
Ergebnisvermerk
4. Beratung der Ad-hoc-Expertengruppe
„Schifffahrtlich genutzte Oberflächengewässer“
der Internationalen Kommission zum Schutz der Elbe (IKSE)
am 28.06. und 29.06.2011 in Prag

Anwesend: siehe Teilnehmerliste (Anlage 1)

TOP 1 Eröffnung, Genehmigung der Tagesordnung

Die Beratung eröffnet und leitet der Vorsitzende der Ad-hoc-Expertengruppe, Herr Dr. Kohmann.

Frau Vitnerová, Herr Dabrowski und Herr Šefara sind entschuldigt. Als Gast nimmt Herr Ing. Tomáš Just von der Agentur für Natur- und Landschaftsschutz der Tschechischen Republik an der Beratung teil.

Die Tagesordnung wird genehmigt.

Im Rahmen des TOP 1 informiert das Sekretariat der IKSE über die Ergebnisse der 32. Beratung der Arbeitsgruppe WFD im März 2011 und der Delegationsleiterberatung im Mai 2011.

Beschluss:

Die Ad-hoc-Expertengruppe hält es nicht für notwendig, die bisherige „Übersicht zum Stand der Bearbeitung der Vorschläge, Empfehlungen und Anregungen aus den Stellungnahmen der Öffentlichkeit zum Entwurf des ersten 'Internationalen Bewirtschaftungsplans für die Flussgebiets-einheit Elbe' und eventueller Handlungsbedarf“ (Stand: April 2011) weiter zu ergänzen. Die meisten Hinweise zur Schifffahrt gehen über den Rahmen der Möglichkeiten der Expertengruppe hinaus, die sich gemäß dem Mandat nur mit Fragen der Unterhaltung der schifffahrtlich genutzten Oberflächengewässer befasst.

TOP 2 Karte der schifffahrtlich genutzten Oberflächengewässer im Einzugsgebiet der Elbe, für welche Prinzipien der Unterhaltung auf der internationalen Ebene zu entwickeln sind

Beschluss:

Das Sekretariat der IKSE korrigiert in der Karte den Fehler bei der Markierung der staugeregelten Elbeabschnitte (Ende am Wehr Střekov) und ergänzt die Markierung des staugeregelten Abschnitts des Wehres Geesthacht sowie die Kennzeichnung der Talsperre Slapy.

TOP 3 Prinzipien der Unterhaltung der schifffahrtlich genutzten Oberflächengewässer, beispielhafte Unterhaltungsmaßnahmen (Mandatspunkte 2 und 3) – Erarbeitung auf Grundlage der Ausgangstabellen 1 und 2

In der Beratung werden der neue Entwurf der Tabelle mit den Unterhaltungsmaßnahmen für schifffahrtlich genutzte Oberflächengewässer, die zur Verbesserung des ökologischen Zustands führen können (Vorlage U04_11-03-1), sowie der Gliederungsentwurf für den Bericht der Ad-hoc-Expertengruppe (Vorlage U04_11-03-2) diskutiert.

Beschluss:

Das Sekretariat der IKSE überarbeitet anhand der Beratungsergebnisse die Tabelle mit den Unterhaltungsmaßnahmen und schickt diese den Delegationen bis zum 08.07.2011 zur Überprüfung und Ergänzung (vor allem bei den Zielen aus wasserbaulicher und ökologischer Sicht). Die Delegationen übermitteln ihre Hinweise zur Tabelle bis zum 05.08.2011.

Die Ad-hoc-Expertengruppe stimmt dem Entwurf für die Gliederung ihres Berichtes zu (Anlage 2). Das Sekretariat der IKSE erarbeitet einen ersten Textentwurf für den Bericht der Gruppe und schickt diesen den Delegationen bis zum 20.07.2011 zur Stellungnahme und Ergänzung. Die Delegationen übermitteln dem Sekretariat ihre Hinweise bis zum 15.08.2011. Das Sekretariat arbeitet die Hinweise in einen zweiten Entwurf ein, der in der nächsten Beratung behandelt wird.

TOP 4 Steckbriefe für die bereits realisierten beispielhaften Unterhaltungsmaßnahmen – Form, Vorschläge für Maßnahmen

In der Beratung wird der Vorschlag für die Form des Steckbriefes am Beispiel der Maßnahme „Deckwerk Steckby“ diskutiert.

Beschluss:

Das Sekretariat der IKSE überarbeitet den Steckbrief für die beispielhafte Maßnahme „Deckwerk Steckby“ und verschickt ihn als Muster für das Ausfüllen der bereits realisierten Maßnahmen nach den in der Tabelle zu TOP 3 aufgeführten Typen.

Die Delegationen schicken dem Sekretariat bis zum 15.08.2011 die ausgefüllten Steckbriefe für mindestens 5 Maßnahmen.

TOP 5 Verschiedenes

Zu diesem Punkt gibt es keine Beiträge.

TOP 6 Termin und Ort der nächsten Beratung

– 5. Beratung: 06.09. und 07.09.2011 in Dresden, Beginn um 11:00 Uhr

Anlagen:

Anlage 1: Teilnehmerliste

Anlage 2: Gliederung des Berichtes der Ad-hoc-Expertengruppe, Stand 28.06.2011