

Welchen Beitrag zum Klimaschutz können eine nachhaltige Waldbewirtschaftung und die Verwendung von Holzprodukten in Deutschland leisten? Wie lassen sich gleichzeitig andere gesellschaftliche Interessen an Wald und Holz für die Zukunft realisieren? Diese und andere Fragen sollen mit den Vertretern unterschiedlicher Interessensgruppen diskutiert werden.

Ziel der Veranstaltung ist es, die Potenziale und Dynamiken der Kohlenstoffsequestrierung in Wald und Holzprodukten für Deutschland aufzuzeigen. Hierbei werden die Ergebnisse des im BMBF-Förderschwerpunkt »Nachhaltige Waldwirtschaft« geförderten Verbundes Potenzial und Dynamik der C-Sequestrierung in Wald und Holz (CSWH) dargestellt und vor dem Hintergrund verschiedenster Ansprüche an den Forst- und Holzsektor diskutiert.

Die Zielgruppe besteht aus Vertretern der Waldwirtschaft (Eigentümer, Forstverwaltung), der Wissenschaft, der Politik und der unterschiedlichen Interessensgruppen, die das Thema Wald und Holz anbelangen.

Die Veranstaltung ist eine Gemeinschaftsorganisation des Verbundes CSWH und der Wissenschaftlichen Begleitung (UFZ) des BMBF-Förderschwerpunktes »Nachhaltige Waldwirtschaft« sowie der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU).

#### Fachlicher Ansprechpartner

Dr. Bernhard Kenter  
Verbundkoordination CSWH  
Universität Hamburg, Zentrum Holzwirtschaft  
Telefon: 040-73962 120 / Fax: 040-73962 199  
E-Mail: csw@worldforestry.de

#### Ansprechpartnerin (Anmeldung, Reiseinformation)

Ines Höhne  
Wissenschaftliche Begleitung / Administration  
Telefon: 0341-235 1278 / Fax: 0341-235 1384  
E-Mail: ines.hoehne@ufz.de

#### Veranstaltungsort

Zentrum für Umweltkommunikation (ZUK) der DBU  
An der Bornau 2  
49090 Osnabrück  
<http://www.dbu.de>  
<http://www.nachhaltige-waldwirtschaft.de>

**Anmeldung erbeten bis zum 23. Juni 2008.**

Informationen zu Anfahrt, Anmeldung und Übernachtungsmöglichkeiten über [www.nachhaltige-waldwirtschaft.de](http://www.nachhaltige-waldwirtschaft.de) (Rubrik Veranstaltungen)

Gestaltung: Metronom | Agentur für Kommunikation und Design GmbH, Leipzig



BMBF-Förderschwerpunkt  
»Nachhaltige Waldwirtschaft«

**»Potenzial und Dynamik  
der C-Sequestrierung in  
Wald und Holz in einer  
zukünftigen Gesellschaft«**

Fachtagung



Ort Zentrum für Umweltkommunikation (ZUK)  
der DBU  
49090 Osnabrück

Termin 08. bis 09. Juli 2008



## Tagesordnung

08. Juli 2008

Aktuelle Ergebnisse aus der Forschung

- 10:30 Uhr Anmeldung und Imbiss  
 12:00 Uhr Begrüßung → Prof. Michael Köhl, Uni Hamburg  
 → Dr. Renate Loskill, BMBF

### Eröffnungsreden zu den drei Schlüsselthemen

- 12:10 Uhr »Naturnahe Waldwirtschaft und C-Sequestrierung«  
 → Prof. Michael Köhl, Uni Hamburg  
 12:35 Uhr »Forstwirtschaft und Klimawandel aus Sicht der Forstwirtschaft« → Thüringen Forst  
 13:00 Uhr »Wald und Klima im Spannungsfeld zur Politik«  
 → Vertreter BMELV angefragt  
 13:20 Uhr Kaffeepause

### Potenziale und Dynamik der C-Sequestrierung in Wald und Holz

- 13:40 Uhr Auswirkung von unterschiedlichen Bewirtschaftungsweisen auf die C-Sequestrierung im deutschen Wald  
 → Konstantin Olschofsky, Uni Hamburg → Koref. N. N.  
 14:25 Uhr Auswirkung von regionalen Klimaunterschieden auf bewirtschaftete Waldökosysteme  
 Ergebnisse zu der C-Sequestrierung in der oberirdischen Biomasse → Dr. Thomas Rötzer, TUM → Koref. N. N.  
 15:10 Uhr Ergebnisse zu der C-Sequestrierung im Boden  
 → Dr. Mengistu Abiy, TUD → Koref. N. N.  
 15:55 Uhr Kaffeepause

- 16:15 Uhr Kohlenstoffzertifikate - ökonomische Auswirkungen von unterschiedlichen Zuteilungs-Mechanismen  
 → Dr. Matthias Dieter, vTI → Koref. N. N.  
 17:30 Uhr C-Sequestrierung in Holzprodukten → Sebastian Rüter, Uni Hamburg → Koref. Dr. Frank Werner, Environment and Development

- 17:45 Uhr Zusammenfassung der Ergebnisse und Diskussionen  
 18:00 Uhr Ende erster Veranstaltungstag  
 18:30 Uhr Abendessen

09. Juli 2008

Diskussionsforen

### Nachhaltige Waldwirtschaft in einer zukünftigen Gesellschaft

- 08:30 Uhr Kohlenstoff im Ökosystem Wald unter Klimawandel  
**Impulsreferat:** Welche Baumarten und welche Bewirtschaftungen sind zu erwarten? → Dr. Martina Mund, MPI Jena (CarboEurope)  
 08:50 Uhr Diskussion  
 09:30 Uhr Kohlenstoffbindung und weitere gesellschaftliche Anforderungen an den Wald  
**Impulsreferat:** Gemeinsame Wege für Kohlenstoffbindung und Artenschutz? DBU-Projekt WAMOS  
 → Prof. Dr. Jutta Zeitz, HU Berlin  
 09:50 Uhr Diskussion  
 10:30 Uhr Kaffeepause

### Holz und Holzprodukte in einer zukünftigen Gesellschaft

- 11:00 Uhr Entwicklung des Holzaufkommens und Holzmarktes und Einflüsse  
**Impulsreferat:** Wer fragt nach Rohholz und was ist für die Zukunft zu erwarten? → N. N.  
 11:20 Uhr Diskussion  
 12:00 Uhr Energieholz und Holznutzung in Produktkaskaden  
**Impulsreferat:** Wie stehen beide Aspekte im Konflikt? Was bringen neue Technologien? → N. N.  
 12:20 Uhr Diskussion  
 13:00 Uhr Zusammenfassung und Verabschiedung  
 13:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Fax-Anmeldung unter 0341-235 1384

Nachname, Titel:

Vorname:

BMBF-Verbund / Institution:

Straße, PLZ, Ort:

Telefon, Fax:

E-Mail:

Ich nehme teil am: \*  08. Juli 2008  09. Juli 2008  Abendessen am 08. Juli 2008  
 (\* bitte ankreuzen)

Hiermit melde ich mich verbindlich für die Veranstaltung am 08. bis 09. Juli 2008 an.

Datum, Unterschrift

(Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten in das Teilnehmerverzeichnis aufgenommen und allen Teilnehmern der Veranstaltung zugänglich gemacht werden: ja / nein)