

Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel
Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel
Band: 49 (1999)
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: 30.01.2026

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

1. Originalarbeiten

BIBLIOTHEK

ARTMANN-GRAF, G. Gemeinsame Vorkommen von <i>Tettigonia viridissima</i> L. und <i>T. cantans</i> (FUESSLY) (Saltatoria) in der Nordwestschweiz...	122
BESUCHET, Cl. & REZBANYAI-RESER, L. Angaben zur Verbreitung und Phänologie des Fanghaften, <i>Mantispa styriaca</i> (PODA, 1761) (Neuroptera : Mantispidae) in der Schweiz	8
BILLEN, W. & BAUFELD, P. <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> LECONTE, 1868, der Westliche Maiswurzelbohrer (Coleoptera : Chrysomelidae) ein neuer, gefährlicher Schädling an Mais (<i>Zea mays</i>) in Europa	24
BURCKHARDT, D. <i>Cacopsylla pulchella</i> (LÖW), eine Blattflohart des Judasbaums, auch in Basel (Hemiptera, Psylloidea)	71
KLAUSNITZER, B. Der aktuelle Stand des Wissens über die Scirtidae der Schweiz (Coleoptera)	82
MARGGI, W. A. BASSANGOVA, N. & LUKA, H. <i>Pterostichus (Pedijs) longicollis</i> (DUFTSCHMID, 1812) — eine neue Laufkäferart für die Schweiz	112
MERZ, B. & BLASCO-ZUMETA, J. Zur Lebensweise von <i>Oedaspis fissa</i> LOEW, 1862 (Diptera, Tephritidae)	149
MOSIMANN, Chr. <i>Hyles euphorbiae</i> (L.) (Lepidoptera, Sphingidae) — erster Wiederfund im Waadtländer Jura seit über 20 Jahren	146
REZBANYAI-RESER, L. Zwei wichtige Berichtigungen zur Nachtfalterfauna vom Wallis : Das offensichtliche Nichtvorkommen von <i>Cryphia pallida</i> (BAKER, 1894) und <i>Parietaria serotinaria</i> (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775) (Lepidoptera : Noctuidae & Geometridae)	136
WALTER, J. E. Lebenszyklus von <i>Eresus cinnaberinus</i> (OLIVIER, 1789) (Araneae : Eresidae) in der Schweiz	2
WALTER, T. & WEBER, P. Neu für die Schweiz : <i>Malthodes holdhausi</i> KASZAB, 1955 (Coleoptera, Cantharidae) und im selben Lebensraum vorkommende weitere Cantharidae	19
WILDERMUTH, H. Die Heuschrecken und Grillen (Orthoptera) der Drumlinlandschaft Zürcher Oberland (Schweiz)	42

2. Entomologische Notizen

Die Zwergzikade <i>Empoasca decipiens</i> (Hemiptera : Auchenorrhyncha) als Schädling im Gemüsebau unter Glas (W. BILLEN)	34
<i>Oscinella frit</i> (L.) (Diptera : Chloropidae), die Fritfliege, sie bleibt ein ernstzunehmender Schädling (W. BILLEN)	35
Bericht über ein Massenaufreten des Laufkäfers <i>Harpalus rufipes</i> (DE GEER) (Coleoptera : Carabidae) (W. BILLEN)	36
Ein neuer Schädling an <i>Allium</i> -Arten : <i>Napomyza gymnostoma</i> LOEW (Diptera : Agromyzidae) (W. BILLEN)	37

Ein ehemaliger Quarantäneschädling, der Mittelmeernelkenwickler <i>Cacoecimorpha pronubana</i> (HÜBNER) (Lepidoptera : Tortricidae), ist wieder im Kommen (W. BILLEN)	38
Ein neu eingeschleppter Thrips macht von sich reden : <i>Echinothrips americanus</i> MORGAN (Thysanoptera : Thripidae) (W. BILLEN)	39

3. Gesellschaftschronik

Jahresbericht 1998 des Vizepräsidenten (R. Joos)	158
--	-----

4. Literatur (Buchbesprechungen)	32, 77, 119, 156
--	------------------

Erscheinungsdaten :

Heft 1	19. April 1999
Heft 2	3. Juni 1999
Heft 3	4. Oktober 1999
Heft 4	17 Januar 2000

INHALTSVERZEICHNIS

WALTER, J. E. Lebenszyklus von <i>Eresus cinnaberinus</i> (OLIVIER, 1789) (Araneae : Eresidae) in der Schweiz	2
BESUCHET, Cl. & REZBANYAI-RESER, L. Angaben zur Verbreitung und Phänologie des Fanghaftes, <i>Mantispa styriaca</i> (PODA, 1761) (Neuroptera : Mantispidae) in der Schweiz	8
WALTER, T. & WEBER, P. Neu für die Schweiz : <i>Malthodes holdhausi</i> KASZAB, 1955 (Coleoptera, Cantharidae) und im selben Lebensraum vorkommende weitere Cantharidae	19
BILLEN, W. & BAUFELD, P. <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> LECONTE, 1868, der Westliche Maiswurzelbohrer (Coleoptera : Chrysomelidae), ein neuer, gefährlicher Schädling an Mais (<i>Zea mays</i>) in Europa	24
Literatur	32
Entomologische Notizen :	
Die Zwergzikade <i>Empoasca decipiens</i> (Hemiptera : Auchenorrhyncha) als Schädling im Gemüsebau unter Glas (W. BILLEN)	34
<i>Oscinella frit</i> (L.) (Diptera : Chloropidae), die Fritfliege, sie bleibt ein ernstzunehmender Schädling (W. BILLEN)	35
Bericht über ein Massenaufreten des Laufkäfers <i>Harpalus rufipes</i> (De Geer) (Coleoptera : Carabidae) (W. BILLEN)	36
Ein neuer Schädling an <i>Allium</i> -Arten : <i>Napomyza gymnostoma</i> Loew (Diptera : Agromyzidae) (W. BILLEN)	37
Ein ehemaliger Quarantäneschädling, der Mittelmeernelkenwickler <i>Cacoecimorpha pronubana</i> (Hübner) (Lepidoptera : Tortricidae), ist wieder im Kommen (W. BILLEN)	38
Ein neu eingeschleppter Thrips macht von sich reden : <i>Echinothrips americanus</i> Morgan (Thysanoptera : Thripidae) (W. BILLEN)	39

Umschlagsbild : Langhorn- oder Schneckenfliege, *Elgiva cucuiaria* (Linnaeus), (Diptera, Sciomyzidae). Die Larven dieser Art leben parasitisch von Wasserschnecken. Zeichnung : B. MERZ, Genf.