

6. ?*Microcara luteicornis* REITTER, 1838
(Identität noch nicht geklärt)

Kaukasus

Summary

A new species of the genus *Microcara* THOMSON in Southeast-Europe

A new species of the genus *Microcara* is described. In addition to this a catalogue is attached which contains all species of this kind, hitherto ascertained in Europe.

Literatur

KLAUSNITZER, B. (im Druck): Zur Kenntnis der palaearktischen Arten der Gattung *Microcara* THOMSON (*Coleoptera, Helodidae*) – Reichenbachia.

Anschrift des Verfassers: Dr. B. Klausnitzer, 8020 Dresden, Lannerstr. 5

Verschleppungsmöglichkeiten von Webspinnen

J. KLUGER, Ellefeld

Über eine bemerkenswerte, in der freien Natur kaum zu beobachtende Möglichkeit für den Biotopwechsel von Kreuzspinnenarten gab die Fütterungsbeobachtung an einer Kürbisspinne (*Araneus curcurbitanus* CL.) einen interessanten Einblick. Das hungrige Tier stürzte sich in dem Beobachtungsglas sofort auf eine mehr als doppelt so große blaue Schmeißfliege und ließ sich von der ungestüm mit den Flügeln schlagenden Beute minutenlang bis an den Deckel des Behälters herumwirbeln, ohne loszulassen. Ihre Kiefernzangen erwiesen sich dabei weit stabiler als die Verankerung der Fliegenbeine, von denen nach wiederholten Angriffen zwei unter dem Gewicht der Spinne ausrissen, ehe der Brummer (unter der Giftwirkung?) nach Ergreifen des dritten Beines den Kampf ermattet aufgab.

Danach können im Freiland nicht nur die kleinen Scherenspinnen (Pseudoscorpione), sondern gelegentlich auch Webspinnen u. a. unfreiwillige Luftreisen – ähnlich dem Phoresiephänomen – antreten.

Drei weitere „Gelegenheitsbeobachtungen an Hausspinnen“, wurden im Kulturspiegel für den Kreis Auerbach (H. II, 1971, S. 139–140) veröffentlicht. Zu den dortigen Notizen über „milchtrinkende“ Spinnen teilte mir P. SACHER, Halle, brieflich mit, daß er im Freiland beobachten konnte, wie „umherstreifende Spinnen (ohne Netz) von Baumläusen ausgeschiedenen Honigtau bzw. Tautröpfchen als willkommene Flüssigkeitsquelle aufsuchten“. Die Araneen sind also zur Deckung ihres Flüssigkeitsbedarfs nicht völlig auf Beutetiere angewiesen.

Anschrift des Verfassers:

Josef Kluger, 9703 Ellefeld/Vogtland, Schulstr. 31

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1972

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Kluger Josef

Artikel/Article: [Verschleppungsmöglichkeitteil von Webspinnen 151](#)