

Ein Fund von *Empicoris baerensprungi* (DOHRN, 1863) in Bayern (Heteroptera, Reduviidae)

von Gerhard SCHUSTER

Am 19.6.1993 fand der Verfasser bei einer Exkursion in den Bereich des geplanten Großen Brombachsees in Mittelfranken bei Absberg (UTM-Quadrant PV 34) ein Weibchen von *Empicoris baerensprungi* (DOHRN).

Das eine Exemplar konnte durch Abkehren flechten- und moosbewachsener Stämme von Eichen (*Quercus robur*) gewonnen werden. Es ist in der Sammlung des Verfassers aufbewahrt.

Die als sehr selten geltende kleine Raubwanzenart (3-4 mm) kommt nach Literaturangaben in folgenden europäischen Ländern vor: Deutschland, Österreich (Nordtirol), Schweiz, Frankreich, Niederlande, England, Böhmen, Mähren, Ungarn, Polen, Mazedonien und Südrubland (STICHEL, 1958-1960; WAGNER, 1967; HEISS, 1976; AUKEMA, 1989; PERICART & PUTSHKOV, 1990; HOBERLANDT, 1977; JOSIFOV, 1986; SIMON, 1992).

Aus Deutschland sind nur wenige Funde bekannt, die zudem meist lange zurückliegen: Hessen (Frankfurt a.Main), Berlin, Brandenburg, Thüringen (Arnstadt), Mecklenburg; auch im ehemaligen Schlesien soll die Art festgestellt worden sein (STICHEL, 1958-1960; WAGNER, 1967; GULDE, 1921; GÖLLNER-SCHIEDING, 1978; HEDICKE & MICHALK, 1934; GLAUCHE et al., 1991).

Vorkommen aus jüngster Zeit meldet SIMON (1992) aus Rheinland-Pfalz. Sie hat die Wanze dort im Nordpfälzer Bergland, im Oberrheingraben und im Dahner Felsenland gefangen.

In Bayern wurde *Empicoris baerensprungi* (DOHRN) offensichtlich bisher nicht angetroffen.

Über die Lebensweise ist infolge der Seltenheit des Insekts wenig bekannt. Vermutlich ernährt es sich von *Psociden* oder *Aphiden*, denen es an Stämmen und Ästen, namentlich von Obstbäumen und Eichen, nachstellt (zur Lebensweise und zum jahreszeitlichen Auftreten vgl. SIMON, 1992).

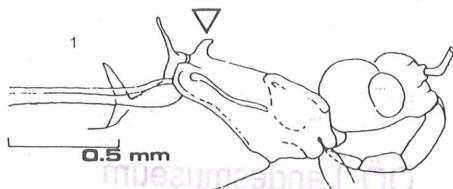


Fig 1 *Empicoris baerensprungi* (DOHRN)

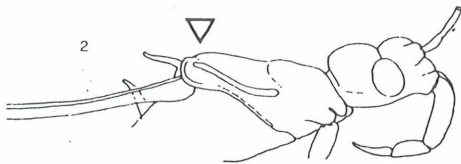


Fig 2 *Empicoris culiciformis* (DEGEER)

jeweils Vorderkörper lateral (nach HEISS, 1976)

- AUKEMA, B. (1989) Annotated checklist of the Hemiptera-Heteroptera of The Netherlands. Tijdschrift voor Entomologie, **132**:1-104.
- GLAUCHE, M., JAHN, P., THOMASIU, E., WACHMANN, E. & WINKELMANN, H. (1991) Liste der Wanzen (Heteroptera) von Berlin (West) mit Gefährdungseinschätzung (Rote Liste). In AUHAGEN, A., PLATEN, R. & SUKOPP, H. (Hrsg.) 1991: Rote Liste der gefährdeten Pflanzen und Tiere in Berlin. Landschaftsentwicklung und Umweltforschung S 6:439-465, Berlin
- GÖLLNER-SCHIEDING, U. (1978) Beiträge zur Heteropteren-Fauna Brandenburgs. 2. Übersicht über die Heteropteren von Brandenburg. Faunist.Abh.Staatl.Mus.Tierk.Dresden, **7**(10):75-90.
- GULDE, J. (1921) Die Wanzen (Hemiptera-Heteroptera) der Umgebung von Frankfurt a.Main und des Mainzer Beckens. Abh.Senckenb.Naturf.Ges., **37**:239-503.
- HEDICKE, H. & MICHALK, O. (1934) Bemerkungen über einige Heteropteren von Bellinchen und seiner Umgebung (Hem.). Märkische Tierwelt **1**:26-34.
- HEISS, E. (1976) Zur Heteropteren-Fauna Nordtirols (Insecta: Heteroptera) IV: Reduvidae und Coreoidea. Ber.nat.med.Ver.Innsbruck, **63**:185-200.
- HOBERLANDT, L. (1977) Heteroptera. In: Enumeratio Insectorum Bohemoslovakiae. Acta faun.entomol.Musei Ntl.Pragae, Suppl., **4**:61-82.
- JOSIFOV, M. (1986) Verzeichnis der von der Balkanhalbinsel bekannten Heteropterenarten (Insecta, Heteroptera). Faunist.Abh.Staatl.Mus.Tierk.Dresden, **14**(6):61-93.
- PERICART, J. & PUTSHKOV, P.V. (1990) Empicoris baerensprungi (Dohrn), Hemiptere nouveau pour le Massif de Fontainebleau (Hemiptera, Reduviidae). Bull.Ass.Nat.Vallée Loing, **66**(3):148-150.
- SIMON, H. (1992) Vergleichende Untersuchungen zur Wanzenfauna (Heteroptera) von Streuobstwiesen im Nordpfälzer Bergland. Beitr.Landespflege Rheinl.-Pfalz, **15**:189-276.
- STICHEL, W. (1958-1960) Illustrierte Bestimmungstabellen der Wanzen. II Europa (Hemiptera-Heteroptera Europae), **3**:1-428, Berlin
- WAGNER, E. (1967) Wanzen oder Heteroptera, II. Cimicomorpha. In: DAHL: Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresteile, **55**:179 S. (Gustav Fischer), Jena

Anschrift des Verfassers:
Gerhard SCHUSTER
Badstr.26
D - 86830 Schwabmünchen

Manuskripteingang: 21.9.1993

BIO I 90.067/55

OÖ. Landesmuseum
Biologiezentrum

Inw. 1997/317

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Augsburg](#)

Jahr/Year: 1995

Band/Volume: [055_1995](#)

Autor(en)/Author(s): Schuster Gerhard

Artikel/Article: [Ein Fund von *Empicoris baerensprungi* \(Dohrn, 1863\) in Bayern \(Heteroptera, Reduviidae\). 1-2](#)