

## Commissiedebat op 8 maart t.v.v. de Milieuraad op 16 maart 2023



Op de agenda van het commissiedebat van 8 maart staat het fiche over de Herziening van de Kaderrichtlijn Water, Grondwaterrichtlijn en Richtlijn Prioritaire Stoffen.

De Europese Commissie presenteerde eind oktober 2022 een herziening van de Richtlijn Prioritaire Stoffen voor oppervlaktewater. Er worden nieuwe prioritaire stoffen toegevoegd en voor bestaande prioritaire stoffen worden normen aangescherpt.

Deze richtlijn is onderdeel van de Kaderrichtlijn Water (KRW) en moet bijdragen aan de ambities van de Europese Green Deal. De chemische toestand van de waterkwaliteit wordt gebaseerd op de monitoring en rapportage van deze prioritaire stoffen.

De waterschappen geven u graag de volgende aandachtspunten mee.

De herziening van de Richtlijn Prioritaire Stoffen draagt bij aan de verbetering van de chemische toestand van de waterkwaliteit. Op basis van deze nieuwe prioritaire stoffenlijst wordt namelijk per lidstaat beoordeeld of en welke maatregelen er nodig zijn om voor genoemde stoffen de milieukwaliteitsnormen te halen.

Vervolgens is dan de vraag hoe (via welke instrumenten) de emissies van deze stoffen gereduceerd kunnen worden. Het is belangrijk om de aanwezigheid van vervuilende stoffen in het oppervlaktewater goed in kaart te brengen door monitoring van het oppervlaktewater en rioolwaterzuiveringen. Dit zal helpen om

gerichter bronmaatregelen te nemen om emissies van deze stoffen naar het milieu terug te dringen. Hiermee kunnen extra zuiveringsinspanningen op de rioolwaterzuiveringen worden voorkomen en zal het 'vervuiler betaalt' principe beter worden uitgevoerd.

➤ **Waterschappen steunen de aanscherping van bestaande normen en het toevoegen van nieuwe stoffen aan de prioritaire stoffenlijst om zo de chemische toestand van waterkwaliteit beter te monitoren.**

➤ **De monitoring op prioritaire stoffen draagt beter bij aan het 'vervuiler betaalt-principe' en de bronaanpak van gevaarlijke stoffen.**

➤ **Door de aanscherping raken de KRW-doelen wel verder uit zicht: normen worden strenger en nieuwe stoffen worden toegevoegd.**

**Meer informatie:**  
Tessa Maas, 0651382490  
[tmaas@uww.nl](mailto:tmaas@uww.nl)