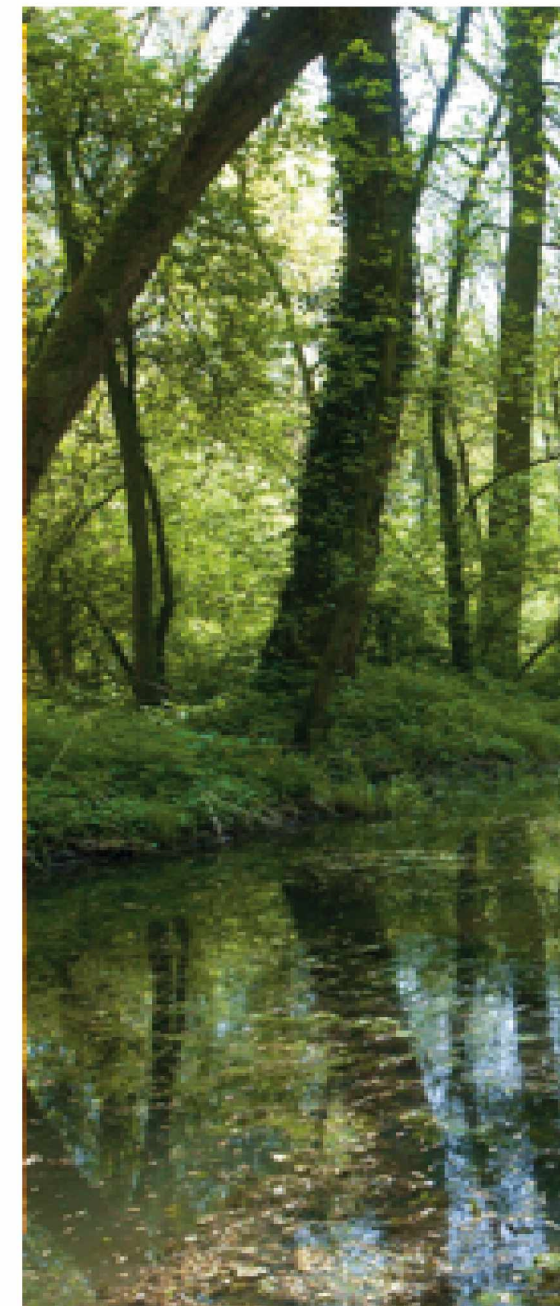


Rol provincie

- De provincie is strategisch beheerder van het grondwater (Omgevingswet).
- De provincie heeft (samen met drinkwaterbedrijven en andere overheden) een verantwoordelijkheid om alle Brabanders te voorzien van schoon en voldoende drinkwater, nu en in de toekomst (Drinkwaterwet - zorgplicht).
- De provincie heeft een regionale verantwoordelijkheid voor schoon en voldoende grondwater (Kaderrichtlijn Water).



Rol provincie bij plannen winning Kruisland

- Vanuit hun zorgplicht staan provincies aan de lat voor het beschikbaar stellen van voldoende drinkwaterbronnen van voldoende kwaliteit.
- Provincie verleent o.b.v. de Omgevingswet vergunningen voor onttrekkingen van grondwater $>150.000 \text{ m}^3$.
- Coördinerend bevoegd gezag voor MER procedure.
- Provincie wijst in de omgevingsverordening beschermingsgebieden aan rond drinkwaterwinningen.

Urgentie

► **Brabant Water: amper reserve in het westen**

Drinkwatertekort dreigt in Brabant

Er dreigt een tekort aan drinkwater in Brabant. Waterbronnen hebben hun maximale capaciteit bereikt. Vooral in het westen van de provincie is dringend behoefte aan extra voorraad.

Gerlach Hochstenbach
Breda/Roosendaal

Da zegt directeur Rob van Dongen van drinkwaterbedrijf Brabant Water.

Drinkwaterbedrijven streven naar een constante reserve van 10 procent van de lokale capaciteit. Die is bedoeld om extra vraag in vooral droge en warme zomers op te vangen, of als back-up als een bron elders tijdelijk niet beschikbaar is als gevolg van bijvoorbeeld technische problemen.

Bevolkingsgroei
„Als je naar Brabant als geheel kijkt, dan halen we die veiligheidsmatige maar niet”, zegt Van Dongen. „Deel je de provincie op in regio's, dan is de situatie in Midden-Brabant nijpend en in West-Brabant is die marge nauwelijks

meer aanwezig. In Oost-Brabant zijn nu geen problemen.”

Niet acuut, wel zorgen

De vraag naar drinkwater neemt toe als gevolg van de groei van bevolking en groei van de economie. Onvoorziene problemen kunnen er direct toe leiden dat de drinkwatervoorziening niet meer is gewaarborgd. Extra capaciteit is dringend noodzakelijk, zegt Van Dongen.

Hij benadrukt dat er op dit moment 'geen acuut probleem is'. „Maar de ruimte die we hebben, wordt steeds knapper. Ik maak me nog geen zorgen voor de volgende zomer, maar het probleem moet niet langer duren.”

Reserves in het rood

Verspreid over Brabant wordt op 29 plekken drinkwater gemaakt van grondwater. In West-Brabant gaat het om locaties bij Seppe, Schijf, Roosendaal, Wouw en Bergen op Zoom.

„De reserves in 2022 kleuren dieprood. Gemiddeld is er minder dan de helft van de benodigde reservecapaciteit over. Dat maakt de continuïteit van de drinkwaterle-

vering in dit gebied kwetsbaar.”

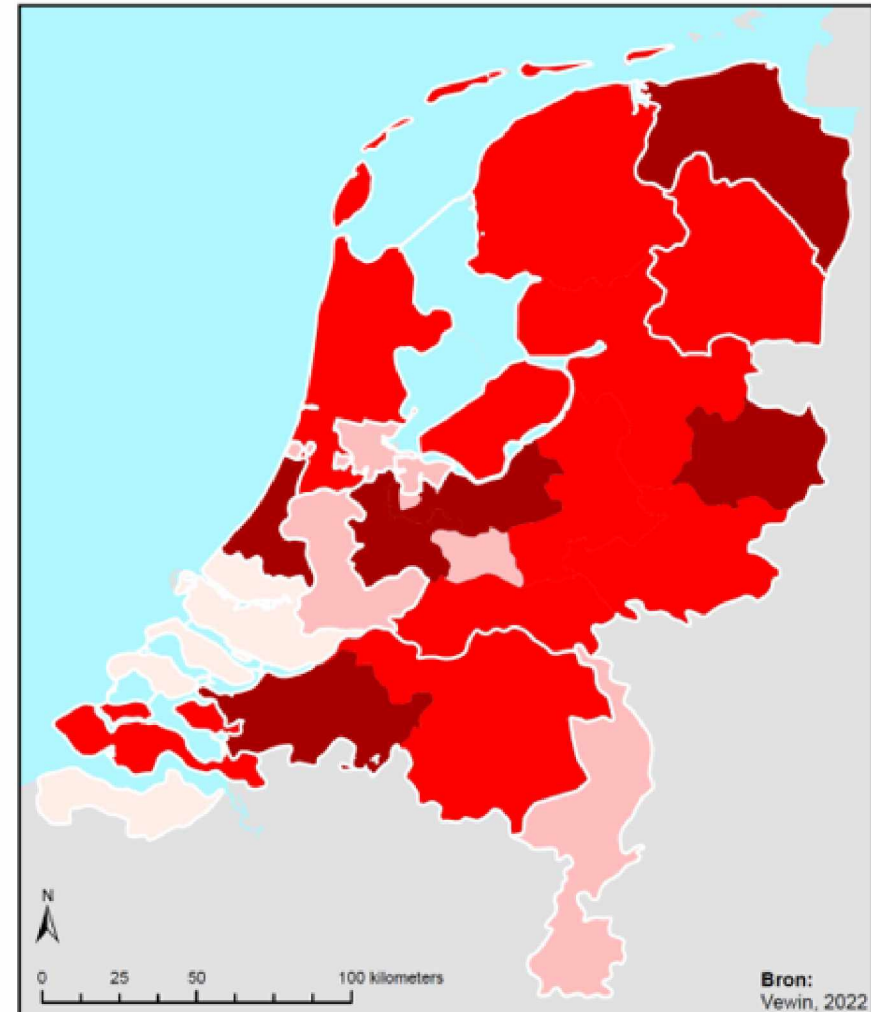
Een nieuwe waterwinning in Knisdand, die Brabant Water in voorbereiding heeft, kan de knelpunten verlichten, maar deze voorziening laat nog wel een paar jaar op zich wachten. Brabant Water is al zes jaar bezig met de voorbereidingen ervan.

Van zout naar zoet

Voor oplossingen op de langere termijn doet het bedrijf momenteel onderzoek naar de mogelijkheid om in West-Brabant brak (licht zout) water drinkbaar te maken.

Eerder dit jaar waarschuwde het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) al voor een toekomstig tekort aan drinkwater in ons land. Onderzoek van het instituut ondersteepde dat er snel actie nodig is. Zonder maatregelen zullen er in 2030 tekorten ontstaan, verwacht het RIVM, dat waterbedrijven dringend advisende 'actie' naar nieuwe gebieden te zoeken om drinkwater te winnen.

► **pagina 2: De prijs van drinkwater zal omhoog gaan**



Zekerstellen van de drinkwatervoorziening

Als actie nu uitblijft, wanneer ontstaan dan problemen met het zekerstellen van de drinkwatervoorziening?

- Per direct
- Voor 2030
- Na 2030
- Nu geen actie nodig

Recente ontwikkelingen

- *Rapport van ILT*
- *Rapport van de Zuidelijke Rekenkamer over drinkwater*
- *Statenmededeling van 19 november 2024 over de drinkwatervoorziening*

