



# Europese Unie

## Stedelijk Afvalwater

### **Stimuleer aanpak van nieuwe verontreinigingen bij herziening van Richtlijn Stedelijk Afvalwater.**

De bestaande Richtlijn Stedelijk Afvalwater wordt momenteel herzien. Dat biedt grote kansen om de nadelige effecten van de lozingen van stedelijk afvalwater te reduceren. Tijdens de consultatie afgelopen jaar zijn door Vewin verbeterpunten voor een betere effluentkwaliteit ingebracht, zoals een betere aanpak van geneesmiddelen, meer monitoring en striktere regels voor indirecte lozingen van Zeer Zorgwekkende stoffen (ZZS). Ook pleit Vewin voor meer verplichtingen voor kleinere RWZI's, en extra aandacht als lozingen plaatsvinden in kwetsbare gebieden zoals rivieren die direct of indirect een bron zijn voor drinkwater. De Kaderrichtlijn Water (KRW) stelt immers dat de mate van zuivering die nodig is om drinkwater te produceren moet afnemen. Verbeterde afstemming met de KRW en de nieuwe Europese Drinkwaterrichtlijn is dan ook cruciaal.

-  **Richtlijn Stedelijk Afvalwater**
-  **Harrie Timmer, Dieter Staat**

## Industriële Emissies

### **Zorg dat lozing van drinkwater-relevante verontreinigingen wordt beperkt.**

De lopende herziening van de Richtlijn Industriële Emissies (RIE) moet invulling geven aan het Zero Pollution Action Plan en de EU-Strategie voor Duurzame Chemische Stoffen. De Europese Commissie richt zich op de bronaanpak, door gebruik van een zogenoemde zero pollution hierarchy: het voorkomen van vervuiling en gevaarlijke stoffen aanpakken bij de bron. In lijn met de Vewin-inzet is het voorstel van de Commissie om lozingen van drinkwater relevante stoffen, of Substances of very High Concern (SvHC), terug te dringen vanuit de principes van voorzorg, bronaanpak en de vervuiler betaalt. Vewin steunt de inzet om de emissies van schadelijke stoffen direct naar het oppervlaktewater of indirect via het riool, terug te dringen en vindt dat de reikwijdte van de nieuwe RIE zoveel mogelijk, maar minimaal 90% van alle lozende activiteiten moet dekken.

-  **Richtlijn Industriële Emissies**
-  **Harrie Timmer, Dieter Staat**

## Richtlijn Duurzaam Gebruik Pesticiden

**Richt herziening Richtlijn Duurzaam Gebruik Pesticiden in op verminderen van emissies naar water, met extra aandacht voor bescherming drinkwaterbronnen.**

De Richtlijn Duurzaam Gebruik van Pesticiden is bedoeld om de effecten van pesticiden op de menselijke gezondheid en het milieu tot een minimum te beperken. De Europese Commissie heeft in de van-boer-tot-bordstrategie (Farm to Fork) – onderdeel van de EU Green Deal – de doelstelling opgenomen van 50% vermindering van het gebruik en het risico van chemische bestrijdingsmiddelen. Volgens Vewin kan de implementatie van deze richtlijn verbeteren door het stellen van duidelijke, meetbare en afdwingbare doelen en versterking van bronaanpak. Vewin pleit bij de herziening van de richtlijn voor focus op het verminderen van emissies naar water, in het bijzonder naar drinkwaterbronnen, en versterking van de relatie met de Kaderrichtlijn Water (KRW) en het risicomanagement vanuit de nieuwe Drinkwaterrichtlijn (DWR). Zoals gesteld in de KRW en de DWR moeten drinkwaterbronnen worden bewaakt en beschermd om achteruitgang van de waterkwaliteit, bijvoorbeeld door bestrijdingsmiddelen, te voorkomen.

 **Richtlijn Duurzaam Gebruik Pesticiden**  
 **Dieter Staat, Mirja Baneke**

## REACH, CLP

**Verbied alle PFAS-stoffen totaal en zorg dat soortgelijke stoffen als Zeer Zorgwekkende Stof (ZZS) worden geclassificeerd in REACH-wetgeving.**

Nederland werkt samen met een aantal andere lidstaten aan een REACH-restrictiedossier voor PFAS-stoffen. Inzet is een verbod op alle PFAS voor niet-essentieel gebruik. Dit restrictieproces zal naar verwachting in 2025 worden afgerond. Vewin pleit voor verdere aanscherping van de voorgestelde restricties en zo snel mogelijk een totaalverbod.

Tegelijk werkt de Europese Commissie aan een herziening van de CLP-verordening (Classification, Labelling & Packaging) over de classificatie van stoffen en het Europese toelatingsbeleid voor chemische stoffen (REACH). Vewin pleit ervoor dat persistente, mobiele en toxische (PMT) stoffen als Zeer Zorgwekkende Stoffen worden geclassificeerd en dat dit vervolgens doorwerkt in gebruiks- en lozingsrestricties in andere Europese regelgeving, zoals de Richtlijn Industriële Emissies en de Richtlijn Stedelijk Afvalwater.

 **REACH, CLP-verordening**  
 **Harrie Timmer, Dieter Staat**

## Grondwaterrichtlijn en Prioritaire stoffenrichtlijn

### **Zorg dat in Grondwaterrichtlijn en Richtlijn Prioritaire Stoffen drinkwaterrelevante stoffen worden opgenomen ter bescherming van drinkwaterbronnen.**

De Europese Commissie werkt aan de mogelijke herziening van de lijsten van verontreinigende stoffen voor grond- en oppervlaktewater in de Grondwaterrichtlijn. Ook werkt zij aan de KRW-Richtlijn Prioritaire Stoffen. Vanuit bronbescherming steunt Vewin de plannen van de Europese Commissie om voor de Grondwaterrichtlijn een aantal geneesmiddelen, PFAS en niet-relevante metabolieten op te nemen en hier strenge normen aan te verbinden. Voor de KRW-Richtlijn Prioritaire stoffen pleit Vewin voor het opnemen op de prioritaire stoffenlijst van drie hormoonverstoorders, drie antibiotica, negen bestrijdingsmiddelen en 24 PFAS-componenten, met individuele kwaliteitseisen (EQS). De publicatie van de herzieningsvoorstellen voor de Grondwaterrichtlijn staat gepland voor oktober 2022.

#### **i Grondwaterrichtlijn, Prioritaire Stoffen richtlijn**

**👤 Harrie Timmer, Rob Eijsink, Mirja Baneke, Dieter Staat**

## EU-Bodemrichtlijn

### **Geef in EU-Bodemrichtlijn invulling aan halen van doelen uit KRW, met extra aandacht voor beschermen drinkwaterbronnen.**

In het eerste kwartaal van 2022 presenteerde de Europese Commissie de Bodemstrategie. Hierin schetst de Europese Commissie haar visie, doelen en maatregelen om gezonde bodems te realiseren in 2050. Om de doelen te behalen werkt de Europese Commissie aan de Bodemrichtlijn, waarvoor een voorstel wordt verwacht in het tweede kwartaal van 2023. De maatregelen en doelen uit de Bodemstrategie hebben een directe impact op de kwaliteit van het grondwater voor de drinkwatervoorziening. Vewin staat daarom positief tegenover de gepresenteerde Bodemstrategie en de ontwikkeling van een Bodemrichtlijn. Maatregelen die het herstel van de bodem- en grondwaterkwaliteit stimuleren moeten echter niet op zichzelf staan. Vewin pleit daarom voor een goede afstemming tussen de KRW en de toekomstige Bodemrichtlijn, waarbij het herstel van de kwaliteit en bescherming van het grondwater voor de drinkwatervoorziening centraal staan.

#### **i EU-Bodemrichtlijn**

**👤 Arjen Frentz, Marijke Schipper, Dieter Staat**