

Programm

Dienstag, 6. Juni 2023

Bildungshaus Retzhof

09:00 10:00

Ankunft und Registrierung

10:00 10:30

Begrüßung & Organisatorisches

N.N., Amt der Steiermärkischen Landesregierung
Maximilian SCHARZENBERGER, Landesfischereiverband Steiermark
Mag. Gert GRADNITZER, Österreichischer Fischereiverband
Dr. Peter WEILGONY, BML

Block 1

Moderation DI Manuel HINTERHOFER

10:30 10:35**Einleitung***DI Manuel HINTERHOFER, Österreichischer Fischereiverband*

[zirka 5 Minuten]

10:35 11:15

Studie

Der Huchen stirbt aus – was tun? Gefährdungsfaktoren und notwendige Maßnahmen in Bayern und Österreich*DI Dr. Stefan SCHMUTZ*

[zirka 30+10 Minuten]

11:15 11:55**Evaluierung der ÖFV-Richtlinie „Mindestanforderungen bei der Überprüfung von Fischaufstiegshilfen und Bewertung der Funktionsfähigkeit***Franz WAGNER, Jürgen EBERSTALLER & Clemens RATSCHAN*

[zirka 30+10 Minuten]

11:55 12:30**Möglichkeiten und Grenzen der Schwallsanierung durch eine Anpassung der Gewässermorphologie – Vorstellung neuer Bewertungsmethoden***DI Dr. Christoph HAUER*

[zirka 25+10 Minuten]

12:30 14:00 Mittagessen

Bildungshaus Retzhof

Block 2

Moderation Mag. Vinzenz BAMMER

14:00 14:30**Ermittlung der Wanderungsintensität und Schädigungsrate typischer Flussfischarten bei der Passage mittelgroßer Flusskraftwerke in Österreich mittels Balloon tag Versuchen und Radiotelemetrie***Mag. Clemens RATSCHAN*

[zirka 20+10 Minuten]

14:30 15:10**Barotrauma-Schäden von Larven und Jungfischen typischer europäischer Fischarten bei der Passage von Kaplan-Turbinen an mittelgroßen Flusskraftwerken sowie Auswirkungen der Schädigungsraten aller untersuchten Stadien auf Populationsniveau***DI Dr. Andreas ZITEK*

[zirka 20+10 Minuten]

14:50 15:20

Kleine Sedimente, große Wirkung – Wie Landnutzung und Morphologie den Feinsedimenthaushalt und damit die aquatische Fauna determinieren

Christoph GRAF MSc. & DI Sarah HOEFLER

[zirka 20+10 Minuten]

15:20 16:00 Pause (Kaffee/Tee & Gebäck)

Bildungshaus Retzhof

Block 3

Moderation Dr. Peter WEILGONY

16:00 16:30

Gewässerstrukturierung und Aufweitung der Sulm (Exkursion)

Mag. Alfred ELLINGER

[zirka 20+10 Minuten]

16:30 17:00

Methodenentwicklung zur Fischbestandserhebung von kleinen Seen (<50 ha)

DI Andreas HAAS

[zirka 20+10 Minuten]

17:00 17:30

Fischereientschädigung im Zuge von Erklärung als Naturschutzgebiet von Gewässern

Mag. Thomas FRIEDL

[zirka 20+10 Minuten]

17:30 17:40

Angelfischerei und Nachhaltigkeit – Erweiterte Umfrageauswertung

Nachhaltig Fischen – Tips für Angler:innen

DI Manuel HINTERHOFER

[zirka 10 Minuten]

17:40 18:00

Zusammenfassung und Ausblick

19:00 Abendessen

Bildungshaus Retzhof

Mittwoch, 7. Juni 2023

08:30 13:30

Exkursion

13:30

Mittagessen