

Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel
Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel
Band: 12 (1962)
Heft: 1

Artikel: Gute Fänge im Leimental
Autor: Gehrig, J.
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1042803>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Holotype: ♂, Pontresina, Schweiz, 1907, Dr. HASEBROEK - Hamburg leg. (Coll. m.).

Allotype: ♀, Pitztal, Tirol, 1.8.1956 (Coll. m.).

Paratypen: Pontresina, Pitztal, oberes Oetztal.

Die genaue Verbreitung und eventuell auch eine Verzahnung dieser beiden Hauptformen am Alpenrand bedarf im einzelnen allerdings noch der Aufklärung. Das ist eine dankbare Aufgabe für die dort heimischen Sammler.

Adresse des Verfassers: Dr. h.c. Georg Warnecke
Hohenzollernring 32
Hamburg - Altona

GUTE FAENGE IM LEIMENTAL

J. Gehrig

Auf meinen winterlichen Exkursionen pflege ich nicht nur mit Sieb und Hacke zu hantieren, sondern halte auch danach Ausschau, ob ich für die nächste Saison günstige Fangstellen entdecken kann, wie z. B. einsame Lichtungen oder Holzplätze. So stiess ich im Winter 1954, als ich von Hagenthal (Elsass) aus, ohne bestimmtes Ziel querfeldein durch die Gegend streifte, nahe bei Leymen auf den Oberlauf des Birsigs. Dieser teilt sich hier in mehrere Bäche auf, deren Ufer mit alten Weiden und Pappeln bestanden sind. So beschloss ich, diese Bäume im Sommer 1955 eingehend auf Käfer abzusuchen. Es gelang mir dann im Juli und August den vielbegehrten Elaterid Ludius ferrugineus L. und den stattlichen Osmoderma eremita Scop. zu erbeuten. Beide Arten entwickeln sich im Mulm alter Weiden und Pappeln.

Aber es hat noch andere erfolgversprechende Stellen in dieser Gegend: ungepflegte Obstgärten mit kranken Kirschbäumen, wuchernde Wiesen, die nicht abgemäht werden und dichtes Unterholz an den Waldrändern. In den Jahren 1958 und 1959 sammelte ich im Frühsommer öfters in diesen Biotopen. Ich fand zu meinem Erstaunen an blühenden Waldrändern die schöne Leptura subgenus Anoplodera sexguttata Fbr. auf einem Hornstrauch. Dieses Tier wurde sonst nur bei Sierentz und im Nonnenbruch gefangen, aber nie im Gebiet des Allschwilerwaldes, der ja nicht weit davon entfernt liegt. Weit mehr freute mich aber ein Stück der seltenen Oberea pupillata Gyll., die ich im Fluge erwischte.

An einem schönen Maitag des Jahres 1959, ging ich in der Umgebung von kränklichen Kirschbäumen auf Fang aus und erbeutete dabei eine prächtige Anthaxia candens Panz. Es war dies das erste Mal, dass ich die sonst stets nur im tiefsten Winter unter Rinden erbeutete Art im Frühling erwischte. Ich beabsichtige, noch manche Exkursion in jene abgelegene Gegend zu unternehmen; vielleicht erlebe ich noch weitere Ueberraschungen.

Adresse des Verfassers: J. Gehrig
Largitzenstrasse 90
B a s e l