

Vorträgen, Workshops und Diskussionen, aber auch verschiedenen Demonstrationen am Vorführbecken den Informations- und Wissenstransfer in den Vordergrund.

1. Februar 2019

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, Dr.ⁱⁿ Elisabeth Licek, FM Helfried Reimoser

Kosten: € 68,00 gefördert für alle Teilnehmenden

Termin und Ort: Freitag, 1. Februar. 2019, 9.00 bis 17.00 Uhr, Steiermarkhof, Graz



Aktuelle Termine finden Sie auf unserer Website:

www.oesterreichs-fischerei.at



Österreichischer Fischereiverband

»Rette unser Wasser«

– 100 Umweltorganisationen starten eine europaweite Aktion für ein starkes Wassergesetz

Ziel der Initiative »Rette unser Wasser« ist eine möglichst große Beteiligung der Öffentlichkeit an der Konsultation der Europäischen Kommission: Bewertet werden sollen die Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) und die Hochwasserrichtlinie. Bis 4. März 2019 haben sämtliche Bürgerinnen und Bürger Europas die einmalige Chance, von ihrem Mitspracherecht Gebrauch zu machen.

Der Österreichische Fischereiverband erleichtert die demokratische Teilhabe:

Ab sofort ist eine direkte Beteiligung mit nur wenigen Klicks möglich.

Die EU-Wasserrahmenrichtlinie ist tauglich – schützen Sie unsere Gewässer mit Ihrer Unterschrift!

Eine Unterschrift, die wirkt

Mit Ihrer Unterzeichnung auf der Website des Österreichischen Fischereiverbandes erklären Sie sich damit einverstanden, dass Ihre Daten von unserem Partner Living Rivers Europe gespeichert, verwertet und an die Europäische Kommission weitergegeben werden.

BITTE gebt euch einen Ruck, besucht unsere Webseite und nutzt die einmalige Chance, von eurem Mitspracherecht Gebrauch zu machen! Und gebt die Information weiter; motiviert eure Kolleginnen und Kollegen mitzumachen!

www.fischerei-verband.at

Programm **Fortbildungstagung für Fischhaltung und Fischzucht**

15. – 16. Januar 2019 in Starnberg

www.LfL.Bayern.de

Dienstag, 15. 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. F. Geldhauser, E. Pröll, Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, München

Aktuelles zur Umsetzung des Tiergesundheitsrechts

Dr. C. Knitz, Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz, München

Mittagspause

Aquakulturen weltweit

– Status quo und Ausblick

K. Kürzinger, Münchener Rück (Munich Re), München

Für die Praxis relevante Ergebnisse der Perspektivstudie Aquakultur

S. Schmüdderich, COFAD GmbH, Weilheim

Entwicklungen in der intensiven Aquakultur in Deutschland

– praktische Erfahrungen und aktuelle Beratungskonzepte

M. Hoersen, FWM, Rent a Fishman, Görzke

Kaffeepause

Moderne Fischzucht und innovative Vermarktung von Fischereiprodukten: Betriebsvorstellung

M. Oppermann, Euro Fine Fish GmbH, Grimma

Neue Wege beim Fischverkauf: Direktvermarktung mit Hilfe von Automaten

S. Biberger, Fachzentrum Diversifizierung, Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Ingolstadt

Untersuchungen zur Reaktion von tropischen Garnelen (*L. vannamei*)

auf elektrische Reize und Kälte- einwirkung zur tierschutzgerechten Betäubung

Dr. S. Hetz, Humboldt-Universität zu Berlin

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

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

Mittwoch, 16. Januar

9.00 – 13.00 Uhr

Einfluss von Düngungsmaßnahmen auf Fischertrag und Umweltaspekte in der Karpfenteichwirtschaft

PhD J. Másilko, Institut für Fischerei, Außenstelle für Karpfenteichwirtschaft, Höchststadt

Entwicklung der Naturnahrung nach biologischer Düngung in Karpfenteichen

Dr. D. Kallert, Kallert und Loy GbR, Adelsdorf

Einfluss der Verfütterung von Ackerbohnen auf die Fleischqualität von Speisekarpfen

Lena Bächer, HSWT Triesdorf, Institut für Fischerei, Höchststadt

Kaffeepause

Fischfutter – was passiert, wenn es nicht gut gelagert wird?

Dr. C. Pietsch-Schmied, ZHAW, Institut für Umwelt und natürliche Ressourcen, Wädenswil, Schweiz

Stand der Ausbreitung des Fischotters als Problemtier in der Teichwirtschaft

A. Horn, Landratsamt Tirschenreuth

Fischottermanagement – Erfahrungen aus der Praxis in Niederösterreich

DI DI L. Kirchmaier, Landwirtschaftskammer Niederösterreich, St. Pölten

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [71](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Österreichischer Fischereiverband 293-294](#)