

Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark

Graz, Universitätsplatz 3 / Postscheckkonto Nr. 7835539

Vereinsnachrichten und Veranstaltungsplan Sommersemester 2011 (März bis Juli)

Liebe Vereinsmitglieder,
anbei übersenden wir Ihnen unser Programm zum
Sommersemester 2011 und hoffen auf breites Interesse!

Wir bitten alle Mitglieder, die ihren
Beitrag noch nicht überwiesen haben,
diesen so bald wie möglich zu begleichen!
(22 € regulär, Konto 7835539, BLZ 60000).
Rückfragen betreffs der Ausstände bitte an
ingomar.fritz@museum-joanneum.at

Bitte besuchen Sie auch unsere **Homepage**

<http://www.uni-graz.at/~nvwst/>.

Wir laden Sie weiterhin herzlich ein, aktiv an der Gestaltung des
Vereinslebens mitzuarbeiten.

Mit freundlichen Grüßen

Kurt Stüwe

(Vorsitzender)

Christian Berg

Ingomar Fritz
(Sekretäre)

Fachgruppe BOTANIK

(Fachgruppenleiter: K. Zernig email: kurt.zernig@museum-joanneum.at, M. Grube email: martin.grube@uni-graz.at, Sekretariat: Christine Pichler email: christine.pichler@museum-joanneum.at)

Veranstaltungsort: Veranstaltungsraum des Studienzentrums Naturkunde, Weinzöttlstraße 16, 8045 Graz (sofern nicht anders angegeben)

- 9.3.2011, 17:15 Uhr, Kurt ZERNIG (Graz): Im Land der Eukalypten und Myrtenheiden. Botanische Impressionen von Australiens Ostküste. (Vortrag)
- 16.3.2011, 17:15 Uhr, Heinz PRELICZ (Unterpurkla), Bernard WIESER (Mühdorf bei Feldbach): Pilze des Vulkanlandes. (Vortrag)
- 14.4.2011, 17:00 Uhr, Buchpräsentation und Ausstellung „200 Jahre Botanischer Garten Graz“. In Kooperation mit der Karl-Franzens-Universität Graz, Veranstaltungsort: Botanischer Garten.
- 21.4.2011, 10:00 Uhr, Harald KAHR (Graz), Alfred ARON (Graz): Frühjahrspilze in Eggersdorf bei Graz. Treffpunkt: Parkplatz Niederleitner's Schöckllandhof. (Exkursion)
- 25.5.2011, 10:00 Uhr, Pilz-Kartierungsexkursion nach Leutschach, Schlossberg und Schmirnberg.
- 2.–5.6.2011: Botanische Studienreise „Istriens Westküste“ mit Walter STARMÜHLER (Graz). Anmeldeschluss: 21.3.2011 (Exkursion)
- 15.6.2011, 10:00 Uhr, Pilz-Kartierungsexkursion nach Kitzeck, Demmerkogel.
- 22.–26.6.2011: Naturkundliche Studienreise „Südalen und Hochkarst“ mit Thomas STER (Graz). Anmeldeschluss: 21.3.2011 (Exkursion)
- 9.7.2011, Gerwin HEBER (Graz): Suche nach geschützten Pflanzenarten im Raum Puxer Loch und Neumarkt. Gesucht werden u. a. *Allium angulosum*, *Lathyrus heterophyllus*, *Stipa eriocalis* subsp. *austriaca*, *Vicia incana*. (Exkursion)
- 16.7.2011, Gerwin HEBER (Graz): Suche nach geschützten Pflanzenarten im Raum Pöls. Gesucht werden u. a.

Lathyrus nissolia, *Schoenoplectus tabernaemontani*, *Silene otites*, *Stipa capillata*. (Exkursion)

- 22.7.2011, Gerwin HEBER (Graz): Suche nach geschützten Pflanzenarten im Paltental. Gesucht werden u. a. *Cicuta virosa*, *Dryopteris cristata*, *Lysimachia thyrsoiflora*, *Senecio paludosus*. (Exkursion)
- 28.–30.7.2011, Gerwin HEBER (Graz): Suche nach geschützten Pflanzenarten im Raum Turrach. Gesucht werden u. a. *Botrychium simplex*, *Lomatogonium carinthiacum*, *Salix mielichhoferi*, *Tephrosieris integrifolia* subsp. *capitata*. (Exkursion)

Details zu den Exkursionen (Treffpunkt, Mitfahrgelegenheiten) werden rechtzeitig auf der Homepage der Abt. Botanik des Universalmuseums Joanneum bekanntgegeben
<http://www.museum-joanneum.at/de/botanik>

Veranstaltungsort: (Wenn nicht anders angegeben): Hörsaal 31.11, Institut für Pflanzenwissenschaften, Bereich Pflanzenphysiologie, Schubertstraße 51. Zeit: 17:15 Uhr.

- 14.3.2011 (**Mo**, 18.30 Uhr) Alfonso A. ALBACETE MORENO (Graz, Madrid): Function of sugar metabolism and phytohormones in the abiotic stress response
- 22.3. Wolfram WECKWERTH (Wien): Green Systems Biology – from single genomes, proteomes and metabolomes to ecosystems research and biotechnological applications
- 29.3.2011 Veronika MAYER (Wien): Ameisenpflanzen – Symbiosemeister der Pflanzenwelt.
- 5.4.2011 (Di): Gerwin HEBER (Graz): Geschützte Pflanzenarten in der Steiermark – Vorstellung des laufenden Projektes und Anregungen zur Mitarbeit
- 12.4.2011: Bozo FRAJMAN (Innsbruck): What do DNA sequences tell us about the diversification of *Euphorbia* in Europe? (including a story about two Austrian endemics).
- 9.5.2011 (**Mo**) Jürgen DENGLE (Hamburg): Trockenrasen als Biodiversitätshotspots Europas.
- 10.5. 2011 Stan KOPRIVA (Norwich): Partitioning of sulfur between primary and secondary metabolism.
- 17.5.2011: Cene GOSTINČAR (Ljubljana): Fungal evolution in extreme habitats.
- 31.5.2011 Sulejman REDŽIĆ (Sarajevo): Endemic and relict plant diversity in refugia of Western Balkan
- 7.6.2011: Michael KIEHN (Wien): Erforschung der Pflanzenwelt Hawaiis.
- 15.6.2011 Jože BAVCON (Ljubljana): 200 years Botanical Garden and plant research in Ljubljana
- 21.6.2011: Dominik K. GROSSKINSKY (Graz): The role of cytokinins in plant immunity.
- 28.6.2011: Christian BERG (Graz): Madagaskar – Flora und Vegetation

Fachgruppe ENTOMOLOGIE

(Fachgruppenleiter: R. Fauster email: ulrike.haus-hofstaetter@museum-joanneum.at) Ort: Veranstaltungsraum des Studienzentrums Naturkunde, Weinzöttlstraße 16, 8045 Graz, Zeit: 17.00 Uhr.

- 15.2.2011: Thomas FRIEß & Johann BRANDNER: Interessantes und Neues zur steirischen Wanzenfauna.
- 15.3.2011. Heinz HABELER: Faszination Istrien – Schmetterlinge wie man sie nicht täglich sieht.
- 19.4.2011: Herbert C. WAGNER: Gegenwärtiger Stand der Erforschung der Ameisen der Steiermark und Vorstellung des Insekts des Jahres: *Formica extensa*

Fachgruppe ERDWISSENSCHAFTEN

(Fachgruppenleiter: K. Ettinger email: karl.ettinger@uni-graz.at) veranstaltet gemeinsam mit der Österreichischen Mineralogischen Gesellschaft, der Österreichischen Geologischen Gesellschaft, der Österreichischen Paläontologischen Gesellschaft, der Österreichischen Vereinigung für Hydrogeologie und dem Joanneum-Verein im Institut für Erdwissenschaften, Bereich Mineralogie und Petrologie, Ort: Universitätsplatz 2, 2. Stock, Hörsaal 02.23. um 17:15 Uhr (wenn nicht anders vermerkt)

- 15.3.2011 Theodoros NTAFLIOS (Wien): Die geochemische und petrologische Evolution des Erdmantels unterhalb Patagoniens
- 22.3.2011 Lukas PLAN (Wien): Geowissenschaftliche Untersuchungen in Höhlen des Hochschwabmassivs.
- 29.3.2011 William W. WOESSNER (Missoula, USA): Assessing the Interactions between Gravel Bedded Rivers and Groundwater at Multiple Scales: Implications for River Restoration.
- 12.4.2011 Dan HARLOV (Potsdam): Fluid-aided partial alteration of monazite and xenotime as a result of coupled dissolution-precipitation: resetting the monazite and xenotime geochronometer during high-grade metasomatism in metamorphic and igneous rocks.
- 24.5.2011 Juergen KONZETT (Innsbruck): Giftschlamm in einer Subduktionszone – die metamorphe Geschichte eines Manganquarzits aus dem Rhodopenmassiv / Nordgriechenland
- 31.5.2011 Hermann Michael KONRAD (Graz): Der Geologe im Landesdienst – Einsatz vom Katastrophenszenario bis zur Friedhofsordnung.
- 14.6.2011 Claudia DOJEN (Landesmus. Kärnten): „Devonische Ostrakoden aus aller Welt- Anwendungen in Paläoökologie, Biostratigraphie und Paläogeographie.

Fachgruppe GEOGRAPHIE

(Fachgruppenleiter: G. Lieb gerhard.lieb@uni-graz.at) und Reinhold Lazar (reinhold.lazar@uni-graz.at). Ort: Institut für Geographie und Raumforschung, Heinrichstraße 36, Hörsaal 11.03. Zeit: 18:00 Uhr.

- 24.3.2011 (Do) Nadine SCHARFENORT (Mainz): Dubai – Prototyp einer postglobalen Stadt? Eine Zwischenbilanz
- 7.4.2011 (Do): Erwin VOUK (Passail): Eine Kultur – drei Systeme: China, Hongkong und Taiwan.
- 12.5.2011 (Do): Bettina UREUTZ (Graz): Ein Jahr in Riyadh, Saudi-Arabien.
- 19.5.2011 (Do): Claudia MAYER, Gernot NISCHLER, Heinz STIGLER (Graz): Potenziale erneuerbarer Stromerzeugung in Italien und Frankreich.

Eventuelle Änderungen und Ergänzungen in unserem Programm entnehmen Sie bitte unserer Homepage: www.uni-graz.at/geowww/

Fachgruppe ÖKOLOGIE

(Fachgruppenleiter: J. Gepp, j.gepp@naturschutzzentrum.at (<http://www.naturschutzzentrum.at/>); Institut für Naturschutz - INL, Herderstraße 3, 8010 Graz

- 4.3.2011, 14:00 Naturtreffen Warme Lahn, Bad Radkersburg; es führt Prof. Max FOCHTMANN, Treffpunkt: Kläranlage Radkersburg
- 5.4.2011, 18:00 NaturKultur & Mensch: Landtagsabg. Ing. Josef OBER, Volksbildungswerk, Herdergasse 3
- 8.4.2011, 16:00 Innenhof-Exkursion: Graz-Jakomini; es führen Werner LANGS, Eveline GRÖBELBAUER, Melitta FUCHS, Treffpunkt: Dietrichsteinplatz/Ecke Münzgrabenstraße

- 29.4.2011, 14:00 Naturtreffen Trummerlahn im Grenzmu-Auwald; es führen Johannes GEPP und Melitta FUCHS, Treffpunkt: Altneudörfel westl. Bad Radkersburg, Liebmannteich
- 6.5.2011, 11:00 Tag der Offenen Tür Herdergasse 3, Graz: mit Vortrag betreffend „Jahr des Waldes 2011“
- 18.5.2011, 14:00 Naturtreffen Iris-Biotop Trautenfels; es führt Gerhard SCHMIEDHOFER, Treffpunkt: Parkplatz Schloss Trautenfels
- 22.06.2011, 14:00 Naturtreffen Alter Steinbruch Hauenstein/Graz-Mariatrost; es führen Markus EHRENPAAR und Johannes GEPP, Treffpunkt: beim Stadtbiotop Hauenstein
- 1.7.2011, 14:00 Naturtreffen am Grünen Band Europas: Kutschenitz-Grenzbach; es führt Bernard WIESER, Treffpunkt: Kleiner Grenzübergang St. Anna/Aigen,
- 16.9.2011, 14:00 Naturtreffen Sandhang Spielfeld; es führen Johannes GEPP und Melitta FUCHS, Treffpunkt: Bikertreff beim Grenzübergang Spielfeld

Naturtreffen zum Biotopverbund Steiermark; geführte Freilandexkursionen siehe auch: <http://www.naturschutzbundsteiermark.at>

Fachgruppe ZOOLOGIE

(Fachgruppenleiter: E. Ebermann email: ernst.ebermann@uni-graz.at) Ort: Institut für Zoologie, Universitätsplatz 2, Hörsaal 02.11. Zeit: 18:15.

- 24.3.2011: Erich EDER (Wien): Kreationismus versus Evolution - Ein Meinungsbild österreichischer Jugendlicher.

Vorträge aus der Reihe „Zoologie aktuell“ für das Wintersemester 09/10 entnehmen Sie bitte dem Aushang am Schwarzen Brett des Institutes oder der Internetseite www.uni-graz.at/zoowww Ort: Inst. für Zoologie, Universitätsplatz 2, Hörsaal 02.11, Mi. 13.15-14.15 Uhr

Gemeinschaftsveranstaltung aller biologischen Fachgruppen:

(in Zusammenarbeit mit der Gesellschaft der Freunde des Botanischen Gartens und dem Naturschutzbund Steiermark)

11.6.2011 8.00 bis 13.00 Uhr „Tag der Artenvielfalt“ im Botanischen Garten Graz

Der Botanische Garten Graz hat sich in den 120 Jahren, in denen er sich im Bereich der Schubertstraße befindet, zu einem interessanten innerstädtischen Ökosystem entwickelt. An diesem Tag wollen verschiedenste Experten aus allen Fachgruppen auf die Bedeutung den innerstädtischen Grüns für die Artenvielfalt in der Stadt aufmerksam machen. Die Veranstaltung ist Teil des Programms anlässlich des 200-jährigen Bestehens des Botanischen Gartens Graz. Weitere Veranstaltungen unter <http://www.uni-graz.at/garten/>

Ablauf:

- Freitag, 10.6.2011, 21.00 bis 23.00 Uhr: Lichtfang auf nächtliche Arthropoden
- Samstag, 11.6.2011, 7.00 bis 8.00 Uhr: Vogelkundlicher Rundgang durch den Botanischen Garten
- 8.00 bis 12.00 Uhr: Erfassung der Tier- und (wildlebenden) Pflanzenwelt des Gartens.
- 12.00 bis 12.30 Uhr: Pressekonferenz
- 12.30 bis 13.30 Uhr: Grillparty für Presse, Teilnehmer und Besucher