

VEREINSNACHRICHTEN

Einladung

Als Gemeinschaftsveranstaltung des Landesverbandes Sachsen der Entomofaunistischen Gesellschaft e. V. und der Maćica Serbska, der sorbischen wissenschaftlichen Gesellschaft, findet die

16. Tagung Sächsischer Entomologen

zum Gedenken an KARL TRAUGOTT SCHÜTZE /
KORLA BOHUWĚR ŠĚCA und
MICHAEL ROSTOCK / MICHAL ROSTOK

am 27. September 2008 statt (Beginn: 10.00 Uhr
Ende: 17.00 Uhr).

Dazu laden wir Sie herzlich nach **Bautzen/Bodyšin** in den Festsaal des **Hauses der Sorben/Serbski dom**, Postplatz 2, ein.

Vortragsprogramm

Änderungen vorbehalten

Eröffnung und Begrüßung durch UWE FISCHER, Vorsitzender des Landesverbandes Sachsen der EFG und JAN MALINK, sorbischer Superintendent und Vorsitzender der Maćica Serbska

Auszeichnungen

Vorträge

BERNHARD KLAUSNITZER (Dresden/Oppitz): Entomofaunistik in Sachsen – Gegenwärtige Situation und Zukunft

DIETMAR KLAUS (Rötha): Zum Bearbeitungsstand der „Heuschreckenfauna von Sachsen“

MATTHIAS JENTZSCH (Halle): Waffenfliegen-Nachweise aus dem Freistaat Sachsen – ein Beitrag zur Entomofauna Saxonica

Mittagspause 12.00 bis 13.30 Uhr

Imbissmöglichkeiten sind in den umliegenden Gaststätten vorhanden.

JÖRG GEBERT (Schleife-Rohne): Neue und alte Laufkäfer in Sachsen – ein Rundblick in Faunistik und Taxonomie

BERND MÜLLER (Berlin): Zum Stand der Bearbeitung der restlichen Bände der „Geometrid Moths of Europe“ (Lepidoptera)

RONALD SCHILLER (Leipzig): Das erloschene Vorkommen von *Lycaena helle* bei Leipzig

JOHANN KRAHL (Bornitz): Über die wissenschaftlichen Kontakte von MICHAEL ROSTOCK / MICHAL ROSTOK zu dem englischen Entomologen ROBERT MACLACHLAN

GERALD SEIGER (Kraupa): Computerunterstützte Faunistik – Stand und Perspektiven

BERNHARD KLAUSNITZER (Dresden/Oppitz): Zum 150. Geburtstag von KARL TRAUGOTT SCHÜTZE / KORLA BOHUWĚR ŠĚCA – sein wissenschaftliches Werk in heutiger Zeit

Während der Veranstaltung (ab 09.00 Uhr) ist eine Ausstellung zu SCHÜTZE und ROSTOCK von MANFRED JEREMIES zu besichtigen.

ERLESENES

Harz sammelnde Raubwanze

Die Weibchen der in Arizona, Kalifornien und Mexiko heimischen, hauptsächlich Bienen und Wespen erbeutenden Reduviide *Apiomerus flaviventris* tragen oft eine Scheibe klebrigen Harzes an der Ventralseite des Abdomens. Es stammt hauptsächlich vom brittle bush (*Encelia farinosa*) und wird mit den Vorderbeinen zusammen gekratzt, dann über Mittel- und Hinterbeine an das Abdomen weitgereicht. Die Weibchen verstehen es, damit ihr Gelege zu überziehen, das damit sowohl vor Austrocknung wie vor Ameisen geschützt ist. Schließlich wird das Harz auch noch von den Junglarven beim Beutefang in einer Klebtechnik verwendet, die auch sonst bei amerikanischen Reduviiden vorkommt. *Annals of the Entomological Society of America* **100**: 320–326 (2007).

U. SEDLAG

Ein weiterer Fall parasitär bedingter Opferbereitschaft

Es gibt eine Reihe von Beispielen dafür, dass Parasiten das Verhalten ihrer Wirte so steuern, dass diese sich ihren Gegenspielern geradezu anbieten und so dem Parasiten den Übergang in den End- oder einen Zwischenwirt ermöglichen. Das gilt z. B. für den Kleinen Leberegel, der von seinen Larven befallene Ameisen veranlasst, sich an einem Halm festzubeißen, so dass sie leicht von einem weidenden Huftier gefressen werden. Die südamerikanische Ameise *Cephalotes atratus* wird von einem neu entdeckten Nematoden, *Myrmecocnema neotropicum*, befallen, der im Abdomen seine Eier legt, wodurch sich dieses leuchtend rot färbt. Im Allgemeinen fressen Vögel diese Ameisen nicht, wofür wohl die feste Kutikula maßgeblich ist. Der an eine Beere erinnernde, ungewöhnlich hoch gehaltene Hinterleib lässt sie jedoch einen Versuch machen, dessen Wiederholung dadurch begünstigt sein soll, dass der Parasiteneinfluss auch eine Erweichung des Ektoskelettes bewirkt. Die Rolle der Vögel beschränkt sich auf die Ausbreitung der Eier, aus denen die Larven erst schlüpfen, wenn eine Ameise sie mit Vogelkot aufgenommen hat. - *BBC Wildlife* **26** (4): 34 (2008).

U. SEDLAG

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten und Berichte](#)

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [52](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Vereinsnachrichten. 118](#)