

Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel
Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel
Band: 8 (1958)
Heft: 1

Inhaltsverzeichnis

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: 17.04.2026

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

Inhaltsverzeichnis des Jahrganges 1958

	<u>Seite</u>
1. <u>Versammlungsbericht</u>	
der Generalversammlung der Entomologischen Gesellschaft Basel vom 12.1.1958	12
2. <u>Mitteilung der Redaktionskommission</u>	12
3. <u>Nekrolog</u>	
Dr. med. et phil. h.c. Eugen Wehrli†	49
4. <u>Originalarbeiten</u>	
BENZ, F. : Zur Frage der Nahrungspflanzen von <i>Pergesa porcellus</i> L. (Lep. Sphing.). Eine Literaturstudie und ein vergleichender Fütterungsversuch mit <i>P. elpenor</i> L. sowie mit <i>P. hybr. porcellus</i> L. ♂ x <i>elpenor</i> L. ♀ (<i>hybr. standfussi</i> Bart.)	13
- - : Basler Beobachtungen über diesjährige, frühzeitige Schmetterlings-Massenwanderflüge	44
BEURET, Henry : <i>Maculinea teleius</i> Bergsträsser <i>discoobsoleta</i> m. ssp. nova (Lycaenidae)	4
- - : <i>Cosmolyce boeticus</i> L. als Gast in der Umgebung von Basel	58
- - : Zur systematischen Stellung einiger wenig bekannter <i>Glaucopsychidi</i> (Lep. Lycaenidae)	61
BIRCHLER, Alfons: Falter auf Reisen. Eine Frühjahrs-überraschung	40
BLATTNER, S. : Wanderfalter im Mai 1958	42
SCHENK, Hans : Der Wurmlöwe, <i>Vermileo vermileo</i> Deg. Eine insektenbiologische Studie	33
SCHMIDLIN, A. : <i>Tineola murariella</i> Stgr. (Tineidae, Lep.), eine für die Schweiz neue Mottenart	1
5. <u>Literaturberichte</u>	
LORKOVIĆ, Zdravko: Die Speziationsstufen in der <i>Erebia tyndarus</i> -Gruppe	6
BEURET, Henry: Die Lycaeniden der Schweiz (II. Teil)	79

Alphabetisches Verzeichnis der lateinischen Namen

	<u>Seite</u>		<u>Seite</u>
a) <u>LEPIDOPTERA</u>			
abencerragus Pierret	65,66,67	dromus H.S.	6
	69,78,79,82,86,97,98,99,100	elenor Müller	22
achates Hb.	41	elpenor L.	13,14,15,20,21,
Agrodiaetus	65,83		23,24,25,26,27,28,29,30,31
albicans H.-S.	66	enoptes Boisd.	64,65,66,74,
alexis Poda	83,96,97,99,100		75,78,79,82,93,97,99,100
altajana Stgr.	6	Erebia	6
amphion Esp.	61	euphorbiae L.	13,14
anthracias Christ	83,98,100	exigua Hb.	40
barine Leech	62,64,65,66,74,75	fatma Obth.	62
	78,92,97,99,100	gallii Rott.	13,14
baton Bergstr.	61,62,64,66,67,	gamma L.	40
	78,79,82,83,88,97,98,99,100	Glaucopsyche	63,82,83,99,100
battoides Behr	98	glaucan Edwards	98
battus Schiff.	61	Glaucopsychidi	61,63,66,78,
bavius Ev.	62,64,65,66,71,72,		81,98,100
	78,79,82,89,90,97,99,100	gnoma Goeze	41
bipunctella Rag.	1	Heliothis	40,41,42,46,58
biselliella Hummel	2	hippophaes Esp.	13,14
boeticus L.	58,59	Hippotion	13
calcarius Lork.	7,9,10,11	hispana H.S.	66
Caradrina	41	hispania Butl.	6
cardui L.	43,44,46,47,58	hungarica Diösz.	62,71,72,
carmenta Frhst.	10		72,78,79,89,90,97,99
casimiri Hemm.	61	hylas Schiff.	61
cassioides Esp.	6	iranica Gr.Gr.	6
cassioides R.u.Hohnw.	7,9,10,11	Itylos	62
catalina Reak.	63,76,77,78,79,	lanty Obth.	62,63,65,66,67,
	94,97,99,100		73,82,99,100
Celerio	13,14,27,42,44,58	lineata F.	40,41,42,44
celerio L.	13,14,30,40	livornica Esp.	13,14,27,40,
Choerocampa	23		41,42,44,45,46,47,48,58
CHOEROCAMPINAE	13,14	lutosella Ev.	2
Colias	43,58	LYCAENIDAE	58,61,81
coluteae Fueßl.	58	lygdamus Doubl.	83,97,100
comma Schulz	41,42	Lysandra	65,66,83
coridon Poda	66,83	Maculinea	4
Cosmolyce	58	Mamestra	41
crassicornella Z.	2	Micra	46
croceus Fourcr.	43,58	moorei Leech	62,63,64,65,73,
cyllarus Rott.	83,97		74,78,79,82,91,97,99,100
damon Schiff. et Den.	83	murariella Stgr.	1,2,3
discoobsoleta Brt.	4,5	ni Hb.	40,41,42,46,58
divina Fixs.	62,63,64,65,66,74,	nivalis Lork.u.de Lesse	7,8,
	75,78,82,92,97,99,100		9.10,11
dromulus Stgr.	6		

	<u>Seite</u>		<u>Seite</u>
orion Pall.	61,62,63,65,66,78, 81,82,83,84,97,99	regia Boisd.	61
ostrina Hb.	46	sagittifera s. sagittigera	
ottomana H.S.	6	sagittigera Feld.	76,77,78, 79,95,97,99
Palaeophilotes	98	schiffermülleri Hemm.	61,69, 70,78
Papilio	58	Scolitantides	61,62,63,65,66, 83,99,100
peltigera Schiff.	40,41,42,46,58	Shijimia	62,63,65,74, 82,83,100
Pergesa	13	Shijimiaeoides	100
Phaedrotus	63,66,83,100	sibirica Stgr.	6
Pheosia	41	sonorensis Feld.	61,62,64,65, 66,78,82,83,85,97,99,100
piasus Boisd.	63,64,65,66,76, 79,83,94,95,97,99,100	Sphinx	22,25
Philotes	61,62,63,64,66,82,99, 100	standfussi Bart.	13,15,26,27, 28,30
PLEBEJINAE	63,65	teleius Bergstr.	4,5
Plusia	40,41,42,46,58	telephii Esp.	61
Polyommatus	62	thalassina Rott.	41
porcellus L.	13,14,15,20,21,22, 24,25,26,27,28,29,30,31	Tineidae	1
Praeophilotes	98,100	Tineola	1,2
Pseudophilotes	99,100	trepida Esp.	41
Pyrameis	43,44,58	triphysina Stgr.	83,98,99
		tyndarus Esp.	6,78,9,10,11
		vespertilio Esp.	13,14
		vicrama Moore	61,64,66,69,70, 78,79,82,87,99,100

b) VARIA

cinerea Mayr	33	Myrmeleon	33,35,36,37,38
Formica	33	pallida Macq.	39
formicarius L.	33,36	Reticulitermes	34
Lampromyia	39	Rhagionidae	35
lucifugus Rossi	34	Vermileo	33,35,36,37,38
Melolontha	40	vermileo Deg.	33,36