

● Worum geht es

Der Workshop ist die 3. Veranstaltung einer Workshopreihe, die sich in den kommenden zwei Jahren intensiv mit dem Thema „Fischschutz und Fischabstieg“ befasst.

Im Workshop sollen die biologischen Grundlagen und Strategien zum Schutz und Erhalt von Fischpopulationen diskutiert werden. Von Interesse ist insbesondere die Frage, welche Rolle die flussabwärts gerichtete Durchgängigkeit in diesem Kontext spielt und welche Anforderungen sich daraus für Querbauwerke, Wasserkraftanlagen oder Wasserentnahmebauwerke ergeben. Den Workshopteilnehmern wird Gelegenheit gegeben sich zu informieren, Praxisbeispiele und Erfahrungen zu diskutieren und auszutauschen.

Ziel des Workshops ist es eine offene Diskussion zu führen, um Konfliktfelder, konsensuale Lösungsansätze und offene Fragen zu identifizieren. Dazu werden sich drei parallele Arbeitsgruppen mit den Themen „Populationsbiologie“ und „Maßnahmen zum Fischschutz und Fischabstieg zur Etablierung, zum Erhalt und zum Schutz von Fischpopulationen“ befassen.

● Veranstaltungsort

Die Veranstaltung findet in den Räumen der Bundesanstalt für Gewässerkunde in Koblenz im Raum 2307/2+3 statt:

Bundesanstalt für Gewässerkunde,
Am Mainzer Tor 1, 56068 Koblenz

● Anreise

Anreise mit der Bahn – **Koblenz Hauptbahnhof**

- Vom Bahnhof sind es ca. 10 Minuten Fußweg zur BfG, z. B. über Markenbildchenweg, dann links in die Mainzer Straße und rechts in die Julius-Weger-Straße

Internetadresse Verkehrsverbund Rhein-Mosel:
<http://www.vrminfo.de/>

Weitere Anreiseinformationen erhalten Sie unter:
<http://bit.ly/15Bvjmt>

● Ansprechpartner

Inhaltliche Fragen

Ecologic Institut

Eleftheria Kampa – Eleftheria.Kampa@ecologic.eu

Brandon Goeller – Brandon.Goeller@ecologic.eu

Umweltbundesamt

Stephan Naumann – Stephan.Naumann@uba.de

Logistische Fragen

Ecologic Institut

Jennifer Reck – info@forum-fischschutz.de

Foto Front- & Innenseite © Mutlu Kurtbas, iStockphoto.com



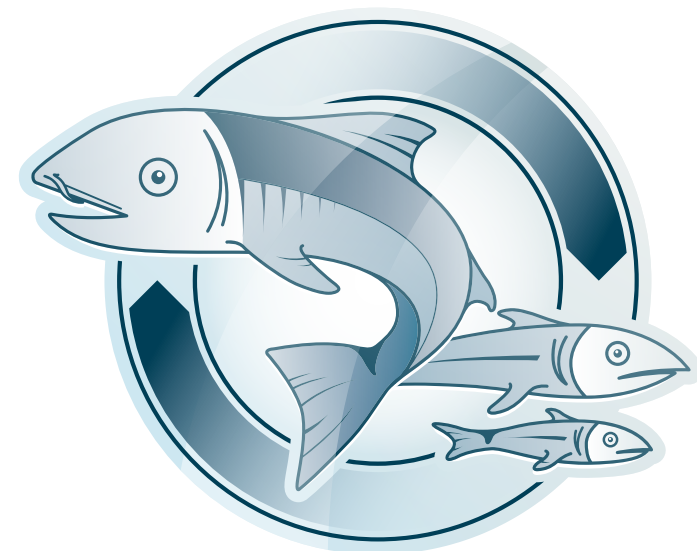
Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und Reaktorsicherheit

Forum Fischschutz und Fischabstieg

3. Workshop: Schutz und Erhalt von
Fischpopulationen – Was ist nötig?

Koblenz, 25. bis 26. April 2013

www.forum-fischschutz.de



wichtige Adresse
www.forum-fischschutz.de

● Programm, 25. bis 26. April 2013

Erster Tag

10:30 Uhr Registrierung

Moderation: Dr. Fritz Kohmann, Bundesanstalt für Gewässerkunde (Raum: 2307/2+3)

11:00 Uhr Begrüßung

Michael Behrendt, Leiter der Bundesanstalt für Gewässerkunde und Joachim Gerke, Struktur- und Genehmigungsbehörde Nord des Landes Rheinland-Pfalz

11:15 Uhr Einführung Forum Fischschutz & Fischabstieg

Stephan Naumann, Umweltbundesamt

11:30 Uhr Fischpopulationen – Grundlegendes

Thomas Schiller, Technische Universität Dresden

12:00 Uhr Charakteristische Einflussfaktoren auf die Dynamik von potamodromen Fischpopulationen: Ursache und Wirkung

Dr. Kurt Seifert, Büro für Naturschutz-, Gewässer- und Fischereifragen

12:30 Uhr Wie schützt man eine "Population" wandernder Flussfische? Erkenntnisse und Fragen aus der Gewässerbewirtschaftung in NRW

Dr. Cornelia Schütz, Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW & Dr. Detlev Ingendahl, Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes NRW

13:00 Uhr Diskussion

13:20 Uhr Ablauf des Workshops (Ecologic Institut)

13:30 Uhr Mittagessen

Moderation: Dr. Fritz Kohmann, Bundesanstalt für Gewässerkunde

14:30 Uhr Funktion der Durchgängigkeit für potamodrome Populationen

Prof. Dr. Stephan Schmutz, BOKU

15:00 Uhr Funktion der Durchgängigkeit für diadrome Populationen (am Beispiel des Aals)

Karin Schindehütte, Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz, NRW

15:30 Uhr Länderstrategien zur Durchgängigkeit

Christoph Linnenweber, LUWG RP und LAWA

16:00 Uhr Diskussion

16:30 Uhr Kaffeepause (Vorraum: 2307/2+3)

17:00 Uhr Parallel laufende Arbeitsgruppen

Diskussion der Schwerpunktthemen

1. Populationsbiologische Grundlagen
2. Flussgebietsbezogene Strategien und Maßnahmen an Anlagen zum Aufbau und zum Erhalt von Fischpopulationen

Gruppe 1 (Raum: 2307/2+3)

Moderator: Stephan Naumann, Umweltbundesamt
Bericht.: n.n.
Protokoll: Eleftheria Kampa, Ecologic Institut

Gruppe 2 (Raum: 2307/01)

Moderator: Johannes Schnell, Landesfischereiverband Bayern e.V.
Bericht.: n.n.
Protokoll: Brandon Goeller, Ecologic Institut

Gruppe 3 (Raum: 1415)

Moderator: Dr. Andreas Kolbinger, Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit
Bericht.: n.n.
Protokoll: Ulf Stein, Ecologic Institut

18:30 Uhr Ende Tag Eins

Abendessen im Weindorf

Zweiter Tag

09:00 Uhr Parallel laufende Arbeitsgruppen (Fortsetzung in den Arbeitsgruppen)

10:30 Uhr Kaffeepause (Vorraum: 2307/2+3)

Moderation: Christoph Linnenweber, LUWG Rheinland-Pfalz & Matthias Scholten, Bundesanstalt für Gewässerkunde

11:15 Uhr Vorstellung der Ergebnisse zu den Themen 1 und 2 (Raum: 2307/2+3) (alle Gruppen zusammen)

12:15 Uhr Abschlussdiskussion & Schlusswort

12:30 Uhr Ende des Workshops

wichtige Adresse
www.forum-fischschutz.de