

## memo

Aan : Ministerie EZK  
Van : Wendela Slok  
Den Haag : 11-1-2024  
Onderwerp : Reactie Vewin op de Consultatie Contouren Klimaatplan 2024

Vewin reageert graag op de Contouren van het Klimaatplan 2024. De contourenbrief van uw ministerie van 27 oktober 2023 bevat de inhoudelijke elementen van het Klimaatplan. Het dient de hoofdzaken van het klimaatbeleid te bevatten voor de komende 10 jaar om de doelen van de Klimaatwet te bereiken: terugdringen van de emissies van broeikasgassen in Nederland. Met maatregelen om deze doelen te halen.

Wij hebben namens de drinkwaterbedrijven de volgende aandachtspunten:

- Houd bij alternatieven en oplossingen rekening dat er voldoende (schoon) water overblijft voor het realiseren van de benodigde hoeveelheid drinkwater in de regio;
- Houd bij oplossingen, zoals opslag broeikasgassen in de bodem, rekening met eventuele gevolgen voor de drinkwatervoorziening;
- Betrek ook de gevolgen voor schoon grond- en oppervlaktewater, de bron voor het maken van gezond drinkwater;
- Voorkom emissies/chemische vervuiling en opwarming van lucht, maar ook van water (reduceren van ketenemissies);
- Betrek de drinkwaterbedrijven bij alternatieven en oplossingen die potentiële gevolgen kunnen hebben voor de drinkwatervoorziening.

Deze aandachtspunten vloeien voort uit het feit dat de openbare drinkwatervoorziening in ons land voor grote uitdagingen staat. Dat er altijd water uit de kraan komt lijkt vanzelfsprekend, maar dat dreigt steeds minder het geval te zijn. De beschikbaarheid, benutbaarheid en kwaliteit van drinkwaterbronnen – grond- en oppervlaktewater – staan steeds meer onder druk. Door toename van de bevolking, nieuwe woningen en economische groei stijgt de vraag naar drinkwater.

Alle tien drinkwaterbedrijven hebben vóór 2030 extra productiecapaciteit nodig, in een aantal gevallen al nu of op zeer korte termijn. Het is helemaal niet zeker dat dit tijdig lukt. Integendeel, drinkwaterbedrijven lopen tegen steeds meer juridische en bestuurlijke belemmeringen aan bij de vergunningverlening.

Een transitie van het waterbeheer en het beter vasthouden van water zullen de duurzame inpassing van de drinkwatervoorziening op langere termijn vergemakkelijken. Voor de korte termijn is in *Water en bodem sturend* afgesproken om het drinkwaterbelang prioriteit te geven wanneer dat nodig is voor het garanderen van de leveringsplicht. Deze afspraak moet nu handen en voeten krijgen.

De beschikbaarheid en benutbaarheid van drinkwaterbronnen worden ook beperkt door de toenemende druk op de kwaliteit van de bronnen. Deze kwaliteit verslechtert door vervuiling vanuit



Onderwerp: [Reactie Vewin op de Consultatie Notitie Reikwijdte en Detailniveau voor het plan MER bij het programma Milieuregels Bruidsschat Omgevingswet](#)

landbouw, industrie en huishoudens. Afgesproken doelen (Kaderrichtlijn Water) worden niet gehaald. Herziening van vergunningen voor industriële lozingen – waaronder PFAS – gaat onvoldoende snel.

Een en ander betekent dat ook bij de verdere ontwikkeling van het klimaatbeleid de openbare drinkwatervoorziening als 'dwingende reden van groot openbaar belang (Drinkwaterwet) moet worden gerespecteerd.