

CURRICULUM VITAE

MAG. RER. NAT. HERBERT CHRISTIAN WAGNER

Education

- 2005-2009 Bakk. Verhalten, University of Graz. Bachelor thesis: „Versuche zum intra- und interspezifischen Agonismus bei *Formica rufa* und *Formica polyctena* (Hymenoptera: Formicidae)“ and „Einige Nachweise phoretischer Milben (Acari: Heterostigmata: Scutacaridae) auf ihren Wirts-Ameisen (Hymenoptera: Formicidae)“
- 2009-2012 Magister Zoologie, University of Graz. Master thesis: „Die Ameisen Kärntens“.

Professional Experience

- 2007-2012 Freelancer for Oekoteam – Institute for Animal Ecology and Landscape Planning (collecting and handling insect and arachnid material, determination of ants, writing expert reports on the topic of ants, electro-fishing, etc.)
- 2009-2011 Investigations of the ant fauna in a Natura 2000 site in the southeast of Styria
- 2009-2012 Lectures at schools about Austrian arthropod diversity, ants and sociobiology
- 2010-2012 Student-tutor at the University of Graz on the topic of arthropod systematics and morphology
- 2010-2012 Cooperation with the Regional Museum of Carinthia (revision of the ant collection) and Universalmuseum Joanneum (guided ant tour, etc.)
- 2011-2012 Speaker for seminars at the forestal training centre Pichl on the topic of wood ants

Selected Speeches

- WAGNER, H.C. (2012): Die Ameisen Kärntens. – ÖEG-Kolloquium 2012, 17.03.2012, University of Vienna, Austria.
- WAGNER, H.C. & F. GLASER (2011): Das Insekt des Jahres 2011: Die Große Kerbameise (*Formica exsecta* NYLANDER 1846, Hymenoptera: Formicidae). – 78. Entomologentagung, 04.-06.11.2011, Schlossmuseum Linz, Austria.
- WAGNER, H.C. & B. SEIFERT (2011): *Temnothorax turcicus* (SANTSCHI, 1934) – distribution and ecology of a rare arboricol ant (Hymenoptera: Formicidae). – 4TH CENTRAL EUROPEAN WORKSHOP OF MYRMECOLOGY, 15-18.09.2011, University of Cluj-Napoca, Romania.
- WAGNER, H.C. (2011): Der Forschungsstand der Ameisen Steiermarks. – 19.04.2011, Nature Study Centre, Graz, Austria.

- WAGNER, H.C. (2011): Zum faunistischen Stand der Ameisen Südösterreichs. – Österreichisches Myrmekologentreffen, 07.03.2011, University of Vienna, Austria.
- WAGNER, H.C. (2010): Die Ameisen Kärntens. Checkliste, Verbreitung, Ökologie und Gefährdung. – 64. Jahrestagung der Fachgruppe Entomologie des Naturwissenschaftlichen Vereins für Kärnten, 21.11.2011, Klagenfurt, Austria.

Posters

- BRAČKO, G., H.C. WAGNER, E. GIOAHIN, J. MATIČIČ & A. TRATNIK (2011): Contribution to the knowledge of the ant fauna of southeastern Republic of Macedonia. – 4TH CENTRAL EUROPEAN WORKSHOP OF MYRMECOLOGY. 15-18.09.2011, Cluj-Napoca, Romania.