

Inhaltsverzeichnis

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **31 (1958)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

INHALTSVERZEICHNIS

1. Originalarbeiten

(A.E. = Angewandte Entomologie)

Plecopt.	AUBERT, J. Deux <i>Leuctra</i> gynandromorphes (Plécoptères Leuctridae)	325
A. E.	BAGGIOLINI, M. Etude des possibilités de coordination de la lutte chimique et biologique contre <i>Cacoecia rosana</i> avec le concours de <i>Trichogramma cacoeciae</i>	35
Hym.	DE BEAUMONT, J. Le parasitisme social chez les Guêpes et les Bourdons	168
Hym.	— <i>Cerceris</i> de Grèce et de Chypre (Hym. Sphecid.)	269
Col.	BECHYNÉ, J. Über die Taxonomische Valenz der Namen von <i>Oreina</i> s. str. (Col. Phytophaga)	79
Col.	BESUCHET, C. <i>Bryaxis</i> KUGELANN et <i>Bryaxis</i> LEACH (Col. Pselaphidae)	65
Col.	— <i>Bryaxis grouvellei</i> RTT., <i>sculpticornis</i> GUILLB. et description d'une espèce nouvelle (Col. Pselaphidae)	70
Col.	— Descriptions de quelques Pselaphides paléarctiques nouveaux (Coleoptera)	333
Hym.	FERRIÈRE, C. Un nouveau parasite de Thrips en Europe centrale (Hym. Eulophidae)	320
Hym.	VON FRISCH, K. Die Erforschung der Sinnesleistungen bei Insekten	139
Hym.	GRANDI, G. Gli Imenotteri Calcidoidei evolventisi nei siconi dei Fichi. Vita, simbiosi e adattamenti morfologici	146
Hom.	HILLE RIS LAMBERS, D. und WILDBOLZ, T. <i>Allocotaphis quaeztionis</i> BÖRNER in der Schweiz (Hom. Aphidinae)	317
Varia	JÄGGLI, A. E. Ältere entomologische Werke und schweizerische Kleinmeister der Insektendarstellung	193
Col., A. E.	KLINGER, J. Die Bedeutung der Kohlendioxyd-Ausscheidung der Wurzeln für die Orientierung der Larven von <i>Otiorynchus sulcatus</i> F. und anderer bodenbewohnender phytophager Insektenarten	205
Hym.	KUTTER, H. Einsame Ameisen	177
Hym.	— Über Modificationen bei Ameisenarbeiterinnen welche durch den Parasitismus von Mermithiden (Nematod.) verursacht worden sind	313
Hym.	MASNER, L. Neue Scelioniden aus Grotten von Französisch Äquatorial-Afrika (Hym. Scelionoidea)	45

Hym.	— Zusätzliche Bemerkungen zur Gattung <i>Iphitrachelus</i> WALK. (Hym. Scelionoidea)	52
Hom., A. E.	MEIER, W. Beiträge zur Kenntnis der auf Papilionaceen lebenden <i>Acyrtosiphon</i> -Arten (Hemipt. Aphid.)	291
Hym.	PSCHORN-WALCHER, H. Vorläufige Gliederung der palaearktischen Proctotrupidae	57
Lep.	SAUTER, W. Zur Kenntnis von <i>Solenobia fumosella</i> HEIN. und <i>S. larella</i> CHRÉT. (Lep. Psychidae)	328
Dipt.	SCHNEIDER, F. Künstliche Blumen zum Nachweis von Winterquartieren, Futterpflanzen und Tageswanderungen von <i>Lasiopticus pyrastris</i> (L.) und anderer Schwebfliegen (Syrphidae Dipt.)	1
A. E.	— Sinnesphysiologie Untersuchungen im Dienste der landwirtschaftlichen Entomologie	146
Lep. A. E.	WILDBOLZ, T. Über die Orientierung des Apfelwicklers bei der Eiablage	25

2. Beschreibung neuer Gattungen, Untergattungen, Arten und Unterarten

Hymenoptera :	<i>Aegyptoscelio ferrieri</i> MASNER	46
	<i>Aellenia</i> MASNER	47
	<i>Aellenia bispinosa</i> MASNER	50
	<i>Cerceris amathusia</i> DE BEAUMONT	281
	<i>Cerceris rufipes cypria</i> DE BEAUMONT	288
	<i>Cerceris specularis fergusonii</i> DE BEAUMONT	286
	<i>Codrus Eocodrus</i> PSCHORN	62
	<i>Cryptocodrus</i> PSCHORN	59
	<i>Parthenocodrus</i> PSCHORN	63
	<i>Phaenoserphus Phaenoserphus</i> PSCHORN	62
	<i>Phaenoserphus Phaulloserphus</i> PSCHORN	63
	<i>Tripoctenoides gaussii</i> FERRIÈRE	321
Coleoptera :	<i>Brachygluta pusilla</i> BESUCHET	335
	<i>Bryaxis pedemontanus</i> BESUCHET	74
	<i>Choleva alpicola</i> SERMET	77
	<i>Desimia longicollis</i> BESUCHET	337
	<i>Euplectus kulzeri</i> BESUCHET	334
	<i>Faronus venustus</i> BESUCHET	333
	<i>Oreina alpestris gaukleri</i> BECHYNÉ	84
	<i>Oreina alpestris gersfeldiana</i> BECHYNÉ	84
	<i>Oreina alpestris polonina</i> BECHYNÉ	85
	<i>Oreina bifrons cadorensis</i> BECHYNÉ	87
	<i>Oreina bifrons gademna</i> BECHYNÉ	87
	<i>Oreina bifrons recuperata</i> BECHYNÉ	87

<i>Oreina cacaliae feldbergensis</i> BECHYNÉ	91
<i>Oreina gloriosa huberi</i> BECHYNÉ	86
<i>Oreina melanocephala divisoria</i> BECHYNÉ	89
<i>Oreina melanocephala kaprunensis</i> BECHYNÉ	89
<i>Oreina speciosissima bisculpta</i> BECHYNÉ	92
<i>Oreina speciosissima crocetta</i> BECHYNÉ	92
<i>Oreina speciosissima natarsia</i> BECHYNÉ	92
<i>Oreina speciosissima priela</i> BECHYNÉ	92
<i>Oreina speciosissima pyhrgassia</i> BECHYNÉ	92
<i>Oreina tristis marxzellana</i> BECHYNÉ	83
<i>Oreina tristis onega</i> BECHYNÉ	83
<i>Oreina tristis rareua</i> BECHYNÉ	83
<i>Oreina virgulata isofastuosa</i> BECHYNÉ	90
<i>Oreina virgulata mona</i> BECHYNÉ	90

3. Buchbesprechungen

BAERNER, J. Internationale Pflanzenschutzliteratur (VOGEL)	98
BECHYNÉ, J. & B. Welcher Käfer ist das? 2. Aufl. (S.)	100
BOLLOW, H. Vorrats- und Gesundheitsschädlinge (S.)	357
BRANDT, H. Welcher Schädling ist das? Gemüse und Obst. (VOGEL) . . .	98
BRANDT, H. Welcher Schädling ist das? Schädlinge und Krankheiten an landwirtschaftlichen Kulturpflanzen. (WILDB.)	103
BRUNS, H. Schutztrachten im Tierreich (S.)	353
BUSVINE, J. R. A critical review of the techniques for testing insecticides (WILDB.)	104
BUTLER, C. G. Die Honigbiene (S.)	103
COTT, H. B. Adaptative coloration in Animals, 2. Aufl. (S.)	96
EICHLER, W. Federlinge (S.)	96
<i>Fortschritte der Zoologie</i> , Band 11. (S.)	354
v. FRISCH, K. Erinnerungen eines Biologen. . (S.)	354
GOLDSCHMID, R. Einführung in die Wissenschaft vom Leben oder Ascaris (S.)	355
GRAM, E., BOVIEN, P. und STAPEL, C. Farbtafelatlas der Krankheiten und Schädlinge an landwirtschaftlichen Kulturpflanzen (S.)	356
HAMACHER, J. Biologie für Jedermann. (S.)	356
HARZ, K. Die Geradflügler Mitteleuropas (S.)	100
HARZ, K. und WITTSTADT, H. Wanderfalter (S.)	97
HAUPT, H. Beitrag zur Kenntnis der eozänen Arthropodenfauna des Geiseltales (S.)	102
HERING, E. M. Bestimmungstabellen der Blattminen von Europa, Bd. 3. (S.)	100
ILLIES, J. Wir beobachten und züchten Insekten (S.)	356
v. KELER, S. Entomologisches Wörterbuch, 2. Aufl. (S.)	99
KNOLL, F. Die Biologie der Blüte (S.)	353

KOTTE, W. Krankheiten und Schädlinge im Obstbau und ihre Bekämpfung, 3. Aufl. (S.)	101
KRUMBIEGEL, I. Gregor Mendel und das Schicksal seiner Entdeckungen (S.)	98
LORENZ, H. und KRAUS, M. Die Larvalsystematik der Blattwespen (S.) . . .	97
PESSON, P. Le Monde des Insectes (BOVEY)	357
PFLUGFELDER, O. Entwicklungsphysiologie der Insekten, 2. Aufl. (S.) . . .	358
PORTMANN, A. Tarnung im Tierreich (S.)	359
SCHREMMER, F. Singzikaden (S.)	97
STICHEL, W. Illustrierte Bestimmungstabellen der Wanzen. II. Europa (Hemiptera-Heteroptera Europae) (WILDB.)	102
STRÜBING, H. Schneeinsekten (S.)	359
TIMMERMANN, G. Studien zu einer vergleichenden Parasitologie der Charadriiformes oder Regenpfeifervögel, Teil I: Mallophaga (S.)	316
WARNECKE, G. Welcher Schmetterling ist das? (S.)	101
WEIDEL, W. Virus, die Geschichte vom geborgten Leben (S.)	360

4. Hundertjahrfeier der S. E. G. in Zürich

Die Hundertjahrfeier der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft und des Entomologischen Instituts der Eidg. Technischen Hochschule am 12. und 13. April 1958 in Zürich (R. WIESMANN)	107
Eröffnungsansprache des Präsidenten Prof. Dr. EDUARD HANDSCHIN (Basel): <i>100 Jahre Schweizerische Entomologische Gesellschaft (1858-1958)</i>	109
<i>Un Siècle d'activité des Musée et Institut d'Entomologie de l'Ecole polytechnique fédérale (1858-1958), discours prononcé par le professeur Dr P. BOVEY (Zurich)</i>	121
Discours prononcé par le professeur Dr JACQUES DE BEAUMONT, président central de la Société helvétique des Sciences naturelles	134
Ansprache von Prof. Dr. C. BURRI, Vorstand der Abteilung für Naturwissenschaften als Vertreter der E.T.H.	137

5. Berichte der S. E. G. und ihrer Sektionen

Protokoll der Jahresversammlung der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft am 14. September 1958 in Glarus	345
Entomologia Zürich. Jahresbericht 1956/57	349
Entomologenverein Basel und Umgebung. Jahresbericht 1957	351
Entomologischer Verein Bern. Jahresbericht 1957	348
Société entomologique de Genève. Rapport annuel 1957	352
Société vaudoise d'entomologie. Rapport annuel 1957	350

6. Kleinere Mitteilungen. Nekrologe

BOVEY, P., Les 70 ans du Dr Ch. Ferrière	344
BEURET, H., Dr. med. et phil. h. c. Eugen Wehrli †	342
CALLOT, J., Sur quelques Culex du Haut-Valais (Dipt. Culicidae)	341
GANSSER, A. Neues aus dem Leben unserer Rinderdasselfliegen nebst einem Vorschlag für eine neue Bekämpfungsmethode	338