

ÖSTERREICHISCHE ENTOMOLOGISCHE GESELLSCHAFT



ÖEG-Kolloquium

Samstag, 19. März 2005, 10⁰⁰ - 17⁰⁰ Uhr

LANDES MUSEUM
Niederösterreich

Vortragssaal der NÖ Landesakademie, Regierungsviertel
Neue Herrngasse 17A (nahe Klangturm)
3109 St. Pölten

Anfragen an: Dr. Erich Steiner * E-Mail: erich.steiner@noel.gv.at * Tel.: 02742/9005-13299

10.⁰⁰ Uhr Begrüßung: Thaler, K. & E. Steiner

Verleihung des Optoteam-Förderungspreises der ÖEG durch H. Paulus

Schedl, W. (Innsbruck): Karl E. Schedl - ein Leben für die Forstentomologie

Merl, M. (Ebreichsdorf): Die Segmentgefäße der Insekten

Tögl, M. (Wien): Funktionsmorphologische Aspekte der Herzschlagumkehr bei Insekten

Neumayer, J. (Elixhausen): Das Insekt des Jahres 2005: *Bombus lapidarius* (L.)

12.⁰⁰ - 13.⁰⁰ Uhr Mittagspause

Anderle, F. (Wien): Die Neuropteridenfauna des Eichkogels

Hörmann, U. (Wien): REM-Untersuchungen an Genitalsegmenten ausgewählter Neuropterengattungen

Zimmermann, D. (Wien): Im Dschungel von Borsten, Kämmen & Wachsdrüsen: REM-Untersuchungen an zwei Coniopterygiden

Thenius, R., Th. Schmickl & K. Crailsheim, (Graz): Individualität bei Sammelbienen (*Apis mellifera* L.) und ihr Einfluss auf den Sammelerfolg

Schmickl, Th. & K. Crailsheim (Graz): HoPoMo: Mathematisches Modell eines Bienenvolkes

Hrassnigg, N. (Graz): Über die Auswahl und Entwicklung weiblicher und männlicher Bienenlarven (*Apis mellifera* L.) in Königinnenzellen

15.⁰⁰ - 15.³⁰ Uhr Kaffeepause und Posterpräsentation

Staudacher, K. & L. Füreder (Innsbruck): Die Entomofauna ausgewählter Quellen der Schütt (Dobratsch, Kärnten)

Strodl, M. (Wien): Die subterranean Larven der alpinen Arten der Laufkäfergattung *Oreonebria*, eine ökomorphologische Untersuchung

Mutschlechner, K. (Innsbruck): Kortikale Hornmilbe (Acari: Oribatida) in Innsbruck und im Unterinntal

Walzer, A. (Wien): Koexistenz oder Verdrängung: Prädation zwischen zwei Raubmilbenarten (Acari: Phytoseiidae), die um Spinnmilben (Acari: Tetranychidae) konkurrieren

Enigl, M. & P. Schauersberger (Wien): Wie lange ist das Bakterium *Wolbachia* im Verdauungstrakt in der Raubmilbe *Phytoseiulus persimilis* nachweisbar?

Poster

Kärcher, M., P. Biedermann & N. Hrassnigg (Graz): Das Jagdverhalten von Schwalben an Drohnen-sammelplätzen von *Apis mellifera* L.

ÖEG-Homepage: www.biologiezentrum.at/oeg

Anfragen an die ÖEG-Geschäftsführung: J. Gepp, Institut für Naturschutz, Steiermark,
Heinrichstraße 5/3, 8010 Graz, Tel.: 0316/32 60 68, Fax: -5, E-Mail: entomol.ges.oeg@magnet.at
Eine gemeinsame Veranstaltung der ÖEG und des Landesmuseums Niederösterreich