
Fischzucht im Gebäude - Kreislaufanlagen

Die Teilnehmenden erhalten einen einführenden Überblick über die Möglichkeiten, aber auch Grenzen der Indoor-Fischzucht in Kreislaufanlagen - von den Grundlagen der Technologie (Fischhaltung, Wasserqualität, mechanische und biologische Reinigung) bis zu den wichtigsten Fischarten. Darüber hinaus gibt es aktuelle Infos zu Investitions-Förderungen in der Aquakultur. Am Nachmittag steht im Rahmen der Besichtigung einer Indoor-Fischzuchtanlage mit Vermarktung der Erfahrungsaustausch im Vordergrund.

Information

Kursdauer:	8 Einheiten
Kursbeitrag:	74,00 € TN-Beitrag gefördert gem. EMFF14-20
Fachbereich:	Tierhaltung
Zielgruppe:	Teichwirt:innen, Landwirt:innen, interessierte Personen
Anrechnung:	2 Stunde(n) für TGD Weiterbildung

Verfügbare Termine