

Wanzenfänge vom Niederrhein, mit *Europiella artemisiae* BECKER, 1864, „neu“ für NRW

Von PETER KOTT

Grietherbusch, Rheindeich, 29.08.08

EntGerm-Nr.	Art	Fund-daten
200	<i>Deraeocoris lutescens</i> SCHILL.	1♀
204	<i>Adelphocoris lineolatus</i> GZ.	1♂, 1♀
205	<i>Adelphocoris quadripunctatus</i> F.	2♀♀
207	<i>Adelphocoris seticornis</i> F.	1♂
231	<i>Pantilius tunicatus</i> F.	1♀
270	<i>Lygocoris contaminatus</i> FALL.	2♀♀
274	<i>Lygus gemellatus</i> H.-S.	1♀
282	<i>Orthops basalus</i> A. CA.	2♂♂, 1♀
284	<i>Orthops kalmii</i> L.	1♂, 4♀♀
317	<i>Stenodema laevigata</i> L.	1♂
344	<i>Blepharidopterus angulatus</i> FALL.	1♂, 1♀
428 *	<i>Europiella artemisiae</i> BECK.	3♀♀
502	<i>Himacerus apterus</i> F.	1♀
635	<i>Heterogaster urticae</i> F.	1♀
743	<i>Alydus calcaratus</i> L.	1♂
	<i>Orius spec.</i>	2♀♀

NSG Kaninchenberge bei Wesel, 30.08.08

EntGerm-Nr.	Art	Fund-daten
106	<i>Acalypta parvula</i> Fall.	1♀
276	<i>Lygus pratensis</i> L.	1♂, 1♀
309	<i>Notostira elongata</i> GEOFFR.	1♂, 1♀
317	<i>Stenodema laevigata</i> L.	3♀♀
323	<i>Trigonotylus caelestialium</i> KIRK.	1♀
501	<i>Himacerus mirmicoides</i> O. Ca.	1♀
508	<i>Nabis ericetorum</i> Sz.	1♂, 1♀
512	<i>Nabis rugosus</i> L.	1♂
614	<i>Nysius thymi</i> Wff.	1♂, 2♀♀
658	<i>Ischnocoris angustulus</i> Boh.	1♂
664	<i>Scolopostethus decoratus</i> Hhn.	1♂, 1♀
680	<i>Pionosomus varius</i> Wff.	2♀♀
720	<i>Stygnocoris fuliginus</i> Geoffr.	1♀
723	<i>Stygnocoris sabulosus</i> Schill.	2♀♀
745	<i>Coreus marginatus</i> L.	1♀
750	<i>Spathocera dahmannii</i> Schill.	2♂♂, 3♀♀
775	<i>Rhopalus parumpunctatus</i> Schill.	1♀
808	<i>Arma custos</i> F.	1♀
815	<i>Alia acuminata</i> L.	1♂

NSG Wisseler Dünen bei Kalkar, 30.08.08

EntGerm-Nr.	Art	Fund-daten
204	<i>Adelphocoris lineolatus</i> GZ.	1♀
313	<i>Stenodema calcarata</i> FALL.	1♀
323	<i>Trigonotylus caelestialium</i> KIRK.	1♂, 1♀
445	<i>Megalocoleus tanacetii</i> FALL.	1♂
512	<i>Nabis rugosus</i> L.	1♂, 1♀
614	<i>Nysius thymi</i> WFF.	1♂, 1♀
619	<i>Kleidocerys resedae</i> Panz.	1♀ häufig
623	<i>Cymus melanocephalus</i> FIEB.	1♂
629	<i>Geocoris grylloides</i> L.	1♂
720	<i>Stygnocoris fuliginus</i> Geoffr.	1♂
747	<i>Gonocerus acuteangulatus</i> Gz.	1♂
831	<i>Palomena prasina</i> L.	1♂

NSG Diersfordter Forst bei Wesel, 31.08.08

EntGerm-Nr.	Art	Fund-daten
508	<i>Nabis ericetorum</i> Sz.	1♂, 2♀♀
623	<i>Cymus melanocephalus</i> FIEB.	1♀
654	<i>Eremocoris plebejus</i> FALL.	6♂♂, 6♀♀
657	<i>Gastrodes grossipes</i> DEG.	1♂, 1♀
683	<i>Trapezonotus arenarius</i> L.	7♂♂, 12♀♀
699	<i>Plinthinus brevipennis</i> LATR.	1♂

* *Europiella artemisiae* lebt an *Artemisia*-Arten an offenen, trockenen bis mäßig feuchten Standorten. Bisher wurde sie in NRW (s. EntGerm-Liste) anscheinend nicht nachgewiesen, obwohl sie aus den benachbarten Bundesländern Niedersachsen, Hessen und Rheinland-Pfalz gemeldet ist.

Das beruht darauf, dass Fundmeldungen von *Plagiognathus albipennis* - nach der systematischen Neuordnung bzw. Umbenennung - bei Erstellung der NRW-Liste nicht überprüft werden konnten und vorläufig zu *Europiella albipennis* gestellt wurden. Hier liegt jetzt auch für NRW der zu erwartende, gesicherte Nachweis für *Eu. artemisiae* vor.

Anschrift des Autors:

Peter Kott, Am Theuspfad 38, D-50259 PULHEIM, info@peter-kott.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Kott Peter

Artikel/Article: [Wanzenfänge vom Niederrhein, mit *Europiella artemisiae* BECKER, 1864, "neu" für NRW 33](#)