

HETEROPTERON

Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen

Heft Nr. 76 - Köln, September 2025

ISSN 1432-3761 print ISSN 2105-1586 online

INHALT

Einleitende Bemerkungen des Herausgebers.	1
HANS-JÜRGEN HOFFMANN: Orte der ersten 50 Treffen der "Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen"	2
HANS-JÜRGEN HOFFMANN: Die Teilnehmer am 51. Treffen am Vogelsberg 2025.	3
HANS-JÜRGEN HOFFMANN: Das 51. Treffen der "Arbeitsgrupppe Mitteleuropäischer Heteropterologen" am Vogelsberg vom 2224.08.2025".	4
Andreas Ihl & Detlef Bernhard: <i>Cardiastethus fasciiventris</i> (Garbiglietti, 1869), <i>Psallus cruentatus</i> (Mulsant & Rey, 1852) und <i>Temnostethus wichmanni</i> Wagner, 1961 (Insecta: Heteroptera) neu für Sachsen.	8
HERBERT WINKELMANN: Bemerkenswerte Wanzenfunde (Insecta, Heteroptera) aus Berlin und Brandenburg	11
THIERRY MATTHIAS HEIGOLD: Erstnachweis von <i>Heterogaster cathariae</i> (GEOFFROY, 1785) (Insecta: Heteroptera) aus Nordrhein-Westfalen (Deutschland) und Dokumentation zweier neuer Wirtspflanzen	19
DANILO LÜDKE: Ergänzung betreffend "Erstnachweis der Eichennetzwanze <i>Corythucha arcuata</i> (SAY, 1832) für Hessen und Nachweis eines Vorkommens im Buchswald bei Grenzach, Baden-Württemberg"	22
DETLEF SCHOENSEE: Kurznachricht betr. Wanzen-Fauna von Niedersachsen.	22
GREGOR TYMANN: Orthotylus caprai WAGNER, 1955 neu für Nordrhein-Westfalen, und Fundmeldungen von Coranus subapterus (DE GEER, 1773) und Ceraleptus gracilicornis (HERRICH-SCHAEFFER, 1835) und Empicoris rubromaculatus (BLACKBURN, 1889) aus NRW (Insecta: Heteroptera).	23
GABY SCHULEMANN-MAIER & HANS-JÜRGEN HOFFMANN: Video-Dokumentation der Lautäußerungen von Pentatoma rufipes (LINNAEUS, 1758) in Nordrhein-Westfalen (Insecta: Heteroptera)	
HANS-JÜRGEN HOFFMANN: Lautäußerungen bei Wanzen – ein Überblick.	30
HANS-JÜRGEN HOFFMANN: Die Vorläufige Rote Liste der Wanzen (Heteroptera) in NRW ist endlich erschienen	40
HANS-JÜRGEN HOFFMANN: Erstnachweis der Grünen Reiswanze Nezara viridula für das Mittelmeergebiet	42
Wanzenliteratur: Neuerscheinungen.	45
HANS-IÚRGEN HOFFMANN: CH. WEIHRAUCHS. Der Fraß" (Heteronterologische Kuriosa 52)	48

[Inhaltsverzeichnisse früherer Hefte und Allgemeines (z.B. EntGerm-Nr) s. www.heteropteron.de]

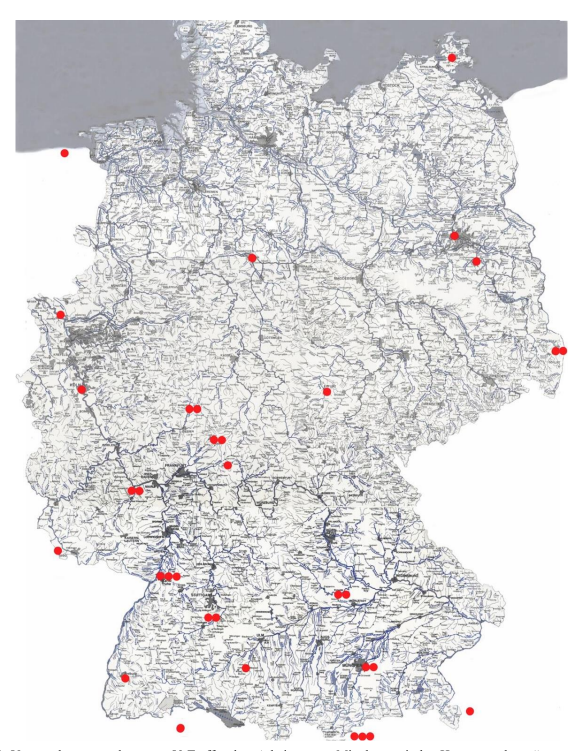
Einleitende Bemerkungen des Herausgebers

Das diesjährige 51. Treffen der "Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen" fand diesmal am Vogelsberg in Hessen statt, wo die Gründung der Arbeitsgruppe vor 50+1 Jahren erfolgte. Der Bericht konnte noch kurzfristig in dieses Heft des HETEROPTERON aufgenommen werden. Eine listenmäßige und eine kartographische Übersicht über die ersten 50 Treffen der Arbeitsgruppe dokumentiert die bisherigen Aktivitäten der Gruppe.

Das vorliegende Heft bringt ausserdem wieder eine größere Anzahl von Berichten zu neu aufgetretenen oder neu nachgewiesenen Wanzen-Arten in verschiedenen Bundesländern. Daneben

findet sich ein sehr interessanter Bericht über Lautäußerungen bei der Rotbeinigen Baumwanze *Pentatoma rufipes*, gefolgt von einem Übersichtsbericht über Lautäußerungen bei den Wanzen allgemein. Schließlich ist auch die "Rote Liste der Wanzen in NRW" endlich erschienen und wird kurz vorgestellt. Als hoch interessantes Kuriosum ist noch ein Erstnachweis der Grünen Reiswanze *Nezara viridula* zu erwähnen, die offenbar schon ca. 200 Jahre früher als bisher angenommen im Mittelmeer-Gebiet vorkam. Das zeigt, dass auch das Stöbern in alten Werken interessante Ergebnisse bringen kann. Schließlich ist auch wieder eine recht große Anzahl neuer Veröffentlichung und eine Heteropterologische Kuriosität zu vermelden.

H.J. Hoffmann



Die Veranstaltungsorte der ersten 50 Treffen der "Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen"

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Heteropteron - Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe</u>

Mitteleuropäischer Heteropterologen

Jahr/Year: 2025

Band/Volume: 76

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Inhalt 1-2