Das Veranstaltungsprogramm wird mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. In Hinblick auf den Umfang ist jedoch nicht auszuschließen, dass in Einzelfällen Terminverschiebungen bzw. Absagen vorkommen können. Für die Richtigkeit der Angaben, insbesondere der uns lediglich zur Verfügung gestellten Informationen, übernehmen wir daher keinerlei Gewähr. Bis Redaktionsschluss waren keine weiteren Hinweise eingelangt; bitte wenden Sie sich für weitere Informationen direkt an die Veranstalter.

NEU: Die Mitteilungen sind auch auf unserer homepage abrufbar!!

Redaktion der Mitteilungen: Dr. Wolfgang Punz Medieninhaber und Herausgeber: Zoologisch-Botanische Gesellschaft in Österreich (Österreichische Zoologisch-Botanische Gesellschaft) Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien

http://www.univie.ac.at/zoobot www.univie.ac.at/Verbreitung-naturwiss-Kenntnisse
A-1091 Wien POB 207 Tel. ++43-1-4277-54313 FAX ++4277-9542
wolfgang.punz@univie.ac.at

Zoologisch-Botanische Gesellschaft in Österreich 1091 Wien Biologiezentrum Althanstraße Postfach 207

Österreichische Post AG Info.Mail Entgelt bezahlt

Zoologisch-Botanische Gesellschaft in Österreich Österreichische Zoologisch-Botanische Gesellschaft

gemeinsam mit

VEREIN ZUR VERBREITUNG NATURWISSENSCHAFTLICHER KENNTNISSE

MITTEILUNGEN



18 (2008) Heft 4

Im November 2008



ALLGEMEINE VERSAMMLUNGEN

Ort: Karl-Burian-Hörsaal (HS 2), Biologiezentrum 1090 Wien, Althanstr. 14 Zeit: Mittwoch, 17 c.t. (sofern nicht ausdrücklich anders angegeben)

Mittwoch, 12. November 2008

Univ. Prof. DDr. Annette OTTE (Gießen)

Renaturierung von Stromtalwiesen.

Vegetationsstruktur, Ökologie, Populationsbiologie, zoologische Aspekte

Mittwoch, 26. November 2008

Dr. Georg SCHIFKO (Wien)

Die Neuseelandforscher Andreas Reischek und Ferdinand v. Hochstetter als Ornithologen und Ethnologen

Mittwoch, 10. Dezember 2008

Generalversammlung des Vereins zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse STATUTENÄNDERUNG wegen Anpassung der Statuten an §4 EStG; anschließend

Dipl.-Ing. Matthäus PEDIADITIS (TU Graz)

Magnetresonanz-Tomographie bei Schwangeren – eine potenzielle Gefährdung des Fötus?

Mittwoch, 14. Jänner 2009

Dr. Santiago GAVIRIA (Wien)

Die Bedeutung der Reisen von Univ.Prof. Dr. Heinz Löffler für die Zoogeographie von Copepoden

Gemeinsam mit dem Fakultätszentrum Ökologie der Universität Wien

Hochgeschätzte Mitglieder,

wir legen Ihnen hier ein weiteres Heft unserer Mitteilungen vor, welches jene Programme enthalten, welche seit Drucklegung der Oktobernummer eingetroffen sind. Einige Veranstaltungen haben mittlerweile bereits stattgefunden. Bisweilen ist aber auch die Information über stattgehabte Vorträge und deren Inhalt interessant; überdies langen die Programme meist als (nicht bearbeitbare) pdf-files ein. Wir bitten gleichwohl um Verständnis.

Da dies die letzte Aussendung für 2008 sein dürfte, möchte ich Ihnen namens der Gesellschaft alles Gute im kommenden Jahr wünschen.

Wolfgang Punz

2008/09

Institut für Botanik / DIBB / BOKU Seminar-Veranstaltungen

Montag 44 00 Uhr s t

Zeit: Ort:	Montag, 14.00 Uhr s.t. Seminarraum oder UE-Raum des Inst. für Botanik (Erdgeschoß)
Мо., 06.10.	Elisabeth Süssenbacher (Wien) Biologische Effekte von naturschutz-orientierten Managementmaßnahmen in Wiesen des Wienerwaldes.
Mo., 13.10.	Prof. Dr. Barbara Neuffer (Osnabrück) Schlüsselereignisse in der Evolution des Hirtentäschelkraute (Capsella Medik., Brassicaceae.
Mo., 27.10.	Dr. Tobias Donath (Giessen) Möglichkeiten und Grenzen der Renaturierung von Stromtalwiesen am hessischen Oberrhein.
Mo., 10.11.	Mag. Dr. Andreas Heiss (Wien) Weizen, Linsen, Opferbrote - Archäobotanische Analysen bronze- und eisenzeitlicher Brandopferplätze im mittleren Alpenraum.
Mo., 17.11.	Mag. Marie-Luise Oschatz (Wien) Duftpflanzen im Duftgarten des Botanischen Gartens der Universität für Bodenkultur.
Mo., 24.11.	Dipl. Ing. Silvia Winter (Wien) Herbstzeitlose - Populationsentwicklung und Management
Mo., 01.12.	Prof. Dr. Gerhard Karrer und Dr. Matthias Kropf (Wien) Impressionen einer Waldsteppen-Exkursion in Russland.
Mo., 15.12.	Dr. Sabine Zachgo (Osnabrück) Die Entstehung der Blütendiversität: vom Gen zur Blume.
Mo., 12.01.	Rebekka Lihra (Wien) Herbarien als Zeitzeugen von Phytodiversität.
Mo., 19.01.	Anja Ursula Michel (Wien) Spontane Flora im Botanischen Garten der Universität für Bodenkultur.

▶▶▶▶▶▶▶▶▶▶ Herzlichen Dank

unserem Mitglied **Peter Trentin** für seine ehrenamtliche Hilfe beim Versand der Koleopterologischen Rundschau 78(2008) !!!!!!

ZOOLOGISCHES KOLLOQUIUM

WS 2008/2009

Montags 17 Uhr ct

HS 1, Zentrum für Organismische Systembiologie (Zoologie), Biozentrum Althanstr. 14

13.10.	Thomas LABHART (Universität Zürich, Schweiz)
	Himmelsorientierung bei Insekten: Der Polarisationskompass

27.10. Ricarda SCHEINER-PIETSCH (TU Berlin, D) Sensorische Empfindlichkeit, Lernen und Arbeitsteilung bei Honigbienen

24.11. Erhard STROM (Universität Regensburg, D) Die geheimen Tricks der Bienenwölfe: Wie Männchen und Weibchen einer Grabwespe ihren Reproduktionserfolg erhöhen

Elisabeth HARING (Naturhistorisches Museum Wien, A)
 Im Osten nichts Neues? Unterschiedliche
 phylogeographische Muster bei Rabenvögeln (Corvidae)

Donnerstag 16 Uhr ct

4.12.08 Ariel CHIPMAN (University of Jerusalem, Israel)
The evolution of arthropod segmentation – open questions and new models

15.12. Manfred AYASSE (Universität Ulm, D) Chemische Kommunikation in der Reproduktionsbiologie von Insekten und Orchideen

12.01. Heike WÄGELE (Forschungsmuseum Alexander König Bonn, D)
Opisthobranchia – Faszinierende Biologie einer exotischen
marinen Schneckengruppe

19.01. Petra UNGERER (Humbold-Universität, Berlin, D)
Zur Evolution der Neurogenese bei Arthropoden: Ein Vergleich
der Neuroblasten von Krebsen und Insekten

Kurt KOTRSCHAL (Konrad Lorenz Forschungsstelle Grünau, A)
 Die soziale Energetik bei Graugänsen

gez. H.F.Paulus, Dep. Evolutionsbiologie

Symposium zum Anlass der 200. Wiederkehr des Geburtstages von Univ.-Prof. Dr. Eduard Fenzl

Veranstalter: Department für Biogeographie und Botanischer Garten der Universität Wien

gemeinsam mit der Österreichischen Akademie der Wissenschaften,

der Österreichischen Gartenbau-Gesellschaft,

dem Verein der Freunde des Botanischen Gartens der Universität Wien,

der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich und der Österreichischen Gesellschaft für Wissenschaftsgeschichte

Termin: Freitag, 21.11.2008, 14.00 – 17.00 Uhr

Ort: Hörsaal des Fakultätszentrums für Biodiversität

(früher Institut für Botanik) der Universität Wien

Rennweg 14 1030 Wien

Programm:

14.00 – 14.30 Uhr: Begrüßungen

14.30 – 15.00 Uhr: Mag. Dr. Maria PETZ-GRABENBAUER: Eduard Fenzl: Biographie und

Leistungen als Direktor des Instituts für Botanik und Botanischen

Gartens der Universität Wien

15.00 - 15.20 Uhr: a.o. Univ.-Prof. Dr. Michael KIEHN: Eduard Fenzl und die

wissenschaftliche Botanik

15.20 - 15.40 Uhr: Ass.-Prof. Mag. Dr. Wolfgang PUNZ: Eduard Fenzl und die zoologisch-

botanische Gesellschaft

15.40 - 16.00 Uhr: Kaffeepause

16.00 - 16.20 Uhr: Dr. Claudia GRÖSCHEL: Eduard Fenzl und die österreichische Gartenbau-

Gesellschaft

16.20 – 16.35 Uhr: Mag. Dr. Maria PETZ-GRABENBAUER: Eduard Fenzl und die Kaiserliche

Akademie der Wissenschaften

16.35 – 17.00 Uhr: Diskussion und Zusammenfassung

8. Wissenschaftshistorisches Symposium

10 Jahre "Österreichische Arbeitsgruppe für die Geschichte der Edwissenschaften"

"Die Anfänge geologischer Forschung in Österreich.

24.-26. April 2009 – Steiermärkisches Landesmuseum Joanneum Graz Kontakt: bernhard.hubmann@univ-graz.at elmar.schuebl@uni-graz.at johannes.seidl@univie.ac.at



Vorträge im Rahmen des Seminars des Departments für Biogeographie und Botanischer Garten

(300310 SE Seminar zur Biogeographie)

WS 2008/2009

Jeweils an Montagen, 16.00, ÜR 3, Fakultätszentrum Biodiversität (früher Institut für Botanik), Rennweg 14, 1030 Wien

- 27.10.2008. Gerald M. Schneeweiss (Department of Biogeography, University of Vienna): Flowering plants gone astray: the sometimes slightly different evolution of the parasitic broomrapes
- **10.11.2008.** Franz Essl (Umweltbundesamt, Wien): Lokal statt global: Das Verzeichnis der Endemiten Österreichs liegt vor
- **24.11.2008.** Christoph Dobeš (Department of Pharmacognosy, University of Vienna): Evolution of the genus *Boechera* in light of its karyology and reproductive modes
- **1.12.2008.** Martina Bačič (Department of Biology, University of Ljubljana, Slovenia): The *Luzula* sect. *Luzula* puzzle in the Alps
- **15.12.2008.** Katharina Bardy (Department of Biogeography, University of Vienna) & Manfred A. Fischer (Department of Systematic and Evolutionary Botany), University of Vienna): Evolutionary patterns of *Veronica* on the Balkan Peninsula: are morphology and molecular markers in concert?
- **12.1.2009.** Božo Frajman (Department of Biology, University of Ljubljana, Slovenia) & Peter Schönswetter (Department of Biogeography, University of Vienna): Süd-Argentinien: von Mendoza bis zur Magellanstraße
- **19.1.2009.** Michaela Sonnleitner & Ruth Flatscher (Department of Biogeography, University of Vienna): *Senecio* (*incanus* subsp.) *carniolicus*: in Wirklichkeit mehrere Arten mit unterschiedlichen Standortsansprüchen?
- 26.1.2009. Michał Ronikier (Department of Vascular Plant Systematics, Institute of Botany, Polish Academy of Science, Kraków, Poland): Phylogeography of disjunct alpine plants of the Central European mountains

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Mitteilungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in

Österreich

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: 2008 h4

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: Mitteilungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich

<u>2008/4 1-4</u>