

VEREINSNACHRICHTEN

Für Freilandforscher und Kartierer

Seit einigen Jahren werden den Mitarbeitern der sächsischen Naturschutzbehörden und anderer Umweltaufwachstungsverwaltungen Schulungen und Workshops zur Artenerfassungssoftware MultiBaseCS und zur Zentralen Artdatenbank angeboten. An diesen Schulungen konnten bisher nur Mitarbeiter von sächsischen Behörden teilnehmen.

Im Jahr 2012 werden im Auftrag des Sächsischen Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie erstmals Schulungen für ehrenamtlich arbeitende Erfasser angeboten. Diese Schulungen sind für die Teilnehmer kostenlos.

Bei Bereitschaft, ehrenamtlich erhobene Artdaten den sächsischen Naturschutzbehörden im MultiBaseCS-Format zur Verfügung zu stellen, können Interessenten an den Kursen teilnehmen. Sie sollten sicher mit dem Computer umgehen können.

Teilnehmer können auf Wunsch und in begrenztem Umfang auch technische Hilfe bei der Installation von MultiBaseCS sowie Unterstützung bei der Umsetzung ihrer bereits vorhandenen digitalen Daten in das MultiBaseCS-Format erhalten.

Teilnahmeberechtigt sind:

Freilandforscher (d. h. Inhaber einer artenschutzrechtlichen Ausnahmegenehmigung für die Freilandforschung), Ehrenamtliche Kartierer (z. B. aber nicht ausschließlich Entomologen), die beim Aufbau des sächsischen Artdatenbestandes mitarbeiten (z. B. FFH-Monitoring, SPA-Monitoring, Sachsenfauna, Regionalfaunen).

Die Fortbildungen werden in folgenden Orten angeboten: Dresden, Leipzig, Limbach-Oberfrohna und Weißwasser.

Nähere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung an den Schulungen finden Sie im Internet unter www.multibasecs.de.

SCHMID-EGGER, C. (2010a): Rote Liste der Wespen Deutschlands. Hymenoptera Aculeata: Grabwespen (Ampulicidae, Crabronidae, Sphecidae), Wegwespen (Pompilidae), Goldwespen (Chrysididae), Faltenwespen (Vespidae), Spinnenameisen (Mutillidae), Dolchwespen (Scoliidae), Rollwespen (Tiphidae) und Keulhornwespen (Sapygidae). – Ampulex (Online in Internet: www.ampulex.de) 1: 5-39.

SCHMID-EGGER, C. (2010b): Bemerkenswerte Wiederfunde deutscher Weg- und Grabwespen (Hymenoptera Pompilidae, Crabronidae). – Ampulex (Online in Internet) 1: 41-45.

SCHMID-EGGER, C. & VAN DER SMISSEN, J. (1995): Ergänzende Bestimmungsmerkmale für verschiedene Arten der Gattung *Priocnemis* (Hymenoptera: Pompilidae). – Bembix (Bielefeld) 4: 37-44.

THEUNERT, R. (2005): Verzeichnis der Stechimmen Niedersachsens und Bremens (Hymenoptera Aculeata). – Bembix (Bielefeld) 20: 10-26.

VAN DER SMISSEN, J. (1998a): Beitrag zur Stechimmenfauna des mittleren und südlichen Schleswig-Holstein und angrenzender Gebiete in Mecklenburg und Niedersachsen (Hymenoptera Aculeata: Apidae, Chrysididae, „Scoliidae“, Vespidae, Pompilidae, Sphecidae). – Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft ostwestfälischer Entomologen (Bielefeld) 14 (Beiheft 4): 1-75.

VAN DER SMISSEN, J. (1998b): Das Weibchen von *Priocnemis parvula* DAHLBOM, 1845 und *P. minutalis* WAHLS 1979. Ein Beitrag zur Determination (Hymenoptera: Pompilidae). – Bembix (Bielefeld) 10: 37-41.

VAN DER SMISSEN, J. (2001a): Zur Determination der Weibchen von *Priocnemis baltica* BLÜTHGEN 1944 (Hymenoptera: Pompilidae). – Bembix (Bielefeld) 14: 23-28.

VAN DER SMISSEN, J. (2001b): Die Wildbienen und Wespen Schleswig-Holsteins – Rote Liste. Band I-III. – Hrsg.: Landesamt für Natur und Umwelt des Landes Schleswig-Holstein (Flintbek). 1-138.

VAN DER SMISSEN, J. (2003): Revision der europäischen und türkischen Arten der Gattung *Evagetes* LEPELETIER 1845 unter Berücksichtigung der Geäderabweichungen. Mit zweisprachigem Schlüssel zur Determination (Hymenoptera: Pompilidae). – Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Heimatforschung Hamburg (Hamburg) 42: 1-253.

WIESNER, T. (2006): Beitrag zur Hautflüglerfauna von Brandenburg – Neu- und Wiederfund Aculeater Hymenopteren (Hymenoptera: Chrysididae, Vespidae, Pompilidae, Crabronidae, Tiphidae, Apidae). – Märkische Entomologische Nachrichten (Potsdam) 8: 233-242.

WIŚNIEWSKI, B. (2009): Spider-hunting wasps (Hymenoptera: Pompilidae) of Poland. Diversity, identification, distribution. Ojców National Park (Ojców), 432 S.

WOLF, H. (1966): Die Sued- und Mitteleuropäischen Arten der mit *Ammosphex* WILCKE 1942 verwandten Untergattungen (Hym., Pompilidae). – Bolletino Museo Civico di Storia naturale Venezia 16: 39-107.

WOLF, H. (1967): Wegwespen (Hym. Pompiloidea) Finnlands. – Acta Entomologica Fennica (Helsinki) 23: 7-46.

WOLF, H. (1972): Pompilidae (Hymenoptera). – Insecta Helvetica Fauna (Zürich) 5: 1-176.

WOLF, H. & WOYDAK, H. (2008): Atlas zur Verbreitung der Wegwespen in Deutschland (Hymenoptera, Vespoidea – Pompilidae). – Abhandlungen aus dem Westfälischen Museum für Naturkunde (Münster) 70: 1-167.

Manuskripteingang: 22.8.2010

Anschrift des Verfassers:

Hans-Joachim Jacobs

Freier Mitarbeiter des Senckenberg Deutschen Entomologischen Instituts

Dorfstraße 41

D-17495 Züssow, OT Ranzin

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten und Berichte](#)

Jahr/Year: 2012

Band/Volume: [56](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Vereinsnachrichten. Für Freilandforscher und Kartierer. 48](#)