



Zusammenfassung und Ausblick

Zusammenfassung

- **Einführung**
- **Oberflächengewässer**
- **Grundwasser**
- **Schutzgebiete**
- **Wirtschaftliche Analyse**

Ausblick

- **Zeitplan**
- **Nächste Schritte**
- **Projekte KoR Weser**
- **Projekte KoR Werra**
- **Projekte KoR Fulda/ Diemel**
- **Ziele**

Zeitplan

- 2006** **Überwachungsprogramme**
- 2006-08** **Öffentlichkeitsbeteiligung**
 - 2006 Arbeitsprogramm/ Zeitplan
 - 2007 Wasserwirtschaftliche Fragen
 - 2008 Bewirtschaftungsplan
- 2009** **Bewirtschaftungsplan**
- 2012** **Maßnahmenbeginn**
- 2015** **Ziele erreicht**

Nächste Schritte 1

- **Überwachungsprogramme**
 - Bewertungsverfahren entwickeln und testen
 - Qualitätsnormen festlegen
 - Messnetze aufbauen und optimieren
 - Interkalibrierung (Vergleich der Verfahren innerhalb der EU)



Nächste Schritte 2

- **Vorbereitung
Maßnahmenprogramme**
 - Zusätzliche Beschreibungen
 - Zusätzliche Messprogramme
 - Umweltziele festlegen
 - Kosteneffiziente
Maßnahmenkombinationen
 - Entscheidungsunterstützungs-
systeme



Projekte FGE Weser bzw. Koordinierungsraum Weser

- **BMVEL: Pilotprojekt zur Erprobung EDV gestützter Analysemodelle (Status-Quo- und Maßnahmenanalysen zur Verbesserung des Gewässerschutzes)**
- **NI: LIFE-Projekt WAgriCo (Integration der WRRL in Agrarumweltprogramme)
Modellhafte Umsetzung WRRL im Bereich Oberflächengewässer**
- **NRW: ???**

Projekte

Koordinierungsraum Werra

- **TH: Verbesserung und Vernetzung aquatischer Lebensräume**
- **TH: Gewässerkonzeption Werra (WRRL+FFH)**
- **TH: Modellvorhaben Flussgebietsmanagement (Wartha – Sallmannshausen TH, Herleshausen HE)**
- **HE: Salzabwasserproblematik**
- **BMBF: Flussgebietsmanagement Werra**

Projekt Koordinierungsraum Fulda

- **Verbesserung der aquatischen Durchgängigkeit (Eder/ Schwalm)**



Ziele 1

- **Keine Verschlechterung der Wasserqualität**
- **Guter chemische und ökologische Zustand der oberirdischen Gewässer**
- **Verminderung gefährlicher Stoffe**
- **Guter chemischer und mengenmäßiger Zustand des Grundwassers**
- **Trendumkehr der Verschmutzung des GW**
- **Schutz der Meeresumwelt**
- **Schutz wasserabhängiger Lebensräume**
- **Kostendeckende Wasserpreise**

Ziele 2

- **Schutz und Verbesserung der Gesundheit und der Vielfältigkeit der aquatischen Ökosysteme**
- **Schutz der menschlichen Gesundheit**
- **Bessere Qualität für weniger Geld**
- **Verbesserung der Wasserpolitik durch „polluters-pays-principle“**
- **Verbesserung der Lebensqualität**
- **Bessere Anpassung an Klimawandel**
- **Sicherheit der Wasserressourcen**
- **Mechanismen der Konfliktlösung**