

Projekt Initiative Zukunftswald Bayern

Erhalt und Vermehrung der Wildbirne

Programm

Dienstag, 23.04.2024 – Fachtagung

Moderation Maximilian Muninger, Bereichsleiter Forsten
AELF Landau a.d.Isar-Pfarrkirchen

9:30 Uhr Ankommen

10:00 Uhr Begrüßung und Grußworte

10:20 Uhr Biologie und Systematik der Wildbirne unter Berücksichtigung des züchterischen Einflusses

Dr. Gregor Aas, Ökologisch-Botanischer Garten Bayreuth

10:40 Uhr Erhalt und Nutzung seltener Baumarten am Beispiel der Wildbirne

Dr. Muhidin Seho, Bayerisches Amt für Waldgenetik

11:00 Uhr Erfahrungsbericht: Erfassung der Wildbirne im Gelände

Tobias Schropp, AELF Landau a.d.Isar-Pfarrkirchen

11:20 Uhr Aktuelle Ergebnisse der genetischen Untersuchung

Dr. Aki Höltken, Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt

11:40 Uhr Waldbau, Verwendung und Zukunft der Wildbirne

Dr. Hans-Joachim Klemmt, Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

12:00 Uhr Fragerunde

12:15 Uhr Mittagspause

Stehimbiss

Möglichkeit einer Führung im Steinzeitmuseum im Tagungsgebäude

Fr. Hobmeier, Stadt Landau a.d.Isar

13:45 Uhr Treffpunkt am Maria-Ward-Platz

14:00 Uhr Abfahrt in das Exkursionsgebiet

14:30 Uhr Exkursion am Bogenberg

Geschichte des Bogenbergs

Klaus Stögbauer, AELF Deggendorf-Straubing

Standort und Naturschutz

Tobias Schropp, AELF Landau a.d.Isar-Pfarrkirchen

Vermehrung der Wildbirne

Dr. Muhidin Seho, Bayerisches Amt für Waldgenetik

Rolle der Wildbirne im Waldbau

Ernst Lohberger, AELF Landau a.d.Isar-Pfarrkirchen

16:00 Uhr Rückfahrt

16:45 Uhr Ankunft in Landau

Tagungsort Herzogssaal im Kastenhof
Oberer Stadtplatz 20
94405 Landau a.d.Isar

Exkursionsgebiet Bogenberg
94327 Bogen
48.90374, 12.69327

Organisation Brigitte Mandl
09951 693 5411

Ansprechpartner Tobias Schropp Dr. Muhidin Seho
0173 86 38 439 08666 9883 53