

Wälder: Ökosysteme, Rohstoffquellen, Raubbauopfer, Schutzobjekte

Das von der UN ausgerufenes Jahr der Wälder 2011 soll auch der diesjährigen Vortragsreihe den Rahmen liefern. Wälder sind komplexe Ökosysteme, die im Naturhaushalt in vielfältiger Weise eine zentrale Rolle spielen, aber als Rohstoffquellen auch eine große Bedeutung für uns Menschen haben. Gerade in dieser Hinsicht sind sie jedoch einer zunehmend destruktiven Übernutzung ausgesetzt, während die Idee einer nachhaltigen Nutzung zwar seit langer Zeit in der europäischen Forstwirtschaft präsent ist, global aber zumeist eher Theorie bleibt.

Im Rahmen der Ringvorlesung des NWV, der Universität Bremen, der Hochschule Bremen und des Übersee-Museums sollen verschiedene Aspekte des Themas ausgeleuchtet werden, wobei der Schwerpunkt in den Wäldern Europas liegen wird. Botanische und zoologische Untersuchungen werden ebenso eine Rolle spielen wie Einblicke in naturschutzfachliche Arbeiten und praktische Erfahrungen mit Managementkonzepten. Es soll damit ein Einblick in die Vielfalt aktueller Forschung um und zum Wald gegeben werden, auch im Kontext der aktuellen Klimaschutzdebatte.

Die Vorträge finden jeweils um **20.00 Uhr** und – sofern nicht anders vermerkt – im **Vortragsaal des Übersee-Museums** (Bahnhofplatz 13) statt.

VORTRÄGE

- Mo. 24. Oktober 2011
Prof. Dr. Dietmar Zacharias, Bremen
**Einführung in die Ringvorlesung:
Wald und Mensch und Bremen –
die Idee des UN-Jahres der Wälder 2011**
- Mo. 31. Oktober 2011
Anja Bindewald, Bremen
**Tiefendregenwälder auf Mauritius –
Neophyten versus
autochthone Pflanzenarten**
- Mo. 7. November 2011
Prof. Dr. Martin Diekmann, Bremen
**Zwischen Nordkap und Sizilien –
Vielfalt der Waldvegetation in Europa**
- Mo. 14. November 2011
Prof. Dr. Uwe Nehls, Bremen
**Ohne Pilz nichts los –
das Wood-Wide-Web der Ektomykorrhizasymbiose**
- Mo. 21. November 2011
Prof. Dr. Stefan Scheu, Göttingen
**Pandoras Box: Öffnung des unterirdischen
Nahrungsnetzes und seine Konsequenzen**

- Mo. 5. Dezember 2011
PD Dr. Volker Wilde, Frankfurt
**Unsere Wälder vor 50 Millionen Jahren:
Biodiversität, Treibhausklima und Kohlebildung**
- Mo. 12. Dezember 2011
Prof. Dr. Wolfgang Scherzinger, Bischofswiesen
**Waldvögel – Artenvielfalt der Vogelwelt
als Ausdruck dynamischer Waldentwicklung**
- Mo. 9. Januar 2012
Dr. Maaïke Bader, Oldenburg
**Alpine Waldgrenze, weltweit:
Warum Bäume nicht weiter hochkommen**



- Mo. 16. Januar 2012
Prof. Dr. Werner Härdtle, Lüneburg
**Zur Zukunft der Buchenwälder
aus Sicht der Naturschutzforschung**
- Di. 17. Januar 2012 Haus der Wissenschaft, Sandstraße 4/5
Dr. Bence Viola, Leipzig
**Wie alles begann – der aufrechte Gang
Forschungen in Äthiopien**
Zusammen mit: Bremer Gesellschaft für Vorgeschichte,
Übersee-Museum Bremen, Wittheit zu Bremen
- Mo. 23. Januar 2012
Ludwig Stegink-Hindriks, Hude
**Südenglische Waldstandorte –
Wald- und Baumgeschichten von einer Insel**
- Di. 24. Januar 2012 Haus der Wissenschaft, Sandstraße 4/5
Prof. Dr. Franz Josef Radermacher, Ulm
Globaler Energiebedarf – eine tickende Zeitbombe
Zusammen mit: Geologischer Dienst, Universität Bremen,
VDI Bremer Be-zirkverein, Wittheit zu Bremen
- Mo. 6. Februar 2012
Prof. Dr. Jörg F. Venzke & Dr. Marco Langer, Bremen
**Boreale Wälder in Karelien –
ökologische und ökonomische Bedeutung**

- Mo. 13. Februar 2012
PD Dr. Wolfgang Völkl, Seybothenreuth
Wild und Wald – Freund oder Feind
- Mo. 20. Februar 2012
Ulf Rahmel, Harpstedt
**Waldfledermäuse als Indikatorarten –
Einblicke in die Nachtarbeitspraxis des Naturschutzes**
- Mo. 5. März 2012
Dr. Uwe Riecken, Bonn
**Wilde Weide – Waldende? Extensive Waldweide als
Naturschutzstrategie für naturnahe Landschaftsmosaik**

- Mo. 12. März 2012
Treffen der Botanischen Arbeitsgemeinschaft
Kurzreferate von max. 15 Minuten bitte beim Arbeitskreisleiter
(B. Wittig, 0421 4760769) anmelden. Es sollten Bilder – auch
unbekannter Arten – mitgebracht werden.

Der Naturwissenschaftliche Verein zu Bremen, am 17.11.1864
gegründet, führt in den Winterhalbjahren Vortragsveranstaltungen
sowie Treffen der Arbeitskreise und Fachgesellschaften durch. In den
Sommermonaten finden hauptsächlich Exkursionen statt.
Die "Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins zu Bremen"
dienen als wissenschaftliches Sprachrohr und Kommunikationsmittel
mit über 360 ausgewählten Bibliotheken, Instituten, Vereinen und
Gesellschaften.

- Vorsitzender: Dr. Hans-Konrad Nettmann
- Stellv. Vorsitzende: Dr. Jens Lehmann, Dr. Monika Steinhof
- Geschäftsstelle (Post-Adresse):
c/o Übersee-Museum, Bahnhofplatz 13, 28195 Bremen,
Fax. 0421-16038-99
- E-Mail: info@nwv-bremen.de
- Internet: www.nwv-bremen.de
- Bankverbindung:
Bremer Landesbank (BLZ 290 500 00), Konto 104 804 8007

NWV

Arbeitskreise und Fachgesellschaften

Arbeitskreis Mikroskopie

Leiter: Klaus Albers

☎ 0421 490462

Treffen: Jeweils am 2. Donnerstag eines Monats um 18.15 Uhr in der Universität Bremen, NW2, Raum B 3236

Botanische Arbeitsgemeinschaft

Leiter: Dr. Burghard Wittig

☎ 0421 4760769, bwittig@uni-bremen.de

Arbeitskreis Pilzkunde

Leiter: Jörg Albers

☎ 04182 289982

Treffen: bitte beim Arbeitskreisleiter nachfragen

Arbeitskreis Flechten

Leiterin: Dipl.-Biol. Irene Vagts

☎ 0421 37649328, ivagts@uni-bremen.de

Treffen: bitte bei Arbeitskreisleiterin nachfragen

Arbeitskreis Moose

Leiterin: Monika Bruns

☎ 0421 8354043, monika.bruns@nord-com.net

Treffen: bitte bei Arbeitskreisleiterin nachfragen

Arbeitsgemeinschaft Insektenkunde

Leiter: Dipl.-Biol. Henrich Klugkist

☎ 0421 494806 (dienstl. 0421 361-6660)

Arbeitskreis Schmetterlinge

Leiter: Georg Lakmann

☎ 0421 443108

Treffen: bitte beim Arbeitskreisleiter nachfragen

Arbeitskreis Hautflügler

Leiter: Helmut Riemann

☎ 0421 487448 (dienstl. 0421 16038-145 oder -152),

h.riemann@uebersee-museum.de

Treffen: von Oktober bis März jeweils am 2. Mittwoch des Monats, 17.30 Uhr im Insektenmagazin des Übersee-Museums

Arbeitskreis Libellen

Leiter: Jürgen Ruddek

☎ 04298 2010

Treffen: bitte beim Arbeitskreisleiter nachfragen

Arbeitskreis Heuschrecken

Leiter: Henrich Klugkist

☎ 0421 494806 (dienstl. 0421 361-6660)

Treffen: bitte beim Arbeitskreisleiter nachfragen

Arbeitskreis Käfer

Leiter: Axel Bellmann

☎ 0421 25 76 112

Treffen: bitte beim Arbeitskreisleiter nachfragen

Arbeitskreis Bodenmilben

Leiter: Prof. Dr. Hartmut Koehler

☎ 0421 218-4179

Arbeitskreis Muschelkrebse

Leiter: Prof. Dr. Burkhard Scharf, Bremen.

☎ 0421 1680177, burkhard.w.scharf@t-online.de

Treffen: bitte beim Arbeitskreisleiter nachfragen

Arbeitsgemeinschaft Wirbeltiere

Leiter: Dr. H. K. Nettmann

Institut für Ökologie und Evolutionsbiologie - Universität Bremen

☎ 0421-218-62940

Arbeitskreis Fische

Leiter: Dipl.-Biol. Hans-Joachim Scheffel

☎ 0421 4989532

Arbeitskreis Säugetiere

Leiter: Dipl.-Biol. Stefan Hämkler

☎ 0421 530914, haemker@uni-bremen.de

Geowissenschaftliche Fachgesellschaft**Geowissenschaftlicher Sammlerkreis**

Leiter: Dr. Jens Lehmann

Fachbereich Geowissenschaften - Universität Bremen

☎ 0421 218-65016 oder Fax 0421 218-7480

Treffen: Jeweils am 2. Donnerstag im Monat um 19.00 Uhr in der Geowissenschaftlichen Sammlung, Universität Bremen, Gebäude „marum“, Leobener Strasse



Botanik, Zoologie, Biogeographie und/oder Geologie gehören zu Ihren Interessensgebieten?

Sie möchten sich über die naturkundliche Forschung in Nordwestdeutschland informieren oder diese fördern?

Sie interessieren sich für eine Mitgliedschaft im Naturwissenschaftlichen Verein zu Bremen (NWV)?

Dann wenden Sie sich bitte an uns, wir senden Ihnen gerne nähere Informationen über den NWV zu!

Anfragen bitte an:

Naturwissenschaftlicher Verein zu Bremen

c/o Übersee-Museum

z. Hd. Heinrich Kuhbier

Bahnhofsplatz 13, 28195 Bremen

☎ 0421 16038-153

E-Mail: info@nwv-bremen.de

Internet: www.nwv-bremen.de

**NATURWISSENSCHAFTLICHER
VEREIN ZU BREMEN
von 1864****Winterprogramm
2011/2012**