Samstag, 6. Juli 2013, 9.30 Uhr

Exkursion

Ulrich Teuber & Wolfgang Diewald

Moos- und Gefäßpflanzen-Exkursion in das Tal des Schwarzen Regen zwischen Regen und Zwiesel



Kartierungsexkursion im Schnittpunkt der Kartenblätter TK 6945, 7044 und 7045.

Entland des Reden erwarten uns uferbegleitende Hochstauden und Nässezeiger. An den Felsen und Bahndämmen ist mit Magerkeits-

und Trockniszeigern zu rechnen. U. Teuber stellt die vorgefundenen Moosarten vor, wobei die Aufmerksamkeit auch den Wassermoosen gilt. Anfänger in der Feldbotanik sind gerne gesehen.

Treffpunkt: Regen, Parkplatz am Bahnhof, Parkmöglichkeit für den ganzen Tag; von dort aus Fahrgemeinschaf-

Rucksackverpflegung.

Montag, 8. Juli 2013, 19.30 Uhr, im H40 der Universität

Nicola Schönenberger

Exotische Pflanzen im Tessin (Südschweiz), ein Hotspot biologischer Invasionen



Invasive gebietsfremde Pflanzen stellen eine Bedrohung für Natur und Gesellschaft dar. Sie können eine Menge negativer Auswirkungen zur Folge haben, wie erhöhte Gesundheitsrisiken für Mensch und Nutztiere. Schäden an Infrastruktur. Forst- und Landwirtschaft

und Biodiversitätsschwund.

Wegen seiner geographischen Lage entlang einer wichtigen Transportachse zwischen Nord- und Südeuropa. seines immer milder werdenden Klimas, und der rasenden Landnutzungsänderung, ist das Tessin die am meisten betroffene Region der Schweiz. Durch eine immer grösser werdende Anzahl an invasiven Schadorganismen, die sich in der Natur bemerkbar machen, wird der beachtliche biologische Reichtum der Südschweiz beeinträchtigt. Der Vortrag zeigt die Gründe und das Ausmass des Ereignisses sowie dessen Komplexität anhand von Beispielen aus dem Tessin auf.

Samstag, 13. Juli 2013, 9.30 Uhr

Exkursion

Gemeinschaftsveranstaltung mit dem Naturwissenschaftlichen Verein Passau

Willy Zahlheimer

Erkundung der Pflanzenwelt zwischen Hirschenberg und Kleinem Michelbach



Kartierexkursion im Feld 7248/342.

Treffpunkt: Kreuzung mit Feldkreuz am westlichen Ortsrand von Gsenget (östlich Jandlsbrunn an der FRG 57); Mitfahrmöglichkeit ab P + R Parkplatz Passau-Bschütt (Ilzstadt) um 8:45 Uhr.

Rucksackverpflegung, Geländeschuhe; Dauer bis ca. 17:00 Uhr.

Samstag, 24. August 2013, 10.00 Uhr

Exkursion

mit der Botanische Arbeits- und Schutzgemeinschaft Bayerischer Wald

Martin Scheuerer & Wolfgang Diewald

Erkundung der Pflanzenwelt an der Nordseite des Hohen Bogen



Kartierexkursion im Feld 6743/41.

Zu erwarten sind Bergwälder, Felsköpfe, Quellfluren, bachbegleitende Vegetation sowie verschiedene Rasentypen entlang der Skipiste.

Rild: Wolfgang Diewald

Treffpunkt: Talstation der Hohenbogen-Bahn westlich von Vordermais

(südl. Neukirchen b. Hl. Blut) am Sport- und Freizeitzentrum Hohenbogen (GK re 4569715 / ho 5456760).

Rucksackverpflegung, Bergstiefel.

Samstag, 31. August 2013, 10.00 Uhr

Exkursion

Friedrich Fürnrohr

Häufige und seltene bayerische Brombeeren



TK 6941/11 Stallwang.

Der Falkensteiner Vorwald und die benachbarten Naturräume bieten die Möglichkeit zum Kennenlernen sowohl allgemein verbreiteter Brombeeren in Bayern (z. B. Rubus bifrons Vest) als auch sehr sel-

tener Regionalsippen aus der Gattung Rubus (z. B. Rubus sendtneri Progel).

Treffpunkt: Ortsmitte von Witzenzell südöstlich Falken-

außerdem Sonntag, 9. Juni, bis Freitag, 14. Juni 2013

Lehrstuhl für Botanik der Universität Regensburg

Woche der Botanischen Gärten – Wasser für Alle

Mehrere Vorträge, Führungen und Aktionen. Programm und Infos unter www.biologie.uni-regensburg.de/Botanik/ Einrichtungen / oder Telefon unter 0941/943-3295.

außerdem laufend

RBG Naturschutz aktiv

Mitarbeit bei Artenhilfmaßnahmen

Im Rahmen von Hilfsmaßnahmen für stark bedrohte Pflanzenarten werden in Zusammenarbeit mit den Naturschutzbehörden regelmäßig Pflegearbeiten in Ostbayern durchgeführt.

Inter essenten an dieser praktischen Naturschutzarbeit melden sich bitte bei Martin Scheuerer (09404/640441).

Pilzkundliche Arbeitsgemeinschaft Oberpfalz (PAGO)

Pilzexkursionen

Programm auf Anfrage bei Helmut Zitzmann (0941/84994)

www.regensburgische-botanische-gesellschaft.de

Hinweis: Veranstaltungsort geändert!

Im Sommersemester 2013 finden unsere Veranstaltungen statt im:

H40 der Universität Regensburg Josef-Engert-Straße 93053 Regensburg



Wir bitten darum, unsere Veranstaltungen zahlreich zu besuchen! Gäste sind herzlich willkommen; alle Veranstaltungen sind kostenfrei!

Geschäftsadresse

Prof. Dr. Peter Poschlod 1. Vorsitzender Institut für Botanik 93040 Regensburg

botanische.gesellschaft@biologie.uni-regensburg.de

Spendenkonto

Kontonr. 10572-856

BLZ 760 100 85 (Postbank Nürnberg) Spenden an die RBG sind steuerlich absetzbar!

Internetauftritt

www.regensburgische-botanische-gesellschaft.de

* Bilder aus http://de.wikipedia.org/wiki/Regensburg – freigegeben nach der GNU Free Documentation License, Version 1.2 oder höher Bildautoren: rechts und links: Peter Bubenik: mitte: HH58 – Bilder beschnitten

Regensburgische Botanische Gesellschaft von 1790 e.V.



Veranstaltungsprogramm April bis September 2013

www.regensburgische-botanische-gesellschaft.de

Exkursion

Gemeinschaftsveranstaltung mit dem Naturwissenschaftlichen Verein Passau

Willy Zahlheimer

Botanische Frühjahrskartierung am artenreichen Eingang ins Donau-Engtal



Kartierexkursion im Rasterfeld 7344

Die Kartierexkursionen bietet die Möglichkeit zum Kennenlernen von Gefäßpflanzen und der Methodik floristischer Kartierungen. Diese soll anlässlich der Arbeiten zu einer

neuen "Flora von Bayern" allen Interessenten vorgestellt werden.

Treffpunkt: Gelbersdorf (westlich Hilgartsberg), östliche Ortszufahrt. Eine Mitfahrmöglichkeit ab Passau gibt es nicht!

Rucksackverpflegung, Geländeschuhe; bis ca. 17.00 Uhr.

Samstag, 20. April 2013, 9.30 Uhr

zusammen mit der Bayerischen Botanischen Gesellschaft

Arbeitsgemeinschaft Flora von Bavern

3. Bayerischer Floristentag

Tagung zur Flora von Bayern an der Universität Regensburg (H40).

Weitere Informationen unter: http://www.bbgev.de/pro gramm/2013/2013-04-20 floristentag regensburg.pdf

Freitag bis Sonntag, 3. - 5. Mai 2013

Exkursion

Oliver Dürhammer & W. Wurzel

19. Exkursion der Bayerischen Moosfreunde



Bischofsgrün im Fichtelgebirge. Eine Ganztagesexkursion mit Mittagseinkehr am Samstag auf den Ochsenkopf und eine Halbtagesexkursion in die Felshänge bei Bad-Berneck am Sonntag stehen auf dem Programm der Bayerischen

Moosfreunde in diesem Jahr. Genaue Informationen unter www.moose-deutschland.de (Bayern).

Montag, 6. Mai 2013, 19.30 Uhr, im H40 der Universität Vortrag

Harald Niklfeld

Die Kartierung der Flora Mitteleuropas: Entwicklung, Ergebnisse, aktuelle Situation



Mit dem international angelegten Vorhaben der Kartierung der Flora Mitteleuropas wurde vor einigen Jahrzehnten ein kräftiger Impuls zur intensiven, planmäßigen Erforschung der Verbreitung der wild wachsenden Gefäßpflanzen gesetzt. Die floristischen Kartierungen Bayerns und der übrigen Regionen Deutschlands zählen in diesem Rahmen zu den Vorreitern, wovon die bekannten Atlanten und

Online-Informationssysteme zeugen. Wie aber steht es um die Entwicklungen in den Nachbarländern und in Mitteleuropa insgesamt?

Samstag, 11. Mai 2013, 9.00 Uhr

Exkursion

mit der Botanischen Arbeits- und Schutzgemeinschaft Bayerischer Wald

Anton Schmidt & Wolfgang Diewald

Rundgang um den Jugenberg



Kartierexkursion im Rasterfeld 6839/1

Diese Exkursion führt uns durch die tief eingeschnittenen, bewaldeten Bachschluchten um den Jugenberg hin zu gipfelnahen Felsblock-Formationen und Magerrasen auf

silikatischem Untergrund. Gesucht wird u. a. nach einem inzwischen verschollenen Vorkommen von Cardamine enneaphyllos.

Treffpunkt: Grafenwinn (Kapelle in Ortsmitte; kein Parkplatz); von hier Weiterfahrt zu einem Waldparkplatz zwischen den Einödhöfen Dürrmaul und Hinterkohlstetten (12,216° öL, 49,182 °nB).

Rucksackverpflegung, Geländeschuhe.

Samstag, 25. Mai 2013, 9.30 Uhr

Exkursion

mit der Botanischen Arbeits- und Schutzgemeinschaft Bayerischer Wald

Wolfgang Diewald & Christina Meindl

Kartierexkursion um die Ortschaft Kürn



Kartierexkursion im Rasterfeld 6839/341.

Die Exkursion bietet die Möglichkeit zum Kennenlernen von Gefäßpflanzen und der Methodik floristischer Kartierungen. Diese soll anläßlich der Arbeiten zu einer neuen "Flora

von Bayern" vorgestellt werden. Das Kartiergebiet zeichnet sich durch eine reichhaltig gegliederte Kulturlandschaft und eine große Standortvielfalt aus (Bachtobel, Fischteiche, magere Säume, Kieferwälder, wärmebegünstigte Hänge, Felsformationen).

Treffpunkt: Wanderparkplatz am südlichen Ortsrand von Kürn.

Geländeausrüstung für ganztägige Wanderung, Rucksackverpflegung, Dauer bis ca. 15:00 Uhr, abschließende Einkehr vorgesehen.

Samstag, 1. Juni 2013, 10.00 Uhr

mit der Botanischen Arbeits- und Schutzgemeinschaft Baverischer Wald

Michael Haug & Karel Kleijn

Moore entlang der Landesgrenze im Landkreis Freyung-Grafenau



Vorstellung des Ankaufsprogramms der Regierung von Niederbayern; Maßnahmen zur Erhaltung, Sicherung und Optimierung von Moorflächen im Rahmen der Klimaschutz-Initiative des Freistaats Bavern: Internationales Naturschutzprogramm "Grünes Band Europas".

Vormittags (I): Hochmoor in Tal der Kalten Moldau in der Nähe von Haidmühle, Hangquellmoore und Naßwiesen bei Haidmühle, durchrieselte Niedermoore und Naßwiesen bei Bischofsreut.

Nachmittags (II): Übergangsmoor Zwicklfilz, Wiederver-

nässung, Moor-Renaturierung und weitere Naturschutzinitiativen im Umfeld Schnellenzipf.

Treffpunkt I: 10:00 Uhr Parkplatz an der Landesgrenze bei Haidmühle.

Treffpunkt II: 13:30 Uhr Gasthaus Matthiasl in Bischofsreut (Möglichkeit ab hier erst am Nachmittag teilzunehmen).

Mittagspause im Gasthaus Matthiasl in Bischofsreut, festes Schuhwerk!. Gummistiefel hilfreich!

Montag, 3. Juni 2013, 19.30 Uhr, im H40 der Universität Vortrag

Jürgen Klotz

Gefäßpflanzenflora von Regensburg: Artenreichtum am Übergang von fünf Naturräumen



Die Pflanzenwelt im näheren Umkreis von Regensburg ist besonders reichhaltig durch die naturräumlichen Gegebenheiten, aber auch durch die Standortvielfalt im Zusammenhang mit der Nutzung: Der Siedlungsraum einer Großstadt, ländliche Gebiete und große

Waldflächen führen zu einer im bayernweiten Vergleich sehr hohen Phytodiversität. Aus der Menge der etwa 2500 nachgewiesenen Sippen werden eine Reihe von Pflanzen vorgestellt, die bemerkenswerte Arealmuster ergeben und es werden Auswertungsbeispiele für eine chorologische Flora des Gebiets gezeigt.

Samstag, 8, Juni 2013, 9,00 Uhr

mit der Botanischen Arbeits- und Schutzgemeinschaft Bayerischer Wald

Stefanie Arneth & Wolfgang Diewald

Nordabhang der Rusel



Kartierexkursion im Rasterfeld 7044/34.

Die Exkursion führt in die Täler des Entenaubachs und des Wimmes-Bachs sowie in deren südliches Einzugsgebiet. Die Landschaft ist gekennzeichnet durch

Wiesentäler mit naturnahen Bachläufen und Feuchtwiesen. An den Hängen schließen sich Hecken-Gebiete an. In den Wäldern trifft man auf quellnasse Lichtungen mit Niedermoorvegetation.

Treffpunkt: Gewerbegebiet Scheibe (Abzweigung nach Ritzmais) an der St 2135 (Staatsstraße Deggendorf – Regen), gegenüber Firma K. E. D.

Rucksackverpflegung

Sonntag, 16, Juni 2013, 9,30 Uhr

Gemeinschaftsveranstaltung mit dem Naturwissenschaftlichen Verein Passau

Willy Zahlheimer

Erkundung der Pflanzenwelt des Rabeholzes zwischen Haarschedl und Kollbrunn



Treffpunkt: Passau, Parkplatz des Medienzentrums in Sperrwies.

Kartierungsexkursion im Feld 7446/134

Rucksackverpflegung, Geländeschuhe (teilweise nasses Gelände):

Dauer bis ca. 17:00 Uhr.

Sonntag, 23. Juni 2013, 9.00 Uhr

Exkursion

Rild: Willy Zahlheime

Gemeinschaftsveranstaltung mit dem Naturwissenschaftlichen Verein Passau

Willy Zahlheimer

Zu Spierstrauch und Butternuss – Spuren der einstigen Baumschule Fürst in der Pflanzenwelt Frauendorfs



Botanische Wanderung im Bereich von Perlbach, Frauendorf und Wimberg (TK 7345/3).

Treffpunkt: Doblmühle nördlich Windorf; bei Interesse an Mitfahrt ab Passau: zahlheimer@online.de bzw. Tel. 0851/9290678.

ggf. Rucksackverpflegung, Geländeschuhe, Wegstrecke ca. 7 km, bis ca. 14:00 Uhr.

www.regensburgische-botanische-gesellschaft.de

Wolfgang Ahlmer, Martin Leipold 4/2013