

Ein Fund von *Harpalus albanicus* Reitter, 1900 (Coleoptera: Carabidae) in Deutschland

Von Jürgen Trautner, Filderstadt

Abstract: A first record of the ground beetle *Harpalus albanicus* Reitt. for Germany (Baden-Wuerttemberg, Bruchsal, UTM 32U/MV 64-74) is presented. Distribution and characteristics of the species are briefly described.

Bei *Harpalus albanicus* Reitt. handelt es sich nach HORION (1970) um eine pontisch-mediterrane Art, ihre bisher bekannte Verbreitung (Abb. 1) ist im Westen diskontinuierlich. In Frankreich ist sie v.a. aus dem Mittelmeer-Küstengebiet bekannt, allerdings wird auch ein Fund von Clermont-Ferrand angeführt (HORION 1970). Einzelne Funde aus Norditalien nennt MAGISTRETTI (1969), darunter einen aus der Gegend von Mailand. In Südosteuropa ist *H. albanicus* weit verbreitet (u.a. APFELBECK 1904, CSIKII 1946, HIEKE & WRASE 1988) und bis zur Krim, in den Kaukasus und in die Türkei vorkommend (HORION 1941).

In Mitteleuropa war die Art erst aus dem Südosten (südliche Tschechoslowakei, Österreich bis etwa in die Umgebung von Wien) v.a. von Wärmestellen bekannt und gilt hier als selten.

Im Rahmen der Vorarbeiten zur Laufkäferfauna Baden-Württembergs und der Erstellung einer Roten Liste, für die u.a. auch Privatsammlungen durchgesehen bzw. Meldungen von Kollegen aufgenommen wurden, tauchte nun ein Belegtier von *H. albanicus* in der Sammlung von S. GLADITSCH (Rheinstetten) auf. Das Tier (1 ♂) wurde von J. MEID



Abbildung 1: Bisher bekannte Verbreitung von *Harpalus albanicus* Reitt. und hier gemeldeter Fund aus Deutschland (x).

am 27.3.1976 in oder bei Bruchsal (Baden-Württemberg, Nordbaden, UTM 32U/MV 64-74) gefangen, zusammen mit einem weiteren ♂, welches sich in der Sammlung von H. GRÄF (Solingen) befindet. Eine Fundortsverwechslung ist auszuschließen, wenngleich genauerer Fundort und Fundumstände aufgrund des bereits vglw. lange zurückliegenden Fangdatums leider nicht mehr zu ermitteln waren. Möglicherweise stammen die Funde aus dem Bruchsaler Stadtgebiet.

Harpalus albanicus ist bereits aufgrund äußerer Merkmale (vgl. FREUDE 1976 u.a.) gut zu erkennen, der 8-9 mm großen Art fehlen insbesondere der Porenpunkt am Scutellarstreif und (meist, so auch bei dem untersuchten baden-württembergischen Tier) jegliche Porenpunkte im dritten Zwischenraum der Flügeldecken. Die Fühler sind einfarbig rötlichgelb, an den Beinen sind nur Schienenbasis und Tarsen rötlich aufgehellt. Die Halsschildhinterwinkel sind leicht abgestumpft, die Hinterbrustepisternen schmal und lang.

Weitere Funde der Art in Baden-Württemberg wurden bisher nicht bekannt. Da es sich bei o.g. Fund jedoch nicht nur um ein einziges (möglicherweise verschlepptes) Individuum handelt, ist ein autochthones Vorkommen in Nordbaden zu vermuten. Dies sollte durch verstärkte Nachsuche überprüft werden, von besonderem Interesse dürften dabei die Heide- und Sandgebiete sowie evtl. innerstädtische Ruderalflächen sein, die z.T. für bemerkenswerte Vorkommen wärmeliebender Laufkäferarten bekannt sind.

Dank

Herrn S. Gladitsch (Rheinstetten) danke ich für die Mitteilung des Fundes und die leihweise Überlassung des Belegtieres aus seiner Sammlung.

Literatur

- APFELBECK, V. (1904): Die Käferfauna der Balkanhalbinsel. I. Caraboidea. - 358 S.; Berlin.
- CSIKI, E. (1946): Die Käferfauna des Karpatenbeckens. I. Allgemeiner Teil und Caraboidea: 1-546, 707-722; Budapest.
- FREUDE, H. (1976): Adephaga I: Familie Carabidae (Laufkäfer). - In: Freude, H., Harde, K.W. & G.A. Lohse (Hrsg.): Die Käfer Mitteleuropas, 2: 302 S.; Krefeld.
- HIEKE, F. & D.W. WRASE (1988): Faunistik der Laufkäfer Bulgariens (Col., Carabidae). - Dtsch. ent. Z., N.F. 35 (1/3): 1-171; Berlin.
- HORION, A. (1941): Faunistik der deutschen Käfer. I: Adephaga. - Caraboidea. - 463 S.; Krefeld.
- (1970): Zehnter Nachtrag zum Verzeichnis der mitteleuropäischen Käfer. - Entomol. Bl., 66 (1): 1-29; Krefeld.
- MAGISTRETTI, M. (1965): Coleoptera - Cicindelidae, Carabidae. Catalogo topografico. - Fauna d'Italia, 8: 1-512; Bologna.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1992

Band/Volume: [27_1992](#)

Autor(en)/Author(s): Trautner Jürgen

Artikel/Article: [Ein Fund von Harpalus albanicus Reitter, 1900 \(Coleoptera: Carabidae\) in Deutschland. 9-10](#)