

Inhaltsverzeichnis

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =
Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the
Swiss Entomological Society**

Band (Jahr): **21 (1948)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

VIE 650

INHALTSVERZEICHNIS

1. Originalarbeiten.

(A. E. = Angewandte Entomologie)

<i>Coleopt.</i>	ALLENSPACH, V. Käferfang mit der Quecksilberdampfampe	210
<i>Coleopt.</i>	— Ein Fund von <i>Potosia sardea</i> Gory	213
<i>Plecopt.</i>	AUBERT, J. Plécoptères décrits par le R. P. L. Navas. I. Note sur quelques types au Musée de Barcelone	180
<i>Plecopt.</i>	— Un Plécoptère nouveau des Préalpes vaudoises: <i>Leuctra autumnalis</i> n. sp.	469
<i>Dipt.</i>	BANGERTER, H. Neue Diptera nematocera.	185
<i>Dipt.</i>	BÜTTIKER, W. Beitrag zur Kenntnis der Biologie und Verbreitung einiger Stechmückenarten in der Schweiz	1
<i>Col., A. E.</i>	CLAUSEN, R.-L. La lutte chimique contre le hanneton commun	403
<i>Hemipt.</i>	DELUCCHI, V. e MARTIGNONI, M. Primi risultati di uno studio su <i>Rhopalosiphoninus latsiphon</i> Dav.	453
<i>Hymen.</i>	FERRIÈRE, CH. La sous-famille des Cheiopachinae (Pteromalidae)	516
<i>Hymen.</i>	— Un curieux Myrmecophile: <i>Petiolaria anomala</i> Bl. et Kr.	555
<i>Lepid.</i>	FISCHER, E. Neue Kreuzungen mit <i>Celerio lineata-livornica</i> Esp.	201
<i>Dipt., A. E.</i>	GASCHEN, H. La lutte contre les moustiques dans le canton de Vaud	445
<i>Collemb.</i>	GISIN, H. Etudes écologiques sur les Collemboles épigés.	485
<i>Trichopt.</i>	HALLER, P.-H. Morphologische, biologische und histologische Beiträge zur Kenntnis der Metamorphose der Trichopteren (Hydropsyche)	301
<i>Coleopt.</i>	JEANNEL, R. Deux Coléoptères cavernicoles nouveaux du Jura suisse	465
<i>Hymen.</i>	JULLIARD, CH. Les nids de l' <i>Anoplius caviventris</i> Auriv. (Pompil- idae)	149
<i>Dipt.</i>	— Le comportement des larves de <i>Cacoxenus indigator</i> dans les nids de l' <i>Osmia rufa</i>	547
<i>Lepid.</i>	— Les parasites de la chrysalide de <i>Vanessa urticae</i> dans la région de Zinal (Valais)	557
<i>Lepid.</i>	KAUFMANN, G. Zu <i>Pyrgus alveus</i> Hüb. (Hesperidae). Seine Flug- zeiten und Generationen im Tessin	531
<i>Hymen.</i>	KUTTER, H. Beitrag zur Kenntnis der Leptanillinae (Formicidae). Eine neue Ameisengattung aus Süd-Indien	286
<i>Dipt., A. E.</i>	MARTIN H. Observations biologiques et essais de traitements contre la Mouche de l'olive (<i>Dacus oleae</i> Rossi) dans la pro- vince de Tarragone (Espagne) de 1946 à 1948	361

<i>Hem., A. E.</i>	MÜNSTER, J. Recherches sur les Pucerons de la pomme de terre. La fréquence en Suisse romande des Pucerons vecteurs de maladies à virus	159
<i>Coleopt.</i>	POCHON, H. Description d'une nouvelle espèce de <i>Chrysochroa</i> (<i>Buprest.</i>)	467
<i>Lepid.</i>	REY, W. Über Schmetterlings-Wanderungen	233
<i>Lepid.</i>	ROMIEUX, J. Caractéristique de l'année 1947	571
<i>Dipt.</i>	SCHNEIDER, F. Beitrag zur Kenntnis der Generationsverhältnisse und Diapause räuberischer Schwebfliegen (<i>Syrphidae.</i>)	249
<i>Lepid.</i>	WEBER, P. Flügelform und Geäder der europäischen <i>Gelechiidae</i>	215
<i>Hemipt.</i>	WYGODZINSKY, P. Über die Verbreitung und Synonymie von <i>Ploiaria dohrni</i> (Signoret 1863) (<i>Reduviidae.</i>)	471

2. Zusammenfassungen der Vorträge an der Jahresversammlung 1948.

<i>Hymen.</i>	DE BEAUMONT, J. Contribution à l'étude des Hyménoptères du Maroc	480
<i>Lepid.</i>	BEURET, H. Beitrag zur Kenntnis des Formenkreise von <i>Maculineaalcon Schiff</i> (<i>Lycaenidae.</i>)	479
<i>Dipt.</i>	BÜTTIKER, W. Phoresie bei Lausfliegen	481
<i>Hymen.</i>	FYG, W. Situs inversus bei der Bienenkönigin	481
<i>Dipt., A. E.</i>	KUHN, H. Die Bekämpfung der Stechmücken in der Stadt Zürich	479
<i>Acarina</i>	REIFF, M. Untersuchungen zur Ökologie des Wintereies der Obstbaumspinnmilbe <i>Paratetranychus pilosus.</i>	480
<i>Hemipt.</i>	SCHAEFFER, H.-A. Zum Saisondimorphismus von <i>Psylla pyricola</i> Förster	480
<i>Acarina</i>	SCHWEIZER, J. Milben als Humusbildner	479

3. Beschreibungen neuer Gattungen, Arten und Unterarten.

<i>Coleoptera</i>		
	<i>Chrysochroa beaumonti</i> POCHON	467
	<i>Royerella Villardi Sermeti</i> JEANNEL	466
	<i>Trichaphaenops Sollaudi Sermeti</i> JEANNEL	465
<i>Diptera</i>		
	<i>Dicranomyia alpina</i> BANGERTER	187
	<i>Dicranomyia retroflexa</i> BANGERTER	185
	<i>Trichocera stecki</i> BANGERTER	190
<i>Hymenoptera</i>		
	<i>Leptomesites KUTTER</i>	286
	<i>Leptomesites Escheri</i> KUTTER	287
<i>Lepidoptera</i>		
	<i>Celerio hybr. galiphorbivornica</i> FISCHER	203
	<i>Celerio hybr. naegeli</i> FISCHER	206
<i>Plecoptera</i>		
	<i>Leuctra autumnalis</i> AUBERT	469

4. Nekrologe.

WILLY KAUFMANN-JAN (Fritz Vogel)	296
ARNOLD PICTET (J. Romieux)	566
WALTER WINDRATH-FREY (Jos. Culatti)	297

5. Bücherbesprechungen.

KOTTE, W. Krankheiten und Schädlinge im Gemüsebau und ihre Bekämpfung (S.)	194
STEINHAUS, E. A. Insect Microbiology (S.)	194
La Feuille des Naturalistes	195

**6. Berichte der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft
und ihrer Sektionen.**

Bericht über die 127. Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft in Genf vom 30. August bis 1. September 1947.	193
Protokoll der Jahresversammlung der S. E. G. vom 9. April 1948 im Zoologi- schen Institut der Universität Basel	476
Mitgliederverzeichnis der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft. Stand am 31. Dezember 1947	196
Entomologenverein Basel und Umgebung. Jahresbericht 1947	483
Entomologischer Verein Bern. Jahresbericht 1947	481
Rapport sur l'activité de la Société entomologique de Genève (1947-1948)	572
Société vaudoise d'entomologie. Rapport annuel 1947	484
Entomologia Zürich. Jahresbericht 1947.	298
Mitgliederverzeichnis der Entomologia Zürich. Juli 1948	299

Heft 1	Seite	1-200	10. Juli 1948
» 2	»	201-300	25. August 1948
» 3	»	301-484	25. Oktober 1948
» 4	»	485-572	27. Dezember 1948