

Waterkwaliteit

Datum

19 oktober 2016

Het Brabantse grondwater is meestal van goede kwaliteit. We kunnen het veilig gebruiken om drinkwater van te maken en in industrieën gericht op menselijke consumptie. Maar er zijn ook bedreigingen, vooral in het ondiepe grondwater. Lokaal zitten er bijvoorbeeld meer zware metalen en meststoffen in het grondwater dan toegestaan. Er komen steeds minder gewasbeschermingsmiddelen via landbouw in het water, maar voor de helft van de wateren komen die middelen toch nog boven de norm. Daarnaast zitten er soms nieuwe milieuvreemde stoffen in grond- en oppervlaktewater zoals medicijnresten, microplastics en nanodeeltjes.

De beken en kreken in Brabant vormen het leefgebied van bijzondere planten en dieren. De ecologische kwaliteit van de beken en kreken voldoet echter nog nergens op alle onderdelen aan de Kaderrichtlijn Water (KRW).

Brabanders houden ervan om in hun vrije tijd te zwemmen in plassen en meren. De bacteriologische kwaliteit van het zwemwater is over het algemeen uitstekend. Maar er zijn in warme zomers steeds meer incidenten met blauwalg. Dat kan huidirritaties en maag- en darmklachten veroorzaken.

Wat is onze ambitie?

Om de KRW-kwaliteitsdoelen in 2027 te realiseren, moeten we meer doen. Een slechte waterkwaliteit kan economische ontwikkelingen remmen en consequenties hebben voor gezondheid en natuurwaarden. We nemen dan ook geen genoegen met een slechte waterkwaliteit en zorgen voor verbetering. We denken hierbij ook aan regionale programma's met alle betrokken partijen in Brabant. De lessen die we leren uit gebiedsgericht grondwaterbeheer in bebouwd gebied nemen we mee naar het landelijke gebied. Daarnaast willen we een stimuleringsaanpak duurzaam bodem- en waterbeheer ontwikkelen voor de hele Agrofoodketen. Bijvoorbeeld water- en bodemcriteria in de leveringsvoorwaarden.



Onze ambitie sluit aan op de ambitie van het kabinet om met alle betrokken partijen te komen tot een **Delta-aanpak Waterkwaliteit en Zoetwater**. Dit houdt in: chemisch schoon en ecologisch gezond water voor duurzaam gebruik. Water om in te zwemmen, op zoveel mogelijk plaatsen. Water als grondstof voor de bereiding van drinkwater, voor proceswater en voor landbouwkundig gebruik. Het kabinet heeft benadrukt dat daartoe de doelen van de Kaderrichtlijn Water gehaald moeten worden. Daarnaast is aandacht nodig voor nieuwe stoffen. Deze ambitie draagt ook bij aan de doelen van Natura 2000, de Zwem- en Drinkwaterrichtlijn en de Kaderrichtlijn Mariene Strategie. Daarnaast heeft het kabinet de ambitie om de samenhang met de zoetwatervoorziening te versterken en aan te sluiten op het traject dat zich richt op een toekomstbestendige financiering van het waterbeheer.

Hoe komen we van ambities naar concrete doelen?

Het **PMWP** (2015) gaat uit van een integrale aanpak van de milieu- en wateropgave. Een gezonde leefomgeving is één van de hoogste prioriteiten van de provincie. De milieu- en wateropgaven raken ook aan andere provinciale opgaven, zoals agrofood, verkeer en vervoer, (vrijtijds)economie, ontwikkeling van het stedelijk gebied en sociaal-culturele ontwikkeling. Door dezelfde kant op te werken en partners te verbinden, kunnen we problemen effectiever aanpakken.

Het verbeteren van de waterkwaliteit draagt bij aan het volgende **doel voor de lange termijn**:

‘We streven naar een gezonde fysieke leefomgeving, met voldoende en schoon water voor mens, dier en plant.’

Voor de **DUA** vertalen we dit concreet naar de volgende **doelstellingen op de korte termijn**:

1. Beschermen en borgen van de kwaliteit van grond- en oppervlaktewater als bron voor drinkwaterbereiding.
2. Oppakken van een actieve en coördinerende rol om uiterlijk in 2027 aan de verplichtingen van de KRW te voldoen
3. Integrale aanpak van de milieu- en wateropgave
4. In gang zetten van acties voor bescherming en verbetering van de waterkwaliteit

5. Verankeren en evalueren van de acties in de DUA PMWP

Hoe vertalen we doelen naar resultaten?

Resultaten worden bereikt in concrete projecten. Bij het vertalen van doelen naar resultaten maken we onderscheid tussen acties waarbij de provincie leidend is (de 'basisvoorziening') en acties waarbij het initiatief bij partijen uit de regio ligt.

Concrete resultaten in de planperiode zijn:

1. We komen tot een **Waterkwaliteitsdeal**, gericht op een bundeling van krachten om de waterkwaliteit in Brabant te verbeteren. Deze deal moet eraan bijdragen dat we een versnelling bereiken in het behalen van de KRW-doelen, omdat we met de huidige aanpak in 2027 niet kunnen voldoen aan de verplichtingen.
2. We zorgen dat onze partners de maatregelen uit de Stroomgebiedbeheerplannen gebiedsgericht uitvoeren. De kennis is op peil en de monitoring verzorgd.
3. We zetten met onze partners het project Schoon Water voor Brabant voort en leveren daarmee een bijdrage aan vermindering van de belasting van het grond- en oppervlaktewater als bron voor de drinkwaterbereiding.
4. Een integrale aanpak van de milieu- en wateropgave, onder andere door de relatie tussen bodem, water en gezondheid in de transitie naar een duurzame agrofoodsector.
5. Faciliteren en begeleiden van concrete acties in de regio:
 - a. Bijdragen aan regionale projecten van samenwerkingspartners en het stimuleren van opschaling van successen
 - b. Faciliteren van (bestuurlijke) samenwerking
 - c. Opstellen van een subsidieregeling voor het opstarten van lokale en regionale waterkwaliteitsprojecten
 - d. Stimuleren van internationale samenwerking en het binnen halen van subsidies via projecten met Europese partnerregio's