



Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur • Postfach 20 01 00, 53170 Bonn

Generaldirektion Wasserstraßen und Schifffahrt

Bundesanstalt für Gewässerkunde

Bundesanstalt für Wasserbau

nachrichtlich:
Bundesrechnungshof (per E-Mail)

HAUSANSCHRIFT
Robert-Schuman-Platz 1
53175 Bonn

POSTANSCHRIFT
Postfach 20 01 00
53170 Bonn

TEL +49 (0)228 99-300-4222
FAX +49 (0)228 99-300-1459

Ref-WS12@bmvi.bund.de
www.bmvi.de

**Betreff: Wiederherstellung der Durchgängigkeit an Staustufen
der Bundeswasserstraßen
- Arbeitshilfe Fischaufstiegsanlagen an Bundeswasserstraßen**

Bezug: Erlass WS 13/5257.1/4 vom 05.10.2011
Aktenzeichen: WS 12/5257.1/4
Datum: Bonn, 29.06.2015
Seite 1 von 2

Mit Bezugserrlass wurde die Arbeitshilfe „Fischaufstiegsanlagen an Bundeswasserstraßen“ (Arbeitshilfe FAA)“ für die Planung, den Bau und die Funktionskontrolle von Fischaufstiegsanlagen für den Geschäftsbereich der WSV eingeführt. In der Arbeitshilfe FAA werden ökologische, technisch-hydraulische sowie formale Aspekte und Notwendigkeiten bei der Planung, dem Bau und der Funktionskontrolle einer Fischaufstiegsanlage dargestellt.

Zwischenzeitlich ist die Arbeitshilfe FAA fortgeschrieben worden. Die Version 2.0 enthält gegenüber der Version 1.0 Erweiterungen im Hinblick auf Kapitel zum Genehmigungsverfahren, zu Betrieb und Unterhaltung von FAA und zum Fischabstieg. Zudem wurde ein Glossar eingefügt. Das DWA-Merkblatt 509 ist nunmehr als Weißdruck berücksichtigt. Weitere Konkretisierungen zu fachlichen Fragen sind in die Version 2.0 des Merkblattes eingeflossen.

Hiermit führe ich die Arbeitshilfe FAA Version 2.0 für die Planung, den Bau und die Funktionskontrolle von Fischaufstiegsanlagen für den Geschäftsbereich der WSV ein. Der Bezugserrlass wird hiermit aufgehoben.

Die Arbeitshilfe FAA wird in das Technische Regelwerk Wasserstraßen (TR-W) unter Abschnitt 9 aufgenommen.





Seite 2 von 2

Eine zukünftige Aktualisierung ist in Abhängigkeit neuer Erkenntnisse und Erfahrungen aus der Beratung der WSV-Dienststellen geplant.

Im Auftrag

Ernst Corinth

Anlage

Arbeitshilfe Fischaufstiegsanlagen an Bundeswasserstraßen
Stand 03/2015