

Memo

Aan Gemeente Boxtel

Van Kragten

Betref Bestemmingsplan VLK – actualisatie beleid provinciaal en waterschap.

Datum 1 augustus 2022

Voorliggende memo vervangt de samenvatting van het Provinciaal Milieu- en Waterplan 2016-2021, zoals opgenomen in paragraaf 2.3.5. van de Memo 'Waterparagraaf Verbindingsweg Ladonk-Kapelweg', projectnr B01064.000362, referentie 079196532 0.7, datum 21-4-2017.

Deel A: Provinciaal beleid

Regionaal Water en Bodem Programma (RWVP) 2022 – 2027

Het Regionaal Water en Bodem Programma (RWVP) is de opvolger van het Provinciaal Milieu en Waterplan. Het is onderdeel van het planstelsel voor de wateropgaven in Nederland, samen met het Nationaal Water Programma en de waterbeheerprogramma's van de waterschappen.

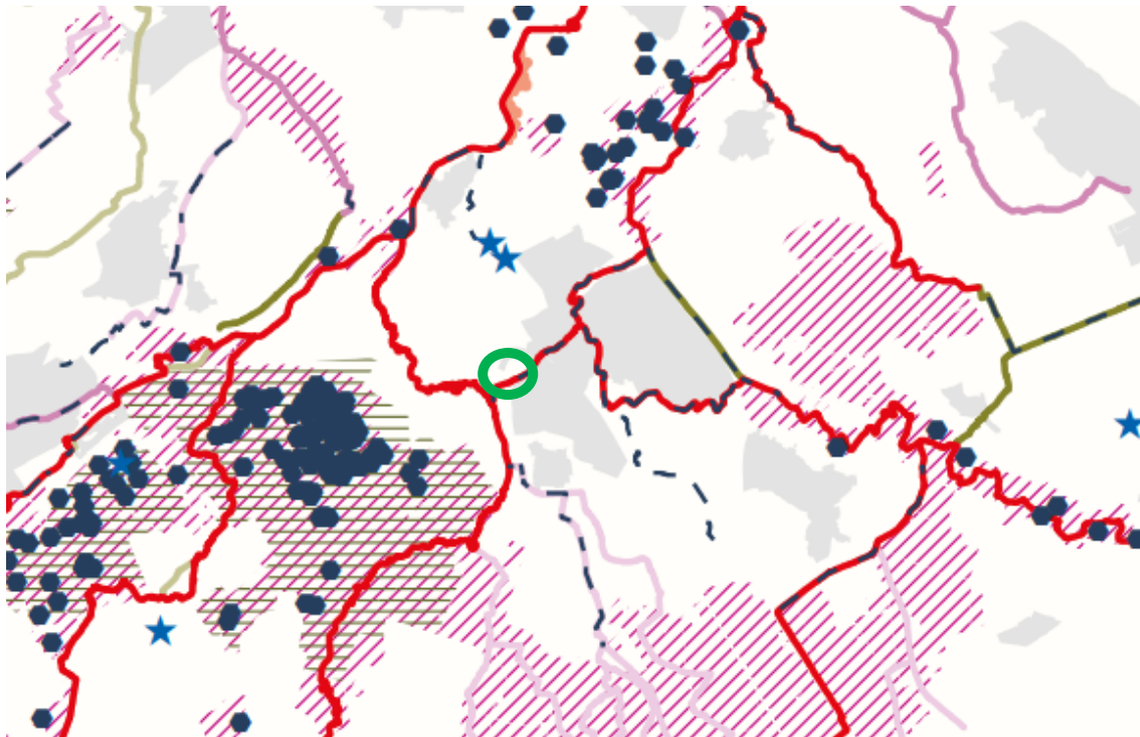
Op 3 december 2021 is het RWVP vastgesteld en per 22 december 2021 in werking getreden. Het RWVP omvat de volledige water- en vitale bodemopgave in Noord-Brabant voor de planperiode 2022-2027, met een doorkijk naar 2050. De Omgevingsvisie 'De kwaliteit van Brabant - visie op de Brabantse leefomgeving' bevat de ambitie van de provincie en is het overkoepelend en leidend kader voor het RWVP. In het RWVP wordt voor het thema water en vitale bodem nadere uitwerking en invulling gegeven aan de Brabantse Omgevingsvisie. Naast een brug met de Brabantse Omgevingsvisie wordt ook een brug geslagen naar de Omgevingsverordening. Via de Intern Omgevingsverordening van de provincie Brabant wordt het beleid uit het RWVP omgezet in concrete regels en kaders.

In het RWVP zijn de volgende beleidsopgaven met bijbehorende doelen opgesomd:

- Voldoende water - voldoende water betekent: niet te weinig diep en ondiep grondwater en oppervlaktewater met optimale zoetwaterbeschikbaarheid en waterverdeling in geval van extreme droogte, en niet te veel oppervlaktewater om ernstige regionale wateroverlast zo veel mogelijk te voorkomen.
- Schoon water - schoon grond- en oppervlaktewater voor onze volksgezondheid en natuur, conform de normen van de KRW; voorkomen van verontreiniging en het beschermen van diepe grondwatervoorraden.
- Veilig water - veiligheid tegen hoogwater in het hoofdwatersysteem en het regionaal watersysteem.
- Vitale bodem - vergroten van de vitaliteit, sponswerking, resistentie tegen ziekten en natuurlijk productievermogen van de bodem voor duurzame landbouw en biodiversiteit.
- Klimaatadaptatie - aanpassen aan klimaatverandering in alle domeinen van het provinciale waterbeleid

Zoals eerder gesteld zijn in de Interim Omgevingsverordening rechtstreeks werkende regels en instructieregels voor gemeenten en waterschappen opgenomen. Ook de gebiedsbegrenzings die juridisch doorwerken zijn in de omgevingsverordening opgenomen. Vanuit de Omgevingswet hebben we als provincie de taak functies toe te kennen aan het watersysteem. Ook leggen we de grond- en oppervlaktewaterlichamen juridisch vast en stellen we doelen voor het. Functies en grond- en oppervlaktewaterlichamen zijn vastgelegd op de bij het RWVP behorende plankaarten.

Op onderstaande afbeelding is een uitsnede opgenomen van plankaart 1 van bijlage 7 van het RWP. Op deze plankaart zijn een aantal waterhuishoudkundige functies indicatief weergegeven.



Legenda

KRW- oppervlaktewaterlichamen	● Vennen, wielen, meanders met functie waternatuur	■ Vaarwegen
— KRW en Waternatuur	★ Zwemwaterlocatie	■ Stedelijk gebied
— KRW en Verweven	● Innamepunt drinkwater	□ Provinciegrens
— KRW en Basis	— Ecologische verbindingzone met wateropgaven	
Overige wateren	≡≡≡ Natura 2000 gebieden	
— Waternatuur	▨ Natte Natuurparel	
— Verweven	Peelrandbreuk	
— Basis	■ Peelrand-Hoofdbreuk	
	■ Wijstgronden	

Afbeelding 1: uitsnede plankaart 1, bijlage 7 RWP met globale ligging kruising VLK met Beerze/Smalwater.

De te kruisen Beerze/Smalwater is een KRW oppervlaktewaterlichaam met de functie 'Waternatuur'. Waterlopen met de functie 'waternatuur' hebben de hoogste potentie voor ecologie of verkeren al in een goede toestand (potentieel versus actueel). Bij deze waterlopen richt het beleid en de maatregelen zich vooral op de aquatische natuurwaarden met een goede afvoerfunctie als randvoorwaarde.

De tweede functie die van toepassing is betreft 'ecologische verbindingzone met wateropgaven'. De Ecologische Verbindingszones (EVZ's) verbinden de natuurgebieden van het Natuurnetwerk Brabant. Hierdoor ontstaat een natuurlijk netwerk waarbinnen planten en dieren kunnen migreren. De prioritaire EVZ's zijn opgenomen in het Natuurbeheerplan.

Een bestemmingsplan van toepassing op Natuur Netwerk Brabant - ecologische verbindingzone strekt tot verwezenlijking, het behoud en het beheer van een ecologische verbindingzone. Een bestemmingsplan van toepassing op Attentiezone waterhuishouding strekt tot bescherming van de waterhuishouding en sluit functies en activiteiten uit die een negatief effect hebben op de hydrologische instandhoudingsdoelen van het hierbinnen gelegen Natuur Netwerk Brabant

Deel B: Beleid Waterschap De Dommel

Waterbeheerprogramma 2022-2027 : 'Water als basis voor een toekomstbestendige leefomgeving'

Met de vaststelling van het nieuwe waterbeheerprogramma in het najaar van 2021 zijn de wateropgaven voor de komende jaren vastgelegd. Het Waterbeheerprogramma schetst de visie en ambities van het waterschap voor de lange termijn (2050). Het Waterbeheerprogramma 2022-2027 is een echte koersverandering van het waterschap. De Dommel is op een andere manier gaan denken over omgaan met water. Dat is nodig om goed in te kunnen spelen op de veranderingen in ons klimaat en in onze omgeving. De komende zes jaar maakt het waterschap het verschil door de focus in de aanpak te verleggen. De ambitie en de verandering zijn gericht op:

- van beekdalgericht naar gebiedsgericht: de aandacht gaat vanaf nu ook naar de flanken, de hoge zandruigten en bebouwd gebied, niet alleen naar het beekdal;
- van een sectorale aanpak naar een integrale aanpak; samen met overheden en gebiedspartners werken we aan meerdere doelen in het gebied;
- van 'water afvoeren' naar 'elke druppel telt'; we richten het waterbeheer in op maximaal water vasthouden, we gaan minder grondwater gebruiken en slimmer sturen.

In het waterbeheerprogramma worden alle werkzaamheden voor de planperiode beschreven. Deze werkzaamheden dragen bij aan de drie waterdoelen die door het waterschap gesteld worden:

- Droge voeten.
- Schoon water.
- Voldoende water.

Voor het waterdoel 'Droge Voeten' heeft het waterschap als doel gesteld om de beekdalen, die voor een belangrijk voorzien in een bergende capaciteit, toekomstbestendig te maken. Om dit te bereiken wordt nadrukkelijk ingezet in een samenwerking met de provincie en gemeenten om de kaders breder uit te dragen. Deze samenwerking is te zien in de zonering van regionale waterbergingen en reservering waterberging. De voornoemde gebieden zijn opgenomen in de interim omgevingsverordening van de provincie en worden op een zelfde wijze gehanteerd door het waterschap. De Beerze/Smalwater is een primaire watergang die gelegen is in een gebied wat is aangeduid als reservering waterberging.

In het waterbeheerplan staan onder andere de KRW maatregelen voor de komende planperiode opgenoemd. De te kruisen Beerze/Smalwater is in de kaart behorende bij het waterbeheerprogramma aangeduid als een KRW M1a: zoete gebufferde sloot.

De voorgenomen ontwikkeling van een nieuwe brug over de Beerze/Smalwater is tot stand gekomen na een variantenstudie waarbij de definitieve ontwerp de meest optimale variant is gebleken. Het verzoek is om voor de gebieden waar de weg VLK door heen komt te liggen in de toekomst een verbindend watersysteem te behouden zodat het reservering waterbergingsgebied nog kan blijven werken.

Keur Waterschap De Dommel

Alle regels omtrent het werken in, op of nabij het watersysteem in beheer van waterschap zijn opgenomen in de keur. De meest recente versie in de Keur Waterschap De Dommel 2015 (voor het laatst geactualiseerd op 1 januari 2019). Aanvullend op de Keur zijn geldende aanvullende regels zoals:

- Algemene regels Waterschap De Dommel

- Regels bij keringen/dijken, water in beken en sloten en grondwater
- Beleidsregel agrarische beregening uit grondwater bij schaarste
- Regel minder diep maken plassen Waterschap De Dommel
- Hydrologische uitgangspunten voor afvoeren van hemelwater.

In de Keur zijn onder andere regels opgesteld voor de volgende activiteiten:

- Handelingen in oppervlaktewateren
- Uitbreiding van het verhard oppervlak
- Bouwwerken aanbrengen in bergingsgebieden

Ten behoeve van de vergunningsplicht is overleg gevoerd met het Waterschap en zal voorafgaand aan de start van de werkzaamheden een watervergunning verkregen moeten worden. Ten behoeve van het verharde oppervlak is sprake van een toename groter dan 10.000m² waardoor de ontwikkeling moet voldoen aan de hydrologische uitgangspunten voor afvoeren van hemelwater.