

Die Staaten im Einzugsgebiet der Elbe – Deutschland, Tschechien, Österreich und Polen – haben sich darauf geeinigt, einen gemeinsamen „Internationalen Bewirtschaftungsplan für die Flussgebietseinheit Elbe“ zu erarbeiten.



Státy v povodí Labe – Česká republika, Německo, Rakousko a Polsko – se dohodly, že bude zpracován jeden společný „Mezinárodní plán oblasti povodí Labe“.

Für die Aktualisierung des Plans für den Zeitraum 2022 – 2027 wurden folgende überregionale wichtige Wasserbewirtschaftungsfragen identifiziert:

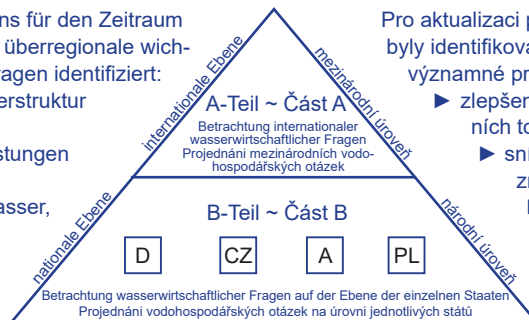
- Verbesserung der Gewässerstruktur und Durchgängigkeit,
- Reduktion der signifikanten stofflichen Belastungen mit Nähr- und Schadstoffen,
- Auswirkungen des Klimawandels (Niedrigwasser, Wasserknappheit, hydrologische Extremereignisse und weitere Auswirkungen).

Das Ziel ist der **gute Zustand aller Gewässer**. Das bedeutet, dass alle relevanten Qualitätskomponenten bei der Bewertung die Kriterien des guten Zustands erreichen.

Pro aktualizaci plánu na období 2022–2027, byly identifikovány následující nadregionální významné problémy nakládání s vodami:

- zlepšení struktury a průchodnosti vodních toků,
- snížení významného látkového zatížení živinami a znečišťujícími látkami,
- dopady klimatické změny (sucho, nedostatek vody, extrémní hydrologické jevy a další dopady).

Cílem je **dobrý stav všech vod**. To znamená, že všechny relevantní složky kvality dosahují při hodnocení kritérií dobrého stavu.



Oberflächengewässer ~ Povrchové vody

Ökologischer Zustand ~ Ekologický stav

Zusammensetzung und Häufigkeit der Gewässerflora, wirbellosen Fauna und Fische – složení a četnost akvatické flóry, fauny bentických bezobratlých a ryb
dazu unterstützend: hydromorphologische und physikalisch-chemische Komponenten sowie spezifische Schadstoffe (Anhang VIII WRRL) ~ doplňkové parametry: hydromorphologické a fyzikálně-chemické složky kvality a specifické znečišťující látky (příloha VIII RSV)

Chemischer Zustand ~ Chemický stav

prioritäre Stoffe und andere Schadstoffe (Anhang IX und X WRRL) ~ prioritární látky a další znečišťující látky (příloha IX a X RSV)

schlecht ~ zničený unbefriedigend ~ poškozený mäßig ~ střední gut ~ dobrý sehr gut ~ velmi dobrý gut ~ dobrý nicht gut ~ nedosažení dobrého stavu

Ziel ~ Cíl

schlecht ~ nevyhovující gut ~ dobrý

gut ~ dobrý schlecht ~ nevyhovující

Grundwasserstand ~ úroveň hladiny podzemní vody

Konzentration an Schadstoffen ~ koncentrace znečišťujících látek

Mengenmäßiger Zustand ~ Kvantitativní stav

Chemischer Zustand ~ Chemický stav

Grundwasser ~ Podzemní vody

Bewertung nach Wasserrahmenrichtlinie ~ Hodnocení podle Rámcové směrnice o vodách (RSV)

3. Bewirtschaftungszeitraum

2022 – 2027

3. plánovací období

2. Bewirtschaftungszeitraum

2016 – 2021

2. plánovací období

wichtiges Ergebnis:
Strategie zur Minderung der Nährstoffeinträge in Gewässer

významný výsledek:
Strategie ke snížení obsahu živin ve vodách

1. Bewirtschaftungszeitraum

2010 – 2015

1. plánovací období

wichtiges Ergebnis:
Sedimentmanagementkonzept der IKSE

významný výsledek:
Konceptce MKOL pro nakládání se sedimenty

Aktualisierung des internationalen Bewirtschaftungsplans

Entwurf der Aktualisierung des internationalen Plans*

Identifizierung der wichtigen Wasserbewirtschaftungsfragen*

Entwurf des Zeitplans und des Arbeitsprogramms*

Aktualizace Mezinárodního plánu povodí

Návrh aktualizace Mezinárodního plánu povodí*

Identifikace významných problémů nakládání s vodami*

Návrh časového plánu a programu prací*

Überprüfung und Aktualisierung des Plans alle 6 Jahre.

Přezkumy a aktualizace plánu každých 6 let.

Internationaler Bewirtschaftungsplan

Entwurf des internationalen Bewirtschaftungsplans*

Identifizierung der wichtigen Wasserbewirtschaftungsfragen*

Bericht „Überwachungsprogramme gemäß Art. 8 der WRRL“

Entwurf des Zeitplans und des Arbeitsprogramms*

Bericht „Merkmale der Flussgebietseinheit“

*veröffentlicht zur Anhörung der Öffentlichkeit

Mezinárodní plán povodí

Návrh Mezinárodního plánu povodí*

Identifikace významných problémů nakládání s vodami*

Zpráva „Monitorovací programy podle čl. 8 RSV“

Návrh časového plánu a programu prací*

Zpráva „Charakteristiky oblasti povodí“

*zveřejněno k připomínkám veřejnosti

Die Wasserrahmenrichtlinie tritt in Kraft.

22.12.2000

Rámcová směrnice o vodách nabyla účinnosti.

Bei der Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie konnten die Staaten an die Ergebnisse des Sofortprogramms und des Aktionsprogramms Elbe anknüpfen.

Při implementaci Rámcové směrnice o vodách mohly státy v povodí Labe navázat na výsledky Naléhavého programu a Akčního programu Labe.

Abschlussbericht Aktionsprogramm Elbe 1996 – 2010

Aktionsprogramm Elbe

- mit den Schwerpunkten:
- Senkung der Belastung aus Punktquellen
 - Verringerung der diffusen Belastungen
 - Verbesserung der Biotopstrukturen
 - Schutz vor unfallbedingten Gewässerbelastungen
 - Verbesserung des Hochwasserschutzniveaus

2010

Závěrečná zpráva

Akční program Labe 1996–2010

Akční program Labe

- zaměřen na:
- snížení znečištění z bodových zdrojů
 - snížení plošného znečištění
 - zlepšení struktury biotopů
 - ochranu před havarijním znečištěním vod
 - zlepšení úrovně ochrany před povodněmi

1992 – 1995

Naléhavý program

zaměřen na nejnaléhavější problémy v oblasti bodových zdrojů znečištění

Sofortprogramm ► mit Schwerpunkt auf den dringendsten Problemen im Bereich der punktuellen Einleitungen

