

Anfahrt:

Die Universität liegt im Süden von Bayreuth, verkehrsnah an der Autobahn A 9 Nürnberg - Berlin.

Wenn Sie **mit dem Auto** kommen, verlassen Sie die Autobahn A 9 (Nürnberg-Berlin) an der **Anschlußstelle Bayreuth Süd** und fahren in Richtung Bayreuth Stadtmitte/Universität. Folgen Sie dann der Beschilderung "Universität". Nach der Hauptzufahrt der Universität biegen Sie gleich am ersten Abzweig rechts ab Richtung Zentralbibliothek.

Wenn Sie mit **öffentlichen Verkehrsmitteln** anreisen, kommen Sie am Hauptbahnhof Bayreuth an. (**Fahrplan Deutsche Bahn**). Am Bahnhofsvorplatz finden Sie Taxistände und Linienbushaltestellen. Nehmen Sie einen Linienbus (nahezu alle Linien) zum Zentralen Omnibushalt (ZOH). Von dort fahren die Linie 4 (Birken/Universität) und die Linie 6 (Universität/Campus) zum Uni-Campus. Die Universitätsbibliothek liegt direkt an der Haltestelle Mensa. (**Busfahrplan**)

http://www.ub.uni-bayreuth.de/de/infos_zur_ub/anfahrtsbeschreibung/index.html

Fachtagung 14/10

Tagungsort

Universität Bayreuth
Hörsaal H 17 im Gebäude
Naturwissenschaften II (NW II)
95440 Bayreuth
Telefon 0931/ 380-01

Leitung

Peter Sturm, RD Dipl.-Biologe (ANL)

Kooperation

Flora Nordost Bayern
Universität Bayreuth

Kosten

Teilnehmerbeitrag: entfällt
Unterkunft/Verpflegung: wird nicht angeboten

Veranstalter

Bayerische Akademie für Naturschutz
und Landschaftspflege (ANL)
Seethalerstr. 6
83410 Laufen
Telefon 08682/8963-0
Telefax 08682/8963-17
anmeldung@anl.bayern.de
www.anl.bayern.de



Schutz der Pflanzenvielfalt



12. März 2010
in Bayreuth



Schutz der Pflanzenvielfalt

Im UNO-Jahr der Biodiversität 2010 steht der Schutz der Pflanzenvielfalt im Mittelpunkt dieser Fachtagung. Mit der Tagung soll ein Bogen gespannt werden von der Erfassung der Pflanzenvielfalt bis hin zu deren Schutz. Stand und Perspektiven der Floristischen Kartierung Nordostbayerns sowie des botanischen Arten- und Flächenschutzes stehen im Mittelpunkt. Zudem soll die Veranstaltung ein Forum bilden für botanisch Aktive und Interessierte aus Naturschutzverbänden, Bildungs- und Forschungseinrichtungen sowie Fachbehörden.

Freitag, 12. März 2010

10.00 Uhr

Grußwort

Wilhelm Wenning, Präsident der Regierung von Oberfranken, Bayreuth

10.10 Uhr

Organisatorisches, Einführung in das Thema

Peter Sturm, ANL

10.15 Uhr

Das Kartierungsprojekt Flora von Nordostbayern

Dr. Bärbel Heindl-Tenhunen, Lehrstuhl für Pflanzenökologie der Universität Bayreuth

11.00 Uhr

Möglichkeiten, Probleme und Grenzen der Kartierung kritischer Artengruppen in Franken

Prof. Dr. Lenz Meierott, Gerbrunn

11.45 Uhr

Die Rolle von Erhaltungskulturen am Beispiel des Böhmisches Enzians (*Gentianella bohemica*)

Dr. Marianne Lauerer, Ökologisch-Botanischer Garten der Universität Bayreuth

12.15 Uhr

Die Kordigast-Mehlbeere (*Sorbus cordigastensis*) – Verbreitung, Häufigkeit und Verjüngungssituation

PD Dr. Gregor Aas, Direktor des Ökologischen-Botanischen Gartens Bayreuth

12.45 Uhr

MITTAGSPAUSE

14.00 Uhr

Verlust und Wandel - Rückgang und Erhalt kulturlandschaftstypischer Pflanzen in Nordost-Oberfranken

Thomas Blachnik, Diplom-Biologe, Nürnberg

14.45 Uhr

Schutz der Pflanzenvielfalt in Oberfranken

Stephan Neumann, Regierung von Oberfranken, Bayreuth

15.15 Uhr

Modellierung der Auswirkungen des Klimawandels auf NATURA 2000 Lebensraumtypen am Beispiel von Mooren

Torsten Bittner, Lehrstuhl Biogeografie der Universität Bayreuth

15.45 Uhr

Plastizität und Anpassung pflanzlicher Schlüsselarten aus verschiedenen geographischen Herkunftsgebieten an den Klimawandel

Dr. Jürgen Kreyling, Lehrstuhl Biogeografie der Universität Bayreuth

ca. 16.15 Uhr

ENDE DER FACHTAGUNG