

## IGKB – Schwerpunktprogramm 2030

Hintergrund zu diesem Dokument ist der Beschluss der 67. KT 2021, TOP 15:

„An der Vorbesprechung der Delegationsleitenden wurden aktuelle Arbeitsschwerpunkte der IGKB diskutiert:

- Um die im See sehr rasch ablaufenden ökologischen Veränderungen besser zu verstehen, hat die IGKB das große Forschungsprojekt SeeWandel initiiert, welches 2023 abgeschlossen werden wird.
- Aktuell ist die IGKB dabei, einen Konzeptbericht fürs zukünftige Monitoring am See zu entwickeln, welcher an der Kommissionstagung 2022 besprochen werden soll.
- Im Bereich Wasserqualität wird der Themenkomplex Spurenstoffe in der aquatischen Umwelt mit Aktivitäten zu den drei bedeutendsten Quellen Industrie & Gewerbe, Abwasser, Landwirtschaft gesamtheitlich bearbeitet, eine Gesamtsicht mit Vorschlag fürs weitere Vorgehen soll per Kommissionstagung 2022 vorliegen.
- Das Thema Klimawandel wird u. a. mit der geplanten Durchführung eines Workshops adressiert.

Nach Abschluss der obgenannten aktuellen Arbeitsschwerpunkte sollen die zukünftigen Arbeitsschwerpunkte der IGKB wieder gesamtheitlich diskutiert werden.“

### Grundlagen

Im Fachbericht „**Der Bodensee Zustand – Fakten – Perspektiven, Bilanz 2004**“ erfolgte eine umfassende Daten- und Literaturrecherche zum Zustand des Bodensees. Es wurde der anzustrebende Zustand aufgezeigt sowie auf Grundlage einer Defizitanalyse Vorschläge für Handlungserfordernisse und Maßnahmen formuliert. Anschließend erfolgte eine Bewertung und Priorisierung der vorgeschlagenen Maßnahmen. Dieser Fachbericht war damit eine entscheidende Grundlage für das nachfolgende Aktionsprogramm der IGKB.

Es folgte das „**Aktionsprogramm 2004 – 2009 Bodensee**“ mit Schwerpunkt Ufer- und Flachwasserzone. Als erster Schritt wurde eine umfassende Beurteilung des Zustandes der Uferzonen des Bodensees vorgenommen. Im Jahr 2009 wurde eine Broschüre und ein Leitfaden zur Renaturierung von Ufer- und Flachwasserzone veröffentlicht.

Die Umsetzung der Renaturierungsprojekte folgte entsprechend der nationalen Zuständigkeiten.

Eine konkrete Fortsetzung des „Aktionsprogrammes“ wurde nicht vorgenommen.

In den folgenden Jahren folgten verschiedene Arbeitsschwerpunkte, vor allem unter den Aspekten Klimawandel und Spurenstoffbelastung, auch aufgrund der Problematik der invasiven aquatischen Neobiota und dem daraus resultierenden Einbruch der Fischerträge der Start des Forschungs- und Kooperationsprojektes SeeWandel.

Im Jahr 2023 wurde das große Forschungsprojekt Seewandel abgeschlossen und ein Nachfolgeprojekt SeeWandel-Klima initiiert.

Im Oktober 2022 hat die IGKB in Lindau einen Klimawandelworkshop veranstaltet, um das Thema Klimawandel am Bodensee vertieft zu behandeln und den zukünftigen Handlungsbedarf der IGKB zu diskutieren. An diesem Workshop erfolgte eine sehr umfassende Erörterung der aktuellen Herausforderungen am Bodensee.

Nun werden auf Grundlage dieser genannten Unterlagen und umfassenden Diskussion die zukünftigen Arbeitsschwerpunkte der IGKB im Sinne eines Mehrjahresprogrammes (sh 67. KT 2021, TOP 15) festgehalten. Aktuelle neue Themen sind gesondert markiert (grau hinterlegt, NEU) Zudem sind auch die wesentlichen laufenden Aufgabenbereiche der IGKB zusammenfassend angeführt.

Dieses Schwerpunktprogramm soll im Rahmen der KT 2024 von der Kommission zur Kenntnis genommen werden. Neue Themen sollen dort explizit beschlossen werden.

Das Schwerpunktprogramm soll im Weiteren nach Abstimmung im SVK und Beschluss der KT aktualisiert und fortgeschrieben werden.

**IGKB – Schwerpunktprogramm 2030**

<b>Thema</b>	<b>Aufgabe der IGKB</b>	<b>Wer macht?</b>	<b>Bis wann?</b>
Monitoring See und Zuflüsse	Durchführung definiertes Monitoring See und Zuflüsse; periodische Evaluierung und Anpassung zu neuen, aktuellen Themen (zB Neobiota, Klima, Spurenstoffe)	SVK, FB See/EG	Laufend Periodische Evaluierung
Fachberichte Seezustand	Erstellung definierter Fachberichte zum Seezustand (grüner Bericht); Anpassung zu aktuellen Themen wenn nötig	SVK, FB See	2-jährlich
Schadenabwehr	Schulung der Einsatzkräfte, Sicherstellung Einsatzgeräte und –mittel, Aktualisierung Alarmordner	FB Schadenabwehr	Laufend
Spurenstoffe	Umsetzung definierter Maßnahmen der IGKB-Spurenstoffstrategie; laufende Evaluierung; weitere aktive Verfolgung der Gesamthematik	SVK, FB See/EG	laufend
Thermische Nutzung Bodensee	Monitoring Temperatur Zuflüsse und See; Aktualisierung Anlagenregister; Weiterentwicklung vorhandener Regelungen oder Planungshilfen;	SVK, FB See	laufend
Wasserhaushalt	Laufende Aktualisierung Register Wasserentnahmen; Zusammenführung Daten zukünftiger Bedarf; Bewertung Auswirkungen möglicher zukünftiger Wasserentnahmen auf den See	SVK	Bei Bedarf
Projekt SeeWandel-Klima	Aktive Begleitung des Projektes; Sicherstellung Praxisbezug; Übernahme Ergebnisse in zukünftige Handlungsschwerpunkte; Vernetzung	SVK, FB See/EG	Ende 2026
Bodenseeregulierung	Konkretes Statement der IGKB auf Grundlage vorhandener Unterlagen und Daten	SVK/Kom	05/2024

<b>Laufende Aufgaben der IGKB</b>			
Berichte allgemein	Koordinierung und Sammlung nationaler Berichte zu Gewässerschutzmaßnahmen; auch Schifffahrtsanlagen und Liegeplätze	Länder + Kantone	Laufend im Rahmen KT
Berichte ARAs und EG	Erstellung Bericht zu Stand zu Stand Gewässerschutzmaßnahmen im EG	FB EG	2-jährlich
Datenmanagement, Modelle	Fortsetzung und Aktualisierung des Datenmanagements (BOWIS) und der vorhandenen Modelle (BodenseeOnline)	ISF, AG	laufend
Öffentlichkeitsarbeit	Laufende ÖA mit aktuellen Schwerpunktthemen durch bekannte Medien Homepage, Seespiegel, Medienmitteilungen; laufende Information Öffentlichkeit	BG ÖA	Laufend in Seespiegel, Homepage
Bodenseerichtlinien	Aktualisierung und Fortschreibung wenn nötig;	Kom, SVK	laufend
Koordination und Vernetzung	Koordinierung der für den Gewässerschutz relevanten Themen am See; Austausch der intern. Kommissionen, insbesondere IBKF; Umsetzung EU-WRL und HW-RL	Kom, SVK, national zuständige Stellen	laufend