

Kurz vor Redaktionsschluss erschienen:

Revision der Apterogynidae

Pagliano, G. (2002): Revisione della sott-famiglia Apterogyninae (Hymenoptera: Bradynobaenidae). Torino, 387 pp. (Monografia XXXIX of Museo Regionale di Science Naturali Torino), 36 Euro. (info: Guido.Pagliano@tin.it).

Neue Literatur

Neubeschreibungen, Revisionen und Schlüssel

Gusenleitner, J. (2001): Über Eumenidae aus dem Mittelmeerraum (Hymenoptera, Vespoidea). Linzer biol. Beitr. 33: 663-669. Linz

Gusenleitner, J. (2001): Über *Stenodynerus*-Arten aus Asien (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). Linzer biol. Beitr. 33: 651-653. Linz

Gusenleitner, J. (2001): Über die Gattung *Labochilus* Blüthgen 1939 (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). Linzer biol. Beitr. 33: 677-687. Linz

Gusenleitner, J. (2001): Beitrag zur Kenntnis von Faltenwespen der orientalischen Region (Hymenoptera, Vespoidea, Eumenidae). Linzer biol. Beitr. 33: 655-662. Linz

Gusenleitner, J. (2002): Zwei neue Symmorphus-Arten aus China (Hymenoptera: Eumenidae). Linzer biol. Beitr. 34: 345-348. Linz

Gusenleitner, J. (2002): Über Eumenidae aus Tansania (Hymenoptera: Eumenidae). Linzer biol. Beitr. 34: 299-305. Linz

Gusenleitner, J. (2002): Über bemerkenswerte Faltenwespen aus der äthiopischen Region (Hymenoptera, Vespoidea). Linzer biol. Beitr. 34: 307-320. Linz

Gusenleitner, J. (2002): Über die Arten der Gattung *Masaris* Fabricius 1793 aus Zentralasien (Hymenoptera, Vespoidea, Masaridae). Linzer biol. Beitr. 34: 321-333. Linz

Gusenleitner, J. (2002): Neue und bemerkenswerte Vespoidea aus dem Nahen Osten (Hymenoptera: Eumenidae, Masaridae). Linzer biol. Beitr. 34: 335-343. Linz

Kazenas, V.L. (2001): A key to the identification of *Cerceris* Latreille (Hymenoptera, Sphecidae)

In Italian with English keys and some English descriptions. Includes all described species of Apterogyninae, with 35 new described species.

A detailed book review will come later.

Fauna, Ökologie, Naturschutz und andere Themen

Abenius, J. (2002): Ett märktigt väggtgekelfynd (Hymenoptera: Pompilidae) på Sydkoster (Content: *Agenioideus apicalis* from Koster archipelago, prov. Bohuslän, Sweden). Ent. Tidskrift 123: 27-32. (swedish, with detailed English summary). Lund.

Berg, O. (2000): Aculeata of Norway. 3. Eleven species of bees new to Norway (Hymenoptera: Apoidea). Norw. J. Entomol. 47: 177-181.

Blank, S.M. (2002): Sawflies (Hym., Symphyta) from Tunisia. Ent. Month. Mag. 138: 63-70.

Bleidorn, C. & C. Venne (2002): Gehäuftes Auftreten des Fächerflüglers *Stylops melittiae* in Ostwestfalen (Strepsiptera). Ent. Nachr. Beichte 46: 51-54.

Blösch, M. (2002): Beitrag zur Biologie von *Bembecinus peregrinus* Smith, 1856, und *Olgia helena* Beaumont, 1953, zwei wenig bekannte Grabwespen des östlichen Mittelmeerraumes (Hymenoptera: Sphecidae, Crabonidae). NachrBl. bayer. Ent. 51: 81-82. München.

Boesi, R., A. Oggioni, C. Polidori (2002): Imenotteri sfecidi - In: Atlante della biodiversità nel Parco Ticino. Vol. 1. Elenchi sistematici. 377-384. (Sphecidae, northwest Italy). (www.parcoticino.it).

Burger, F. & R. Winter (2001): Rote Liste der Wildbienen (Hymenoptera: Apidae) Thüringen (excl. Bombus). 2. Fassung, Stand 09/2001. Naturschutzreport 18: (2001). Jena.

Cölln, K. & A. Jakubzik (2000): »Gibt es eine «Fallenfauna»? Untersuchungen an Schmalbauch- und Hungerwespen (Hymenoptera: Gasteruptionidae et Evaniidae).« Verh. Westd. Entom. Tag 1998: 65-80. Düsseldorf.

Cölln, K. & A. Jakubzik (2000): Zur Faunistik der Hymenoptera und Diptera der Eifel, des Gutlandes und des Moseltals. Dendrocospos 27: 137-146. Trier.

Cölln, K. & A. Jakubzik (2001): Kleinbiotop Stallmauer - zur Fauna der Hymenoptera des Mönchshofs im Thüringer Grabfeld. Verh. Westd. Entom. Tag (2000): 117-129. Düsseldorf

Cölln, K. & M. Sorg (2001): Zikadenwespen (Dryinidae) von Gönnersdorf (Krs. Daun) (Hymenoptera Aculeata: Chrysidoidea). Dendrocospos 28: 65-74. Trier.

Cölln, K. J. Esser & A. Jakubzik (2001): Hornissen im ehemaligen Regierungsbezirk Trier. Dendrocospos 28: 75-86. Trier.

Cölln, K., J. Esser & A. Jakubzik (2002): Die Galische Feldwespe *Polistes dominulus* (Christ, 1791) in der Region Trier (Hymenoptera: Vespidae). Dendrocospos 29: 15-22. Trier.

Drewes, B. (2001): Arten- und biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Elbe. Wildbienen und Grabwespen. Berichte Landesamt Umweltschutz Sachsen Anhalt. Sonderheft 3. Halle

Frehn, E. & K.H. Schwammberger (2001): Social parasitism of *Psithyrus vestalis* in Free-foraging Colonies of *Bombus terrestris* (Hymenoptera: Apidae). Entomol. Gener. 245: 103-105. Stuttgart.

Gusenleitner, J. (2001): Sapygidae (Hymenoptera, Aculeata) of Turkey. Linzer biol. Beitr. 33: 671-675. Linz

Hagen, H.H. & H. Wolf (2002): Droht uns eine Bestäubungskrise? Vorschläge für Gegenmaßnahmen. Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen 22/3: 161-165. Hildesheim.

Hellrigl, K. 1996 Hautflügler - Hymenoptera. In: Die Tierwelt Südtirols. 674-756. Hellrigl, K. (Hrsg.). 831 Seiten. Bozen.

Jacobs, H.J. (2001): Anmerkungen und Korrekturen zur Roten Liste der gefährdeten Grabwespen Mecklenburg-Vorpommerns. Arch. Freunde Natur. Mecklenb. 11: 131-141.

Klöcker, T. & V. Mauss (2001): Nachweise von Hummeln (Hymenoptera, Apidae, *Bombus*) aus dem Einzugsbereich des Großen Walser-tals in Vorarlberg, Österreich. Linzer biol. Beitr. 33: 335-338. Linz.

Kornmilch, J.-C. (2001): Zur Stechimmenfauna (Hymenoptera: Aculeata) in Küstenhabitaten des Greifswalder Boddens. Mitt. Dtsch. Ges. allg. angew. Ent. 13: 355-358. Giessen.

Kuhlmann, M. (2001): Die Bienen- und Wespenfauna (Hymenoptera Aculeata) auf den Schwermetallrasen des NSG Bleikuhlen bei Blankenrode (Kreis Paderborn). Natur u. Heimat 61: 17-23.

Kuhlmann, M. (2001): Zur Besiedlung unterschiedlicher Waldstandorte durch Wildbienen und Wespen (Hymenoptera Aculeata) im Nationalpark Bayerischer Wald. LXXV. Bericht Naturf. Ges. Bamberg 55-69. Bamberg.

Mauss, V. (2001): Erstnachweis der Faltenwespe *Polistes bischoffi* Weyrauch 1937 (Hymenoptera, Vespidae) für Nordrhein-Westfalen mit Anmerkungen zur Arealausweitung der Art. Decheniana 154: 109-116. Bonn.

Mauss, V. & M. Schindler (2002): Heimische Bienen und Wespen: Ein Leitfaden für regionale

Artenschutzprojekte. Hrsg. Aktionsgemeinschaft Schutz Landschaft. info@stechimmen-schutz.de

Niehuis, O. (2001): Dr. h.c. Walter Linsenmaier (Nachruf). *carolinae* 59: 167-170. Karlsruhe.

Reuter, K. & K.H. Schwammerger (2000): Fütterungsabhängige Kastendetermination bei der Hummel-Art *Bombus pascuorum* (Hymenoptera, Apidae). *Entomol. Gener.* 245: 293-307. Stuttgart.

Rosa, Paolo (2002): Imenotteri crisidi - In: Atlante della biodiversità nel Parco Ticino. Vol. 1. Elenchi sistematici. 367-373. (Chrysidae, northwest Italy). (www.parcoticino.it).

Rosa, Paolo (2002): Imenotteri crisidi - In: Atlante della biodiversità nel Parco Ticino. Vol. 2. Monografie. 91-131. (Chrysidae, northwest Italy). (www.parcoticino.it).

Schindler, M. & W. Drescher (2001): Die Bienen (Hymenoptera, Apidae) eines aufgelassenen Kalksteinbruchs in der nordöstlichen Eifel (Dahlem/Kreis Euskirchen). *Decheniana* 154: 157-166. Bonn

Schindler, M. et. al. (2000): Löß- und Sandsteilwände als Nisthabitate für solitäre Bienen- und Wespenarten (Hymenoptera: Aculeata): Artenvergesellschaftung und Besiedlungsfaktoren. *Mitt. dt. Ges. allg. angew. Ent.* 12: 371-374. Giessen

Schmalz, K.H. (2002): Wildbienen (Hymenoptera, Apidae) im Park von Schloss Fasanerie bei Eichenzell, Kreis Fulda. *Hess. Faun. Briefe* 21: 1-18. Darmstadt.

Schwammerger, K.H. (2001): Morphological Adaptations to the Social Parasite *Sulcopolistes atrimandibularis* to its Behavior in Hosts' Nest of *Polistes biglumis* (Hymenoptera, Vespidae). *Entomol. Gener.* 25: 243-247. Stuttgart.

Smit, J. (2001): Het voorkomen van de graafwesp *Crossocerus walkeri* in Nederland, met bijzondere aandacht voor het emplacement van Westervoort (Hymenoptera: Crabonidae). *Nederland. faun. Mededelingen* 15: 87-90.

Sörensen, U. (2001): Beitrag zum Vorkommen der Blutbiene *Sphecodes albilibris* (Fabricius, 1793) (Hymenoptera, Apidae) in Nordwestdeutschland. *Faun.-Ökol. Mitt.* 8: 163-168. Kiel

Theunert, R. (2001): Über die Verbreitung der Arten der *Andrena minutula*-Gruppe in Niedersachsen und Bremen (Hymenoptera: Apidae). *Insecta* 7: 70-74.

Theunert, R. (2002): Rote Liste der in Niedersachsen und Bremen gefährdeten Wildbienen mit Gesamtartenverzeichnis (1. Fassung, Stand 1. März (2002):). *Informationsdienst Naturschutz Niedersachsen* 22/3: 138-160. Hildesheim.

Wahis, R. (2002): Contribution à la connaissance des Hyménoptères Pompilides de Bulgarie (Hymenoptera: Pompilidae). *Notes faun. Gembloux* 46: 75-82. Gembloux.

Ziska, T. (2002): Untersuchungen zum Vorkommen von aculeaten Hymenopteren im Feuchtgebiet Krumme Lanke. *Märkische Ent. Nachr.* 4: 1-16.

Hinweise für Autoren

Wir akzeptieren Beiträge in deutscher und englischer Sprache, Fachartikel auch in Französisch mit deutscher oder englischer Zusammenfassung. Manuskripte sind als Ausdruck und möglichst auch auf Diskette (bevorzugt Microsoft Word oder im RTF-Format), an die Redaktion enden. Eine Bestätigung für angenommene Artikel erfolgt normalerweise nicht. Fahnkorrekturen (bzw. Acrobat-Dateien) werden nur bei sehr langen Manuskripten oder in Problemfällen versandt.

Abbildungen sollten als saubere Zeichnung oder als Photo eingereicht werden. Farabbildungen sind für die Online-Ausgabe willkommen. Wir können natürlich auch Bilddateien in den üblichen PC-Bildformaten verarbeiten.

Der Text sollte einspaltig und ohne Verweise auf Textformat-Vorlagen, Makros u. a. erstellt werden. Bitte keine typographischen Auszeichnungen verwenden, das machen wir.

Notice to contributors

We accept contributions in German or English, major articles also in French. German or English summary is essential for major articles. Submit your paper as a printout and – if possible – on disk (we prefer Microsoft Word or RTF format). As a rule, we do not confirm receipt articles. Proof prints (resp. Adobe Acrobat files) will only be provided if the article is very long or if any difficulty arises.

Illustrations can be clean drawings or photographs. Colour illustrations are welcome for the online issue. Of course we can also handle most PC (Windows) file formats.

The text should not contain macros or other software-specific codes. Use plain text without any typographic specialities. The final formatting will be done by us.

Redaktionsschluß/Deadline
bembIX 17: 30. April 2003

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2002

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur 30-32](#)