



Inhalt / Contents

Source: Arachnologische Mitteilungen: Arachnology Letters, 62(1)

Published By: Arachnologische Gesellschaft e.V.

URL: <https://doi.org/10.30963/aramit6213>

BioOne Complete (complete.BioOne.org) is a full-text database of 200 subscribed and open-access titles in the biological, ecological, and environmental sciences published by nonprofit societies, associations, museums, institutions, and presses.



Inhalt / Contents

Simeon Indzhov: <i>Enoplognatha bryjai</i> , a remarkable spider record in a city park in Bulgaria (Araneae: Theridiidae)	1-3
<i>Enoplognatha bryjai</i> , ein bemerkenswerter Fund in einem Stadtpark in Bulgarien (Araneae: Theridiidae)	
Azhar Mohammed Al-Khzali: <i>Stenochilus hobsoni</i> (Araneae: Stenochilidae): first record of the family in Iraq and the Middle East.	4-6
<i>Stenochilus hobsoni</i> (Araneae: Stenochilidae): Erstnachweis der Familie im Irak und im Nahen Osten.	
Danniella Sherwood: On the nomenclatural and taxonomic status of the spider taxa in James Barbut's 'Genera Insectorum of Linnaeus' (Araneae)	7-10
Zum nomenklatorischen und taxonomischen Status der Spinnentaxa in James Barbut's 'Genera Insectorum of Linnaeus' (Araneae)	
Sylvain Lecigne: A new species of <i>Sintula</i> (Linyphiidae), redescription of <i>Brigittea innocens</i> (Dictynidae) and eight spider species newly recorded for Turkey (Araneae)	11-34
Eine neue <i>Sintula</i> -Art (Linyphiidae), eine Wiederbeschreibung von <i>Brigittea innocens</i> (Dictynidae) und acht weitere Spinnenarten neu für die Türkei (Araneae)	
Jochen Martens: Vier Dekaden Webspindeforschung mit dem 64. Band der 'Tierwelt Deutschlands' – Rückblick, aktueller Stand und Ausblick	35-60
Four decades of research on harvestmen based on volume 64 of 'Die Tierwelt Deutschlands' – retrospective, status quo and future prospects	
Tobias Bauer: Ant-eating twigs and stalks: the natural prey of <i>Tmarus</i> and <i>Monaeses</i> (Araneae: Thomisidae) in the Western Palaearctic, analysed by using online-accessible wildlife photography	61-66
Ameisenfressende Ästchen und Halme: die natürliche Beute von <i>Tmarus</i> und <i>Monaeses</i> (Araneae: Thomisidae) in der westlichen Palaarktis, untersucht anhand von online frei zugänglichen Naturaufnahmen	
Ambros Hänggi, Ian Bobbitt, Yvonne Kranz-Baltensperger, Angelo Bolzern & José D. Gilgado: Spiders (Araneae) from Swiss hothouses, with records of four species new for Switzerland	67-74
Spinnen (Araneae) aus beheizten Gewächshäusern der Schweiz, mit Erstnachweisen von vier Arten für die Schweiz	
Marc Domènech, Adrià Bellvert, Laia Closa, Alberto Maceda-Veiga & Pere Pons: New record of <i>Attulus saltator</i> for Spain, with further 16 new regional spider records for Catalonia and Galicia (Araneae)	75-81
Erstnachweis von <i>Attulus saltator</i> für Spanien, mit 16 weiteren regionalen Neunachweisen der Spinnen für Katalonien und Galicien (Araneae)	
Thomas Cassar & Milan Řezáč: The Dysderidae of the Maltese Islands (Arachnida: Araneae)	82-85
Die Dysderidae der Maltesischen Inseln (Arachnida: Araneae)	
Sylvain Lecigne & Soumia Moutaouakil: First description of the male of <i>Agraecina agadirensis</i> (Araneae: Liocranidae), an eyeless spider from the Moroccan High Atlas	86-89
Erstbeschreibung des Männchens von <i>Agraecina agadirensis</i> (Araneae: Liocranidae) – eine augenlose Spinne aus dem marokkanischen Hohen Atlas	
Diversa: Geburtstag / Anniversary, Konferenz / Conference, Nachruf / Obituary	i-xiv