom.	33
Hesperia comma f. lorenzi Kauffm.	75
Pirgus andromedae f. manca Kauffm.	75
" malvoides f. rubiginosa Kauffm.	76
Erynnis tages f. torquatilla Kauffm.	76
Everes decolorata ssp. austriaca Brt.	101
" alcetas ssp. antealceta Vrty. f. helvetica Brt.	103
Palaeochrysophanus hippothoë ssp. bernardii Brt.	114
Pseudozizeeria Brt.	125
<b>6. Bemerkungen der Redaktion</b>	8
<b>7. Literaturberichte</b>	8,122,130

Alphabetisches Verzeichnis der lateinischen Namen

---

	<u>Seite</u>		<u>Seite</u>
<b>a) COLEOPTERA</b>			
acutangulus Strm.	67	Hypocoelus	122
Adelocera	118	imperialis Germ.	118
Agrilus	36	Lathridius	67
angusticollis Gyll.	67	lepidus Rosenh.	122
Anisodactylus	118	Lopha	117
Anotylus	122	Ludius	4, 5, 6, 36
Anoxia	119	melanura L.	118
Anthaxia	5, 6	museorum L.	67
Anthrenus	66, 67	mutillarius F.	122
aquatica L.	6	Notaphus	117
Attagenus	66, 67	obliquum Sturm.	117
Bembidion	117	octopunctata Scop.	119
biguttatus Fabr.	36	Odacantha	118
bispinosus Hampe	122	Osmoderma	6
calceatus Dft.	118	Oxytelus	122
candens Panz.	5, 6	Pardileus	118
carniolica Gistl.	118	pellio L.	66, 67
Cleridae	122	Plataphus	117
Clerus	122	Pleganophorus	122
conspersa Gyll.	118	prasinum Dft.	117
crassipes Fabr.	6	Ptilodactyla Ill.	122
Cryptophagus	67	punctipennis Muls.	119
Demetrias	118	pygmaeus Fabr.	122
dentata Rossi	118	quadriguttatum Oliv.	118
Dirrhagus	122	quadripustulatum Serv.	117
Donacia	6	Saperda	119
Drypta	118	scrophulariae L.	67
eremita Scop.	6	sexguttatus Brahm.	36
Eucnemidae	122	signatus Panz.	118
Exocentrus	119	slovenicus Olexa	122
ferrugineus L.	4, 5, 6	villosa F.	119
fleischeri Olexa	122	Xanthochroa	118
Helodidae	122		
<b>b) LEPIDOPTERA</b>			
Acherontia	25, 32, 115, 131, 147	antealcetas Vrty.	102, 104
aegon Schiff.	78	Aporia	28
Agrotis	120	Arctia	27
albicans H.-S.	1, 2, 3, 4	argiades Pall.	77
alcetas Hoffmssgg.	77	argillacea Hb.	7
alchymista Schiff.	121	argus L.	78
alsus Schiff.	123	athalia Rott.	7, 37, 38
amurensis R.H.	103	atropos L.	25, 32, 115, 131, 147
amyntas Schiff.	78	aulica L.	27
andromedae Wallengren	75	aurelia Nick.	7
annoceuri Wyatt.	6	austriaca Brt.	101, 102, 104, 105

	<u>Seite</u>		<u>Seite</u>
<i>bellargus</i> Rott.	2,78	<i>gaillardi</i> Brt.	3
<i>berisalii</i> Rühl	40	<i>galliaealbicans</i> Vrty.	1,2,3,4
<i>bernardii</i> Brt.	114	<i>gamma</i> L.	120
<i>betularia</i> L.	120	<i>glaucinaria</i> Hb.	12
<i>biseliella</i> H.	67	<i>Glaucopsyche</i>	124
<i>bractea</i> F.	120	<i>Glaucopsychinae</i>	124
<i>Brephidinae</i>	124	<i>Gnophos</i>	9
<i>britomartis</i> Assm.	7	<i>gutta</i> Gn.	120
<i>Bryotropha</i>	7	<i>gyrata</i> Hb.	35
<i>Carpocapsa</i>	154	<i>hartigiana</i> Rtzb.	7
<i>Celerio</i>	30,43,133,150	<i>hellotia</i> Men.	103
<i>celerio</i> L.	133,134	<i>helvetica</i> Brt.	103,104,105
<i>celtis</i> Leach	122	<i>Herse</i>	25,131,147
<i>centumnotata</i> Schulze	8	<i>Hesperia</i>	75
<i>Chortobius</i>	6	<i>hippothoë</i> L.	113,114
<i>chrysitis</i> L.	120	<i>Hippotion</i>	133
<i>Codonia</i>	33,34	<i>humuli</i> L.	120
<i>Coenonympha</i>	6	<i>hylax</i> F.	124
<i>comma</i> L.	75	<i>icarus</i> Rott.	78
<i>convolvuli</i> L.	25,27,30,131,147	<i>idas</i> L.	78
<i>coretas</i> Ochs.	78,100,101	<i>Iphiclides</i>	130
<i>coridon</i> Poda	2,4,78	<i>jucunda</i> Meiss.	107,111,152,153
<i>corydon</i> auct.	78	<i>jurae</i> Vrty.	2,3,4
<i>Coscinia</i>	6	<i>karsandra</i> Moore,	8,123,128,146
<i>Cosymbia</i>	33	<i>kessleri</i> Thom.	33,35
<i>crataegi</i> L.	28	<i>knysna</i> Trimen	123,125,128
<i>cucubali</i> Fuessl.	120	<i>lacrymans</i> Bgff.	152
<i>Cupido</i>	123	<i>libatrix</i> L.	120
<i>curvistrigana</i> Wilk.	7	<i>libyssa</i> Püng.	6
<i>cymbalariae</i> Mill.	11	<i>lineata</i> F.	133,150
<i>Cymolomia</i>	7	<i>Linythea</i>	122
<i>decolorata</i> Stdgr.	77,104,106	<i>livornica</i> Esp.	30,133,134,150
<i>Deilephila</i>	133,148	<i>livornicoides</i> Luc.	150
<i>deione</i> H.-G.	40	<i>lorenzi</i> Kauffm.	75
<i>Dianthoecia</i>	7	<i>lubricipedu</i> L.	120
<i>dilutior</i> Vrty.	99,104,105	<i>luciflua</i> Fruhst.	38
<i>dispar</i> L.	28	<i>luteago</i> f. <i>argillacea</i> Hb.	7
<i>domestica</i> Haw.	7	<i>Lycaenidae</i>	1,43,123
<i>elpenor</i> L.	120	<i>Lygris</i>	6
<i>Epiblema</i>	7	<i>Lysandra</i>	1
<i>epilobi</i> Bsd.	43	<i>lysimon</i> Hb.	123,125
<i>Euchloe</i>	6	<i>machaon</i> L.	122
<i>euphorbiae</i> L.	120	<i>macrocoma</i> Vrty.	75
<i>Euprepia</i>	6	<i>Macrothylacia</i>	130
<i>Everes</i>	77,106	<i>magnoli</i> B.	7
<i>exclamationis</i> L.	120	<i>maha</i> Koll.	124,127,128
<i>fagi</i> L.	120	<i>malvae</i> L.	76
<i>fausta</i> L.	107,109,111,152,153	<i>malvoides</i> Elw.& Elw.	76
<i>fuliginosa</i> L.	120	<i>manca</i> Kauffm.	76
<i>gaika</i> Trimen	124	<i>marteni</i> Reiss.	6

	<u>Seite</u>		<u>Seite</u>
<i>Melitaea</i>	7, 37	<i>punctata</i> Obth.	6
<i>mellinata</i> F.	6	<i>pupillaria</i> Hb.	33, 34, 35
<i>milhauseri</i> F.	120	<i>putris</i> L.	120
<i>minimus</i> Fuessl.	123	<i>pygmeoides</i> Blachier	108
<i>mucidaria</i> Hb.	9, 10, 11, 12, 13	<i>pyraliata</i> Schiff.	6
<i>nemorvaga</i> Tngstr.	7	<i>pyrenaica</i> Toll	122
<i>Nephodesme</i>	122	<i>pyrina</i> L.	120
<i>nerii</i> L.	133, 148	<i>rubi</i> L.	130
<i>neustria</i> L.	28	<i>rubiginosa</i> Kauffm.	76
<i>nolaria</i> Hb.	35	<i>segregata</i> Blachier	108
<i>ochracea</i> Rev.	76	<i>serratulae</i> Rbr.	76
<i>orbicularia</i> Hb.	34	<i>sexta</i> Joh.	30
<i>ossa</i> Swinh.	124	<i>Sphinx</i>	28
<i>Palaeochrysophanus</i>	113	<i>subclarus</i> Vrty.	76
<i>Papilio</i>	122	<i>tages</i> L.	76
<i>parthenie</i> Bkh.	7	<i>testata</i> L.	6
<i>pechi</i> Stgr.	6	<i>Tineola</i>	67
<i>pendularia</i> Cl.	33, 34, 35	<i>tiresias</i> Rott.	100, 104, 105
<i>pendulo-orbicula</i> Tutt	34	<i>torquatilla</i> Kauffm.	76
<i>Phalaena</i>	8	<i>Tortricidae</i>	122
<i>Phalonia</i>	7	<i>tulliola</i> Godm. Salv.	124
<i>podalirius</i> L.	130	<i>urticae</i> L.	28
<i>poeymirauni</i> Obth.	6	<i>Vanessa</i>	28
<i>polychloros</i> L.	28	<i>variegata</i> Dup.	9, 11, 12, 13
<i>polysperchon</i> Bergstr.	89, 100	<i>vaucheri</i> Blach.	6
<i>pomonella</i> L.	154	<i>xanthocyanæa</i> Hb.	7
<i>populata</i> L.	6	<i>ziczac</i> L.	120
<i>porcellus</i> L.	120	<i>Zizeeria</i>	8, 123, 126, 128, 146
<i>prasinana</i> L.	120	<i>Zizeerinae</i>	123, 124
<i>Protoparce</i>	30	<i>Zizera</i>	123
<i>prunata</i> L.	6	<i>Zizina</i>	124
<i>pseudathalia</i> Rev.	37, 38, 40	<i>Zizula</i>	124
<i>Pseudozizeeria</i>	125, 127, 128	<i>Zygaena</i>	6, 107, 108, 152
<i>Püngelaria</i>	6	<i>Zygaenidae</i>	14, 15
<i>pulchrina</i> Hw.	120		

c) VARIA

<i>albolineata</i> Kill.	20	<i>Chrysopa</i>	7, 18, 20, 21
<i>avicularia</i> L.	67	<i>Crematogaster</i>	20, 64
<i>cancroides</i> L.	67	<i>depressa</i> L.	62, 63
<i>capitata</i> F.	17, 18, 20, 21	<i>Dermanyssus</i>	67
<i>carnea</i> St.	18, 21	<i>flavifrons</i> Br.	20
<i>Ceratophyllus</i>	67	<i>formicarius</i> L.	7
<i>Chelifer</i>	67	<i>germanica</i> L.	7
<i>Chrysopidae</i>	17	<i>Goniocotes</i>	67
<i>ciliata</i> Wesm.	20	<i>hirundinis</i> Herm.	67
<i>Cimex</i>	65	<i>hirundinis</i> Jen.	65
<i>communis</i> L.	7	<i>hirundinis</i> K.	67
<i>Delichon</i>	65	<i>italica</i> Rossi	20, 64

	<u>Seite</u>		<u>Seite</u>
<i>Italochrysa</i>	20, 64	<i>Ornithomia</i>	67
<i>lectularius</i> L.	65	<i>Panorpa</i>	7
<i>Libellula</i>	62, 63	<i>prasina</i> Brm.	18, 20, 21
<i>Myrmelon</i>	7	<i>scutellaris</i> Oliv.	20, 64
<i>Neuroptera</i>	17	<i>septempunctata</i> Wesm.	7
<i>Nothochrysa</i>	17, 18, 20, 21, 64	<i>urbica</i> L.	65
<i>Oeciacus</i>	65	<i>ventralis</i> Curt.	20

\* \* \*