



37. Seminar Biologischer Forstschutz

# Waldpflanzen wissen alles über den Standort

Waldlebensraumtypen und klimafitter Wald

12. Mai 2026

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union



## Die Seminarreihe „Biologischer Forstschutz“ findet dieses Jahr zum 37-ten Mal statt!

Heuer widmet sich das Seminar dem Thema, wie sich Wälder an den Klimawandel anpassen können und welche Baumarten besonders widerstandsfähig sind.

Dabei liegt der Fokus einerseits auf dem Konzept des klimafitten Waldes und andererseits auf den verschiedenen Waldlebensraumtypen und deren Gefährdungsursachen sowie Schutzmaßnahmen. Um die verschiedenen Waldlebensraumtypen erkennen zu können und die richtigen Baumarten für einen klimafitten Wald bereitstellen zu können ist es essenziell die standörtlichen Gegebenheiten anhand der Waldpflanzen bzw. Zeigerpflanzen richtig deuten zu können.

Der Exkursionstag umfasst die Besichtigung mehrerer Waldlebensraumtypen im Naturschutzgebiet Traunstein und am Laudachsee sowie die Bestimmung und Deutung mehrerer Zeigerpflanzen.

Basis des Seminars bildet auch die neu erschienene BFW Broschüre „Waldpflanzen wissen alles über den Standort“.



# Programm

## Begrüßung

DI Gabriele Wieser, BEd, Waldbaureferentin Land OÖ.  
DI Florian Hader, BEd, Leiter FAST Traunkirchen

## Vormittag: Referate

### Klimafitter Wald

Julia Konic  
Bundesforschungszentrum für Wald, Fachinstitut Waldwachstum, Waldbau & Genetik

### Zeigerpflanzen

DI Dr. Franz Starlinger und DI Judith Schaufler  
Bundesforschungszentrum für Wald, Fachinstitut Waldökologie & Boden

### Waldlebensraumtypen

Mag.<sup>a</sup> Marie Lambropoulos  
Universität für Bodenkultur, Institut für Waldökologie

Mittagessen

## Nachmittag: Exkursion

Gemeinsame Fahrt ins Naturschutzgebiet Traunstein  
Besichtigung mehrerer Waldlebensraumtypen im NSG Traunstein und am Laudachsee  
sowie Bestimmung wichtiger Zeigerpflanzen.

## Begleitung Exkursion:

DI Magdalena Langmaier (Bundesforschungszentrum für Wald)  
DI Dr. Franz Starlinger  
DI Judith Schaufler (Bundesforschungszentrum für Wald)  
Mag.<sup>a</sup> Marie Lambropoulos (Universität für Bodenkultur)  
DI Stephan Wimmer (Land OÖ)  
DI Jürgen Richter und Kollegen der FAST Traunkirchen





## Veranstalter

Forstliche Ausbildungsstätte  
Traunkirchen des BFW

## Termin

12. Mai 2026, 9:00 bis 17:00 Uhr

## Anmeldeschluss

5. Mai 2026

Max. 60 Teilnehmer

## Kosten

Seminarpauschale inkl.  
Mittagessen und Begrüßungskaffee Euro 70,-

## Anmeldung

Online unter [www.fasttraunkirchen.at/kurskalender/](http://www.fasttraunkirchen.at/kurskalender/)  
FAST Traunkirchen, Forstpark 1, 4801 Traunkirchen  
07617 21444, [fasttraunkirchen@bfw.gv.at](mailto:fasttraunkirchen@bfw.gv.at)

**Für Rückfragen stehen wir  
jederzeit gerne zur Verfügung!**



Förderhinweis: Der Kurs wird veranstalterseitig aus Mitteln des Österreichischen Programms für die Entwicklung des ländlichen Raums gefördert. Förderungen können für den folgenden Personenkreis gewährt werden: Personen, die eine LFBIS-Betriebsnummer angeben können, bei der Sozialversicherung der Bauern versichert sind (Nachweis - Auszug aus SVB Datenblatt), oder die einen Grundbuchauszug übermitteln, woraus der Besitz eines Waldes ersichtlich ist.

Für alle anderen Personen wird der nicht geförderte Kursbeitrag verrechnet.

**BFW** FORSTLICHE  
AUSBILDUNGSSTÄTTE  
TRAUNKIRCHEN

Forstliche Ausbildungsstätte  
Traunkirchen des BFW  
am WALDCAMPUS Österreich  
[www.fasttraunkirchen.at](http://www.fasttraunkirchen.at)

**BFW** BUNDES  
FORSCHUNGS  
ZENTRUM  
FÜR WALD

Seckendorff-Gudent-Weg 8  
1131 Wien, Österreich

[www.bfw.gv.at](http://www.bfw.gv.at)