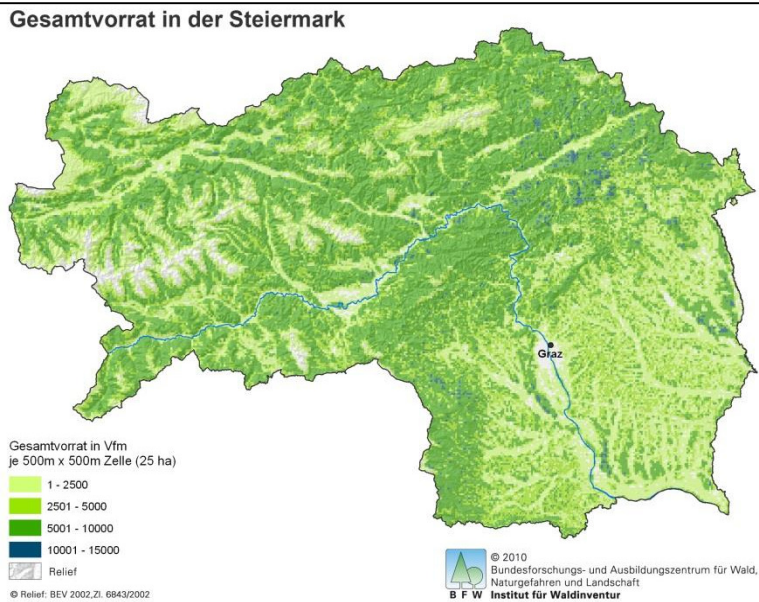




© Lothar Henke / pixelio



Einladung

Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

Bundesministerium
Nachhaltigkeit und
Tourismus

LE 14-20
Entwicklung für den Ländlichen Raum

Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raumes.
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete.

FAST Pichl

Termin: Dienstag, 7. Mai 2019
Ort: Forstliche Ausbildungsstätte Pichl, St. Barbara im Mürztal

Seminar „Unser Wald in Zahlen, Daten & Fakten: Waldinventur, Wildeinflussmonitoring, Waldatlas und dynamische Waldtypisierung Steiermark“ (Kurs Nr. 4419)

Wie steht es um Österreichs bzw. um den steirischen Wald? Die österreichweiten Monitoring-systeme Waldinventur und Wildeinflusserhebung, aber auch die dynamische Waldtypisierung und der Waldatlas in der Steiermark liefern zahlreiche Zahlen, Daten und Fakten über unseren Wald!

Die österreichische Waldinventur (ÖWI) erhebt seit Jahrzehnten Daten über den Zustand und die Veränderungen des österreichischen Waldes. Das Wildeinflussmonitoring liefert seit 15 Jahren Daten über den Wildeinfluss auf die Waldverjüngung. Das Projekt „Dynamische Waldtypisierung Steiermark“ zielt darauf ab, die Beschreibung von Waldtypen mit einer dynamischen Betrachtung zukünftiger Klimaszenarien zu koppeln, und der Waldatlas Steiermark bietet umfassenden Informationen zu Baumbestand, Artenvielfalt, Oberhöhe etc., aber auch zahlreiche Hinweise über die Wechselwirkungen des Waldes mit dem Auftreten von Naturgefahren.

Programm:

- 9.00 bis 9.15 Uhr **Begrüßung**
Dipl.-Ing. Stefan Zwettler, Forstabteilung der LK Steiermark
Dipl.-Ing. Martin Krondorfer, Forstliche Ausbildungsstätte Pichl
- 9.15 bis 10.15 Uhr **Österreichische Waldinventur – Ergebnisse der Zwischenauswertung 2016/18 und aktuelle Forschung**
Dipl.-Ing. Alexandra Freudenschuss, Institut für Waldinventur, Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft, Wien



Diese Veranstaltung ist ein Beitrag zur Umsetzung der PEFC-Regionenzertifizierung in Österreich.

10.15 bis 11.15 Uhr

Österreichweites Wildeinflussmonitoring – die aktuellen Ergebnisse mit Interpretation

Dipl.-Ing. Heimo Schodterer, Institut für Waldinventur, Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum für Wald, Naturgefahren und Landschaft, Wien

11.15 bis 12.00 Uhr:

Waldatlas und Dynamische Waldtypisierung – Walddaten in der forstlichen Raumplanung und ihr Nutzen für die Forstwirtschaft

Dipl.-Ing. Herwig Schüssler, stv. Leiter der Landesforstdirektion Steiermark, Referent für Raumplanung und Statistik, Graz

12.00 Uhr:

Mittagessen

Seminarkosten:

- | | | |
|-------------------|---|---------------------|
| ■ Seminarbeitrag: | € | 20,00 (gefördert) |
| | € | 40,00 (ungefördert) |
| ■ Verpflegung: | € | 13,30 |