

## Inbreng wetgevingsoverleg water 18 november 2024



**Op 18 november staat het jaarlijkse wetgevingsoverleg water op de agenda. De waterschappen hebben een aantal aandachtspunten.**

### Waterkwaliteit

Op 5 november jl. is de Europese Richtlijn Stedelijk Afvalwater aangenomen, waardoor alle rioolwaterzuiveringen de komende jaren een 4e trap ('medicijnfilter') krijgen om medicijnresten beter te kunnen verwijderen. De waterschappen investeerden de afgelopen jaren al veel in de technologie voor aanvullende zuivering van medicijnresten en er is al een aantal *full scale* installaties in werking. Verder bepaalt de richtlijn dat de farmaceutische en cosmetische industrie een groot deel van de kosten van deze extra zuiveringstrap betalen. Dit sluit aan bij ons standpunt dat producenten van vervuilende stoffen een grotere verantwoordelijkheid hebben bij het voorkomen van verontreiniging.

Veel rioolwaterzuiveringen (rwzi's) voldoen al aan de nieuwe Europese normen, maar de verplichte reductie van fosfaat- en stikstoflozingen kan een **extra uitdaging** zijn voor een aantal rwzi's dat niet kan uitbreiden door ruimtegebrek.

### KRW

Het is zeer de vraag of Nederland de doelen van de Kaderrichtlijn Water gaat halen. Waterschappen zetten alle zeilen bij om de KRW-doelen zo dicht mogelijk te halen en om in ieder geval de gevraagde maatregelen uit te voeren. Uit de tussenevaluatie KRW blijkt dat in meer dan de helft van de KRW-meetpunten een goede toestand voor nutriënten verwacht wordt, maar niet zodanig dat in 2027 alle doelen gehaald zijn.

#### **Wat vragen de waterschappen:**

- ***Maak werk van een strenger toelatingsbeleid van giftige stoffen, ook voor stoffen waarvan vermoed wordt dat ze schadelijk zijn voor mens en milieu***
- ***Zorg voor duidelijke normen voor stoffen zodat bedrijven en vergunningverleners weten waar ze aan toe zijn***
- ***Investeer in toezicht en handhaving zodat er adequaat kan worden opgetreden tegen giflozingen***



- **Stimuleer innovatie zodat het zoeken naar alternatieven voor giftige stoffen gestimuleerd wordt**
- **Spreek vervuilers aan en maak hen verantwoordelijk voor de gevolgen van giflozingen, in plaats van dat de hele maatschappij ervoor opdraait**

## Waterveiligheid

Op dit moment vindt de grootste dijkversterkingsoperatie sinds de Deltawerken plaats in het Hoogwaterbeschermingsprogramma (HWBP): in 2050 voldoen alle dijken aan de nieuwe normen voor waterveiligheid. In het HWBP werken waterschappen en Rijk samen aan waterveiligheid. De opgave wordt groter en uitdagender: zeespiegelstijging, meer hoosbuien, vaker hoogwater afvoeren. Er gelden nieuwe, deels strengere normen voor de dijken om deze effecten zo veel mogelijk voor te blijven. We moeten ons dus blijven aanpassen. Ook op financieel gebied vraagt dat iets van de bijdragen van waterschappen en Rijk (elk 50%). Dit najaar moeten waterschappen en Rijk besluiten over de financiering van dijkversterkingen die volgend jaar moeten worden opgestart en in de **periode 2030 – 2036** uitgevoerd worden. Hiervoor is op korte termijn een besluit nodig over € 1,25 miljard extra van de waterschappen en € 1,25 miljard extra van het Rijk.

De waterschappen en het Rijk zijn ook in gesprek over extra financiering voor de **periode 2037 – 2050**. Die afspraken liggen tot 2028 vast. Uit het [Landelijk Veiligheidsbeeld](#) blijkt dat er tot 2050 een grotere opgave is en dat de kosten per kilometer hoger worden. Dat betekent dat er nieuwe afspraken en meer geld nodig zijn voor dijkversterkingen tot 2050 om ons doel te halen: ook na 2036 moeten Rijk en waterschappen de jaarlijkse bijdragen verhogen.

### **Wat vragen de waterschappen:**

- **kan de minister op korte termijn besluiten over extra geld voor de periode 2030-2036?**
- **wil de minister overwegen om het [advies van de Deltacommissaris](#) om het Deltafonds te laten meegroeien met de verwachte kostenstijging die onder andere het gevolg is van extremer weer?**

## Water en bodem sturend

De [brief van de ministers van I&W en VRO](#) over het principe van ‘water en bodem sturend’ toont dat het belangrijk is om rekening te houden met water en bodem bij bouwplannen en dat dit **geen belemmerend effect** hoeft te hebben op de woningbouwopgave. De waterschappen begrijpen deze redenering: het woningtekort vraagt om grote snelheid in het bouwen van nieuwe woningen. Het is belangrijk dat de landelijke politiek zich door die gewenste snelheid niet laat verleiden tot onverstandige keuzes. Daarom is en blijft het belangrijk om het water- en bodemsysteem als uitgangspunt te nemen voor ruimtelijke keuzes en van daaruit te focussen op wat er wél kan.

### **Wat vinden de waterschappen:**

- **Dat het de verantwoordelijkheid van de overheid is om te voorkomen dat toekomstige generaties met hoge kosten komen te zitten door schade door wateroverlast en/of droogte**
- **Dat je zoveel mogelijk moet kijken naar wat er wel kan, door bijvoorbeeld ruimte te reserveren voor water**
- **Dat er locaties zijn die echt ongeschikt zijn voor nieuwbouw zoals uiterwaarden, slappe bodems en beekdalen**



- ***Dat we moeten voorkomen dat overheden elkaar voor de rechter treffen over het wel of niet door kunnen met nieuwbouwplannen in risicovol gebied. Borg daarom dat waterschappen tijdig aan tafel zitten en dat overheden zich houden aan de daar gemaakte afspraken***

Tessa Maas | 06 – 51 38 24 90 | [tmaas@uvw.nl](mailto:tmaas@uvw.nl)