

Terminkalender 2019

18. und 19. Oktober

Praxiskurs Karpfenteichwirtschaft

Karpfen, Nebenfische und Raubfische – von der Aufzucht bis zum Abfischen.

In diesem Kurs stehen Praxis und tägliche Arbeit auf einer Teichwirtschaft im Mittelpunkt. Folgende Inhalte werden dazu auf zwei Betrieben vermittelt: Fischarten, Nebenfische und Raubfische in der Karpfenteichwirtschaft, Aufzucht und Vermehrung, Hälterung, Belüftung, Transport, Vorbeugung von Krankheiten, Fischräuber, Düngung, Fütterung, Tipps für die Verarbeitung. Ein Höhepunkt ist die Teilnahme an einer Abfischung in der Teichwirtschaft Gut Waldschach am zweiten Kurstag. Anrechenbarkeit: 3 Stunden TGD Weiterbildung

Referent: FM Helfried Reimoser; **Kosten:** € 115,00 gefördert für alle Teilnehmenden; **Dauer:** 16 UE (2 Tage)

Termin und Ort: Fr., 18. und Sa., 19. Okt. 2019, 9.00 bis 17.00 Uhr, SPOFIZE Werndorf und Teichwirtschaft Gut Waldschach

Anmeldung erforderlich (bis spät. 14 Tage vor Beginn): LFI Steiermark, Hamerlinggasse 3, 8010 Graz, Tel. + 43(0)316/80 50-13 05, zentrale@lf-steiermark.at, www.stmk.lfi.at

22. Oktober

ETGD Grundausbildung und Mischtechnik für TeichwirtInnen und FischzüchterInnen

– Im Rahmen des TGD ist für die Einbindung der LandwirtInnen in die Arzneimittelanwendung ein Ausbildungskurs vorgeschrieben. Dieser Kurs richtet sich an Aquakulturbetriebe und vermittelt folgende Inhalte: Rechtliche Grundlagen im TGD – Sektion Fische, gute teichwirtschaftliche Praxis (Erkennen von Fischkrankheiten, Seuchen, Prophylaxe, Reinigung und Desinfektion, Hygiene), allgemeine Pharmakologie, Umgang mit Arzneimitteln in der Aquakultur, Herstellung von Fischfutter und Fütterung von Fischen unter besonderer Berücksichtigung der Arzneimittelapplikation.

Zielgruppe: TeichwirtInnen und FischproduzentInnen, die die Ausbildungserfordernisse gemäß Tierarzneimittelkontrollgesetz erfüllen wollen

ReferentInnen: Dr. Oliver Hochwartner, Dr.ⁱⁿ Elisabeth Licek, DI Eduard Schneeberger

Kosten: € 78,00 gefördert für alle Teilnehmenden; **Termin und Ort:** Di., 22. Okt. 2019, 9.00 bis 18.00 Uhr, Steiermarkhof, Graz

Anmeldung erforderlich (bis spät. 14 Tage vor Beginn): LFI Steiermark, Hamerlinggasse 3, 8010 Graz, Tel. + 43(0)316/80 50-13 05, zentrale@lf-steiermark.at, www.stmk.lfi.at

IMPRESSUM

Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Österreichischer Fischereiverband unter Mitwirkung des Bundesamtes für Wasserwirtschaft, Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft, Scharfling. **Verantwortlicher Redakteur und Schriftleitung:** Mag. Haimo Prinz, A-5310 Mondsee, Scharfling 18, Tel. 0680/12 85 001. Die von den verschiedenen Autoren dargelegten Meinungen decken sich nicht zwangsläufig mit der Meinung der Redaktion. This publication is indexed in the Fish & Fisheries Worldwide produced by NISC South Africa (www.nisc.co.za).

Satz und Gestaltung: Emma Nilsson, A-5310 Mondsee. **Druck:** Aumayer Druck + Verlag Ges. m.b.H & Co KG, A-5222 Munderfing. Alle Rechte vorbehalten, Nachdruck nur mit Genehmigung der Redaktion! ISSN 0029-9987

Jahresabo: Inland € 37,62 / Ausland € 37,62 zuzügl. € 10,65 Porto / **Einzelpreis:** € 5,00
IBAN: AT40 3505 6000 0001 1049, BIC: RVSAAT2S056

Das Abonnement ist nur 30 Tage vor Jahresende schriftlich kündbar, sonst gilt die Bestellung für das folgende Jahr weiter.

E-Mail-Adresse: office@oesterreichs-fischerei.at / **Internet:** www.fischerei-verband.at und www.oesterreichs-fischerei.at / Offenlegung gemäß Mediengesetz 1981 § 25. **Medieninhaber:** Österreichischer Fischereiverband; Geschäftsführung: Dresdner Straße 73–75, E32.01, A-1200 Wien, Präsident: Mag. Ludwig Vogl; Unternehmensgegenstand (Vereinszweck): Förderung der Belange der österreichischen Fischerei. Erklärung über grundlegende Blatttrichtung: »Österreichs Fischerei ist eine Fachzeitschrift für die gesamte Fischerei, für Limnologie und Gewässerschutz. Als Vereinszeitung informiert sie über Ereignisse im Bereich der Mitgliedsorganisationen.«

Titelbild: Der Oberlauf der Soca in Slowenien (Foto von Johannes Schöffmann).

22. bis 24. Oktober

Probenahmekurs Chemie in Scharfling

Theoretischer Teil: Der Kurs gibt eine fundierte Einführung in die Probenahme für chemische Analysen, die z. B. im Rahmen der GZÜV in Gewässern und Sedimenten durchzuführen sind. Auf die Vorbereitung der Probenahmen, die Beurteilung der Messstellen, die Probenahme selbst sowie die Behandlung und Konservierung der Proben wird in den Vorträgen detailliert eingegangen. Eigene Blöcke widmen sich der GZÜV-Schnittstelle, möglichen Fehlerquellen und der Arbeitssicherheit.

Praktischer Teil: Das bei den Vorträgen erworbene Wissen wird jeweils am Nachmittag in Exkursionen praktisch angewendet und gefestigt. Das Land Oberösterreich stellt für die Probenahme speziell ausgerüstete Busse zur Verfügung.

Weitere Details und Anmeldeformalitäten können den Anmeldeformularen entnommen werden, welche Sie auf der Homepage des BAW finden: www.baw.at

27. Oktober

Bedeutung von Wasser und Gewässern in den Alpen in Zeiten des Klimawandels

Öffentliche Podiumsdiskussion der Societas Internationalis Limnologiae Austria (SIL Austria); Ort: Schloss Mondsee, Festsaal, Schlosshof 1, 5310 Mondsee.

Information und Programm unter: www.univie.ac.at/silaustralia/events.html

28. bis 30. Oktober

SIL-Austria Konferenz Wasser und Klimawandel – aktueller Informationsstand und künftige Herausforderungen

Ort: Pfarrsaal Mondsee, 5310 Mondsee.
Anmeldungen über: office-ilim@uibk.ac.at
Information und Programm unter: www.univie.ac.at/silaustralia/events.html

6. November

Fischzucht im Gebäude – Kreislaufanlagen und Aquaponics

Mit Betriebsbesichtigung am Nachmittag. Die Teilnehmenden erhalten einen einführenden Überblick über die Möglichkeiten aber auch Grenzen der Fischzucht in Kreislaufanlagen, von den Grundlagen der Technologie (Fischhaltung, Wasserqualität, mechanische

und biologische Reinigung) bis zu den wichtigsten Fischarten, sowie zur Fisch- und Pflanzenproduktion in Aquaponics-Anlagen. Am Nachmittag steht im Rahmen einer Betriebsbesichtigung der Erfahrungsaustausch im Vordergrund: Fahrt mit PKW zum Betrieb Edlinger in St. Marein b. Knittelfeld und Besichtigung der Aquaponic-Anlage mit Verarbeitung und Vermarktung.

Anrechenbarkeit: 2 Stunden TGD Weiterbildung, **Referenten:** Dr. Christian Bauer, Dr. Gerhard Zechner

Kosten: € 68,00 gefördert für alle Teilnehmenden, Termin und Ort: Mi., 6. Nov. 2019, 9.00 bis 17.00 Uhr, LFS Kobenz, Kobenz

Anmeldung erforderlich (bis spät. 14 Tage vor Beginn): LFI Steiermark, Hamerlinggasse 3, 8010 Graz, Tel. + 43 (0) 316/80 50-13 05, zentrale@lfi-steiermark.at, www.stmk.lfi.at

11. bis 16. November

Kurs für Anfänger in der Forellenzucht

– Inhalt: Systematik und Ökologie der Forellen, Wasserchemie, Anatomie und Physiologie, Laichgewinnung, Erbrütung, Brutaufzucht, Setzlings- und Speiseforellenproduktion, Futter und Fütterung, Fischtransport, Chemiepraktikum, Abwasser, Belüftung, Fischparasiten, Fischkrankheiten, Lebensmittelrechtliche und -hygienische Bestimmungen, div. Vorführungen und Exkursion.

Information und Anmeldung unter:

+ 43(0)62 32/38 47-0

oder per E-Mail an: office.igf@baw.at

18. und 19. November

Fortbildungstagung für Fluss- und Seenfischer am Institut für Fischerei in Starnberg

– Das Institut für Fischerei der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft führt am 18. und 19. November 2019 seine Fortbildungstagung für Fluss- und Seenfischer durch. Die Veranstaltung beginnt am Montag um 13.00 Uhr und endet am Dienstag gegen 12.00 Uhr. Das genaue Fachprogramm wird im Oktober auf der Internetseite des Instituts für Fischerei (<https://www.lfl.bayern.de/ifi/bildung/028955/index.php>) veröffentlicht.

KLEINANZEIGE

Zeilenkarpfen, schöne Vollschupper
8 – 10 kg sowie Karpfen, Schleien,
Armur, Zander, Forellenbarsche, Hechte,
Welse, Störe abzugeben. Zustellung an
Fischereireviere mit Spezial-LKW
möglich. www.fischzucht-hofbauer.at
Tel. +43(0)664/345 23 37

FACHLICHE BERATUNG

- Fischzucht in Kreislaufanlagen
- Laichzeitbeeinflussung (z. B. Forelle, Zander, Stör)
- Kaviarproduktion vom Störrogen
- Produktionssteigerung, Produktionsberechnung
- Sauerstoffbedarf mit versch. Eintragsgeräten
- und vieles mehr

FACHKRÄFTE FÜR FISCHEREIBETRIEBE

Wir (Fischwirte/FWM) gleichen kurzfristig Ihren
personellen Notstand aus bei Krankheit, Urlaub
und Arbeitsspitzen



Tel.: +49(0)172/396 53 37
E-Mail: max@rent-a-fishman.de
Web: www.rent-a-fishman.de



www.alles-fisch.at

DI Dr. Ulrich Habsburg-Lothringen

Allgemein gerichtlich beeideter und zertifizierter Sachverständiger für Fischerei,
Reinhaltung des Wassers, Forstwesen und Landschaftspflege

A-9400 Wolfsberg ~ Klagenfurter Straße 1 ~ Tel. 043 52/39 36 11 ~ Fax 043 52/39 36 20
Mobil 0664/24 39 786 ~ E-Mail: ulrich.habsburg@gmx.at

Fischzucht Rhönforelle

GmbH & Co. KG | Rendelmühle
36129 Gersfeld | Deutschland
Tel. +49(0)66 54/91 92 20
Fax +49(0)66 54/82 77 | www.fisch-gross.de



Wir liefern unter anderem nach Österreich:
Sterlet und orig. **Störe, Aalrutten, Elritzen,**
Nasen, Hechte, Zander vorgestreckt sowie
Glasaale (April–Mai) & **Farmaale** (Mai–Sept.)

HOLZINGER

Fischverarbeitungs GmbH

AT 40457 EG



Täglich frische, feinste Süßwasserfischprodukte
für Großhandel, Wiederverkäufer und Abholkunden

Tel. +43(0)72 46/63 86 | Fax +43(0)72 46/73 43
Luckenberg 2 | A-4623 Gunskirchen

office@holzingerfisch.at
www.holzingerfisch.at

19. November

Grundlagen des Teichbaus

Bei der Planung und beim Bau von Fischteichen sind zahlreiche Details zu beachten. Im Seminar wird ein praxisbezogener Einblick in die Grundlagen und Herausforderungen des Fischteichbaus gegeben. Folgende Themen stehen dazu am Programm: rechtliche Fragen, hydrographische Grundlagen, geologische Voraussetzungen, Teichbau allgemein, Neubau eines Teiches, Adaption einer Teichanlage und die Erstellung eines Kurzprojektes für einen Fischteich.

Anrechenbarkeit: 3 Stunden TGD Weiterbildung, Referent: DI Markus Payr, Kosten: € 68,00 gefördert für alle Teilnehmenden, Termin und Ort: Di., 19. Nov. 2019, 9.00 bis 17.00 Uhr, Steiermarkhof, Graz

Anmeldung erforderlich (bis spät. 14 Tage vor Beginn): LFI Steiermark, Hamerlinggasse 3, 8010 Graz, Tel. +43(0)316/80 50-13 05, zentrale@lfi-steiermark.at, www.stmk.lfi.at

21. und 22. November

Fischereifachtagung 2019

Das Bundesamt für Wasserwirtschaft, Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft veranstaltet von 21. bis 22. November 2019 die Fischereifachtagung im Schloss Mondsee. Programm siehe Seite 248 & 249.

26. bis 28. November

Odonata Kurs in Scharfling

Der Kurs gibt einen Überblick über die in Österreich vorkommenden Arten der Ordnung Odonata. Dabei wird auf die Biologie und Taxonomie eingegangen, darüber hinaus auf die Bedeutung von Libellen als Bioindikatoren zur Typisierung sowie zur Bewertung hydrologischer und morphologischer Charakteristika von Gewässern. Entsprechende Erhebungs- und Bewertungsansätze werden anhand von Fallbeispielen vorgestellt.

Vortragender:

Univ. Doz. Dr. Andreas Chovanec.
Weitere Details und Anmeldeformalitäten können den Anmeldeformularen entnommen werden, welche Sie auf der Homepage des BAW finden: www.baw.at



Aus unseren zugelassenen Fischzuchtanlagen bieten wir Ihnen ganzjährig in verschiedenen Größen:

- Regenbogenforellen
- Lachsforellen
- Elsässer Saiblinge
- rotgepunktete Bachforellen (Wildstamm)
- Huchen
- Seeforellen
- Sowie Brut und Setzlinge in verschiedenen Größen

Forellenzucht Waldkirchen

Inhaber: Daniel Wagner
Dorner Straße 12 | D-94065 Waldkirchen
Tel: 0049 8581 8608 | Fax: 0049 8581 9208 40
em@il: info-forellenzucht.waldkirchen@t-online.de
homepage: www.forellenzucht-waldkirchen.de

Programm

Fischereifachtagung 2019

21. und 22. November

Mondsee

Donnerstag, 21. November

13.15 Uhr

Begrüßung und Eröffnung:

Hubert Gassner, Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft
Andreas Hammerl, Bürgermeister der Gemeinde St. Lorenz

13.30 Uhr

Überblick über die Tätigkeiten des Institutes für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft

Hubert Gassner
Institutsleiter Stellvertreter

14.00 Uhr

Genetische Vielfalt der Seeforelle

Thomas Schmidt
Universität Koblenz-Landau

14.30 Uhr

Kann Streusalz Auswirkungen auf Teiche haben?

Christian Bauer
Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft

15.00 Uhr

Auswirkung von Klimawandel auf die Aquakultur

Franz Lahnsteiner und Christian Bauer
Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft

15.45 Uhr

Kaffeepause

16.15 Uhr

Entwicklung des Fischfutters von gestern bis morgen

Martin Kainz
Universität Wien Wassercluster Lunzn

16.45 Uhr

Garnelenzucht in Österreich

Daniel Flock
Alpenaquafarm Tirol GmbH

17.15 Uhr

Möglichkeiten und Erfahrungen mit Aquaponic

Michael Berlin und Lukas Norman
Fa. BLÜN, Wien

17.45 Uhr

Situation der Fischereiwirtschaft in Österreich

Leo Kirchmaier
Landwirtschaftskammer Niederösterreich

18.15 Uhr

gemeinsames Abendessen im Schlosshotel Mondsee



Freitag, 22. November

9.00 Uhr

Stand der Umsetzung der EU-Verordnung zum Umgang mit gebietsfremden Arten in Österreich

Wolfgang Rabitsch
Umweltbundesamt

9.30 Uhr

Störschutz an der Unteren Donau durch Zusammenarbeit mit den Stakeholdern Fischern, Kontrollbehörden, Produzenten und dem Handel

Jutta Jahrl
World Wildlife Fund – WWF

10.00 Uhr

Modellierung von Speicherspülungen

Christoph Hauer
Universität für Bodenkultur Wien

10.30 Uhr

Kaffeepause

11.00 Uhr

Auswirkung von Klimawandel auf Wasser und Fische

Florian Borgwardt
Institut für Hydrobiologie und Gewässermanagement, Universität für Bodenkultur Wien

11.30 Uhr

Paneuropäischer Aktionsplan, Situation der Störartigen in der österreichischen Donau einst und jetzt

Thomas Friedrich
Universität für Bodenkultur Wien

12.00 Uhr

Joint Danube Survey 4 – erste Ergebnisse

Vinzenz Bammer
Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft

12.30 Uhr **Schlussworte**

ca.12.30 Uhr **Tagungsende**

Vorläufiges Programm

Änderungen vorbehalten

Tagungsgebühr:

Vorauszahlung:

1-Tagesticket	€ 65,-
2-Tagesticket	€ 95,-
Studenten & Lehrlinge	€ 30,-

Zahlung am Einlass:

1-Tagesticket	€ 80,-
2-Tagesticket	€ 110,-
Studenten & Lehrlinge	€ 40,-

Die Tagungsgebühr beinhaltet die Tagungsunterlagen, Pausenverpflegung sowie das gemeinsame Abendessen am 21. Nov. 2019. Bitte überweisen Sie die Tagungsgebühr vorab auf folgendes Konto des Veranstaltungszentrum Schlosshotel Mondsee:
IBAN: AT74 3432 2000 0001 2070
BIC: RZOOAT2L322

Veranstaltungsort:

Veranstaltungszentrum

Schlosshotel Mondsee

Schlosshof 1a, 5310 Mondsee,
Oberösterreich
Tel. +43(0)6232/5001
Fax +43(0)6232/5001-22
Email: info@schlossmondsee.at
www.schlossmondsee.at

Veranstalter:

Bundesamt für Wasserwirtschaft, Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft

Scharfling 18, 5310 Mondsee
Tel. +43(0)6232/38 47-0*, 38 48-0*
Fax +43(0)6232/38 47-33
Email: fft2019@baw.at; www.baw.at

Anmeldung:

Die Anmeldung zur Tagung erfolgt beim Bundesamt für Wasserwirtschaft, Institut für Gewässerökologie und Fischereiwirtschaft.

Das Anmeldeformular steht auf der Homepage zum Download zur Verfügung:

<http://www.baw.at/service/kalender/fischereifachtagung-2019.html>



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: [72](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Aktuelle Informationen. Terminkalender 244-249](#)