

# CONCEPT

Verslag klankbordgroep Kruisland d.d. 10 januari 2024

## VIA TEAMS

Aanwezig:

Namens bewonersraad: 5.1.2.e

Namens 5.1.2.e 5.1.2.e 5.1.2.e

Namens BMF: 5.1.2.e

Namens ZLTO, regionaal belangenbehartiger West-Brabant: 5.1.2.e

Namens ZLTO Roosendaal: 5.1.2.e

Namens Brabants Landschap: 5.1.2.e

Namens Natuurmonumenten: 5.1.2.e 5.1.2.e

Namens provincie: 5.1.2.e

Vanuit Brabant Water: 5.1.2.e

5.1.2.e

Waterschap Brabantse Delta WSBD: 5.1.2.e

Namens gemeente Steenbergen: 5.1.2.e 5.1.2.e

Namens gemeente Halderberge: 5.1.2.e

Namens ODZOB: 5.1.2.e

Royal Haskoning DHV: 5.1.2.e en 5.1.2.e

-----  
Het onderstaande is een aanvulling op de slides die bij dit verslag horen.

### 1. Proces

De Notitie Reikwijdte en Detailniveau NRD is nu afgerond. De belangrijkste punten uit de zienswijzen worden meegenomen in het onderzoek en beschreven in het Milieu Effect Rapport (MER). De m.e.r.-procedure wordt doorlopen, ondanks dat dit niet verplicht is. De m.e.r.-plicht geldt voor onttrekkingen groter dan 10 miljoen m<sup>3</sup> per jaar, in Kruisland gaat Brabant Water 3,5 miljoen m<sup>3</sup> onttrekken.

De volgende punten worden besproken:

- Onderbouwing waarom een nieuwe winning nodig is en waarom juist in Kruisland. Dit wordt uitgebreider verwoord in het MER. Een nieuwe winning in West-Brabant vloeit voort uit bestuurlijke afspraken: de provincie heeft een rol in de zorg voor voldoende bronnen van voldoende kwaliteit. Voor het knelpunt in de drinkwatervoorziening in West-Brabant is een grondwaterwinning in Kruisland de meest geschikte oplossing. In het M.E.R. wordt uitgelegd welke alternatieve locaties in de voorstudie zijn onderzocht en waarom deze afgefallen zijn.
- Brabant Water heeft gekeken naar het winnen van water uit de Maas. Deze optie is afgefallen, omdat daar meerdere (inter)nationale drinkwaterbedrijven water uit onttrekken en omdat dat deze rivier kwetsbaar is bij droogte. Brabant Water is een aantal aanvullende bronnen aan het voorbereiden, te weten brak grondwater in Altena en zeewaterwinning. Dit sluit aan bij het grondwaterakkoord.
- 5.1.2.e geeft aan dat er mogelijk waardedaling van agrarische percelen plaatsvindt als er beperkingen aan het gebruik (van gewasbeschermingsmiddelen) worden gesteld. ZLTO geeft het probleem van derogatie aan.

# CONCEPT

- Is het afgeven van een tijdelijke vergunning mogelijk? De provincie geeft aan dat dit niet mogelijk is onder de Waterwet. Daarnaast wordt er veel geïnvesteerd en is een tijdelijke vergunning om die reden ook niet wenselijk.
- Wordt er gedacht aan opschalen van de winning om daarmee andere winningen in kwetsbaardere gebieden terug te kunnen brengen? Dat is de achterliggende gedachte van de vraag van de commissie mer, om een gevoeligheidsanalyse naar de impact van een grotere onttrekking in Kruisland. De provincie geeft aan dat de kans dat er meer grondwater onttrokken gaat worden in Kruisland klein is.
- Er wordt aan alle zienswijzen aandacht besteed in het MER, ook droogteschade en andere nadelige effecten zoals zetting en een monitoringsplan maken er onderdeel van uit.
- De BMF geeft aan dat de vergunningruimte die in Eindhoven ingetrokken wordt niet gebruikt wordt. De provincie geeft aan dat de totale vergunningsruimte gelijk blijft, maar dat de onttrokken hoeveelheid wel toeneemt als de winning in Kruisland start. Daarom wordt ook actief ingezet op waterbesparing, zodat op de langere termijn de totale hoeveelheid onttrokken grondwater afneemt.
- Naast een nieuwe winning en aanvullende bronnen is Brabant Water ook actief op het gebied van waterbesparing bij particulieren en industrie, en is een programma gestart om onze bronnen zo duurzaam mogelijk te benutten. Ondanks deze acties is een nieuwe winning toch noodzakelijk.
- Als negatieve effecten blijken op te treden, dan worden in de MER ook de mogelijkheden voor mitigatie en compensatie beschreven. Daarover zal door provincie en Brabant Water afstemming met de omgeving plaatsvinden.

## 2. Proces de komende maanden

RHDHV werkt op dit moment aan het afronden van de modelbouw en hydrologische berekeningen. De globale planning voor de komende maanden is als volgt:

Maanden	Activiteiten
Jan-maart	Onderzoeken afronden, afstemmen met Brabant Water (als opdrachtgever) en andere partijen die input leveren, waaronder het waterschap.  Provincie en Brabant Water: stroombaanberekeningen interpreteren en vertalen naar beschermingszones.
Februari	Bijeenkomst met focus op belangen van de landbouw
Jan-feb	Een aantal inrichtingsvarianten opstellen voor het terrein, rekening houdend met de ecologie in de omgeving en de wensen van omwonenden.
Maart	Bewonersbijeenkomst fysiek in Kruisland
April- juni	Effecten van winning, leiding en inrichting zijn inzichtelijk in juni.
Juni	Klankbordgroep bijeenkomst fysiek om alle onderzoeken door te nemen en vooruit te kijken naar het opstellen van het MER-rapport
Augustus- december	Opstellen van het MER-rapport zelf met reviews van partijen. Voordat het MER wordt gepubliceerd vindt weer een klankbordgroepoverleg plaats.
Jan 2025	Publicatie van het MER.

De Provincie en Brabant Water buigen zich de komende weken over de stroombaanberekeningen als basis voor het door de provincie vast te stellen beschermingsgebied en boringsvrije zone. Zij

# CONCEPT

beseffen dat partijen als ZLTO en de <sup>5.1.2.e</sup> <sup>5.1.2.e</sup> hier veel belangstelling voor hebben en zeggen toe hier zo snel mogelijk mee naar buiten te komen.

Voor het leidingentracé komen er drie varianten in het MER. Ook voor deze ontwikkeling is het belangrijk dat de betrokken grondeigenaren meegenomen worden en bij een definitieve keuze ook snel worden benaderd. Deze keuze en het besluit daarover vinden niet vóór het afronden van de MER plaats.

### 3. Bewonersbijeenkomst/ bijeenkomst voor de landbouw

Met de <sup>5.1.2.e</sup> <sup>5.1.2.e</sup> en ZLTO Steenberg en wordt de afspraak gemaakt om in februari een bijeenkomst voor de landbouw te houden. De vraag over het inzetten van Aequator als onafhankelijke partij voor de landbouw wacht op een reactie van de stichting. De ZLTO staat positief tegenover de inzet van Aequator.

In maart organiseert Brabant Water (<sup>5.1.2.e</sup>) in afstemming met de bewonersraad en de provincie een bijeenkomst voor omwonenden. Op deze avond leggen we uit wat de waterwinning precies inhoudt en hoe het er dan uit ziet en werkt. Tijdens die bijeenkomst wil Brabant Water ook de stap naar inrichtingsvarianten zetten.

De volgende klankbordgroep wordt – bij voorkeur fysiek - gehouden omstreeks juni, voordat RHDHV het MER- rapport gaat schrijven en alle onderzoeken die daarbij horen zijn afgerond.