Mitteilungen Sächsischer Entomologen

Entomofaunistische Gesellschaft e.V. Landesverband Sachsen



Zugleich Mitteilung Nr. 2 zum Förderprojekt Entomofauna Saxonica II

Nr. 38 September 1997

Herausgeber: Landesverband Sachsen der Entomofaunistischen Gesellschaft e.V.

(Gefördert durch das Sächsische Landesamt für Umwelt und Geologie)

Redaktion: Rolf Reinhardt, Burgstädter Str. 80a, D-09648 Mittweida – Reinhardt-Mittw@t-online.de

Prof. Dr. Bernhard Klausnitzer, Lannerstr. 5, D-01219 Dresden - klausnitzer.col@t-online.de

Inhaltsverzeichnis

R. KÜTTNER, D. BRAASCH & W. JOOST

Kommentiertes Verzeichnis der Steinfliegen (Plecoptera) Sachsens (Stand: April 1997)

R REINHARDT

Kommentiertes Verzeichnis der Familien der Tagfalter des Freistaates Sachsen

J. GEBERT

Erste Ergänzung zum "Kommentierten Verzeichnis der Sandlaufkäfer und Laufkäfer der Oberlausitz"

Steckbriefe:

LEP 002. Euphydryas maturna (LINNAEUS, 1758) - Nym0090 0010 000 - Eschen-Scheckentalter, Maivogel

LEP 003. Lycaena dispar (HAWORTH, 1803) - Lyc0010 0010 000 - Großer Feuerfalter

LEP 004. Glaucopsyche (Maculinea) nausithous (BERGSTRASSER, 1779) -Lyc0200 0120.000 - Dunkler Wiesenknopf-Ameisenblauling

LEP 005. Glaucopsyche (Maculinea) teleius (BERGSTRASSER, 1779) -Lyc0200.0110 000 - Heller Wiesenknopf-Ameisenblauling

COL 001. Lucanus cervus(LINNAEUS, 1758)-86-001-001- Hirschkafer

COL 002. Polyphylla fullo (LINNAEUS, 1758) - 85-.034- 001- Walker

Korrekturen zum LEP-Schlüsselnummernkatalog (2)

Literaturhinweise

Abkürzungen für "Entomofauna Saxonica" (s. Mitt. Sächs. Ent. 25 [1994])

Status (S)

B = bodenständig D = Vermehrungsgast S = Singularität, Irrgast P = potentielles Vorkommen (aus angrenzenden Gebieten bekannt) ? = fragliche Meldung

Frequenz (F)

0 = verschollen 1 = sehr lokal 2 = lokal 3 = zerstreut 4 = verbreitet 5 = überall in geeigneten Habitaten

Ökologische Grobeinschätzung (Ö)

Eurytope Arten Ε

W Wald und waldähnliche Gehölze WN Nadelwald

Laubwald, Laubmischwald WY WL Wald besonderer Struktur

Offene Landschaft 0

OB Offene Landschaft mit Hecken, Feldgehölzen, Waldsäumen, Alleen

Offene Landschaft, Feuchthabitate OF

Landwirtschaftliche Nutzflächen, Intensivgrünland OL

OM Offene Landschaft, mittlere Habitate OT Offene Landschaft, Trockenhabitate

OY Offene Landschaft besonderer Struktur

G Gewässer GM Moorgewässer

GF Fließgewässer GU Ufer

GS Stillgewässer GY Gewässer besonderer Struktur

F Felsen, Höhlen

Μ Moore

Siedlungsgebiete, Städte Innerhalb von Gebäuden S

Spezielle Substrate (Totholz, Detritus, Pflanzen, Pilze)

Höhenstufen, tiergeographische bzw. ökologische Charakterisierung

ps psammophil collin bm boreomontan С thermophil potamal (e -epi) h hygrophil t pt pontisch montan kr krenal m ро

mediterran pp pontisch-pannonisch planar р me

kontinental rhithral (e -epi, m - meta, h - hypo) synanthrop k s

Х xerophil

Vorkommen (Karte mit Landkreisen - Mitt. Sächs. Ent. 35: 19)

Südwestsachsen (= Westerzgebirge & Vogtland) * gesicherter, historischer Nachweis (vor 1945)

CH Chemnitz / Oberes Erzgebirge gesicherter, früherer Nachweis (1945

Literaturangaben.

LE *** gesicherter, aktueller Nachweis Westsachsen ("Leipzig") Oberes Elbtal / Osterzgebirge ("Dresden") DD Nachweis ausschließlich nach L

OL Oberlausitz / Niederschlesien

Insektenordnung	Symbol				
Doppelschwänze (Diplura)	DLU				
Beintastler (Protura)	PRO				
Springschwänze (Collembola)	CLL				
Felsenspringer (Archaeognatha)	ARG				
Fischchen (Zygentoma)	ZYT				
Eintagsfliegen (Ephemeroptera)	EPH				
Libellen (Odonata)	ODO				
Steinfliegen (Plecoptera)	PLE				
Ohrwürmer (Dermaptera)	DER				
Schaben (Blattariae)	BLA				
Langfühlerschrecken (Ensifera)	ENS				
Kurzfühlerschrecken (Caelifera)	CAE				
Staubläuse (Psocoptera)	PSO				
Tierläuse (Phthiraptera)	PHT				
Fransenflügler (Thysanoptera)	THY				
Pflanzenläuse (Sternorrhyncha)	STE				
Blattflöhe (Psyllina)	PSY				
Mottenschildläuse (Aleyrodina)	ALE				
Schildläuse (Coccina)	CCC				
Blattläuse (Aphidina)	APH				

Insektenordnung	Symbol				
Zikaden (Auchenorrhyncha)	CIC				
Wanzen (Heteroptera)	HET				
Kamelhalsfliegen (Raphidioptera)	RAP				
Großflügler (Megaloptera)	MEG				
Netzflügler (Neuroptera)	NEU				
Käfer (Coleoptera)	COL				
Hautflügler (Hymenoptera)	HYM				
Köcherfliegen (Trichoptera)	TRI				
Schmetterlinge (Lepidoptera)	LEP				
Schnabelfliegen (Mecoptera)	MEC				
Flöhe (Siphonaptera)	SIP				
Fächerflügler (Strepsiptera)	STR				
Zweiflügler (Diptera)	DIP				
Weberknechte (Opiliones)	OPI				
Webespinnen (Araneae)	ARA				

Erste Ergänzung zum

"Kommentierten Verzeichnis der Sandlaufkäfer und Laufkäfer der Oberlausitz (Coleoptera: Cicindelidae, Carabidae)" - (Mitt. Sächs. Ent. 35: 7 - 15)

von JÖRG GEBERT, Rohne

Nr.	Artname	S	F	Ö	WL	NOL	ΒZ	LZ	An
213	Agonum hypocrita (APFELBECK, 1904)	В	1	GU	***				
289	Dromlus schneideri (CROTCH, 1871)	В	3	WN; OB	SPN	***	***	***	
	svn.: marginellus FABR.								

- 1. Calathus ochropterus (DUFTSCHMID, 1812), Nr. 196, ist nach AUKEMA (1990a, b) wegen Synonymie mit C. mollis MARSHAM ersatzlos zu streichen.
- 2. Agonum hypocrita (,APFELBECK 1904) kann hinter Agonum duftschmidi als neu für den Westlausitzkreis eingefügt werden.
- 3. Durch einen Schreibfehler seitens der Autoren kam *Dromius quadraticollis* zu einem falschen Synonym. *Dromius marginellus* ist ein Synonym von *Dromius schneideri* CROTCh nicht von *quadraticollis* MORAWITZ, 1862.
- 4. Leistus montanus, Nr. 24, eine dem Leistus spinibarbis ähnliche Art, ist inzwischen durch zwei Exemplare aus Ostsachsen sicher belegt. Dabei handelt es sich um die ersten sicheren deutschen Belege. Alle Sammler sind herzlich aufgefordert, ihre Sammlungen dahingehend zu überprüfen. In Zweifelsfällen ist der Autor auch gern bereit, entsprechendes Material zu sichten.

Literatur:

- AUKEMA, B. (1990a): The nomenclature of the *melanocephalus* group of the genus *Calathus* (Coleoptera, Carabidae). Ent. Ber. (Amsterdam) 50: 143 145.
- AUKEMA, B. (1990b): Taxonomy, life-history and distribution of three closely related species of the genus *Calathus* Bonelli (Coleoptera, Carabidae). Tijdschr. Entomol, 133: 121 -141.
- GEBERT, J. & HOFFMANN, W. (1996): Kommentiertes Verzeichnis der Sandlauflkäfer und Laufkäfer der Oberlausitz (Coleoptera: Cicindelidae, Carabidae). Mitt. Sächs. Ent. 35: 7 15.
- KRAUSE, R. (1974): Die Laufkäfer der Sächsischen Schweiz, ihre Phänologie, Ökologie und Vergesellschaftung (I), (Coleoptera, Cicindelidae et Carabidae). Faun. Abh. Museum Tierkunde Dresden 5 (2): 73 179.