

ÖSTERREICHISCHE ENTOMOLOGISCHE GESELLSCHAFT



ÖEG - Kolloquium 2019

Karl-Franzens-Universität Graz
Institut für Biologie

Fachbereich Zoologie, Universitätsplatz 2, 8010 Graz



Samstag, 16. März 2019, 9:00 bis 17:00 Uhr

PROGRAMM

ab 9:00 Begrüßungskaffee, Montage der Poster

- 09:40 W. RABITSCH (Präsident der ÖEG) & W. Holzinger (Uni Graz): Begrüßung
09:50 Verleihung des Jugendpreises der ÖEG (Laudatio, Überreichung): H. PAULUS (Wien)
10:00 S. KRATSCHMER (Wien): Weingartenpflege oder Landschaftsstruktur – Was ist wichtiger für Wildbienen?
10:20 M. SCHEBECK (Wien): Evolution des Borkenkäfer *Pityogenes chalcographus* – Der Einfluss von eiszeitlichen Klimaschwankungen und Wirtspflanzen-Assoziation
- Vorsitz: R. BRODSCHNEIDER (Graz)
10:40 H.C. WAGNER (Graz): Bericht über das fünfte ÖEG-Insektencamp
11:00 M. KROPF (Wien): Mitteleuropäische Höhlenheuschrecken (Orthoptera, Rhaphidophoridae: *Troglophilus*) an ihrer nördlichen Verbreitungsgrenze
11:20 M. BODNER (Graz): Chemische Ökologie bei Schnurfüßern (Julida, Diplopoda)
11:40 H.C. WAGNER (Graz): *Tetramorium aspina* Wagner et al., 2018 – eine neue sozialparasitische Rasenameisenart (Hymenoptera: Formicidae)

12:00-12:50 Tagungsfoto, danach Mittagspause

- Vorsitz: S. SCHODER (Wien)
12:50 B. PETROVIC, S. KRATSCHMER, B. PACHINGER, H. MEIMBERG (Wien): Pollenverfügbarkeit für Mauerbienen in Regionen mit unterschiedlichen Landschaftsnutzungen im Osten Österreichs
13:10 O. WILFLING, R. WÜTHRICH, E. BIRNSTIEL, S. VITECEK, G. SINGER, W. GRAF (Wien, Lunz am See, Zürich, Berlin): Hydrologische Nischendifferenzierung sowie Nahrungsgildenzusammensetzung von benthischen Invertebraten an der Vjosa, Albanien
13:30 G. KIRCHMAIR, G. RASPOTNIG (Graz): Pheromonsysteme bei Pseudoskorpionen
13:50 A. PICHLER, J.C. NEJSTGAARD, T. WALTERS, M.E. FRISCHER, A. PETRUSEK, R. PTACNIKOVA (Lunz am See, Berlin, Georgia; Prag): Der Einfluss von *Bythotrephes longimanus* auf die Zooplanktongemeinschaft alpiner Seen

14:10-14:40 Kaffeepause und Posterpräsentation

- Vorsitz: C. ZITTRA (Wien)
14:40 D. EBMER, M.J. NAVARRETE, P. MUÑOZ, L.M. FLORES, U. GÄRNTER, A. TAUBERT, C. HERMOSILLA (Giessen, Chile): Erstmalsiger Nachweis von *Antarctophthirus microchir* innerhalb einer einzigartigen synanthropen Kolonie südamerikanischer Seelöwen (*Otaria flavescens*) mittels einer neuen nicht-invasiven Methode
15:00 E. KNIHA, H. ASPÖCK, A.G. OBWALLER, W. PÖPPL, J. WALOCHNIK (Wien): Die Verbreitung der Sandmücken und ihre Relevanz als Überträger von Erregern in Mitteleuropa
15:20 J.V. CAMP (Wien): Eavesdropping mosquitoes (Diptera: Culicidae) as vectors of an anuran arbovirus

15:40-16:00 Pause

- Vorsitz: B.A. GEREBEN-KRENN (Wien)
16:00 K. BAKRAN-LEBL, P. HUFNAGL, A. CABAL ROSEL, F. ALLERBERGER (Wien): Stechmücken im Anflug? Das Stechmücken-Monitoring-Programm am Flughafen Wien-Schwechat
16:20 L. LISKA, L. REISS (Wien): Biologie und Ökologie der beiden nah verwandten Orthopteren-Arten *Barbitistes constrictus* und *Barbitistes serricauda* im Nationalpark Thayatal und im Kamptal
16:40 S. SCHODER, H. ZETTEL, D. ZIMMERMANN (Wien): Evaluierung von Veränderungen der Bienenfauna niederösterreichischer Flugsandgebiete während der letzten 20 Jahre
17:00 SCHLUSSWORTE und Ende der Tagung

Posterpräsentationen

- K. GRATZER, R. BRODSCHNEIDER (Graz): SAMS - Internationale Partnerschaft für intelligente Dienstleistungen in der Bienenhaltung
J. MARTINI, J. WARINGER (Wien): Diversität, Mikrohabitatverteilung und Lebenszyklen der Köcherfliegen im Schreierbach (NÖ)

ÖEG-Homepage: www.entomologie.org

Keine Tagungsgebühren! Gäste willkommen!

Anfragen an die ÖEG-Geschäftsführung: Mag. Carina Zittra, PhD; E-Mail: office@entomologie.org

Zustelladresse: Mag. Simon Vitecek, PhD, WasserCluster Lunz - Biologische Station GmbH;

Dr. Carl Kuppelwieser Promenade 5, 3293 Lunz am See