



Das "Water Package" der EU: Änderungen von Umweltqualitätsnormen und anstehende Novellierung der OGewV

Dr. Franziska Rühle

Referat IV-5 Oberflächengewässer, Bergbaufolgen, Rheinisches Revier
Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes NRW



Das “Water Package“ der EU

1. Was bisher geschah?
2. Was ändert sich im Bereich Oberflächengewässer?
3. Auswirkungen auf Bewirtschaftungsplanung 2028-2033?
4. Anstehende Novellierung der Oberflächengewässerverordnung (OGewV)



1. Was bisher geschah?

Rat der Europäischen Union | Pressemitteilung | 23. September 2025 19:52

Wasserverschmutzung: Rat und Parlament erzielen vorläufige Einigung über die Aktualisierung prioritärer Stoffe in Oberflächengewässern und Grundwasser

<https://www.consilium.europa.eu/de/press/press-releases/2025/09/23/water-pollution-council-and-parliament-reach-provisional-deal-to-update-priority-substances-in-surface-and-ground-waters/>



EN



Energy, Climate change, Environment

Environment

Home > All Environment Publications > Proposal amending Water Directives

Proposal for a Directive amending the Water Framework Directive, the Groundwater Directive and the Environmental Quality Standards Directive

GENERAL PUBLICATIONS

Details

Publication date 26 October 2022

https://environment.ec.europa.eu/publications/proposal-amending-water-directives_en

Rat der Europäischen Union | Pressemitteilung | 17. Februar 2026 10:00

Erhaltung der Wasserqualität: Rat beschließt strengere Schutzvorschriften für Oberflächengewässer und Grundwasser

<https://www.consilium.europa.eu/de/press/press-releases/2026/02/17/safeguarding-water-quality-council-signs-off-on-stricter-protection-rules-for-surface-water-and-groundwater/>

Texts adopted

Thursday, 26 March 2026 - Brussels

Surface water and groundwater pollutants

P10_TA(2026)0093 A10-0063/2026

European Parliament legislative resolution of 26 March 2026 on the Council position at first reading with a view to the adoption of a directive of the European Parliament and of the Council amending Directive 2000/60/EC establishing a framework for Community action in the field of water policy, Directive 2006/118/EC on the protection of groundwater against pollution and deterioration and Directive 2008/105/EC on environmental quality standards in the field of water policy (14144/1/2025 – C10-0065/2026 – 2022/0344(COD))

(Ordinary legislative procedure: second reading)

The European Parliament,

- having regard to the Council position at first reading (14144/1/2025 – C10-0065/2026),
- having regard to the opinion of the European Economic and Social Committee of 22 February 2023⁽¹⁾,
- having regard to its position at first reading⁽²⁾ on the Commission proposal to Parliament and the Council (COM(2022)0540),
- having regard to Article 294(7) of the Treaty on the Functioning of the European Union,
- having regard to the provisional agreement approved by the committee responsible under Rule 75(4) of its Rules of Procedure,
- having regard to Rule 68 of its Rules of Procedure,
- having regard to the recommendation for second reading of the Committee on the Environment, Climate and Food Safety (A10-0063/2026),

1. Approves the Council position at first reading;
2. Notes that the act is adopted in accordance with the Council position;
3. Instructs its President to sign the act with the President of the Council, in accordance with Article 297(1) of the Treaty on the Functioning of the European Union;
4. Instructs its Secretary-General to sign the act, once it has been verified that all the procedures have been duly completed, and, in agreement with the Secretary-General of the Council, to arrange for its publication in the Official Journal of the European Union;
5. Instructs its President to forward its position to the Council, the Commission and the national parliaments.

⁽¹⁾ OJ C 46, 27.2.2023, p. 41
⁽²⁾ OJ C, C/2024/1777, 22.3.2024, E1: <http://data.europa.eu/odr/C/2024/1777>

Last updated: 30 March 2026

https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-10-2026-0093_EN.html

Legal notice - Privacy policy

29. Symposium Flussgebietsmanagement - Das „Water Package“ der EU



1. Was bisher geschah?



Amtsblatt
der Europäischen Union

DE
Reihe L

2026/805

20.4.2026

RICHTLINIE (EU) 2026/805 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES

vom 30. März 2026

zur Änderung der Richtlinie 2000/60/EG zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik, der Richtlinie 2006/118/EG zum Schutz des Grundwassers vor Verschmutzung und Verschlechterung und der Richtlinie 2008/105/EG über Umweltqualitätsnormen im Bereich der Wasserpolitik

(Text von Bedeutung für den EWR)

DAS EUROPÄISCHE PARLAMENT UND DER RAT DER EUROPÄISCHEN UNION —

gestützt auf den Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union, insbesondere auf Artikel 192 Absatz 1,

auf Vorschlag der Europäischen Kommission,

nach Zuleitung des Entwurfs des Gesetzgebungsakts an die nationalen Parlamente,

nach Stellungnahme des Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschusses ⁽¹⁾,

nach Anhörung des Ausschusses der Regionen,

gemäß dem ordentlichen Gesetzgebungsverfahren ⁽²⁾,

in Erwägung nachstehender Gründe:

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/HTML/?uri=OJ:L_202600805



2. Was ändert sich - Oberflächengewässer?

- Neue/ geänderte UQN für bestehende Substanzen
Frist zu Einhaltung des guten Zustands: 2033
- Neue UQN für neue Substanzen
Frist zur Einhaltung des guten Zustands: 2039
- Einmalige Fristverlängerung um einen Bewirtschaftungszyklus
sofern nicht natürliche Gegebenheiten die Zielerreichung verhindern
- Flussgebietsspezifische Schadstoffe werden zukünftig für die Bewertung des chemischen Zustands herangezogen
- Etc...

→ Umsetzung in nationales Recht bis 21.12.2027 im Gesetzestext festgeschrieben



2. Was ändert sich - Oberflächengewässer?

- Neue/ geänderte UQN für bestehende prioritäre Stoffe (Frist 2033)

(5) Bromierte Diphenylether	Biota schärfer, ZHK gleich
(9) Chlorpyrifos	JD und ZHK schärfer
(13) Diuron	JD und ZHK schärfer
(15) Fluoranthen	JD und Biota schärfer, ZHK gleich
(17) Hexachlorbutadien	Biota schärfer und neue JD
(21) Quecksilber und Quecksilberverbindungen	Biota schärfer, ZHK gleich
(23) Nickel und Nickelverbindungen	JD und ZHK schärfer
(24) Nonylphenole	JD schärfer, ZHK geringfügig weniger streng
(28) Summe aus 8 PAK	JD für Benzo(a)pyren fällt weg, ZHK für Benzo(a)pyren weniger streng, Biota für Benzo(a)pyren viel strenger und NEU für 7 weitere PAK
(30) Tributylzinnverbindungen	neue Biota, JD und ZHK gleich
(34) Dicofol	JD und Biota weniger streng
(37) Dioxine und dioxinähnliche Verbindungen	Biota schärfer
(41) Cypermethrin	JD schärfer, ZHK gleich
(43) Hexabromcyclododecan (HBCDD)	JD und Biota schärfer, ZHK gleich

SONDERFÄLLE:

(16) Hexachlorbenzol	Biota schärfer, ZHK weniger streng	Frist 2015
(44) Heptachlor und Heptachlorexpoxid	Biota weniger streng, JD etwas schärfer	Frist 2027



2. Was ändert sich - Oberflächengewässer?

- Neue UQN für neue prioritäre Stoffe (Frist 2039)
 - ab 22.12.27 in zusätzlichem Überwachungsprogramm zu messen
 - bis 22.12.30 Erarbeitung eines vorläufigen Maßnahmenprogramms für diese Stoff
 - endgültiges Maßnahmenprogramm in den 2033 zu erstellenden 5. BWP

(46) 17-alpha-Ethinylestradiol (EE2)
(47) 17-beta-Estradiol (E2)
(48) Acetamiprid
(49) Azithromycin
(50) Bifenthrin
(51) Bisphenol A (BPA)
(52) Carbamazepin
(53) Clarithromycin
(54) Clothianidin
(55) Deltamethrin
(56) Diclofenac
(57) Erythromycin
(58) Esfenvalerat

(59) Estron (E1)
(60) Glyphosat
(61) Ibuprofen
(62) Imidacloprid
(63) Nicosulfuron
(64) Permethrin
(65) Summe von 25PFAS
(66) Silber
(67) Thiacloprid
(68) Thiamethoxam
(69) Triclosan
(70) Summe der Wirkstoffe von Pestiziden

SONDERFÄLLE: vier Stoffe schon in Anlage 6 der OGeVW (2016)

(62) Imidacloprid
(63) Nicosulfuron
(66) Silber
(69) Triclosan

JD weniger streng, ZHK schärfer
JD etwas schärfer, ZHK weniger streng
JD schärfer (halbiert), ZHK geringfügig weniger streng
JD gleich, ZHK schärfer (Faktor 10)



3. Auswirkungen auf BWP 2028-2033

- Umsetzung in nationales Recht bis 21.12.2027 im Gesetzestext festgeschrieben
→ am Tag danach sind BWP für den Zyklus 2028-2033 zu veröffentlichen
- Erarbeitung eines harmonisierten Verfahrens aller Bundesländer mit Festlegung, welche Vorgaben hinsichtlich neuer oder geänderter Entwurfswerte der Änderungsrichtlinie bei der anstehenden Erarbeitung der BWP zu berücksichtigen sind
→ von 171. LAWA-VV im März 2026 zur Anwendung empfohlen
- Berücksichtigung neuer wissenschaftlicher Erkenntnisse → Aufnahme in D4-Liste



3. Auswirkungen auf BWP 2028-2033

Vorgehen / Vorgaben:

1. Neu geregelte prioritäre Stoffe sind in BWP 2028-2033 nicht auszuwerten
2. Für die prioritären Stoffe mit geänderten UQN gelten die überarbeiteten UQN und sind im BWP 2028-2033 anzuwenden; Frist: 2033
3. Für die prioritären Stoffe 16 und 44 gelten derzeit maßgebliche Fristen fort; für den BWP 2028-2033 sind bereits die überarbeiteten UQN anzuwenden
4. Die flussgebietsspezifischen Schadstoffe müssen als Teil des chemischen Zustands ausgewertet werden
5. Für die Bewertung und die Festlegung der Maßnahmen bezüglich flussgebietsspezifischer Schadstoffe ist die derzeit geltende Anlage 6 OGeWV (2016) maßgebend



3. Auswirkungen auf BWP 2028-2033

SONDERFÄLLE

- **PFOS/PFAS: PFAS 25-Summenparameter als neuer Stoff; PFOS-UQN gestrichen.**
 - Auswertung/Reporting nach der zu streichenden PFOS-UQN
 - Zusätzlich textliche Auswertung der Biota-UQN des neuen Summenparameters (nur mit den PFOS-Daten unter Berücksichtigung des RPF)
- **Imidacloprid, Nicosulfuron, Silber und Triclosan:**
 - Auswertung/ Reporting mit geltender UQN (Anlage 6, OGeWV 2016)
 - zusätzlich textliche Auswertung mit neuer UQN
 - verlängerte Fristen bis 22. Dezember 2039



4. Novellierung OGewV

- Änderungen im Rechtstext und in Anlagen durch 1:1 Umsetzung des Water Package
- Ggf. zusätzliche Überarbeitung hinsichtlich
 - flussgebietspezifischer Schadstoffe (Änderung/ Aufnahme/ Streichen von UQN?)
 - ACPs (Temperatur? Chlorid?..)
 - ...



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Fragen?

Dr. Franziska Rühle

Referat IV-5 Oberflächengewässer, Bergbaufolgen, Rheinisches Revier
Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes NRW