

NACHTRAG ZUR

KÄFERFAUNA DES ALTRHEINGEBIETES ELISABETHENWÖRTH BEI KARLSRUHE

(Jahrgang 10/11, Seite 49-83 dieser Zeitschrift)

von Siegfried Gladitsch, Forchheim

C A R A B I D A E

Bembidion gilvipes Sturm Sm
B. fumigatum Dft. Sm
B. guttula F. Sm
Trechus obtusus Er. Ko
Calathus melanocephalus L. Sm

S C Y D M A E N I D A E

Neuraphes elongatula Müll. et Kze. Sm
N. angulata Müll. et Kze.
Stenichnus scutellaris Müll. et Kze. Sm
S. collaris Müll. et Kze. Sm

S T A P H Y L I N I D A E

Lesteva longelytrata Gze. Hi
Stenus europaeus Puthz (cautus Er.) Sm
S. opticus Grav. Sm
S. similis Herbst Sm
S. impressus Germ. Sm
S. ludyi Fauv. (*coarcticollis* Epp.) Sm
S. pallipes Grav. Sm
Medon piceus Kr. Hi
M. fuscus Mannh. Sm
Hypomedon melanocephalus F. Sm
Lathrobium fennicum Renk. Sm
Othius myrmecophilus Kiesw. Sm
Mycetoporus longulus Mannh. Sm
M. splendens Marsh. Sm
M. ambiguus Luze Sm
Hypocyrtus longicornis Payk. Sm
H. discoideus Er. Sm
Aloconota languida Er. Sm
Plataraea brunnes F. Sm
Liogluta granigera Kiesw. Sm
L. nitidula Kr. Sm

PSELAPHIDAE

- Batrisus formicarius* Aubé Sm
Brachygluta haematica v. *simplicior* Raffr. Sm
Trissemus (*Reichenbachia*) *antennata* Aubé Sm
Rybaxis (*Bryaxis*) *laminatus* Motsch. Sm
Bryaxis (*Bythinus*) *bulbifer* Reichb. Sm

EUCNEMIDAE

- Dirrhagus lepidus* Rosh. Ni

THROSCIDAE

- Throscus duvali* Bonv. Sm

HELODIDAE

- Cyphon padi* L. Sm

BYRRHIDAE

- Cytilus sericeus* Forst. Sm

CRYPTOPHAGIDAE

- Cryptophagus pubescens* Sturm Sm
C. schmidti Sturm Hi
Atomaria atricapilla Steph. Sm

LATHRIDIIDAE

- Lathridius lardarius* Deg. Sm
L. rugicollis Ol. Sm

ENDOMYCHIDAE

- Mycetaea hirta* Marsh. Sm

COCCINELLIDAE

- Scymnus frontalis* F. Sm

PYTHIDAE

- Rhinosimus planirostris* F. Sm

CHRYSOMELIDAE

- Gynandrophthalma aurita* L. Me

SCOLYTIDAE

- Ips acuminatus* Gyll. Hi

CURCULIONIDAE

Otiorrhynchus ovatus L. Sm
 Barypithes araneiformis Schrk. Sm
 Bagous lutulentus Gyll. (nigritarsis Thoms.) Sm
 Dorytomus nebulosus Gyll. Sm
 Notaris scirpi F. Sm
 Thryogenes (Erirrhinus) festucae Herbst Sm
 Balaninus (Curculio) glandium Marsh. Sm
 Trachodes hispidus L. Sm
 Acalles lemur Germ. Sm
 Phrydiuchus topiarius Germ. Sm
 Ceuthorrhynchus quadridens Panz. Sm

Folgende 4 Arten dieser Nachtragsliste waren bisher noch nicht aus Baden bekannt:

Lathrobium fennicum Renk. 3 Ex., 10.10.1972 am runden Kolk beim Kurfürstenbau am Ufersaum im Schilfröhricht, Gladitsch det., 2 o[^] genitaluntersucht, Ulbrich vid.

Aloconota languida Er. 1 Ex., 13.10.1972 im Sandwald in Pappelgehölz, Ulbrich det.

Rybaxis (Bryaxis) laminatus Motsch. 1 Ex. 9.10.1972 am Schrankenwasser im Uferbereich, Besuchet det.

Dirrragus lepidus Rosh. 1 Ex. dieser in ganz Europa sehr seltenen Eucnemidenart fand Niehuis am 25.5.1976 beim Schützenhaus an Viburnum opulus, wahrscheinlich zufällig angeflogen. Aus Deutschland scheinen bisher sonst nur noch Funde aus Bayern bekannt zu sein.

Folgende Käferarten der Nachtragsliste sind besonders bemerkenswert:

Bembidion fumigatum Dft. 1 Ex., 9.10.1972 am Schrankenwasser im Uferbereich. Von dieser Art sind aus Baden meines Wissens nur noch Funde von Meid aus Waghäusel, im Bruch, 1975 aus neuerer Zeit bekannt.

Bembidion gilvipes Sturm: 1 Ex., 26.10.1972 auf Seggenwiese im Innerrheinbogen.

Stenus europaeus Puthz (cautus Er.): Diese in ganz Deutschland seltene Art fand Schmid am 28.9.1972 bei der Rußheimer Brücke unter Stammoos, Puthz det. und genitaluntersucht.

Stenus opticus Grav. 2 Ex., 9.10.1972 beim Schrankenwasser im Uferbereich, 1 Ex., 10.10.1972 am runden Kolk beim Kurfürstenbau am Ufersaum im Schilfröhricht, Gladitsch und Puthz det. Aus Baden waren bisher nur noch 2 Funde dieser Art bekannt, Kaiserstuhl bei Bickensohl, 1 Ex. I.1936, Hubenthal leg. und Weingartner Moor bei Karlsruhe, 1 Ex., XI.1946, Nowotny leg.

Stenus pallipes Grav. 1 Ex., 25.10.1972, auf den Küm-

melwiesen in trockenefallenem Wassergraben, Puthz det.

Dorytomus nebulosus Gyll.: 3 Ex. dieser in Baden bisher nur aus dem Taubergießengebiet bekannt gewordenen Art fand Schmid am 13.10.1972 in einem Pappelgehölz, Köstlin und Dieckmann det.

Phrydiuchus (Ceuthorrhynchus) topiarius Germ. 1 Ex., 11.10.1972 im Ufergebüsch an einem Dammgraben beim Kurfürstenbau, Gladitsch det. Aus Baden sind anscheinend nur noch alte Funde dieser Art bekannt.

Insgesamt sind somit aus dem Elisabethenwörth 1104 Käferarten nachgewiesen, wovon 28 Arten bisher aus Baden noch nicht bekannt waren.

Siegfried Gladitsch
Albgastr. 12a
7512 Rheinstetten-Forchheim

ZUM VORKOMMEN VON AGRUMENIA FAUSTA LACRYMANS BURGEFF
IM LINKSRHEINISCHEN RAUM (LEP. ZYGAENIDAE)

von Ekkehard Friedrich

Nach bisheriger Kenntnis bewohnt die A. fausta-Unterart lacrymans Bgff. im wesentlichen die Gebiete rechts des (Vorder-)Rheins, so die Graubündner, Lechtaler und Vorarlberger Alpen. Linksrheinische Populationen sind offensichtlich in umso geringerer Anzahl bekannt, je nördlicher das Gebiet liegt. Diesbezügliche Angaben finden sich bei Vorbrodt & Müller-Rutz für das Glärnisch-Massiv, Glarus und Vättis. Somit scheint ein Hinweis auf ein lacrymans-Vorkommen, welches möglicherweise das nördlichste, bis jetzt bekannte auf linksrheinischem Gebiet darstellt, von Interesse.

Im Säntisgebiet (Alpstein), das durch die Zürichsee- und Walenseesenke sowie durch das bis zu 15 km breite Rheintal deutlich vom übrigen Alpenkörper getrennt ist, stieß ich am 14. August 1963 in einer Höhe von etwa 1700 m auf eine fausta-Population, deren Flugzeit sich bereits dem Ende zu neigte. Infolge des schlechten Erhaltungszustandes der Tiere nahm ich nur wenige Belegstücke mit. Die Großwetterlage verhinderte bei einem erneuten Besuch des Platzes im Jahre 1966 eine bessere Ausbeute: Mitte August war der Biotop gerade erst schneefrei geworden, und vermutlich gelangte in jenem Jahr keine einzige fausta-Raupe bis zur Imago. 1972 suchte ich am 12. August wiederum den Alpstein auf und konnte nun

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Entomologischen Vereins Stuttgart](#)

Jahr/Year: 1977

Band/Volume: [12 1977](#)

Autor(en)/Author(s): Gladitsch Siegfried

Artikel/Article: [Nachtrag zur Käferfauna des Altrheingebietes Elisabethenwörth bei Karlsruhe. 36-39](#)