

# NWV VORTRÄGE

Ringvorlesung im Winter 2011/12

## Wälder: Ökosysteme, Rohstoffquellen, Raubbauopfer, Schutzobjekte

Das von der UN ausgerufene Jahr der Wälder 2011 ist der Rahmen für die diesjährige Vortragsreihe. 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 werden verschiedene Aspekte des Themas ausgeleuchtet, wobei der Schwerpunkt auf den Wäldern Europas liegt. Botanische und zoologische Untersuchungen spielen ebenso eine Rolle wie Einblicke in naturschutzfachliche Arbeiten und praktische Erfahrungen mit Managementkonzepten. Damit wird ein Einblick in die Vielfalt aktueller Forschung um und zum Wald gegeben, auch im Kontext der aktuellen Klimaschutzdebatte.

Die Vorträge finden statt jeweils um **20 Uhr** im **Übersee-Museum**, Bahnhofplatz 13, Bremen.

**Mo. 24.10.2011** Prof. Dr. Dietmar Zacharias, Bremen  
**Einführung in die Ringvorlesung:  
 Wald und Mensch und Bremen –  
 die Idee des UN-Jahres der Wälder 2011**

**Mo. 31.10.2011** Anja Bindewald, Bremen  
**Tiefendregewälder auf Mauritius –  
 Neophyten versus autochthone Pflanzenarten**

**Mo. 7.11.2011** Prof. Dr. Martin Diekmann, Bremen  
**Zwischen Nordkap und Sizilien –  
 Vielfalt der Waldvegetation in Europa**

**Mo. 14.11.2011** Prof. Dr. Uwe Nehls, Bremen  
**Ohne Pilz nichts los –  
 das Wood-Wide-Web der Ektomykorrhizasymbiose**

**Mo. 21.11.2011** Prof. Dr. Stefan Scheu, Göttingen  
**Pandoras Box: Öffnung des unterirdischen  
 Nahrungsnetzes und seine Konsequenzen**

**Mo. 5.12.2011** PD Dr. Volker Wilde, Frankfurt  
**Unsere Wälder vor 50 Millionen Jahren:  
 Biodiversität, Treibhausklima und Kohlebildung**

**Mo. 12.12.2011** Prof. Dr. Wolfgang Scherzinger, Bischofswiesen  
**Waldvögel – Artenvielfalt der Vogelwelt als  
 Ausdruck dynamischer Waldentwicklung**

**Mo. 9.1.2012** Dr. Maaïke Bader, Oldenburg  
**Alpine Waldgrenze, weltweit:  
 Warum Bäume nicht weiter hochkommen**

**Mo. 16.1.2012** Prof. Dr. Werner Härdtle, Lüneburg  
**Zur Zukunft der Buchenwälder  
 aus Sicht der Naturschutzforschung**

**Mo. 23.1.2012** Ludwig Stegink-Hinriks, Hude  
**Südenglische Waldstandorte –  
 Wald- und Baumgeschichten von einer Insel**

**Mo. 6.2.2012** Prof. Dr. Jörg F. Venzke & Dr. Marco Langer, Bremen  
**Boreale Wälder in Karelien –  
 ökologische und ökonomische Bedeutung**

**Mo. 13.2.2012** PD Dr. Wolfgang Völkl, Seybothenreuth  
**Wild und Wald –  
 Freund oder Feind**

**Mo. 20.2.2012** Ulf Rahmel, Harpstedt  
**Waldfledermäuse als Indikatorarten – Einblicke in  
 die Nachtarbeitspraxis des Naturschutzes**

**Mo. 5.3.2012** Dr. Uwe Riecken, Bonn  
**Wilde Weide – Waldende?  
 Extensive Waldweide als Naturschutzstrategie für  
 naturnahe Landschaftsmosaik**



INTERNATIONALES JAHR  
 DER WÄLDER • 2011

**übersee**  
**museum**  
**bremen**

 **Universität Bremen**

 **HOCHSCHULE BREMEN**  
 UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES