

Tag der Waldwissenschaften

Wie geht es dem Wald in Brandenburg und in Deutschland?

Wie wird der Klimawandel unsere Wälder verändern?

Wie weiß man eigentlich, wie unsere Wälder wachsen?

Und wie kann der Wald das Klima schützen, die biologische Vielfalt stärken, den nachwachsenden Rohstoff Holz und sauberes Wasser liefern sowie uns Entspannung und Ruhe finden lassen?

Wer sich für diese Fragen interessiert, ist bei unserem

„Tag der Waldwissenschaften“ genau richtig.

Mit vielen Aktionen, Informationen und Spaß möchten wir diese Fragen beantworten und Lust auf die Waldforschung und ihre Ergebnisse machen.



Anfahrt & Lageplan

Die Buslinie 914 der Barnimer Busgesellschaft hält am Waldcampus um:

09:24 Uhr

11:26 Uhr

14:01 Uhr

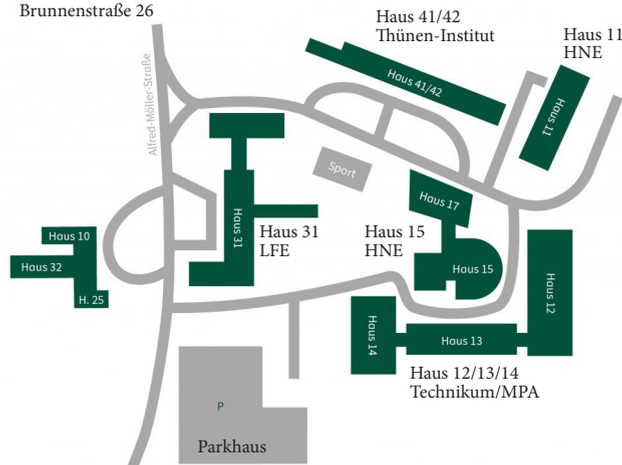
16:01 Uhr

17:01 Uhr

Autos und Fahrräder bitte nur im Parkhaus parken und nicht auf dem Gelände.

Waldcampus

Hermann-Scheer-Zentrum
neben Wald-Solar-Heim
Brunnenstraße 26



14. September 2024

Eintritt frei

Tag der WALD- WISSEN- SCHAFTEN



GEMEINSAM!
FÜR DEN WALD

Deutsche Wald und
Waldtage 2024
Wald und Wissen

Eröffnung um 11:00
durch Bundeswaldminister
Cem Özdemir

<https://www.treffpunktwald.de>

Geheimnisse der
Waldforschung entdecken:

10:00 bis 18:00 Uhr
auf dem Waldcampus Eberswalde

Geheimnis Waldboden

Baumkronen erleben

Waldbrandforschung

Bäume und Wasser

Baumarten erkennen

Vorträge kurz & bündig

Waldschutz-Quiz

Gulaschkanone FF Lichterfelde

Führungen in den Stadtwald

Kuchen, Kaffee, Getränke, Eis

Wild vom Grill

u. v. m.

Ihre Gastgeber auf dem „Grünen Hügel“ Alfred-Möller-Straße 1, 16225 Eberswalde



Unterstützt von:



Programm

10.00 Uhr: kurze Begrüßung durch die Institute des Waldcampus und den Bürgermeister der Stadt Eberswalde Götz Hermann

11.00 Uhr: Eröffnung durch den Bundesminister für Ernährung und Landwirtschaft Cem Özdemir

Hochschule für nachhaltige Entwicklung (HNEE) Haus 11

Vor Haus 11:

Info-Stand „ADAPT-Wald-Holz“

Info-Stand „Projekt Plan Birke plus C“

Info-Stand *Schutzgemeinschaft Deutscher Wald*

(SDW): verschiedene Aktionen (z.B. Löten mit Brennkolben, Miniwald im Glas bauen)

Info-Stand *Waldkindergarten der Kita Sputnik*

Waldführungen: (Treffpunkt am SDW-Stand):

14.30 Uhr Tierische Bewohner des Waldes

15.30 Uhr Waldwissen macht Ah!

Im Haus 11: „Elch, Wildschwein & Co.“

Besichtigung des Präparateräumchen

Info-Stand „Klima-Apotheke-Wald“ des Deutschen Forstwirtschaftsrates zusammen mit dem Brandenburgischen FV + JNF (holz-rettet-klima.de) (bei schlechtem Wetter im Foyer der HNE E, Haus 11)

Vorträge im Wilhelm-Pfeil-Auditorium (Haus 15):
13.00 Uhr *Plan Birke + C* (SDW Tamina Jeschonnek mit anschließender Waldführung)

15.00 Uhr Prof. Jörg Schumacher, HNEE

Die Ausstellung „Birke – Dame des Waldes“

im Hermann-Scheer-Zentrum in der Brunnenstraße 26, ist geöffnet (hinter dem Wald-Solar-Heim)

MPA (Materialprüfanstalt, Haus 13, Foyer)

Sechsfüssler im Mikroskop, Knuspergeräusche im Holz, Was erzählen Bäume? Resistographie in Anwendung, Quiz: Baustoff Holz im Klimawandel

Holzforschung Haus 12 – Technikum

Live Vorführung zum Themenbereich

ROBOTERGESTEUERTE RUNDHOLZBEARBEITUNG

(10.00-16.00 Uhr)

Ausstellung Exponate aus dem Themenbereich

CNC-Holzbearbeitung

Stand – Xylotheken (Ebw´er Holzsammlungen - aus der Vergangenheit in die Zukunft)

Landeskompetenzzentrum Forst Eberswalde (LFE) Haus 31

Wiese vor dem Haupteingang

- *Waldboden mit allen Sinnen*
- *Holzbohrkerne selbst entnehmen*
- „Wer bin ich?“-Baumquiz

Erdgeschoss

- *Waldschutz Quiz* mit Preisen und Insekten-sammlung (Foyer Hörsaal)
- *Waldkino; Mini-Vorträge* mit Fragerunden zur vollen Stunde (Hörsaal)
- „Kaufmannsladen“ Pflanzeninhaltsstoffe Schauvorführung (Biomarkerlabor)
- *Jahrringe stempeln*
- Walddaten und *Waldwissen2Go*
- *Malvorlagen Waldtiere & Co.*

Innenhof unter der Platane:

- Mobile Bühne Forst Brandenburg, *Wald-Lounge* mit Musik, Essen, Trinken und Info
- *Fotobox* für lustige Fotos mit Forstmonturen

Treffpunkt: Bushaltestelle / Klimastamm

Mini Exkursion in den Wald

(10.15/13.30/16.00 Uhr, Dauer ca. 1h) Wie geht es dem Wald? Simulationen: Der digitale Wald, 3-D Wälder mit Drohnen, Schätzen, Peilen, Messen

Thünen-Institut für Waldökosysteme (TI) Haus 41

EG Raum 50: Bodenphysiklabor

ph-Wert messen, Bodenarten anfassen

Foyer: Film „*Wildtierforschung*“ (permanent)

Standort vor den Garagen

Waldbrand – Was tun? (TI + LFE)

- Eindrücke in Film und Fotos
- Wie reagiere ich richtig?
- Brände vermeiden

Vorstellung des Int. Katastrophenschutzes [@fire](https://www.instagram.com/fire)

mit 2 Fahrzeugen (+Simulation eines Waldbrandes)

Standort vor dem Haus am Freilandlabor Drylab

Walddynamik erfassen - Poster, Quiz, Messinstrumente (Model Lysimeter, Zuwachsmessungen, Streufallsammler & Niederschlag)

Info´s über Standort Britz

Trockenheit messen, Bodenwasser

Biodiversität messbar machen

Totholz + Käfer, Pilze zur Anschauung

KInsekta Fotos und Messanlage

AkWamo Recorder & Tierstimmen aufnahmen

Bilder + Vortrag „*Waschbären in der Stadt*“

im Hörsaal der HNE E Haus 15, Wilhelm-Pfeil Auditorium 12.00/14.00/16.00 Uhr

Sonntag, 15.09.2024, 15.00 – 16.30 Uhr

Geländeführung über die einzigartige forstliche Intensivmonitoringfläche in Britz

Wiesenstraße, Anmeldung erforderlich nicht barrierefrei

Treffpunkt: Parkplatz vor Versuchsfläche (ab Ende Wiesenstraße ausgeschildert)