

ÖSTERREICHISCHE ENTOMOLOGISCHE GESELLSCHAFT



ÖEG - Kolloquium 2020
Universität Wien, Biologiezentrum
Althanstraße 14, 1090 Wien

integrative
zoology



universität
wien

Samstag, 14. März 2020, 9:00 bis 18:00 Uhr

PROGRAMM

ab 9:00 Begrüßungskaffee, Montage der Poster, Verteilung der Entomologica Austriaca

- 09:30 W. RABITSCH (Präsident der ÖEG) & H. KRENN (Universität Wien): Begrüßung
09:35 **Verleihung des ÖEG Preises** (Laudatio, Überreichung): H. PAULUS
09:45 M. BODNER (Graz): Die "Quinone"-Tausendfüßer in einem anderen Licht
10:05 P. KRAPP (Innsbruck): Chemische, soziale und Verhaltensplastizität bei der Ameise *Tetramorium alpestre*
Vorsitz: H. KRENN (Wien)
10:25 G. PASS (Wien): **Honorary Plenary Lecture**: Evolutionäre Innovationen: Die Flügel der Insekten und ihre Herzen
11:00 K. WECHSELBERGER (Wien): Einfluss der Biologie des Drahtwurms auf seine Bekämpfung
11:20 S. NETHERER (Wien): Der Einfluss von Trockenstress auf den Befall von Fichtenbeständen durch Buchdrucker
11:40 B. RIEGLER, L. MORAWETZ, A. RIBARITZ, R. MOOSBECKHOFER, H. KRENN (Wien): Einfluss externer Faktoren auf die Blütenbesucher von Käferbohnen
12:00 M. LANDMANN, A. LANDMANN (Innsbruck): Populationsökologie, Populationsgenetik & Schutz von *Coenagrion hylas*, der seltensten Libellenart Europas

12:20-13:20 Tagungsfoto, danach Mittagspause

- Vorsitz: D. EBMER (Giessen)
13:20 A. LANDMANN (Innsbruck): Habitatnische vs. Thermosensibilität: Dimensionen und Faktoren der Gefährdung der Heuschrecken Österreichs
13:40 M. BRANDL, R. J. HUSSAIN, D. RABL, B. MAAS, D. MOSER, T. FRANK (Wien): Wiesen in der Agrarlandschaft – Welche Habitate brauchen Insekten wirklich?
14:00 M. SCHEBECK, V. BAKOVIC, H. SCHULER, C. STAUFFER (Wien, Linköping, Bozen): *Wolbachia* in der Europäischen Kirschfruchtfliege, *Rhagoletis cerasi* – Dynamik eines bakteriellen Endosymbionten in Raum und Zeit
14:20 D. LAINA, E. GFRERER, V. SCHEURECKER, R. FUCHS, C. ZITTRA, R. WAGNER, M. GIBERNAU, H. P. COMES, S. DÖTTERL, A. C. HÖRGER (Salzburg, Wien, Kassel, Ajaccio): Underlying mechanisms of a geographic pollinator mosaic in *Arum maculatum* (Araceae)

14:40-15:00 Kaffeepause und Posterpräsentation

- Vorsitz: B. A. GEREKEN-KRENN (Wien)
15:00 S. KRATSCHMER, B. PACHINGER, R. GAIGHER, J. PYRYKE, J. VAN SCHALKWYK, M. J. SAMWAYS, A. MELIN, T. KEHINDE, J. ZALLER, S. WINTER (Wien, Stellenbosch, Claremont, Ile-Ife): Einfluss der Weingartenbewirtschaftung auf die taxonomische und funktionelle Diversität von Pflanzen und Wildbienen in Österreich und Südafrika
15:20 L. SUPPAN, F. WEIHMANN (Graz): Habitatpräferenzen des Rotbeinigen Erdbocks *Dorcadion pedestre* (Poda, 1761) auf einer Halbtrockenrasenfläche in der Südsteiermark
15:40 A. KÖRNER, A. SCHÖNEGGER, W. HOLZINGER (Graz): Times and species are changing: Die Libellenfauna steirischer Moore 1970 und heute
16:00 B. PACHINGER, E. OCKERMÜLLER, S. KRATSCHMER, J. NEUMAYER, C. HAINZ-RENETZER, K. PASCHER (Wien, Linz, Elixhausen): Wildbienen in Agrarlandschaften – Die Bedeutung von Ackerkulturen, naturnahen Elementen und Biodiversitätsflächen

16:20-16:40 Pause

- Vorsitz: S. KRATSCHMER (Wien)
16:40 K. KUBA (Wien): Wie Wespen trinken
17:00 A. LIENHARD, M. GRASSER, R. REHORSKA, S. BERNER (Graz): Sustainable Entomology: *Tenebrio molitor* Linnaeus, 1758 (Coleoptera, Tenebrionidae) als nachhaltige Proteinquelle
17:20 F. PUHM, S. STEINER (Wien): Tagfalter-Monitoring in Wien: Erste Ergebnisse 2018 und 2019
17:40 E. HUBER (Graz): Bericht über das sechste ÖEG-Insektencamp
18:00 SCHLUSSWORTE und Ende der Tagung

Posterpräsentationen

- R. I. HUSSAIN, A. WALCHER, A. ARNBERGER, J. G. ZALLER, T. FRANK (Wien): Alpenlandschaften im globalen Wandel: Einflüsse von Landnutzungsänderungen auf Ökosystemfunktionen, Biodiversität, Gesundheit und Wohlbefinden des Menschen („Healthy Alps“)
K. HUCHLER, M. KROPF, G. BASSLER-BINDER, S. KRATSCHMER, M. KRIECHBAUM, J. PENNERSTORFER, B. PACHINGER (Wien): Urbane Biodiversität der Heuschrecken auf Flächen des Öffentlichen Verkehrs

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 Kupelwieser Promenade 5, 3293 Lunz am See