

Biodiversität erhalten: FraDiv-Abschlusskonferenz Programm | 27. März 2025

9:30-10:00	Ankommen
10:00-10:10	Grußwort Dr. Susanne Wurst, DLR-Projekträger Dr. Bettina Holsten, Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur SH
10:10-10:30	Begrüßung und Projektvorstellung Prof. Dr. Alexandra Erfmeier
10:30-11:00	Entwicklung der Pflanzen-Diversität im Zusammenhang mit dem Eschentriebsterben M.Sc. Jessica Richter und M.Sc. Linnea Rulle
11:00-11:30	Kaffeepause mit Speakers Corners – Diversität – Forstpraxis und Waldbau
11:30-12:00	Die Vielfalt an Pilzen in ehemals eschenreichen Waldbeständen Dipl.-Biol./-Geol. Matthias Lüderitz und Dr. Katharina Mausolf
12:00-12:30	Eschen im Fokus: Verjüngung, Wachstum und Erkrankung M.Sc. Katharina Haupt
12:30-12:45	Alternativen für den Waldbau? Dr. Katharina Mausolf
12:45-13:45	Mittagspause mit Speakers Corners – Diversität – Forstpraxis und Waldbau
13:45-14:15	Workshops – Waldbauliche Implikationen in der Praxis, Forstbetrieblicher Umgang mit dem Eschentriebsterben Dr. Katharina Mausolf (vsl. Raum 104b) – Diversität erkennen und erfassen: typische Arten eschenreicher Wälder Prof. Dr. Joachim Schrautzer (vsl. Raum 104a)
14:15-15:00	Keynote Vortrag Bedeutung Funktioneller Biodiversitätsforschung und Waldnutzung in Zeiten des Klimawandels PD Dr. habil. Andreas Fichtner
15:00-16:00	Podiumsdiskussion Unsere Projektergebnisse - Auswirkungen und Handlungsoptionen – PD Dr. habil. Andreas Fichtner, Leuphana Universität Lüneburg – Prof. Dr. Alexandra Erfmeier, CAU Kiel – Dr. Chris Freise, Schleswig-Holsteinische Landesforsten – Dr. Bettina Holsten, Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur SH
16:00	Ende der Konferenz