

Erstnachweis der Wespenbiene *Nomada stoeckherti* PITTIONI, 1951 (Hymenoptera: Apidae) in Deutschland

JÜRGEN ESSER

Am 18.06.2005 konnte in einer Kiesgrube 3,5 km nördlich von Thale (Landkreis Harz, Sachsen-Anhalt; UTM 32U E639780 N5739199) ein Männchen der Wespenbiene *Nomada stoeckherti* PITTIONI, 1951 gefangen werden. Nach Auskunft von MAXIMILIAN SCHWARZ ist die seltene Art bislang aus den folgenden Gebieten bekannt: Afghanistan, Israel, Griechenland (Kreta), Österreich, Russland (Rostov am Don), Slowakei, Türkei, Ukraine (Odessa) und Ungarn (siehe Abbildung 1). Darüber, ob es sich um ein eingeschlepptes Exemplar handelt oder ob die Art bereits in Deutschland bodenständig ist, liegen keine Hinweise vor. Zu verwechseln ist die Art in Deutschland am ehesten mit der häufigen *N. flavoguttata*.

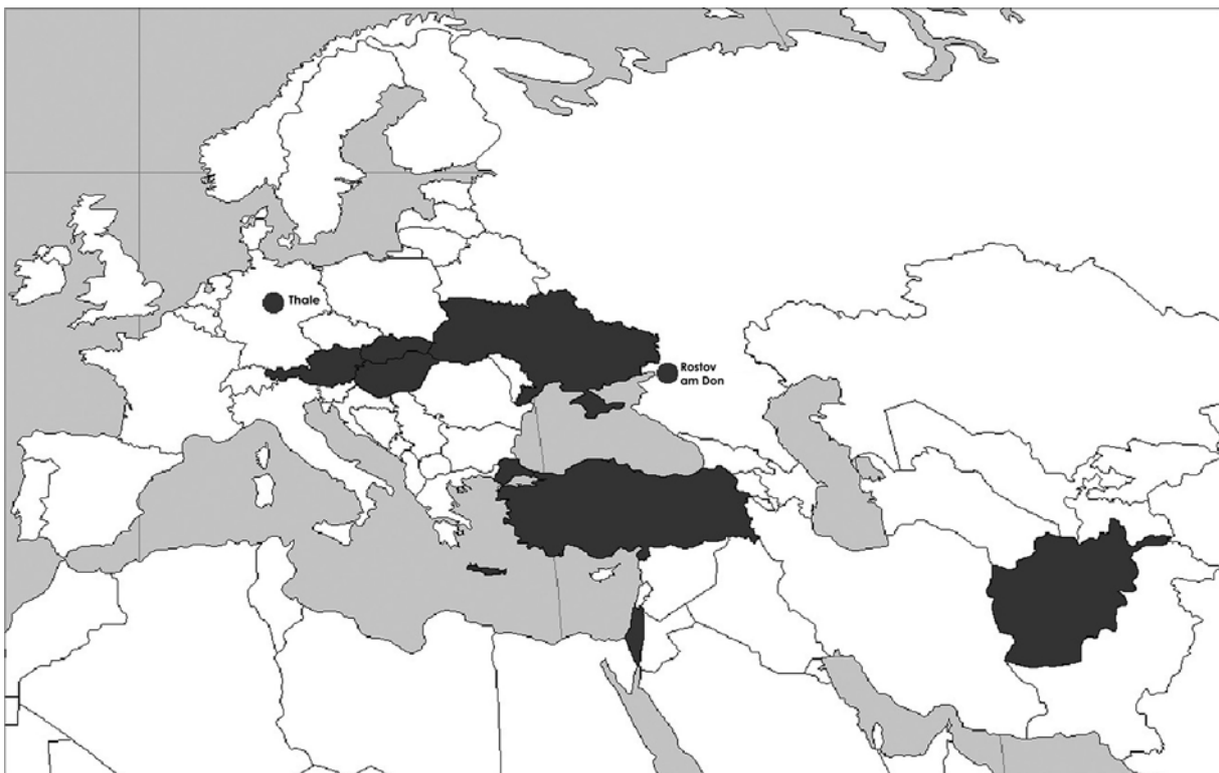


Abb. 1: Bekannte Verbreitung der Wespenbiene *Nomada stoeckherti*.

Herrn MAXIMILIAN SCHWARZ (Ansfelden) danke ich herzlich für die Überprüfung der Artbestimmung und die Angaben zur Verbreitung.

Anschrift des Verfassers:

Dr. Jürgen Esser, Ubierstr. 16, D-41539 Dormagen;
E-Mail: juergen.esser@entomofaunistik.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Esser Jürgen

Artikel/Article: [Erstnachweis der Wespenbiene *Nomada stoeckherti* Pittioni, 1951 \(Hymenoptera: Apidae\) in Deutschland. 11](#)