

Effizienz im Wald – Suffizienz beim Verbrauch

Wie wird bei einer nachhaltigen Waldnutzung sichergestellt, dass Übernutzungen vermieden werden? Was sagen die Akteure zu einem sorgfältigen, sparsamen Umgang mit dem wertvollen Rohstoff?

6. Workshop der Verbände- und Dialogplattform Wald Tangermünde, 11.-12. Juni 2015



Holz bleibt ein knappes Gut, doch viele Branchen und Akteure setzen große Hoffnungen auf diesen nachwachsenden Rohstoff. Ganz gleich ob „Energiewende“, „Grünes Wachstum“ oder „Bioökonomie“ auf der Verpackung steht: Wenn wir Wälder langfristig als Ökosystem und Produktionsstätte erhalten wollen, werden wir um einen nachhaltigen Umgang mit dem Holz nicht herumkommen. Was unternehmen die Akteure, um ökologische Schäden und Versorgungsengpässe zu vermeiden?

Das Vorhaben „Verbände- und Dialogplattform: ‚Waldbiodiversität lebensraumtypisch erhalten, fördern, entwickeln und vernetzen“ wird gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit“.

Effizienz im Wald – Suffizienz beim Verbrauch

Die Teilnehmer erwartet u.a. eine Betriebsbesichtigung bei der Zellstoff Stendal (u.a. zum Thema effizienter Ressourceneinsatz und Produkterzeugung).

Programm

Donnerstag, 11. Juni (Anreise bis 11:00 Uhr)

11:00 Begrüßung

László Maráz (Forum Umwelt & Entwicklung)

11:15 Grenzen der Nachhaltigkeit

Zur nachhaltige Bewirtschaftung des Landeswaldes Sachsen-Anhalt

Wolfhardt Paul (Landesforstbetrieb Sachsen-Anhalt)

12:15 Wachstum und Vorsorge im deutschen Wald

Wie stellt die Deutsche Forstwirtschaft sicher, dass Übernutzungen vermieden werden?

Dr. Markus Ziegeler, Deutscher Forstwirtschaftsrat

12:45 Mittagspause

13:45 Nachwachsende Rohstoffe im deutschen Wald

Kohärenz zwischen den verschiedenen Nutzungsstrategien

Peter Lohner, BMEL (Referat Nationale Waldpolitik)

14:30 Genug Holz für alle – auch für Böden und Biologische Vielfalt!

Karl-Friedrich Weber (Bundesarbeitskreis Wald des BUND)

15:15 Diskussion der beiden Vorträge

15:45 Kaffeepause

16:15 Bedarfe verschiedener Holzverarbeiter (je 12 min)

- **Stoffliche Holznutzung:** Dr. Denny Ohnesorge, Arbeitsgemeinschaft Rohholzverbraucher

- **Papier:** Christian von Itzenplitz (ZS Stendal)

- **Energieholz:** Bernd Heinrich, Bundesverband Bioenergie

- **Bioökonomie:** Peter Lohner, BMEL

17:15 Optionen zur Einsparung bei kurzlebigen Holzprodukten

Evelyn Schönheit (*Forum Ökologie und Papier*)

anschl. Diskussion

18:00 Vorreiter England? Erfolgreich Papier sparen

Wie Versicherungen, Baumärkte u.a. Großverbraucher ihren Papierverbrauch senken konnten.
Peter Gerhardt (Environmental Paper Network International)

18:30 Abendessen im Hotel Schwarzer Adler

anschl. Ausklang

Freitag, 12. Juni

09:00 Die Sache mit dem Kohlenstoff

Ist jede Holzverwendung gut für den Klimaschutz?

Susanne Köppen, IFEU Institut

anschl. Diskussion

10:30 Transfer nach Arneburg zum Standort der ZS Stendal

11:00 Begrüßung und Besichtigung der Zellstofffabrik

Christian von Itzenplitz (ZS Stendal)

Ab ca. 13:30 Transfer zum Bahnhof Stendal, Abreise

Die Tagung startet am Donnerstag um 11:00 Uhr im Hotel Schwarzer Adler in Tangermünde.

Am Freitag ab 10:30 Transfer mit dem Bus nach Arneburg zur ZS Stendal (Werksbesuch)

Rückfahrt per Bus zum Bahnhof Stendal, Ankunft dort etwa gegen 14 Uhr.

Tagungsort: Hotel Schwarzer Adler, Lange Straße 32, 39590 Tangermünde

Es sind ausreichend viele Einzel- und Doppelzimmer reserviert. Die Buchungsanmeldung wird von uns durchgeführt. Für Ehrenamtliche und Vertreter „kleinerer“ Organisationen können die meisten der Kosten übernommen werden. Bitte ggfs. vorher anfragen!

Teilnahme bitte nur nach bestätigter Anmeldung: maraz@forumue.de

<p>Verbände- und Dialogplattform Wald</p> <p>Waldbiodiversität lebensraumtypisch erhalten, fördern, entwickeln und vernetzen</p>	 <p>Forum Umwelt und Entwicklung</p>
--	---

Denken Sie bitte daran, themenbezogenes Material Ihrer Institution zur Verteilung mitzubringen.

László Maráz, Dialogplattform Wald

Tel: 030-6781 775 89

Mobil: 0152 - 5616 3678

maraz@forumue.de