



ZENTRUM WALD FORST HOLZ  
WEIHENSTEPHAN

## Kontakt

### Veranstalter

Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft  
Geschäftsstelle des Kuratoriums für forstliche Forschung  
Hans-Carl-von-Carlowitz-Platz 1, 85354 Freising  
Tel. 08161 71-4881 Fax 08161 71-4971  
E-Mail: klima@lwf.bayern.de

### Tagungsort

Hörsaal 21, 22  
im Gebäude der Forstlichen Lehrstühle der TU München  
Hans-Carl-von-Carlowitz-Platz 2, 85354 Freising  
(ehemals Hochanger 13)

### Teilnahmegebühr

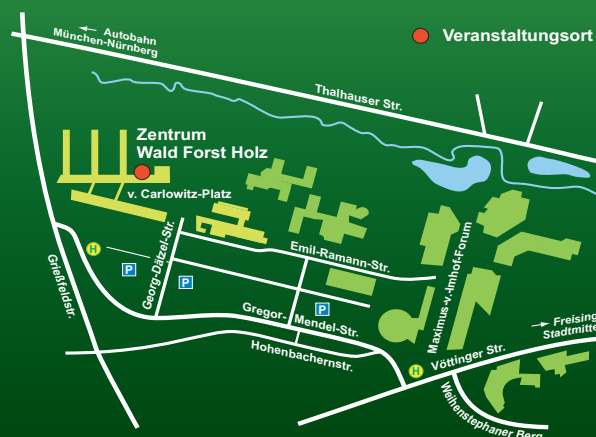
20 € (inkl. Tagungsunterlagen und Kaffee)  
Am Seminartag in bar zu zahlen.  
15 € ermäßigt für Mitglieder des Fördervereins  
des Zentrums Wald-Forst-Holz Weihenstephan e. V.

### Bildnachweis

Sabine Hahn (LWF), Angelika Kühn (TUM)

### Anfahrt:

Auf dem Campusgelände sind die Parkplätze knapp.



**Bitte benutzen Sie den ÖPNV, Buslinie 639  
bis zur neuen Haltestelle „Forstzentrum“**

Abfahrt Freising Bahnhof

7:55 Uhr

8:20 Uhr

Ankunft „Forstzentrum“

8:05 Uhr

8:55 Uhr

## Anmeldung

Wir bitten um Anmeldung **bis 17.02.2012**  
per **Fax** +49 (0) 8161 71-4971 oder  
**online** unter [www.lwfdirekt.de/klimasymposium](http://www.lwfdirekt.de/klimasymposium)  
Die Anzahl der Plätze ist begrenzt.  
An der Tagung am 01. März 2012 nehme/n ich/wir teil:

.....  
Name, Vorname

.....  
Name, Vorname

.....  
Firma, Institution

.....  
Straße

.....  
Postleitzahl, Ort

.....  
Telefon

.....  
E-Mail

.....  
Datum, Unterschrift

Besonders interessiert mich

- Vortragsreihe 1 oder  
 Vortragsreihe 2

Ich bin Mitglied im Förderverein  
Zentrum Wald-Forst-Holz Weihenstephan e.V.

- ja  
 nein

# Klimasymposium Forstliche Forschung

Donnerstag, 01. März 2012 in Freising

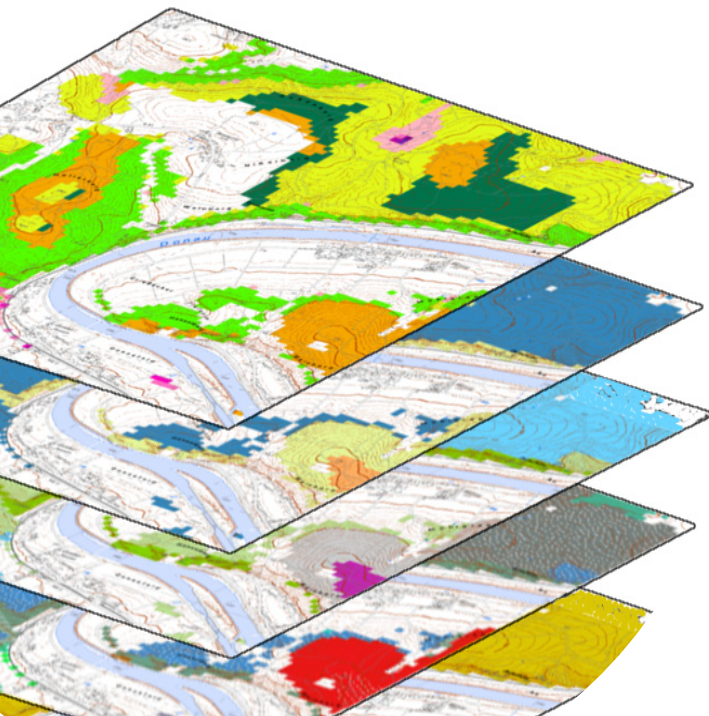


## Klimasymposium Forstliche Forschung

Bayerns Wälder binden große Mengen Kohlenstoff und liefern den umweltschonenden Rohstoff Holz. Wälder sind zugleich Hauptbetroffene des Klimawandels. Die Auswirkungen sind bereits heute deutlich sichtbar. Der Umgang mit diesen Veränderungen und der Erhalt der vielfältigen Waldfunktionen erfordern fundierte wissenschaftliche Erkenntnisse und praxistaugliche Handlungsempfehlungen.

Im Rahmen des *Klimaprogramms Bayern 2020* der Bayerischen Staatsregierung hat die Bayerische Forstverwaltung daher drängende Fragen zu „Wald und Klimawandel“ aufgegriffen. Im Zeitraum von 2008 bis 2012 wurden insgesamt 25 angewandte Forschungs- und Entwicklungsvorhaben initiiert und gefördert. Ziele des *Klimaprogramms Bayern 2020* sind die Minderung von Treibhausgasen, die Anpassung an den Klimawandel sowie vertiefende Forschung und Entwicklung.

Das Klimasymposium gibt einen Überblick über die geförderten forstlichen Forschungs- und Entwicklungsarbeiten. Vorgestellt werden Themen von A wie „Anpassung“ bis Z wie „Zukunftswald“. Praktiker, Wissenschaftler und alle am Wald Interessierte sind ganz herzlich eingeladen.



## Programm 01. März 2012

**09:00 Uhr** Registrierung, Begrüßungskaffee

**09:30 Uhr** Begrüßung

*Olaf Schmidt, Leiter des Zentrums Wald Forst Holz*

**09:40 Uhr** Eröffnungsrede

*Helmut Brunner, Staatsminister für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten*

**10:00 Uhr** Klimawandel - ein Fall für das Risikomanagement

*Dr. Ulrich Ebel, Vizepräsident, Swiss Re Europe S.A., Niederlassung Deutschland*

**10:30 Uhr** Kaffeepause

### Vortragsreihe 1

**11:00 Uhr** Moderation: *MR Günter Biermayer, StMELF*

**Verbessern Durchforstungseingriffe die Trockenheitstoleranz der Fichte? Erste Ergebnisse und offene Fragen**

*Prof. Dr. Christian Ammer, Universität Göttingen*

**Waldtypenkarten und Artverbreitungsmodelle liefern Planungsgrundlagen für Bergwälder im Klimawandel**

*Prof. Dr. Jörg Ewald, Dr. Birgit Reger, HSWT*

**12:00 Uhr**

### MITTAGSPAUSE

**13:30 Uhr** Moderation: *Dr. Stefan Nüßlein, LWF*

**Flächendeckende, digitale Standortinformation für die Forstpraxis – Grundlage für die Anpassung an den Klimawandel**

*Josefine Beck, Dr. Elke Dietz, Wolfgang Falk, LWF*

**Waldschutz im Klimawandel – Neue Risiken zwingen zur Anpassung**

*Dr. Ralf Petercord, PD Dr. Gabriela Lobinger, LWF*

**14:30 Uhr**

### KAFFEEPAUSE

**15:00 Uhr** Moderation: *Dr. Stefan Nüßlein, LWF*

**Die Herkunftsfrage im Klimawandel**

*Dr. Monika Konnert, ASP*

**Ökologische Untersuchungen an einer Kurzumtriebsplantage in Kaufering**

*Martina Zacios, LWF*

**16:00 Uhr ENDE**

### Vortragsreihe 2

Moderation: *Prof. Dr. Thomas Knoke, TUM*

**Sturmwurfgefährdung der Wälder Bayerns**

*Dr. Daniel Fröhlich, LWF*

**Bäume in einer extremen Zukunft – von Simulationen und Manipulationen**

*Prof. Dr. Anette Menzel, Steffen Täger, TUM*

Moderation: *Prof. Dr. Volker Zahner, HSWT*

**Trockenstress bei Jungbuchen**

*Ulrich Zang, Universität Bayreuth*

**Wie reagiert die Buche auf Wassermangel und Ozonbelastung? – Ergebnisse von bayerischen Fallstudien**

*Dr. Manuela Baumgarten, LWF/ TUM*

Moderation: *Prof. Dr. Volker Zahner, HSWT*

**Totholz als Kohlenstoffspeicher in bewirtschafteten und unbewirtschafteten Wäldern**

*Inken Krüger, Universität Bayreuth*

**Kohlenstoffbilanz der bayerischen Forst- und Holzwirtschaft**

*Dr. Daniel Klein, LWF*

**ENDE**

