

# Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Schweiz

Autor(en): **Heinze, H.**

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **15 (1930-1933)**

Heft 3

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-400772>

## **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.

*Dr. Dampf vorgelegenen Exemplar niemals um dieselbe Art handeln kann. Die Abbildungen stimmen aber gut überein mit Präparaten, die ich von Mel. varia M.-D. aus dem Saastal (Wallis) angefertigt habe.*

#### Erklärung der Abbildungen:

Fig. 11. *Melitaea parthenie* Bkh. (Nenzlingen, Jura)  
 „ 12. „ *varia* M. D. (Saastal, Wallis)

#### Literaturverzeichnis:

- 1910 Dr. A. Dampf: Untersuchung der Genitalorgane einiger Melitäenarten. (Deutsche Entomolog. Zeitschr. Iris Band XIII. p. 138/146).  
 1924 Mag. W. Petersen: Lepidopteren-Fauna von Estland (Eesti).

### Beitrag zur Coleopteren-Fauna der Schweiz.

H. Heinze, Neu-Allschwil b. Basel.

In Heft 7 des Jahrganges 1924 der Mitteilungen der S. E. G. hat Herr Dr. J. B. Jörger, Chur einen „Beitrag zur Staphinilidenfauna der Schweiz“ publiziert und gleichzeitig den Wunsch geäußert, daß die Coleopterologen der Schweiz ihre Beobachtungen an geeigneter Stelle veröffentlichen mögen, um auf diese Weise Vorarbeiten zu leisten, für die nötig gewordene Revision der „Käferfauna der Schweiz“ von G. Stierlin (1900). Ich bin mit dem Vorschlag von Dr. Jörger durchaus einverstanden und gebe im Nachfolgenden eine Anzahl für die Schweiz neue Käfer bekannt.

Meine Liste enthält in der Hauptsache Vertreter der großen Familie der Staphiniliden, für welche sicher noch viele Arten für die Schweiz nachzuweisen sind. Einen Teil derselben sammelte ich im November 1930 in Maulwurfnestern, die bekanntlich eine gute Fundgrube für bessere Arten sind. Trotzdem ich nur etwa 30 solcher Nester durchsuchte, welche alle vom gleichen Terrain, einer offenen Wiese stammten, konnte ich einige für die Schweiz neue Arten feststellen. Vielleicht veranlaßt dies auch andere Sammler den Nestern von Kleinsäugetieren ihre besondere Aufmerksamkeit zu schenken.

Die Staphiliniden bestimmte mir in freundl. Weise der bestbekannte Spezialist Herr Dr. M. Bernhauer in Horn (Nieder-Östr.), die andern Tiere Herr Prof. Zoufal in Prostějov (C. S. R.), wofür ich an dieser Stelle bestens danke.

Carabidae; *Harpalus montivagus* Rtrr. Passo di Sasselto, Juni 1890 (Sammlung Stöcklin)

Dytiscidae; *Agabus nitidus* Fabr. Basel, Boltingen, Fringeli i. Jura

Staphilinidae;	Aleochara spadicea Br	Umgebung Basel (Mn)*
	„ lata Grav.	Basel, Mai 1887. Im unbestimmten Material der von mir erworbenen Sammlung des verst. Herrn N. Stöcklin, Basel, vorgefunden.
	Xantolinus linearis v. longiventris Heer	Basel, Mai 1889, dto. „ Nov. 1930 1 Ex. (Mn)
	Philonthus spermobile Ganglb.	Basel (Mn)
	Xylodromus affinis Gerh.	„ „
	Oxytellus Saulcy P.	„ „
	Heterothrops praeivus v. nigra Kr.	„ „ in Anzahl
	Atheta paradoxa Muls.	„ „ 7 Ex.
	„ georgiana Motsch	„ „ Umgebung
	Philonthus coerulescens Boids.	„ „
	Deliphrum algidum Er.	Blauenberg b. Basel
	Olophrum fuscum Gr.	„ „
Silphidae;	Ptomophagus varicornis Rosh.	Basel, Nov. 1891, 5 Ex. (Sammlung Stöcklin)
Cisidae;	Cis setiger Mell.	Basel, VIII. 1887, 6 Ex. Stöcklin
Curculionidae;	Ceutorhynchus ignitus Germ.	Umgebung Basel
<i>Arten, die im Stierlin ohne oder nur mit einem Fundort aufgeführt sind, oder durch andere Autoren von einem Fundort bekannt wurden.</i>		
Staphilinidae;	Atheta parva Sahlbg.	Basel, (Mn)
	„ granigera K.	„ „
	„ angusticollis Thoms.	„ „
	Quedius ochripennis Ménétr.	„ „
	Medon castaneus Grav.	„ „
	„ bicolor Oliv.	„ „
	Oxypoda spectabilis Märk,	„ „
	Philonthus corruscus Grav.	„ Mai 1887, 2 Ex. Sammlung Stöcklin; von Fontana in der Fauna des Tessins erwähnt.
	Aleochara ruficornis Grav.	Umgebung Basel
Cucujidae;	Ahasverus advena Waltl.	„ „
Lathridiidae;	Lathridius nodifer Westw.	„ „

---

\*) In Maulwurfneuern.