

Workshop Wasserkraft „Durchgängigkeit und Fischabstieg“

Freitag, 24. November 2017

Vormittag

Besichtigung Wasserkraftanlage Öblitz

Nachmittag

Workshop und Beratung zu Wasserkraft, Durchgängigkeit und Handlungsbedarf

1. Diskussion Wasserkraftanlage Öblitz

Leitfragen:

- Kann das Leitrechen-Bypass-System als gutes Beispiel für die Gewährleistung des Fischabstiegs gelten?
- Hat Öblitz Vorbildcharakter für den Umbau von Staustufen (Möglichkeiten und Grenzen)?
- Welche Rolle spielt der Schwall-Sunk-Betrieb als zusätzliches und zunehmend bedeutendes Umweltproblem auch bei fortschrittlicheren Anlagen?

2. Workshop: Wasserkraft als Haupt-Konfliktfeld für das Erreichen der Umweltziele für Flüsse und Bäche bzw. bei der Umsetzung der WRRL

Einführung:

Überblick zu Wasserkraft, Durchgängigkeit und Umwelthaftung in der aktuellen Rechtsprechung. *Gerhard Kemmler*

Leitfaden der EU-Kommission (Nature Unit) zum Ausbau der Wasserkraft in Natura 2000-Gebieten: Verbändedeposition und aktueller Stand. *Tobias Schäfer*

Leitfragen Diskussionsrunde:

- Welchen Regelungsbedarf gibt es in Hinsicht auf den Review der WRRL?
- Wo ist die Integration des Gewässerschutzes gelungen, wo nicht?
- Welche Anknüpfungspunkte ergeben sich für gemeinsame Aktivitäten von Umweltverbänden, Anglern und Wassersportlern?