

## WETGEVINGSOVERLEG WATER

Op 11 november worden de begroting van het ministerie van I&W (onderdeel water) en het Deltafonds behandeld. De waterschappen hebben enkele aandachtspunten.

### KLIMAATADAPTATIE

De gezamenlijke overheden hebben eind 2018 een Bestuursakkoord Klimaatadaptatie gesloten om een impuls te geven aan klimaatadaptatie en gemeenten, provincies en waterschappen op weg te helpen bij de aanpak van klimaatverandering. In het Bestuursakkoord zijn afspraken opgenomen voor de ondersteuning en financiële bijdrage vanuit het Rijk om de versnelling mogelijk te maken. Het akkoord bouwt voort op de inhoudelijke afspraken in het Deltaplan Ruimtelijke adaptatie en de Nationale Adaptatiestrategie en geeft uitwerking aan de procesafspraken in het Interbestuurlijk Programma (IBP).

*Vraag: In het Bestuursakkoord Klimaatadaptatie is een Impulsregeling aangekondigd. Kan de minister aangeven wat de stand van zaken is en hoe de Impulsregeling alle regio's gaat helpen in hun aanpak?*

### BOUWREGELGEVING

In de Nationale Woonagenda 2018 – 2021 is de ambitie uitgesproken om jaarlijks 75.000 woningen energie-neutraal, klimaatbestendig en aardgasvrij bij te bouwen. De urgentie om te verkennen hoe de bouwregeling aangepast moet worden is in het licht van de gevolgen van de klimaatveranderingen en de bouwbehoefte groot. Het gaat er niet alleen om dat alle nieuwe woningen klimaatbestendig gebouwd worden, maar wij moeten ook voorkomen dat door de bouwactiviteiten de opgave voor waterveiligheid, wateroverlast en droogte toeneemt.

Er is een verbreding van de reikwijdte van het Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl) nodig om ook waterveiligheid, wateroverlast en watertekort binnen scope te brengen. Daarnaast moeten de maatwerk mogelijkheden (maatwerkregels, maatwerkvoorschriften) in het kader van het Bbl worden vergroot. Daarmee worden decentrale overheden binnen hun bevoegdheden beter en meer in de gelegenheid gesteld om gebiedsgericht keuzes te maken over klimaatadaptief (ver)bouwen.

*Vraag: Is de minister, vanuit haar verantwoordelijkheid voor waterveiligheid en klimaatadaptatie, bereid om de voorgestelde aanpassingen van het Bbl op te nemen met de minister van BZK?*

### WATERKWALITEIT

Het PBL heeft tussentijdse resultaten en conclusies van de nationale analyse over de voortgang van de waterkwaliteit van KRW-wateren gepubliceerd. KRW-wateren zijn de grote watersystemen en betreffen 20-30% van het regionale watersysteem.

De waterschappen kunnen zich grotendeels vinden in de analyse van het PBL, maar komen regionaal in een aantal gevallen tot betere uitkomsten wat betreft de kwaliteit van het water. Het PBL gebruikt landelijke rekenmodellen terwijl de waterschappen regionale modellen gebruiken die fijnmaziger zijn. Waterschappen kijken daarnaast ook naar de kwaliteit van niet KRW-wateren. Daarbij komt dat de analyse van het PBL is opgesteld voordat de waterschappen zelf hun regionale analyses en de daaraan gekoppelde maatregelpakketten ter verbetering van de waterkwaliteit hebben afgerond. Dat is een bewuste afspraak om te zorgen dat Rijk en regio zo goed mogelijk de keuze van de te nemen maatregelen op elkaar afstemmen.

In de komende periode gaan het Rijk, provincies en de waterschappen in gesprek om tot een zorgvuldige keuze met onderbouwing van de benodigde maatregelen ter verbetering van de waterkwaliteit in KRW-wateren te komen. De uitkomsten van het PBL vormen hiervoor de input. Eind 2020 zijn de regionale plannen

afgerond. Onderdeel van de regionale processen is ook dat de waterschappen en provincies de doelen wanneer dat nodig is en onder strikte voorwaarden op punten kunnen aanpassen, daar is dus het komend jaar de tijd voor. Aanpassingen kunnen het resultaat zijn van het evalueren van de effecten van eerdere maatregelen en steeds beter inzicht in de watersystemen en de waterecologie. Een voorbeeld is dat we nu weten dat in de lage delen van Nederland meer stikstof en/of fosfaat via natuurlijke processen in het water aanwezig zijn en dat de doelen daarop in een aantal gevallen nog moeten worden aangepast.

Alle betrokken partijen zijn het erover eens dat er een breed pakket aan maatregelen nodig is, waarbij afhankelijk per regio, bronnen als de rioolwaterzuiveringsinstallaties, buitenlandse aanvoer (België en Duitsland) en de landbouw allemaal een opgave hebben. Regionaal worden afspraken gemaakt over die opgaven en de te nemen maatregelen, maar ook het Rijk heeft een rol, bijvoorbeeld door aanpassing van generiek beleid (mestbeleid) en de bijbehorende wetgeving.

### **MEDICIJNRESTEN**

Uit de ketenaanpak medicijnresten blijkt nu duidelijk dat er met bronaanpak meer mogelijk is dan in eerste instantie verwacht werd. De watersector en de medische sector beginnen elkaar steeds beter te vinden. Zo gaan waterschappen en drinkwaterbedrijven op bezoek bij de regionale farmacotherapeutische overleggen. Vanuit de koepels van de farmaceutische industrie komt er in mei 2020 een publiekscampagne. De zorgverzekeraars hebben de Green Deal Duurzame Zorg getekend. Door de Europese Commissie wordt de Nederlandse aanpak inmiddels ook gevolgd.

Waterschappen onderzoeken wat ze kunnen bereiken op de rioolwaterzuiveringsinstallaties (rwzi's). Maar extra zuiveringsstappen zoals actieve kool en ozon vragen extra energie en grondstoffen ten opzichte van de huidige situatie en staan dus haaks op de verduurzaming (terugdringen van benodigde energie en grondstoffen) van de watersector.

*Vraag: Is de minister het met de waterschappen eens dat bronaanpak nog steeds het uitgangspunt moet zijn?*

### **LESSEN RUIMTE VOOR DE RIVIER**

De minister geeft aan dat de lessen van Ruimte voor de Rivier nu en in de toekomst navolging krijgen binnen het Hoogwaterbeschermingsprogramma en bij Integraal Rivier Management. De waterschappen kunnen zich vinden in de wijze waarop de minister de geleerde lessen van Ruimte voor de Rivier meeneemt naar het Hoogwaterbeschermingsprogramma, maar ook oog heeft voor de verschillen tussen de beide programma's. Binnen het Hoogwaterbeschermingsprogramma wordt immers wel ruimtelijk ingepast, maar het meekoppelen van andere ruimtelijke opgaven doen waterschappen zoveel mogelijk, maar dan wel met middelen van de alle partijen zodat het niet ten koste gaat van het budget voor waterveiligheid.

### **KOSTENRAMING DIJKVERSTERKINGEN**

Er is een scan uitgevoerd naar de veranderende kostenramingen bij dijkversterkingen. Met de uitkomsten gaan de waterschappen aan de slag. Voor het Hoogwaterbeschermingsprogramma, dat een looptijd tot 2050 heeft, is het nog te vroeg om uitspraken te doen over de kosten en betaalbaarheid.

De waterschappen zijn hard aan de slag met het Hoogwaterbeschermingsprogramma. Wij zijn er zeer op gebrand om het Hoogwaterbeschermingsprogramma tijdig en binnen het budget te realiseren. In 2023 hebben wij een volledig beeld van de opgave van de te versterken dijken. Dan kunnen we mogelijk een betere schatting maken van de totale financiële omvang en daarmee de betaalbaarheid van het gehele Hoogwaterbeschermingsprogramma.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Ilona Elfferich-Rodenburg  
Telefoon: 06 – 12 46 39 23 of e-mail: [irodenburg@uvw.nl](mailto:irodenburg@uvw.nl)