

Entomologische Notizen

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel**

Band (Jahr): **28 (1978)**

Heft 1

PDF erstellt am: **09.08.2024**

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.

Entomologische Notizen

PHILONTHUS CYANIPENNIS F. (Col., Staph.) im Elsass

Wohl jeder Käfersammler weiss, dass die Zeit von Anfang September bis etwa Mitte Oktober gleichsam eine Art "tote Saison" ist. Um nach überwinternden Caraben zu graben, ist es noch zu früh, und die Zeit für Holz und Blütentiere ist vorbei. In dieser stillen Phase widme ich mich dem Sammeln von Pilzen. Als ich nun Anfang Oktober letzten Jahres durch die Harth bei Schlierbach streifte, stiess ich am Fuss einer Eiche auf einen seltenen Pilz, einen sogenannten "Eichhasen". Dieses sehr grosse Pilzgebilde war aber schon zu alt, um noch verwertet zu werden; dafür hatten sich etliche Käfer wie Geotrupes silvaticus Panz. und Necrophorus-Arten eingefunden. Ich untersuchte nun diesen Pilz gründlich und fand darin zu meinem Erstaunen 4 Exemplare des seltenen Staphyliniden: Philonthus cyanipennis F. ! Dieses nach REITTER's "Fauna Germanica" in Hessen vorkommende Tier ist wohl einer der schönsten Staphyliniden, und zwar seiner in einem direkt unwahrscheinlich glänzendem Blau schimmernden Flügeldecken wegen.

Vermutlich stellt dieser Fund einen Neufang für die Harth Schlierbach, also auch für die Region Basel, dar.

Adresse des Verfassers:

Justin Gehrig
Largitzenstr. 90
CH-4000 B a s e l

Corrigendum

In Nr. 2 des 26. Jahrganges unserer Mitteilungen (Juni 1976), auf Seite 41, Absatz 2, 7. Zeile, ist zu lesen artaxerxes-Rassen, anstatt -Raupen. Wir bitten um Entschuldigung.

Die Redaktion

Herausgeber:	ENTOMOLOGISCHE GESELLSCHAFT BASEL		
	Versammlungslokal:	Färberstrasse 1	CH-4047 Basel
Präsident:	Peter Hunziker	Haldenweg 4	CH-4411 Arisdorf
Redaktion:	E. de Bros, Lic. jur.	Rebgasse 28	CH-4102 Binningen
	Dr. h. c. R. Wyniger	Lavaterstrasse 54	CH-4127 Birsfelden
	Dr. R. Heinertz	Güterstrasse 233	CH-4053 Basel
Repro und Druck:	H. Bischof Offsetdruck AG, Postfach		CH-4125 Riehen 1