

Tagung des Kompetenznetzes für Nachhaltige Holznutzung (NHN) e. V. | PRÄSENZVERANSTALTUNG

Forst- und Holzwirtschaft in Deutschland: Grüne Klimasünder oder grüne Heilsbringer



7. Mai 2025 | 9:15-16:00 Uhr | Max-Planck-Institut für Multidisziplinäre Naturwissenschaften, Göttingen

Der Titel der NHN-Tagung 2025 geht auf die Ausgabe der Frankfurter Allgemeinen Zeitung (FAZ) vom 9. Oktober 2024 zurück. Auf der Titelseite der Tageszeitung wird der Wald als »Grüner Klimasünder« bezeichnet. Dies ist eine auch unter Fachleuten nicht unumstrittene Interpretation der Ergebnisse der vierten Bundeswaldinventur (BWI 4). Die Grundlagen dieser Interpretation gilt es kritisch zu hinterfragen und die Bedeutung von Forst- und Holzwirtschaft für die klimasoziale Transformation sachlich zu analysieren. In diesem Zusammenhang sind auch Ableitungen aus den Ergebnissen der BWI 4 hinsichtlich des veränderten Holzaufkommens und der Versorgungssicherheit in der Forst- und Holzwirtschaft zu ziehen. Denn sie bestimmen zusammen mit den bürokratischen Vorgaben und den sich abzeichnenden Haushaltsnöten der öffentlichen Hand über die wirtschaftlichen Aussichten in der Forst- und Holzwirtschaft, die Entwicklung des Holzbaus und die forstbetrieblichen Managementstrategien.

Im Rahmen der NHN-Tagung sollen diese Themen aus unterschiedlichen Blickwinkeln fachlich beleuchtet und innerhalb der Zielgruppe von Interessierten aus den Unternehmen der Forst- und Holzwirtschaft sowie Vertretern aus Forschung, Politik und Verwaltung kritisch diskutiert und relevante Handlungsschritte abgeleitet werden.

Anmeldung bis spätestens 30. April unter www.nhn-tagung.de erforderlich





Programm

Ab 8:30 Registrierung der Gäste und Begrüßungskaffee

9:15 Beginn: Begrüßung und Eröffnung der Tagung

Prof. Dr. Dirk Jaeger,
Vorsitzender NHN e.V.
Erwin Taglieber,
Plattform Forst & Holz
Marcus Kühling,
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.

Moderation Prof. Dr. Carola Paul

9:45 Einordnung wichtiger Ergebnisse der Bundeswaldinventur 2022 in Bezug auf walddpolitische Handlungsfelder

Prof. Dr. Jürgen Bauhus et al.,
Wissenschaftlicher Beirat für Waldpolitik und Universität Freiburg

10:15 Komplex und in Veränderung: Klimaschutz durch Wald und Holznutzung

Prof. Dr. Matthias Dieter,
Thünen-Institut für Waldwirtschaft

10:45 Schlussfolgerungen aus den Ergebnissen der 4. Bundeswaldinventur aus Sicht der Waldeigentümer

Prof. Dr. Andreas W. Bitter,
Arbeitsgemeinschaft Deutscher Waldbesitzerverbände e.V. (AGDW)

11:15 Kaffeepause

11:45 Interpretation der Ergebnisse der BWI 4 aus Sicht des Forstwirtschaftsrats

Dr. Hans Martin Hauskeller,
Prof. Dr. Markus Ziegeler,
Deutscher Forstwirtschaftsrat e.V.,

12:15 Chancen und Herausforderungen für die Holzindustrie zwischen Waldumbau und Bioökonomie

Julia Möbus,
Deutscher Säge- und Holzindustrie Bundesverband e.V. (DeSH)

12:45 Verleihung NHN-Förderpreis »Stoffliche Holznutzung«

Dr. Dirk Berthold, *Vorstand NHN e.V.*

13:00 Mittagspause

Moderation Prof. Dr. Carsten Mai

14:15 Die Bedeutung des Holzbaus im urbanen Raum – die Rolle der Kommune für nachhaltiges Bauen

Henry Heinen,
Stadt Freiburg, Baurechtsamt

14:45 CO₂-Bepreisung zur Förderung klimaneutralen Wirtschaftens – Hilft sie der Forst- und Holzwirtschaft?

Dr. Harry Schindler,
Prof. Dr. Volker Lenz
Deutsches Biomasseforschungszentrum

15:15 Ausblick – Nationale Wald- und Holzpolitik

Dr. Eckhard Heuer,
Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

15:45 Schlusswort

Prof. Dr. Dirk Jaeger

16:00 Ende der Tagung

Anmeldung bis spätestens 30. April unter www.nhn-tagung.de erforderlich

Tagungsbeitrag:

50 € inkl. Verpflegung und Tagungsmappe (15 € für Studierende)
Eine Rechnung wird Ihnen nach Anmeldung per E-Mail zugestellt.



Kompetenzzentrum für Nachhaltige Holznutzung e.V.

Veranstaltungsort:
Max-Planck-Institut für Multidisziplinäre Naturwissenschaften, (Großer Hörsaal)
Am Faßberg 11
37077 Göttingen

Mitveranstalter:

PLATTFORM  FORST UND HOLZ

 **FNR**
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.

Kompetenzzentrum
Niedersachsen • Netzwerk
Nachwachsende Rohstoffe
und Bioökonomie e.V. **BNR**

 **GA** GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT
GÖTTINGEN IN PUBLICA COMMODA
SEIT 1737

CHARTA KLIMA
FÜR HOLZ 2.0 WERTE
RESSOURCEN

Gefördert durch:

 Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft
aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

LANDESBEIRAT **HOLZ**
NIEDERSACHSEN e.V.

 Niedersächsisches Ministerium
für Ernährung, Landwirtschaft
und Verbraucherschutz