

# Inhalts-Verzeichnis.

<b>I. Lepidoptera.</b>		Seite
Meine Exkursionen in den Walliser Alpen von Walter Klotz . . . . .	1—4	
Notiz. Weitere Supplemente zur Kennt- nis der Falter mit asymmetrisch gebilde- ten Flügeln von Prof. Jan Roubal . . . . .	4	
Eine Zucht der Kreuzung des Schwamm- spinners von Franz Bander mann . . . . .	15	
Asymmetrische Flügelausbildung bei Schmetterlingen von C. Baumann . . . . .	15, 1 fig.	
Laeosopis roboris (Lepid. Lyc.) von F. Aichele . . . . .	17—18, 1 fig.	
Aberrative Formen und Albinismus bei Tagfaltern von Franz Bander mann . . . . .	18—19	
Vorfrühling von Franz Bander mann . . . . .	21	
Ein neues Abdominalorgan der Rhopaloceren von H. Fruhstorfer . . . . .	23	
Nepticula sericopeza Z., ein Schädling un- serer Ahornfrüchte. Aus dem Schwe- dischen übersetzt von K. Mitterberger . . . . .	23—25	
Eine Zucht wider Willen von Franz Bander mann . . . . .	28	
Das Ei von Vanessa xanthomelas Esp. von Dr. med. E. Fischer . . . . .	29—30	
Parnassius apollo L. als Bewohner der Tiefebene und sein gleichsinniges Variieren in nördlichen und südlichen Gegenden von Dr. med. E. Fischer . . . . .	33—34	
Ein zur Wahrheit gewordener Traum von Franz Bander mann . . . . .	37, 1 fig.	
Neues über das Reverdinsche Organ von H. Fruhstorfer . . . . .	37	
Neue Formen der Gattung Thysonotis und Aufzählung der bekannten Rassen auf Grund morphologischer Unter- suchungen von H. Fruhstorfer . . . . .	39—40, 42—45, 49—52, 5 figg.	
Eine neue Sphingide aus Süd-Amerika von A. H. Fassl . . . . .	41—42, 1 fig.	
Deilephila (Celerio) euphorbiae L. n. ab. Gönneri von Franz Bander mann . . . . .	45, 1 fig.	
Eine schwarze Aberration von Argynnis paphia-valesina Esp. von Dr. med. E. Fischer . . . . .	48—49	
Streifzüge in den Ost-Pyrenäen I von Fr. Aichele . . . . .	53—56	
Meine Erfahrungen bei der Zucht von Arctia testudinaria Fourc. von Franz Bander mann . . . . .	57	
Neue palaearktische Nymphaliden von H. Fruhstorfer . . . . .	58	
Gesichtssinn bei Insekten von Prof. A. Seitz (aus dem Englischen über- setzt) von J. Röber . . . . .	59—61, 69—70	
Eine neue palaearktische Erycinide von H. Fruhstorfer . . . . .	61	
Neue palaearktische Lycaeniden von H. Fruhstorfer . . . . .	63	
Neue Formen südamerikanischer Tagfalter von Wilh. Niepelt . . . . .	63	
Neue neotropische Nymphaliden von H. Fruhstorfer . . . . .	66	
Chronologischer Entwicklungsgang des Schwalbenschwanzes (Papilio machaon L.) von Prof. M. Gillmer . . . . .	67	
Neue palaearktische Lycaeniden von H. Fruhstorfer . . . . .	67—68	
Streifzüge in den Ost-Pyrenäen II von Fr. Aichele . . . . .	71—73	
Neue palaearktische Lycaeniden von H. Fruhstorfer . . . . .	73	
<b>II. Coleoptera.</b>		
Carabus glabratus carinthianus nov sub- spec. von Paul Born . . . . .	8	
Descriptions of the Stages of the Scara- baeid Lepidiota albohirtum Water- house by A. A. Girault . . . . .	8—10, 13—15	

	Seite		Seite
Ein Käferbeutezug auf dem Kumberg von Dr. G. Wradatsch . . . . .	11—13		
Parasitische Laboulbeniaceen auf Chry- someliden . . . . .	13		
<i>Carabus cancellatus</i> Maderi nov. subsp. von Paul Born . . . . .	19		
Descriptions of the Stages of the Cetonid <i>Cacochroa decorticata</i> Macleay by A. A. Girault . . . . .	19—20, 26		
<i>Carabus auratus</i> in Frankreich von Paul Born . . . . .	30—31		
<i>Bembidion Starcki</i> und Friebi. Ein Bei- trag zur Kenntnis ihrer Fundorte von Dr. Gustav Wradatsch . . . . .	47—48		
Descriptions of the Stages of the Scara- baeid <i>Anaplognathus boisduvali</i> Boi. by A. A. Girault . . . . .	61—62		
<b>III. Hymenoptera.</b>			
Einige neue Hymenoptera aus Paraguay von C. Schottky . . . . .	5—8		
Die biologischen Verhältnisse der Blatt- wespen im Winter von Dr. E. Enslin . . . . .	26—28, 32—33		
Bemerkungen zu <i>Polemon lipara</i> Gir. als Schmarotzer von <i>Lipara lucens</i> Mg. von Hugo Schmidt . . . . .	65—66		
<b>IV. Diptera.</b>			
Neue Gattungen und Arten termitophiler Phoriden und Termitoxeniiden von H. Schmitz . . . . .	35—36, 1 fig.		
		<b>V. Varia.</b>	
		Zwei neue Gallen an <i>Tragopogon pratensis</i> L. von Hugo Schmidt . . . . .	4
		Entomologische Neuigkeiten von M. Rühl . . . . .	10, 16, 21—22, 28, 40, 46, 52, 58, 63—64, 70, 74
		Färbungsaberrationen von Franz Bandermann . . . . .	20—21
		Mitteilung . . . . .	22
		Zoocecidologische Kleinigkeiten von Dr. Ed. Baudyš . . . . .	32, 1 fig.
		Zum Studium der Insekten-Parasiten von M. Rühl . . . . .	34
		Zur Beachtung von M. Rühl . . . . .	34
		Kurze Bemerkungen über einige neuere naturwissenschaftliche Theorien. VI. Parthenogenesis und Verwandtes. von Otto Meissner . . . . .	36—37
		Der Raffer. Ein Universalinstrument zum Fang von Kleintieren von Dr. Robert Stäger . . . . .	38—39, 1 fig.
		Aufforderung zur Mithilfe bei der Be- kämpfung von Läusen und anderem Ungeziefer von M. Rühl . . . . .	40
		Neue Fachausdrücke und ihre Bedeutung Kurze Bemerkungen über einige neuere naturwissenschaftliche Theorien. VII. Die Kosmozoentheorie. von Otto Meissner . . . . .	45—46 56—57
		Der Sperling als Wohltäter. von Franz Bandermann . . . . .	73



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Inhalts-Verzeichnis, III-IV](#)