

## Bisher nördlichste Funde der Schwarznesselwanze *Tritomegas sexmaculatus* (Heteroptera: Cydnidae) in Deutschland

DIETRICH J. WERNER

Zur Vorbereitung einer Verbreitungskarte von *Tritomegas sexmaculatus* (RAMBUR, 1839) für Deutschland sind bisher alle in der Literatur genannten Funde und viele dem Verfasser inzwischen mitgeteilten Nachweise ausgewertet worden. Die daraus abgeleitete Nordgrenze verläuft zwischen Düsseldorf, Wolfenbüttel, Helmstadt, der Altmark, dem Havelland, Berlin und der Märkischen Schweiz. Wie schon bei früheren Arbeiten zu Verbreitungskarten (z.B. WERNER 2007) sind auch diesmal Fotonachweise aus dem Internet ausgewertet worden. Hierbei kann festgestellt werden, dass die oben genannte Grenze schon um einiges überschritten worden ist, wie es die beiden folgenden Beispiele verdeutlichen sollen.

Aus Brandenburg (Westteil der Kyritz-Ruppiner Heide) zeigt Frau H. RÖDER (Berlin) die Art von Teetz bei Kyritz (MTB 2941) mit einem Bild, das am 27.05.2007 aufgenommen worden ist (Abb. 1). Durch Herrn T. STEGMANN (Hamburg) werden zwei Fotos aus dem östlichen Wendland (Niedersachsen) von Höbeck-Pevestorf (MTB 2934) vorgestellt, die am 15.08.2009 fotografiert sowohl Imago als auch Larven des letzten Stadiums auf *Ballota nigra* zeigen (Abb. 2 und 3). Beide Fotonachweise stellen die bisher nördlichsten Vorkommen in den genannten Bundesländern und in Deutschland dar. Somit lohnt es sich mit Hilfe des Internets nach Bildern bestimmter Arten zu suchen und durch Kontaktaufnahme mit den Fotografen die Funddaten zu erfahren.

Da *Ballota nigra* als fast ausschließliche Wirtspflanze von *Tritomegas sexmaculatus* auch in Schleswig-Holstein gut und in Mecklenburg-Vorpommern flächendeckend verbreitet ist, kann man annehmen, dass die Erdwanze auch in diesen beiden Bundesländern schon vorhanden ist oder bald nachgewiesen sein wird.



Abb. 1: Fotonachweis von *T. sexmaculatus* durch H. RÖDER aus der Kyritz-Ruppiner Heide



Abb. 2: Fotonachweis von *T. sexmaculatus* durch T. STEGMANN aus dem Wendland



Abb. 3: Fotonachweis von *T. sexmaculatus*-Larven auf *Ballota nigra* durch T. STEGMANN

**Literatur:**

WERNER, D.J. (2007): Die Verbreitung der Braunen Randwanze *Gonocerus acuteangulatus* (GOEZE, 1778) (Heteroptera: Coreidae) in Deutschland mit Angaben zu ihrer Biologie.- Mainzer Naturwissenschaftliches Archiv / Beiheft 31, 153-180. Mainz.

**Anschrift des Autors:**

Dr. Dietrich J. Werner, Geographisches Institut der Universität zu Köln, Albertus-Magnus-Platz, D-50923 KÖLN, e-mail: dj.werner@uni-koeln.de

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Heteropteron - Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen](#)

Jahr/Year: 2009

Band/Volume: [31](#)

Autor(en)/Author(s): Werner Dietrich J.

Artikel/Article: [Bisher nördlichste Funde der Schwarznesselwanze \*Tritomegas sexmaculatus\* \(Heteroptera: Cydnidae\) in Deutschland 31-32](#)