

Terminkalender 2020

14. und 15. Januar

Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Institut für Fischerei – Fortbildungstagung für Fischhaltung und Fischzucht

Das Institut führt am 14. und 15. Januar 2020 seine Fortbildungstagung für Fischhaltung und Fischzucht mit dem Ehemaligentreffen in Starnberg durch. Das Fachprogramm können Sie auf Seite 285 nachlesen.

Tagungsort: Schlossberghalle – Stadt Starnberg, Vogelanger 2 (Nähe Tutzing-Hof-Platz) Am ersten Tag der Veranstaltung finden auch die ordentliche Mitgliederversammlung des Fördervereins der Ehemaligen der Bayerischen Landesanstalt für Fischerei e.V. (FELS) sowie der Gesellschaftsabend statt. Alle Interessenten sind herzlich eingeladen.

Aktuelle Termine finden Sie auf unserer Website:
www.oesterreichs-fischerei.at



31. Januar

Der gesunde Fischbestand – Weiterbildung für Teichwirtinnen und Teichwirte

Ziel des Seminars ist die praxisnahe Vermittlung der grundlegenden Kenntnisse zum Erhalt eines gesunden Fischbestandes und für den richtigen Umgang mit Fischkrankheiten in der Teichwirtschaft.

Inhalte: Fischgesundheit, Vorbeugung und Erkennen von Fischkrankheiten, Notfallmaßnahmen, Tipps zur Selbsthilfe, Praxisbeispiele, praktische Vorführung einer Fischsektion, gesetzliche Bestimmungen.

Anrechenbarkeit: 3 Stunden TGD Weiterbildung, ReferentInnen: Dr. Oliver Hochwartner, FM Helfried Reimoser, Dr.ⁱⁿ Elisabeth Licek, Kosten: € 68,00 gefördert für alle Teilnehmenden, Termin und Ort: Fr., 31. Jän. 2020, 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

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.)

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 Ennskatarakt am Gesäuseeingang (Foto: Tamara Schenekar).

Programm **Fortbildungstagung für Fischhaltung und Fischzucht**

14. – 15. Januar 2020 in Starnberg

www.LfL.Bayern.de

Dienstag, 14. Januar

10.30 – 12.15 Uhr, 13.45 – 18.00 Uhr

Begrüßung und Tätigkeitsbericht:

Dr. H. Wedekind, Institut für Fischerei,
Starnberg

Aktuelles aus der Fischereiverwaltung:

Dr. R. Reiter, Dr. B. Darsow,
Bayerisches Staatsministerium für
Ernährung, Landwirtschaft und Forsten,
München

Neufassung der Bayerischen

»Teichbauempfehlungen«:

Dr. M. Oberle, Institut für Fischerei,
Außenstelle für Karpfenteichwirtschaft,
Höchststadt

Mittagspause

Auswirkungen des Klimawandels auf die Karpfenteichwirtschaft:

Dr. G. Füllner, Sächsisches Landesamt für
Umwelt, Landwirtschaft und Geologie,
Königsvartha

Die heimische Forellenerzeugung im Zeichen des Klimawandels:

Auswirkungen, Risiken und potentielle
Auswege: **Dr. A. Brinker**, Fischerei-
forschungsstelle des Landes Baden-
Württemberg, Langenargen

Einsatz von Ölpresskuchen in hochwertigen Forellendiäten als Substitut für Fischmehl:

J.-M. Knust, Institut für Fischerei,
Starnberg

Kaffeepause

Praktische Erfahrung bei der

Shrimpsproduktion: M. Oppermann,
Euro Fine Fish GmbH, Grimma

Neue Wege beim Fischverkauf: Direkt- vermarktung mit Hilfe von Automaten

T. Wachinger, VITAshrimp GmbH,
Eurasburg

Konsumentensicht auf Aquakultur-

produkte: Dr. J. Simons, Marktforschung
der Agrar- und Ernährungswirtschaft,
Universität Bonn

18.00 Uhr Mitgliederversammlung des
»Fördervereins der Ehemaligen der Bayeri-
schen Landesanstalt für Fischerei e. V.«
(FELS)

19.00 Uhr **Gesellschaftsabend in
Starnberg** (Gaststätte »Tutzinger Hof«)

Mittwoch, 15. Januar

9.00 – 13.00 Uhr

Alternative Bekämpfungsstrategien gegen die Weißpünktchenkrankheit bei Forellen:

M. Zielasko, Institut für Fischerei,
Starnberg

Fischtoxizität von Peressigsäure (produkten) – Einfluss von Fischart und chemisch-physikalischen Wasserparametern:

Dr. T. Meinelt, Leibniz-Institut für
Gewässerökologie und Binnenfischerei
(IGB), Berlin

Leistung und Effizienz der Karpfen- brutauzucht im modernen Warmwasserbruthaus:

Dr. A. Müller-Belecke, Institut für Binnen-
fischerei e. V., Potsdam-Sacrow

Kaffeepause

Die Qualität von Teichböden – wichtige Einflussfaktoren:

Dr. M. Oberle, Institut für Fischerei,
Außenstelle für Karpfenteichwirtschaft,
Höchststadt

Kormoranmanagement in Bayern:

T. Küblböck, Institut für Fischerei,
Außenstelle für Karpfenteichwirtschaft,
Höchststadt

Erkennen und nachweisen von Fisch- ottervorkommen in Teichwirtschaften:

A. Horn, Fischotterberater für die nördliche
Oberpfalz, Ober- und Unterfranken

Schlusswort

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: [Terminkalender 284-285](#)