

Zeitschrift:	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
Herausgeber:	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
Band:	1 (1862-1865)
Heft:	2
Artikel:	Weitere Beiträge zur schweizerischen Hymenoptern-Kunde
Autor:	Meyer-Dür
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-400165

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: 18.01.2026

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

Orthoptera.

- 1) *Locusta cantans* Fssl. fand sich Anfang September häufig in lichten Waldtobeln der Gysnau bei Burgdorf vor. — Dagegen ist der im Jahr 1858 so zahlreich aufgetretene *Pachytalus cinerascens* Fieb. seither aus unserer Gegend wieder ganz verschwunden.
- 2) *Forficula acanthopygia* Géné. fand sich im August um Bern häufig unter Platanenrinde in Bremgarten und scheint dort diese sonst allgemein sehr seltene Art förmlich eingenistet.

Hemiptera.

- 1) *Sthenarus (Capsus) Roseri* H. S. Eine ganze Colonie dieses sehr seltenen Capsiden klopfte ich am 12. Juli beim hiesigen Turnplatz von einer Wollweide. Das ♀ hat einen blass rostgelben Thorax und bleiche ganz ungestriemte Flügeldecken. Das ♀, mit dunkelschwarzbraunem Thorax, Scutellum und Innenwand der Flügeldecken, stimmt ganz mit Herr. Sch. Abbildung überein.
- 2) *Dichroscytus (Caps.) rufipennis* F. wurde Mitte Juli im Meyenmooswald bei Burgdorf öfters von jungem Eichengestrüphe abgeklopft. Daselbst fand sich auch
- 3) *Camptoneura virgula* H. S. in zahlreichen Exemplaren.
- 4) *Typhlocyba elegantula* Z. M. im Juli auf Eichen in Menge gesammelt.
- 5) " *discicollis* H. S. " " " " "

Weitere Beiträge zur schweizerischen Hymenoptern-Kunde von Meyer-Dür.

- 1) *Methoca ichneumonoides* Latr. (*Gonatopus mutillarius*, Nees ab Esenb.) Ein ♀ dieser überaus seltenen Art fieng ich im Juni an einem sehr heißen Sandbord am Binsberg bei Burgdorf.
- 2) *Bombus apricus* F. fand sich diesen Sommer einzeln an unsren Waldrändern der Gysnau.
- 3) *Chrysis auripes* Wesm. am 21. Juni bei Burgdorf an altem Holzwerk gefunden.
- 4) *Neuroterus numismalis* OI. Diese Gallwespe fand ich schon im Merz im Gyrix bei Aarau zu tausenden auf Eichenbüschchen.

- 5) *Smiera clavipes*. (Chalcis) Diese wunderhübsche Art mit gewaltig verdickten braunrothen Hinterschenkeln, schöpfte ich am 25. Mai im Egelmoos bei Bern von Sumpfpflanzen ab.
- 6) *Dasypoda hirtipes* ♂ ♀ schwärzte im August in zahlloser Menge bei Burgdorf aus den Sandwänden einer Griengrube heraus.
- 7) *Priocnemis exultans* D. Beide Arten (von Sichel bestimmt) im Juni
- 8) „ *propinquus* „ mehrmals um Burgdorf am Gyrixbergdamme gefangen.

Ganz auffallend war diesen Sommer um Burgdorf die enorme Menge von *Solenius 6cinctus*, *Thyreopus cribrarius*, dann eines neuen noch unbeschriebenen Triphon um Buchen schwärzend, an welchen Raupen von *Lithosia quadra* auf und ab ließen. In den Schächen längs der Emme wimmelte es förmlich von Tenthredoniden, und zwar bestand die Masse hauptsächlich aus *Selandria sericans* Hart. — *Selandria ovata* L. — *Dolerus eglanteriae* F. — *Tenthredo Fagi* (maura Lep.) — *Tenthredo colon*, *flavicornis*, *nitida*, *viridis*, *scalaris*, *Macrophya punctum*, *neglecta*, *12punctata*, *Macrocerca ribis*, *Allantus 3cinctus*, *scrophulariae*, *Tenthredo atra*, *Hylotoma coeruleascens*, *Athalia rosae*, *Pachyprotasis rapae* Kl., *Tenthredo aucupariae* Kl., *Macrophya hœmatopus* Pz., *Eriocampa luteola* Kb., *Dolerus niger* Kl., *gonager* F. und *uliginosus* Kl. — *Blennocampa ephippium*. — An Eschen schwärzte am 4. Mai in ungeheurer Menge *Blennocampa fuliginosa* Sch.? und im Egelmoos bei Bern im Schilfe eine kleine Art, die ich für *Blennoc. pusilla* Kl. halte.

Abia fasciata F. war um die Mitte des Mai in allen unsern Schächen ziemlich zahlreich.

Die Zahl der von mir im heurigen Sommer nur in Burgdorfs Umgebung gefangenen Hymenoptern-Arten beläuft sich nahezu auf 1000 und die der Tenthredoniden einzig bei 90.

Antwort!

Herr Meyer-Dür fragt im 4. Hefte unserer Mittheilungen an, wo Bremi's hinterlassene Sammlung schweizerischer Diptern hingekommen sei. Hierauf diene als Antwort:

Dass die Bremi'sche Sammlung angekauft und dem schweize-