

# Zukunft der Esche

18. November 2021



## Programm

08.30 - 09:15 Registration und Begrüßungskaffee

09:15 - 09:20 **Eckehard Brockhoff, WSL**

Begrüßung

Chair: Simone Prospero

09:20 - 09:50 **Keynote Speaker - Thomas Kirisits, Universität für Bodenkultur Wien (BOKU)**

Einführung ETS, Situation und Forschung in Oesterreich

09:50 - 10:15 **Rasmus Enderle, Julius Kühn-Institut, Braunschweig (JKI)**

Zukunft der Esche - Situation und Forschung in Deutschland

10:15 - 10:40 **Claude Husson, Département de la santé des forêt (DSF)**

Situation et recherche sur la chalarose en France

10:40 - 10:55 **Valentin Queloz, WSL**

Situation en Suisse / Situation in der Schweiz

10:55 - 11:10 Kurze Pause

Chair: Valentin Queloz

11:10 - 11:30 **Therese Plüss, BAFU**

Strategie des Bundes zum Erhalt der Esche

11:30 - 11:50 **Sven Hopf, Institut für Angewandte Pflanzenbiologie (IAP)**

Entwicklung im Eschenmonitoring der Interkantonalen Walddauerbeobachtung

11:50 - 12:10 **Raphael Lüchinger, Kanton St. Gallen**

Die Esche ist tot, es lebe die Esche! - Konsequenzen für die Sicherheit und den Holzmarkt

**Samuel Wegmann, Kanton Zürich**

“Leere im Wald” – Umgang der Praxis mit dem Eschentriebsterben

12:10 - 12:30 **Stefan Klesse, WSL**

Warum kleine Bäume eher sterben, und welche Waldeigenschaften Eschentriebsterben begünstigen

12:30 - 12:50 **Thomas Hintze, Robinia Baumpflege**

ETS und Baumstabilität

12:50 - 14:00 **Mittagspause**

Chair: Martin Gossner

14:00 - 14:20 **Alexandra Erfmeier, Universität Kiel**

Bedeutung des Eschentriebsterbens für die Biodiversität von Wäldern und Strategien zu ihrer Erhaltung - das Projekt FraDiv

14:20 - 14:40 **Peter Ammann, Bildungszentrum Wald, Lyss**

Waldbau und Holzabsatz der Esche in Zeiten der Eschenwelke

14:40 - 15:00 **Simone Prospero, WSL**

Auf der Suche nach Pilzviren für die biologische Kontrolle des Eschentriebsterbens

15:00 - 15:20 **José Bustamante, ETH**

Espèces d'arbres de remplacement pour le frêne commun en Suisse

15:20 - 15:40 **Elisabeth Britt, WSL**

Die Suche nach toleranten Eschen in der Schweiz

15:40 - 16:00 **Michael Eisenring, WSL**

Variabilität der Eschenprachtkäfer-Performance zwischen Eschen-Genotypen (*Fraxinus excelsior*) – Konsequenzen und Chancen

16:00 - 17:00 **Apéro**