

Kursprogramm

Kurs: Grundkurs Salmoniden Aquakultur

Termin: 11. - 15. November 2024 (Kursgebäude IGF bzw. Fischzucht Kreuzstein)

Zeit	Montag, 11. November 2024	Vortragende/-r
08:00-08:30	Begrüßung, Einleitung, Vorstellung	Achleitner/Keil
08:30-10:00	Der Fisch als Lebensmittel, Kennzeichnung	Keil
10:00-11:00	Allgemeine Wasserchemie	Dünser
11:00-12:00	Veterinärrecht in der Aquakultur	Lewisch
12:00-13:00	Mittagspause	
13:00-14:00	Fischkrankheiten	Lewisch
14:00-16:00	Markteinblick Aquakultur, Interessenvertretung, Förderprogramme	Kirchmaier/Haslauer
16:00-17:00	Tiergesundheitsdienst	Frank

Zeit	Dienstag, 12. November 2024	Vortragende/-r
08:00-09:00	Desinfektion in der Aquakultur	Lahnsteiner
09:00-10:00	Betäuben und Töten	Lahnsteiner
10:00-12:00	Rechtliches	Kalkus
12:00-13:00	Mittagspause	
13:00-15:00	Gruppe 1: Anatomie und Physiologie Gruppe 2: Wasserchemie	Achleitner/Pamminger-L. Stadler/Pachner/Dünser
15:00-17:00	Gruppe 2: Anatomie und Physiologie Gruppe 1: Wasserchemie	Achleitner/Pamminger-L. Stadler/Pachner/Dünser
17:00-18:00	Bio-Zertifizierung	Mößmer

Zeit	Mittwoch, 13. November 2024	Vortragende/-r
08:00-09:00	Laichfische und Laichgewinnung	Lahnsteiner
09:00-10:00	Besamung und Erbrütung	Lahnsteiner
10:00-12:00	Brutauzucht bis zum Speisefisch	Strobl
12:00-13:00	Mittagspause	
13:00-14:00	Systematik und Ökologie der Salmoniden	Pamminger-Lahnsteiner
14:00-17:00	Praktische Beispiele: Salmoniden-Aquakultur (open end)	Grubinger

Zeit	Donnerstag, 14. November 2024	Vortragende/-r
08:00-10:00	Fischtransport in Theorie und Praxis	Roth
10:00-12:00	Betriebsformen	Strobl
12:00-13:00	Mittagspause	
13:00-14:00	Gruppe 1: Töten und Vermarktung Gruppe 2: Fische Räuchern	Vogl Schachl
14:00-15:00	Gruppe 2: Töten und Vermarktung Gruppe 1: Fische Räuchern	Vogl Schachl
15:00-17:30	Anlagenplanung und Genehmigungen	Nestler

Zeit	Freitag, 15. November 2024	Vortragende/-r
08:00-14:00	Exkursion zu einer Salmoniden-Aquakultur	

Änderungen vorbehalten!

Kursleiter:

Prof. Mag. Dr. Lahnsteiner Franz; BAW-IGF (Kreuzstein)

Vortragende BAW-IGF:

Mag.^a Dr.ⁱⁿ Achleitner Daniela

Mag.^a Dünser Anna, PHD

FM Grubinger Franz

Keil Florian, MSc. BA

Pachner Daniela

Mag.^a Dr.ⁱⁿ Pamminer-Lahnsteiner Barbara

Roth Fabian

FM Schachl Josef

Stadler Peter

FM Strobl Stefan

Externe Vortragende:

Dr.ⁱⁿ vet. med. Frank Tamara; Fachtierärztin für Fische

Ing. Mag. Kalkus Alfred; Landwirtschaftskammer NÖ/Zivilrecht

Ing. DI DI Kirchmaier Leo, Landwirtschaftskammer NÖ/Aquakultur und Imkerei

DI Haslauer Melanie, Landwirtschaftskammer NÖ/Aquakultur und Imkerei

Priv.-Doz. Dr.ⁱⁿ med. vet. Lewisch Eva; Fachtierärztin für Fische, European Specialist
in Aquatic Animal Health (Dipl. ECAAH)

FM Dipl.-Ing. Mößmer Marc; ARGE Biofisch

Ing. Nestler Thomas

DI Swatonek Clemens, Dialogium

FM Vogl Alexander; Schlossfischerei Fuschlsee

Impressum

Bundesamt für Wasserwirtschaft

Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft

Abteilung Fischereiliche Berufsaus- und Weiterbildung

Scharfling 18, 5310 Mondsee

Telefon: +43 6232/3847 - 22

E-Mail: kurs@baw.at

Stand: 20. Jänner 2023