

Organisatorische Hinweise

Veranstaltungsort

Waldpädagogisch-Forsthistorisches Zentrum

Hainspacher Straße 21, 02689 Sohland a. d. Spree (ehemalige Lessingschule)

Parkplätze befinden sich gegenüber dem Gebäude, auf der Hainspacher Str. und in Nebenstraßen.



Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 10 Euro und wird vor Ort am Tag der Veranstaltung eingesammelt. Der Eintritt ins Museum kostet 3 Euro. In der Mittagspause werden Getränke und ein Imbiss gereicht.

Aufgrund der Corona-Pandemie ist nur eine begrenzte Zahl von max. 30 Teilnehmern möglich.

Die aktuell gültigen Hygieneregeln sind einzuhalten.

Kontakt

Poststelle der Akademie

E-Mail: poststelle.adl@lanu.sachsen.de

Telefon: 0351 81 41 66 00 (Di. und Do.)

Anmeldung



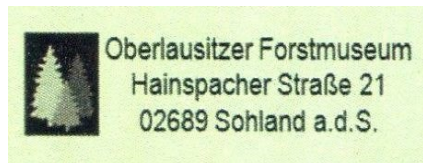
Bitte melden Sie sich für die Teilnahme am Waldthementag C 52/20 bis **spätestens 14.10.2020** bei Herrn Frank Feigel an.

E-Mail: frank.feigel.biw@web.de

Tel.: 03594/714642

Weitere Informationen:

<https://www.lanu.de/vhS>



Titelfoto: Frank Feigel

Impressum

Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt Stiftung öffentlichen Rechts des Freistaates Sachsen

Riesaer Straße 7, 01129 Dresden



Sächsische Landesstiftung
Natur und Umwelt

Akademie



Waldbauliche, standörtliche und jagdliche Grundlagen für Waldbesitzer

Waldthementag für Waldbesitzer, C 52/20

17. Oktober 2020, 9.00 Uhr

Waldpädagogisch-Forsthistorisches Zentrum Sohland a.d.S.

In Kooperation mit dem Waldpädagogisch-Forsthistorisches Zentrum im Oberlausitzer Bergland e. V. und dem Staatsbetrieb Sachsenforst

Inhalt

Der menschengemachte Klimawandel hat gravierende Auswirkungen auf den Wald unserer Heimat. Die trockenen Sommer der letzten 3 Jahre, verbunden mit einem abgesunkenen Grundwasserspiegel und extrem hohen Temperaturen bringen den Wald an verschiedenen Standorten zum Absterben.

Deutliche Waldschutzprobleme sind überall sichtbar und erfordern schnelles Handeln aller Waldbesitzer. Um diese Entwicklungen besser verstehen zu können, veranstaltet der Freundeskreis Waldpädagogisch-Forsthistorisches Zentrum der Oberlausitz gemeinsam mit der Landesstiftung für Natur und Umwelt einen weiteren Thementag mit Vorträgen zu folgenden Schwerpunkten:

- Waldbauliche, standörtliche und jagdliche Grundlagen für Waldbesitzer
- Waldrundgang mit Diskussion verschiedener Waldbilder
- Ansprache eines Bodenprofils

Die Veranstaltung richtet sich an Waldbesitzer*innen, Jäger*innen, Förster*innen und andere Beschäftigte der Forstwirtschaft, haupt- und ehrenamtliche Mitarbeiter*innen im Naturschutz und interessierte Bürger*innen.

Programm

- 09:00 Begrüßung**
Frank Feigel und Tilo Freier
Freundeskreis WP-FHZ-OL und FBG Oberlausitzer Bergland
- 09:25 Grundlagen waldbaulichen Handelns**
Sven Martens,
Staatsbetrieb Sachsenforst (SBS)
- 10.00 Mittelwaldumbau im Leipziger Auenwald - Auswirkungen forstwirtschaftlicher Maßnahmen auf die Artenvielfalt**
Filmvortrag
- 09:30 *Pause*
- 10:50 Aspekte der Jagd und Wildbewirtschaftung aus Sicht des privaten Waldeigentümers**
Henrik Thode
TSS Forstplanung
- 11:30 Standorte und Waldentwicklungstypen des OL Berglandes**
Frank Dietrich
Forstbezirk OL des SBS
- 12:00 Diskussion**
- 12:20 *Mittagspause*
- 13:00 Besichtigung des Forstmuseums**
- 14:00 Waldrundgang, Ansprache eines Bodenprofils**
- 15:30 Ende der Veranstaltung**

Veranstaltungsort

Das Forstmuseum in Sohland an der Spree existiert seit dem Jahr 2000 und stellt eine einzigartige Sammlung forsthistorischer Sachzeugen im Freistaat Sachsen aus.

Es sind Themen wie Waldarbeit, Historische Waldnutzungen, ein altertümliches Försterzimmer und eine Präsentation zur Thematik Forstgrenzen, Forstkarten und Regelung der Nachhaltigkeit zu besichtigen.



Foto: Frank Feigel

Mit Partnern, wie dem Naturschutzzentrum Neukirch oder dem Schullandheim Sohland werden vielfältige wald- und museumspädagogische Projekte für Kinder und Jugendliche angeboten.

Internet: <https://www.wp-fhz-ol.de>

Forstbetriebsgemeinschaft Oberlausitzer Bergland w. V., Hauptstr. 129, 02689 Sohland
Gründung 1995, derzeit ca. 115 Mitglieder und 950 ha Mitgliedsfläche