

Faltenwespen in NRW

Horst Woydak, Im Giesenbruch 23,
59071 Hamm
Tel.: 02385-5371

Im Rahmen der Erfassung Nordrhein-Westfälischer Vespidae und Eumenidae unter dem Titel der Hymenoptera Aculeata Nordrhein-Westfalica, Familia: Vespoidea (Faltenwespen), bitte ich um Hinweise zu Sammlungsmaterial und Funddaten aus unserem Raum. Unbestimmtes Material, Überprüfung von vorbestimmten Stücken determiniere und checke ich selbstverständlich gerne durch. Wichtig ist dabei nur der Fundort, Datum (mind. das Jahr) und Sammler. Hinweise zu biologischen Beobachtungen sind von großem Wert und werden von mir unter Berücksichtigung des Beobachters, bei gesammeltem Material des Sammlers, namentlich veröffentlicht. Im übrigen, auch Grabwespen überprüfe ich auch weiterhin kostenlos.



Berichtigung

bembix 17:

Einige bemerkenswerte Funde von Hautflüglern (Hymenoptera) im Kreis Wesel/Niederrhein von R. Freundt und J. Illmer.

Durch einen Druckfehler wurde auf Seite 10 bei *Lasioglossum pallens* (BRULLÉ 1832) das Geschlecht der Tiere vertauscht. Unsere beiden Tiere vom 3.4. und 1.5.02 sind nicht Weibchen, wie dort angegeben, sondern Männchen, die einzig im Frühjahr fliegenden *Lasioglossum*-Männchen in Mitteleuropa.



Faunistik

Stechimmen (Hymenoptera: Aculeata)

in Nordrhein-Westfalen: Änderungen gegenüber dem Verzeichnis der Hauflügler Deutschlands.

JÜRGEN ESSER, ANDREA JAKUBZIK & HOLGER SONNENBURG

Mit Erscheinen von Band 4 der Entomofauna Germanica „Verzeichnis der Hauflügler Deutschlands“ (DATHE et al. 2001) liegt erstmals eine Liste der Stechimmen vor, in der das Vorkommen der Arten in den einzelnen Bundesländern aufgeführt wird. Für viele dürfte sie wohl schon zur unersetzblichen Arbeitsgrundlage geworden sein. Im Rahmen der Erstellung einer aktuellen nordrhein-westfälischen Artenliste für das Praxishandbuch Stechimmen- schutz (ESSER et al. 2004) wurde nun deutlich, dass sich für dieses Bundesland außer aus der neueren, auch noch zahlreiche Änderungen aus der älteren Literatur ergeben. Aufgrund der Vielzahl der Änderungen sollen diese – zusammen mit eigenen Funden, Nachweisen von Kolleginnen und Kollegen und zusätzlichen Nachweisen aus der „grauen“

Literatur – nachfolgend zusammengefasst werden, um so einen entsprechenden Überblick zu gewähren. Insgesamt wurden 51 Arten neu in die Liste der Stechimmen Nordrhein-Westfalens aufgenommen, für 45 ergeben sich Statusänderungen (Tab. 1). Natürlich kann auch diese Auflistung keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben, vielmehr möchten wir zur Meldung weiterer Funde anregen und aufrufen.

Für die Mitteilung von Funddaten möchten wir herzlichst RENATE FREUNDT (Wesel), STEPHAN RISCH (Leverkusen), MATTHIAS SCHINDLER (Bonn) und BERNHARD SEIFFERT (Görlitz) danken. Die Überprüfung schwierig zu determinierender Arten übernahmen dankenswerter Weise MAXIMILIAN SCHWARZ (Ansfelden, *N. rhenana*, *S. rubicundus*) und JANE VAN DER SMISSEN (Bad Schwartau, *T. helveticus*).

Literatur-Daten

bembix 18 (2004): 13–23; Bielefeld.

Anschriften der Autoren:

Jürgen Esser, Ubierstr. 16, D-41539 Dormagen, e-mail: juergen.esser@mail.uni-koeln.de
Andrea Jakubzik, Hülchrather Str. 10, D-50670 Köln, e-mail: klaus.coelln@uni-koeln.de
Holger Sonnenburg, Hutewaldprojekt Fachhochschule Lippe und Höxter, An der Wilhelmshöhe 44, D-37671 Höxter, sonnenb@fh-hoexter.de

Daten aus der Literatur von vor 1980 wurden nur übernommen bzw. aufgeführt, wenn die betreffende Art auch noch von späteren Autoren nachgewiesen werden konnte oder uns der Nachweis auch ohne Überprüfung plausibel

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bembix - Zeitschrift für Hymenopterologie](#)

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Berichtigung 12](#)