

Waldbiodiversitäts - Symposium

24. November 2022, 9:00 - 17:00 Uhr

Bundesforschungszentrum für Wald

Seckendorff-Gudent-Weg 8, 1130 Wien

Festsaal

8:30 - 9:00

Registrierung

Vorraum Festsaal

9:00 - 9:30

Begrüßung und Einleitung

Festsaal & online

Peter Mayer (BFW)

Katharina Lapin (BFW)

9:30 - 10:50

Block I: Waldbiodiversität und Management

Festsaal & online

Förderung der Biodiversität bei der Waldbewirtschaftung

Helmut Fladenhofer (Forstverwaltung Meran)

WWF-Totholzprojekt

Karin Enzenhofer (WWF)

Naturwaldreservate Programm

Georg Frank (BFW)

Diskussionsrunde

10:50 - 11:10

Kaffee-Pause

11:10 - 12:30

Block II: Waldbiodiversität und Klimawandel

Festsaal & online

BIMUWA: Biodiversität und multifunktionale Bewirtschaftung im Wald

Martina Schwantzer (Öbf)

Der Wald und seine Pilze

Katharina Schwanda (BFW)

Auswirkungen von Management und Klimawandel auf die Vogelwelt

Swen Renner (NHM Wien)

Diskussionsrunde

12:30 - 13:30

Mittagspause

13:30 - 15:30

Block III: Aktuelle Waldbiodiversitäts-Themen und Projekte

Siehe Lageplan

Station I: Kamerafallen und Audiorekorder zur Erfassung von Wirbeltieren

Frederik Sachser & Christoph Leeb (BFW)

Station II: Baummikrohabitate und Totholz als Indikatoren für Biodiversität

Owen Bradley & Michael Eckart (BFW)

Station III: Vegetationsvielfalt im Buchenwald

Cornelia Amon & Ana Martinez-Richart (BFW)

Station IV: GIS und langfristiges Datenmanagement

Martin Braun & Johanna Hoffmann (BFW)

Station V: Biodiversität im Wald erhalten und fördern

Janine Oettel & Freya-Isabel Georges (BFW)

15:30-15:40

Kaffee-Pause

15:40 - 16:50

Block IV: Waldbiodiversität: Monitoring von Artengruppen

Festsaal & online

Trophische Kaskaden im Wald am Beispiel Kohlmeise - Frostspanner - Buche

Eva Schöll (BOKU)

Moose als Indikatoren für Biodiversität

Harald Zechmeister (Universität Wien)

Die DNA des Waldes

Bettina Thalinger (Universität Innsbruck)

Diskussionsrunde

16:50 - 17:00

Resumee und Schlusswort

Festsaal & online

Katharina Lapin (BFW)