



4. Workshop des Forums „Fischschutz und Fischabstieg“ „Fischschutz und Fischabstieg - Ziele, Maßnahmen, Funktionskontrolle“

Augsburg, 21. - 22. Januar 2014

Übersicht der Impulsreferate

Arbeitsgruppe 1: Ziele und Maßnahmen

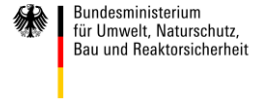
Impulsreferat	Referent
Der Seilrechen als neues Fischschutzkonzept – Eine Chance zur Nachrüstung kleiner und großer Wasserkraftanlagen?	Prof. Dr. Markus Aufleger, Universität Innsbruck
Mehrfach-Abwanderung Gelbaale	Gerhard Kemmler, Deutscher Angelfischerverband e.V.
Leitrechen zum Fischschutz an großen Flusskraftwerken	Carl Robert Kriewitz, ETH Zürich
Dimensionierung von Fischwanderhilfen	Christian Wolter, Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei
Fischabstiegshilfen - Gewässerökologisch sinnvoll oder unsinnig?	Manfred Lüttke, Arbeitsgemeinschaft Wasserkraftwerke Baden-Württemberg e.V.

Arbeitsgruppe 2 : Ziele und Maßnahmen

Impulsreferat	Referent
Die Fischwendeltreppe – eine Alternative?!	Uwe Müller, Arbeitsgemeinschaft Thüringer Wasserkraftwerke e.V.
Kombinierte Fischauf/abstiegsanlagen – Ein pragmatischer Beitrag zur Lösung der Fischschutz- und Fischabstiegsproblematik für die kleine Wasserkraft?	Dr. Stephan Paintner, Bezirk Niederbayern



F O R U M FISCHSCHUTZ & FISCHABSTIEG



Arbeitsgruppe 3: Ziele und Funktionskontrolle

Impulsreferat	Referent
Umgesetzte Maßnahmen zum Erhalt der Fischpopulation; Monitoringkonzept und beabsichtigter Forschungsansatz	Georg Loy, Verbund Innkraftwerke GmbH
Fischschutz- und Fischabstiegsuntersuchungen am Schachtkraftwerk-Prototyp	Mathilde Cuchet, Technische Universität München

Arbeitsgruppe 4: Ziele und Funktionskontrolle

Impulsreferat	Referent
Anforderungen für das Monitoring	Dr. Ralf Köhler, LUGV Brandenburg