

Omgevingswet en Drinkwater

Schoon drinkwater uit de kraan lijkt vanzelfsprekend, maar daar zit een hele wereld achter. Brabant Water is samen met u verantwoordelijk voor een goede drinkwatervoorziening in Noord-Brabant, nu en in de toekomst. In 2024 treedt de Omgevingswet in werking. Daardoor verandert er veel voor uw gemeente. Samen met u bekijken we graag hoe u de openbare drinkwatervoorziening duurzaam kunt opnemen in de Omgevingsvisie en het Omgevingsplan. Deze informatie helpt u hierbij.

Samenwerking Brabant Water en uw gemeente

Om te zorgen voor een duurzame veiligstelling van de openbare drinkwatervoorziening, is samenwerking tussen Brabant Water en uw gemeente van groot belang. Wij werken daarom graag samen met u op de volgende onderwerpen:

1. Voldoende grondwater van goede kwaliteit;
2. Bescherming infrastructuur;
3. Relatie drinkwater - natuur.

Deze items hebben we uitgewerkt in een checklist. Die treft u als bijlage aan.

Handig hulpmiddel: de gebiedsdossiers

In gebiedsdossiers zijn per waterwinning de risico's en mogelijke maatregelen geïnventariseerd. In 2018 hebben de gebiedsdossiers voor kwetsbare waterwinningen in Noord-Brabant een update gekregen en in 2020 is het uitvoeringsprogramma met afspraken over concrete maatregelen ter bestuurlijke bekrachtiging aangeboden. Hoewel dit proces los staat van de Omgevingswet, kan het gebiedsdossier input leveren voor uw omgevingsvisie of kunt u naar het gebiedsdossier en de uitvoeringsmaatregelen verwijzen. Via de [kaartbank](#) kunt u in één oogopslag zien welke type beschermingszones er in uw gemeente zijn.

Contact

Wij werken graag met u mee om in het kader van de Omgevingswet vorm te geven aan bovengenoemde onderwerpen. Hiervoor kunnen wij conceptteksten aandragen, die u kunt gebruiken in uw omgevingsplan. Neem hiervoor gerust contact op met:

Marcel Boer
Strategisch beleidsadviseur
06 46 08 44 26

Wettelijk kader

Openbare drinkwatervoorziening

Brabant Water heeft op grond van de Drinkwaterwet (art. 3) de zorg voor een voldoende en duurzame uitvoering van de openbare drinkwatervoorziening binnen het distributiegebied. De levering van drinkwater is een publieke taak op grond van de wet. De Drinkwaterwet blijft ook na invoering van de Omgevingswet apart bestaan. Overheden dragen op grond van de Drinkwaterwet (art. 2), de Kaderrichtlijn Water (art. 7 en 11) en de Omgevingswet (art. 2.1) de zorg voor de duurzame veiligstelling van de openbare drinkwatervoorziening.

Grondwaterzorgplicht

De gemeente heeft een grondwaterzorgplicht (artikel 2.16 Omgevingswet). De gemeente moet in het openbaar gemeentelijk gebied maatregelen treffen om structureel nadelige gevolgen van de grondwaterstand zoveel mogelijk te voorkomen of te beperken.

Grondwater en Omgevingsplan

De gemeente is verantwoordelijk voor het evenwichtig toedelen van functies aan locaties, in dit geval aan gronden. Deze staan in het omgevingsplan (artikel 4.2 Omgevingswet). Aan deze functies koppelt de gemeente regels. Gemeenten kunnen op die manier decentraal regels stellen die ook over het grondwater gaan.

Checklist

1. Voldoende grondwater van goede kwaliteit

Uit te werken in **Omgevingsvisie, Programma, Verordening, Omgevingsplan:**

- Waar liggen waterwingebieden en grondwaterbeschermingsgebieden, boringvrije zones en gebieden met strategische en nationale grondwatervoorraden?*
- Welk beschermingsbeleid/welke regels gelden binnen deze gebieden voor milieubelastende en -lozingsactiviteiten?*
- Welke beperkingen en uitsluitingen zijn er voor de drinkwaterwinning, met name als het gaat om mijnbouw en warmte- en koudeopslag (WKO)?
- Waar is bodemverontreiniging een probleem en waar zijn nog maatregelen nodig om drinkwater te beschermen?*
- Hoe wordt het diepe en ondiepe grondwater gemonitord voor activiteiten die consequenties hebben voor de bodem en het grondwater, zoals mijnbouw en geothermie en landbouwactiviteiten?
- Welke eventuele omgevingswaarde is opgenomen voor grondwater dat gebruikt wordt bij de bereiding van drinkwater?
- Hoe worden de doelstellingen van de Kaderrichtlijn Water voor het bereiken van een goede toestand van het water voor de drinkwaterproductie gehaald? Met welke maatregelen?
- Welke rol hebben provincie, gemeente en waterschap wat betreft grondwaterbescherming?

**Dit kunt u opnemen in het Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO)*

2. Bescherming infrastructuur

Uit te werken in **Omgevingsvisie, Verordening, Omgevingsplan:**

- Wat is de relatie tussen bovengrondse ontwikkelingen en ondergrondse infrastructuur?
- Waar zijn ruimtelijke belemmeringen in verband met de ondergrondse infrastructuur voor de drinkwatervoorziening?

3. Relatie drinkwater – natuur

Uit te werken in **Omgevingsvisie, Beheerplan/Verordening:**

- Wat is de relatie tussen drinkwatervoorziening en natuurbeheer en -recreatie? En hoe wordt de functiecombinatie gestimuleerd? Grondwaterbeschermingsgebieden zijn vaak geschikt voor het ontwikkelen van groene functies, duurzame bedrijfsvoering en natuurrecreatie. Dit is bevorderlijk voor het woon- en leefklimaat binnen uw gemeente én het draagt bij aan de natuur- en klimaatdoelstellingen.



Nuttige aanvullende informatie:

[Informatie Zorgplicht Drinkwater](#)

[VEWIN](#)

[Grondwaterbescherming Noord-Brabant](#)

[Kaartbank provincie](#)

(Kies 'Water in de Interim Omgevingsverordening' -> 'Water algemeen' -> 'Waterwinning voor menselijke consumptie')