

# Entwürfe der aktualisierten Bewirtschaftungspläne Elbe und Oder –

Was ist neu?  
Wo kann ich mich informieren?

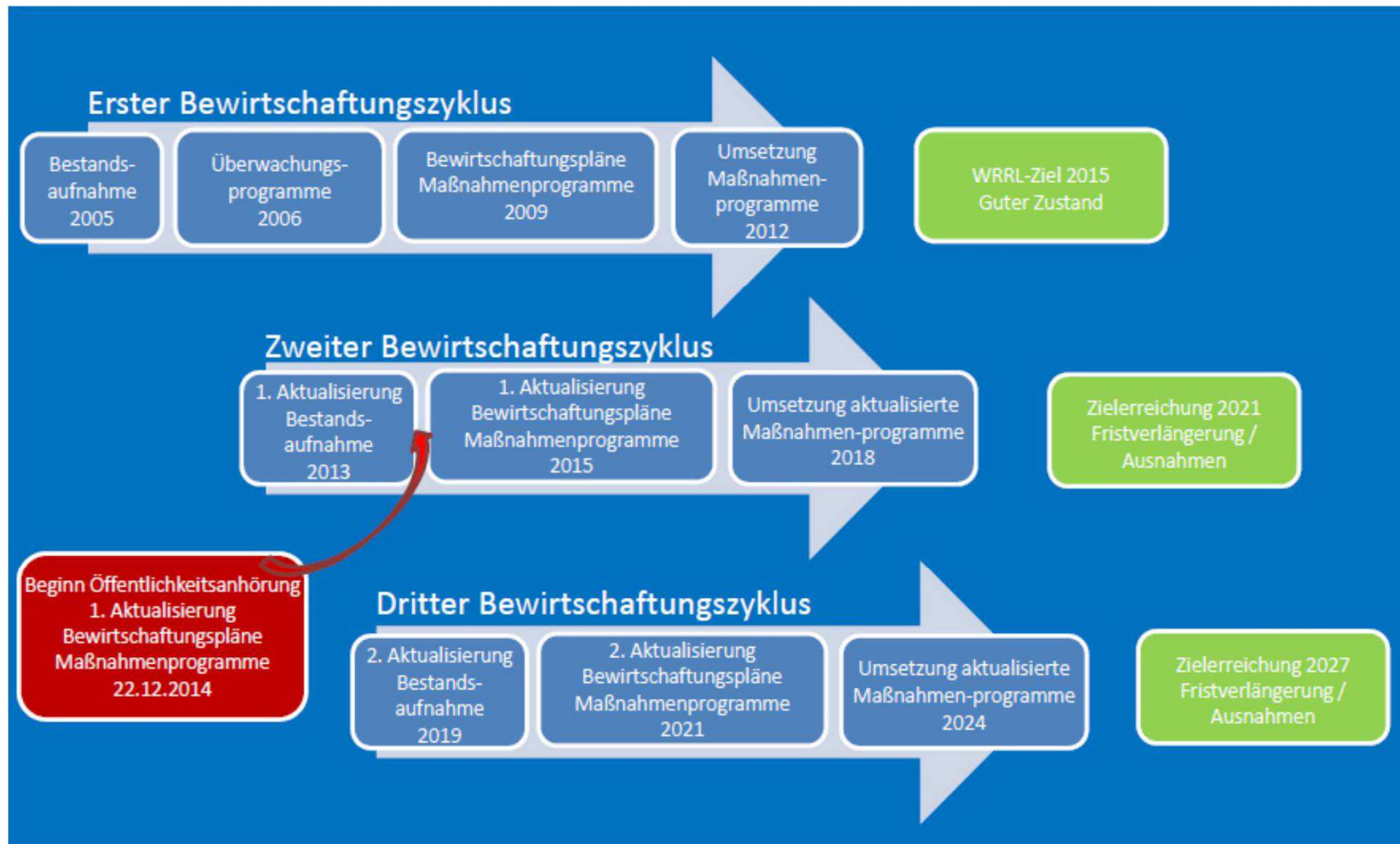
Birgit Fiszkal

# Anforderungen WRRL

## Neuer Ansatz zur Gewässerbewirtschaftung

- Bewirtschaftung in Flussgebietseinheiten
- Gewässerökologie im Fokus
- Ökologische und chemische Vorgaben für den guten Zustand der Gewässer (bzw. mengenmäßige im Grundwasser)
- Verschlechterungsverbot
- Umfangreiche Öffentlichkeitsbeteiligung
- Enger Zeitplan für Erreichen der Ziele
- Bewirtschaftungszyklen

# Bewirtschaftungszyklen



## 2. Bewirtschaftungszyklus

**Aktualisierung Bestandsaufnahme  
Wichtige Bewirtschaftungsfragen  
2013**

Wasserkörperausweisung  
Typisierung, HMWB  
Schutzgebiete  
Belastungen  
Risikobewertung  
Wirtschaftliche Analyse

**Aktualisierung Bewirtschaftungspläne,  
Maßnahmenprogramme  
2015**

Zustandsbewertung  
Defizitanalyse  
Maßnahmenableitung  
Ausnahmetatbestände

**Umsetzung akt. Maßnahmenprogramme  
2018**

laufend:  
Maßnahmenumsetzung  
Monitoring

# Wichtige Bewirtschaftungsfragen

## WWBF FGG Elbe

- I. Verbesserung der Hydromorphologie**
  - Wiederherstellung einer naturnahen Gewässerstruktur
  - Verbesserung der Durchgängigkeit
  - Auenschutz / Wiederanbindung der Auen an die Gewässer
  - Optimierung der nutzungsbedingten Gewässerunterhaltung
  - Weiterentwicklung des Sedimentmanagements
  - Habitatschonende Wasserkraftnutzung
- II. Reduktion der signifikanten stofflichen Belastung**
  - in Oberflächengewässern
    - Nährstoffe (N, P)
    - Schadstoffe / prioritäre Stoffe und Sedimentbelastung
  - im Grundwasser
    - Nährstoffe (N)
    - Schadstoffe
- III. Stabilisierung des Landschaftswasserhaushalts**
  - Wasserentnahmen und Überleitungen
  - Hoch- und Niedrigwassermanagement / Mengenbewirtschaftung
  - landwirtschaftliche Bewässerung
  - Wassernutzungskonflikte in Ballungsräumen
- IV. Verminderung der Bergbaufolgen auf**
  - Oberflächengewässer
    - Wassermenge
    - Qualitative Aspekte
  - Grundwasser
    - Wassermenge
    - Qualitative Aspekte
- V. Überregionale Anpassungsstrategien an den Klimawandel**
  - Berücksichtigung des Klimawandels als problemübergreifende Bewirtschaftungsaufgabe

## WWBF FGG Oder

- I. Morphologische Veränderungen der Oberflächengewässer**
- II. Signifikante stoffliche Belastungen von Oberflächengewässern**

**weitere WWBF mit regionaler Bedeutung**

# Zustand der Gewässer 2015

## Oberflächengewässer

| 190<br>Seen | Ökol. Zustand / Potenzial |       |       |       |       |
|-------------|---------------------------|-------|-------|-------|-------|
|             | 1                         | 2     | 3     | 4     | 5     |
| Anzahl      | 6                         | 23    | 88    | 53    | 20    |
| Prozent     | 3,2%                      | 12,1% | 46,3% | 27,9% | 10,5% |

| 1.364<br>FWK | Ökol. Zustand / Potenzial |      |       |       |       |
|--------------|---------------------------|------|-------|-------|-------|
|              | 1                         | 2    | 3     | 4     | 5     |
| Anzahl       | -                         | 75   | 551   | 530   | 208   |
| Prozent      | 0,0%                      | 5,5% | 40,4% | 38,9% | 15,2% |

### Hauptursachen:

- ungenügende Gewässerstrukturen
- mangelnde ökologische Durchgängigkeit
- zu hohe Nährstoffeinträge (insbesondere Phosphor)
- regionale Belastungen aus Bergbaufolgen

## Grundwasser

| 39<br>GWK | chem. Zustand |          |
|-----------|---------------|----------|
|           | gut           | schlecht |
| Anzahl    | 27            | 12       |
| Prozent   | 69,2%         | 30,8%    |

| 40<br>GWK | mengenmäßiger Zustand |          |
|-----------|-----------------------|----------|
|           | gut                   | schlecht |
| Anzahl    | 37                    | 3        |
| Prozent   | 92,5%                 | 7,5%     |

### Hauptursachen:

- zu hohe Nitrat- und Ammoniumwerte
- regional: Bergbaufolgen (Sulfat, GW-Absenkung)

# Kritikpunkte der EU-KOM

- Übersichtlichkeit, Auffindbarkeit von Informationen generell, Hintergrunddokumenten speziell
- Nachvollziehbarkeit von Methoden/Vorgehen, Heterogenität (Föderalismus)
- Transparenz bei Inanspruchnahmen von HMWB, Ausnahmen
- DPSIR-Ansatz beachten
- Maßnahmenprogramm nicht detailliert genug
- Konsistenz der Angaben in Reporting (WISE) und BP
  - ⇒ Chiemsee-Prozess der LAWA
  - 19.05.2015 ⇒ Empfehlungen der FGG Elbe abgeleitet

## Ausrichtung in BB im 2. BWZ

- weniger Konzepte -> mehr konkrete Maßnahmen
- Novellierung der Finanzierungs- und Förderinstrumentarien
- Flächensicherung und –management für WRRL- und HWRM-Maßnahmen (Verzahnung gemeinsamer Ziele)
- Gewässerrandstreifen
- Anpassung der Gewässerunterhaltungs-RL an die Anforderungen aus § 39 WHG
- Maßnahmen des aktiven und des Sanierungsbergbaus
- Maßnahmen bzgl. Abwasser, Mischwasser und Niederschlagswasser
- Erweiterung des Angebots an AUKM
- .....

# Wo kann ich mich informieren?

- Tagungsunterlagen im Wasserblick

<http://www.wasserblick.net/servlet/is/150721/?lang=de>

Wasserblick < Öffentliches Forum < Länderinformationen < Brandenburg < Vorträge

- Anhörungsunterlagen

[www.mlul.brandenburg.de/info/wrrl](http://www.mlul.brandenburg.de/info/wrrl)

- WRRRL-Kartenanwendung, Download GIS-Daten

[www.luis.brandenburg.de/](http://www.luis.brandenburg.de/) < Geoinformationen

- LAWA, Internetseiten MLUL, LUGV
- FGG Elbe, IKSE, IKSO
- C-Bericht 2015

# Wo kann ich mich informieren?



- MLUL**
- Seitenübersicht
- Neue oder aktualisierte Fachbeiträge
- Fachbereiche**
- Abfall
- Boden
- Forst & Jagd
- Immissionsschutz & Klima
- Ländliche Entwicklung
- Landwirtschaft & Fischerei
- Natur
- Wasser
- LUIS-Daten
- Fachübergreifende Infos**
- Politik
- Umweltschutz allgemein
- Wirtschaft und Umwelt
- Bildung und Ausbildung
- Presse und Öffentlichkeitsarbeit**
- Presse
- Öffentlichkeitsarbeit
- Veröffentlichungen

MLUL > Gewässerschutz und Wasserwirtschaft > Die Europäische Wasserrahmenrichtlinie und ihre Umsetzung im Land Brandenburg > WRRL: Anhörung zu den.....

## WRRL: Anhörung zu den Entwürfen der aktualisierten Bewirtschaftungspläne vom 22.12.2014 bis 22.06.2015

In Vorbereitung des zweiten Bewirtschaftungszeitraums gemäß WRRL von 2016-2021 sind die 2009 verabschiedeten Bewirtschaftungspläne bis zum 22. Dezember 2015 zu überprüfen und, soweit erforderlich, zu aktualisieren. Zu den spätestens ein Jahr vorher zu veröffentlichenden Entwürfen hat das Land Brandenburg Beiträge für die Flussgebietseinheiten Elbe und Oder erarbeitet, sowohl für die internationalen Pläne (A-Teile) als auch für die nationalen Pläne (deutsche B-Teile).

Diese Dokumente liegen nunmehr vor, und die Öffentlichkeit, d.h. jede natürliche und juristische Person, hat jetzt bis zum 22. Juni 2015 Gelegenheit, Meinungen und Kritiken zu äußern sowie auch konkrete inhaltliche Hinweise zu geben. Danach werden alle eingegangenen Stellungnahmen ausgewertet und relevante Aussagen in die Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme eingearbeitet, so dass diese zum 22. Dezember 2015 verabschiedet und veröffentlicht werden können.

Im Folgenden stehen die Entwürfe der Bewirtschaftungspläne sowie dazugehörige Hintergrunddokumente zum Download zur Verfügung:

- Flussgebietseinheit Elbe
  - > [Internationaler Bewirtschaftungsplan](#) (A-Teil)
  - > [Bewirtschaftungsplan - deutscher Teil](#) (B-Teil)
- Flussgebietseinheit Oder

### Übersicht

→ [Themen von A - Z](#)

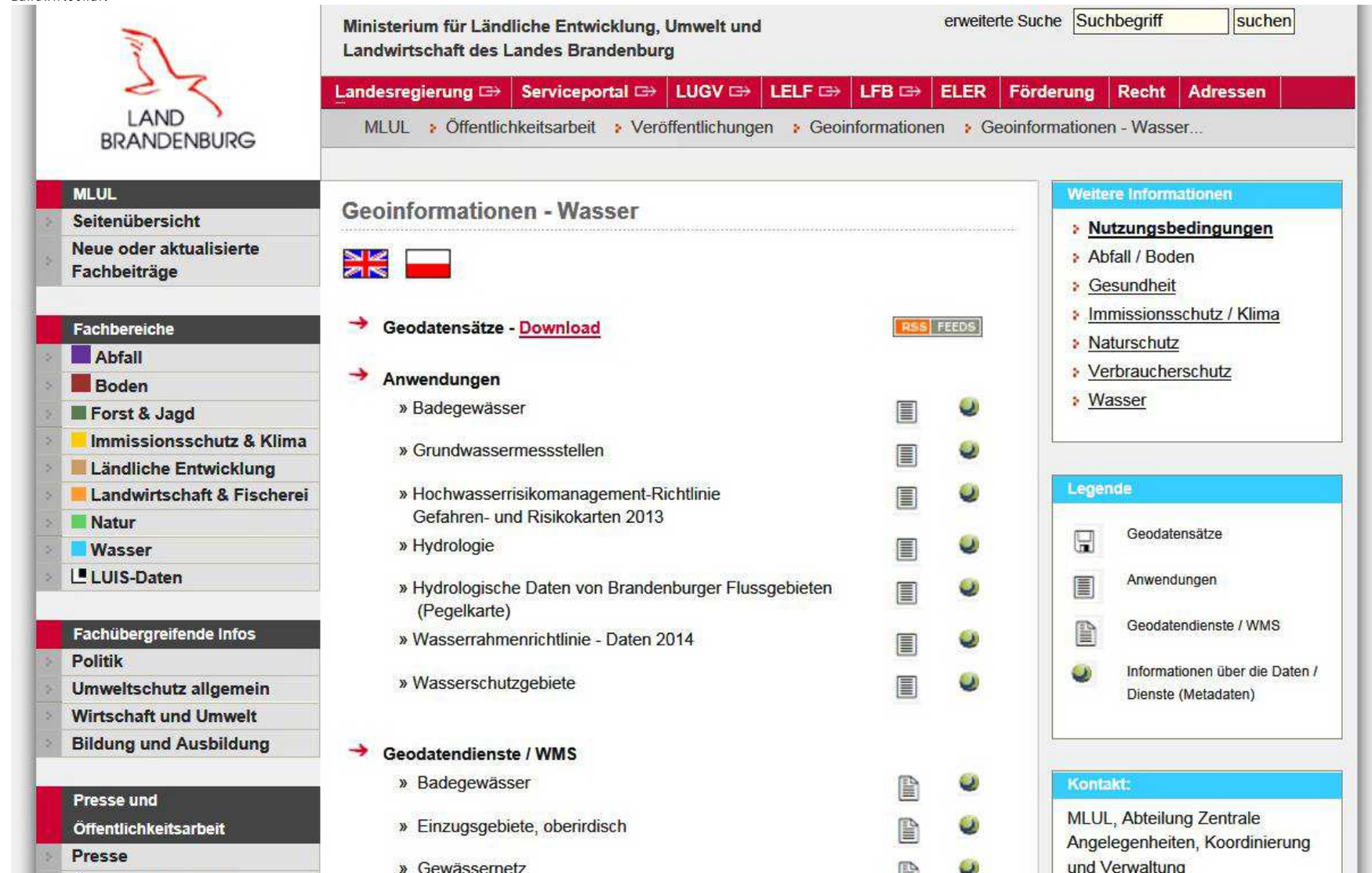
### Weitere Informationen:

- > [Ziele der WRRL](#)
- > [Flussgebietseinheiten als Planungs- und Arbeitsebene](#)
- > [Bestandsaufnahmen 2004 und 2013](#)
- > [Überwachung des Gewässerzustands](#)
- > [Anhörungen der Öffentlichkeit](#)
- > [Bewirtschaftungspläne und Maßnahmenprogramme](#)
- > [Gewässerentwicklungskonzepte](#)
- > [Landeskonzept zur ökologischen Durchgängigkeit der Fließgewässer Brandenburgs](#)
- > [Nährstoffreduzierungskonzepte](#)
- > [Grundwasser in der WRRL](#)
- > [Maßnahmen und Projekte](#)
- > [Landesbericht 2011 zur Umsetzung der WRRL](#)
- > [Geodaten und Kartenanwendungen](#)
- > [Rechtsgrundlagen für die](#)



© L.Klauser, www.fotolia.com

# Wo kann ich mich informieren?



erweiterte Suche

**Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft des Landes Brandenburg**

[Landesregierung](#) [Serviceportal](#) [LUGV](#) [LELF](#) [LFB](#) [ELER](#) [Förderung](#) [Recht](#) [Adressen](#)

MLUL > Öffentlichkeitsarbeit > Veröffentlichungen > Geoinformationen > Geoinformationen - Wasser...

**Geoinformationen - Wasser**

→ **Geodatensätze - [Download](#)** [RSS](#) [FEEDS](#)

→ **Anwendungen**

- » Badegewässer  
- » Grundwassermessstellen  
- » Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie Gefahren- und Risikokarten 2013  
- » Hydrologie  
- » Hydrologische Daten von Brandenburger Flussgebieten (Pegelkarte)  
- » Wasserrahmenrichtlinie - Daten 2014  
- » Wasserschutzgebiete  

→ **Geodatendienste / WMS**

- » Badegewässer  
- » Einzugsgebiete, oberirdisch  
- » Gewässernetz  

**Weitere Informationen**

- » **[Nutzungsbedingungen](#)**
- » [Abfall / Boden](#)
- » [Gesundheit](#)
- » [Immissionsschutz / Klima](#)
- » [Naturschutz](#)
- » [Verbraucherschutz](#)
- » [Wasser](#)

**Legende**

-  Geodatensätze
-  Anwendungen
-  Geodatendienste / WMS
-  Informationen über die Daten / Dienste (Metadaten)

**Kontakt:**

MLUL, Abteilung Zentrale  
 Angelegenheiten, Koordinierung  
 und Verwaltung

# Wo kann ich mich informieren?



Landesregierung

Serviceportal

Naturlandschaften

Förderung

Recht

Adressen

MLUL > LUGV > Gewässerschutz und Wasserwirtschaft > Die Europäische Wasserrahmenrichtlinie und ihre Umsetzung im Land Brandenburg > Anwendung: WRRL-Daten 2014...

Site Map 
Mapa strony

**MLUL**

- > Seitenübersicht
- > Neue oder aktualisierte Fachbeiträge

**Fachbereiche**

- > Abfall
- > Boden
- > Forst & Jagd
- > Immissionsschutz & Klima
- > Ländliche Entwicklung
- > Landwirtschaft & Fischerei
- > Natur
- > Wasser
- > LUIS-Daten

**Fachübergreifende Infos**

- > Politik
- > Umweltschutz allgemein
- > Wirtschaft und Umwelt
- > Bildung und Ausbildung

**Presse und Öffentlichkeitsarbeit**

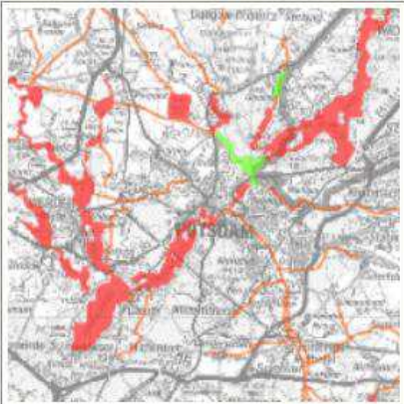
- > Presse
- > Öffentlichkeitsarbeit

## Anwendung: WRRL-Daten 2014

Gemäß Europäischer Wasserrahmenrichtlinie (WRRL) wurden die 2009 für die Flussgebietseinheiten Elbe und Oder verabschiedeten Bewirtschaftungspläne in Vorbereitung des zweiten Bewirtschaftungszeitraums (2016 - 2021) überprüft und aktualisiert. Zu den Entwürfen der aktualisierten Pläne ist die Öffentlichkeit aufgefordert, bis einschließlich 22. Juni 2015 Stellungnahmen und Kommentare abzugeben. Dafür wurden die Planentwürfe sowie erläuternde Dokumente ausgelegt und veröffentlicht (siehe "[WRRL: Anhörung zu den Entwürfen der aktualisierten Bewirtschaftungspläne vom 22.12.2014 bis 22.06.2015](#)").

Begleitend sind die zugrundeliegenden Fachdaten des Landesamtes für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz über diese Kartenanwendung zugänglich:

- > Wasserkörpergrenzen,
- > Typen und Kategorien der Oberflächenwasserkörper,
- > Risikobewertung,
- > Messstellen,
- > Zustandsbewertung,
- > Bewirtschaftungsziele.



Ausschnitt aus Karten-Anwendung WRRL-Daten 2014 (Quelle: LGB, GIS-Zentrale)

**Übersicht**

→ [Themen von A - Z](#)

---

**Hinweis:**

"brandenburg.de" hat seine Internetseiten auf barrierefreien Zugriff optimiert und verwendet deshalb standardisiertes CSS (Stylesheets). Sollte Ihr Browser dieses nicht korrekt anzeigen, unterstützt er nicht die üblichen Webstandards. Weitere Informationen finden Sie unter [www.webstandards.org](http://www.webstandards.org).

---

**Weitere Informationen:**

- > [EU-Wasserrahmenrichtlinie \(WRRL\)](#)
- > [Maßnahmenprogramme und Bewirtschaftungspläne 2009](#)

---

**Kontakt:**

MLUL, Abteilung Wasser und Bodenschutz