

# 202900-ASR De Lier publiceerbaar

## Uw verzoek

<b>Ingediend bij</b>	Hoogheemraadschap van Delfland
<b>Soort</b>	Aanvraag vergunning
<b>Activiteit(en)</b>	Grondwater onttrekken met water in de bodem brengen
<b>Doel</b>	Definitief
<b>Status</b>	Ingediend
<b>Verzoeknummer(s)</b>	20240227 00378 000 (ingediend op 27-02-2024)

## Project

### Naam van dit project

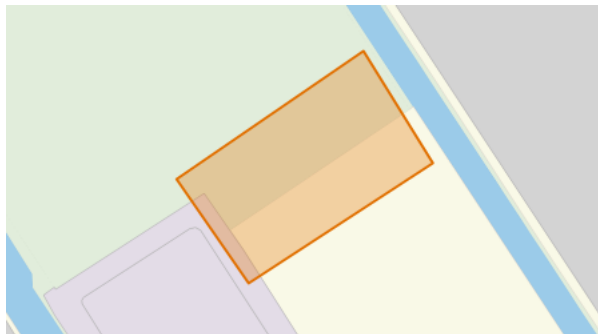
202900-ASR De Lier

### Projectomschrijving

Infiltreren, opslaan en onttrekken van hemelwater in de ondergrond ten behoeve van duurzame watervoorziening voor teelt- en proceswater van planten en zaden.

## Locatie

### Teken een gebied op de kaart



## Algemeen

**Als u wilt kunt u een bijlage toevoegen over het contact met anderen over uw plannen.**

*Geen documenten.*

**Voeg als bijlage toe: gegevens over de grens van de locatie waar u de activiteiten gaat uitvoeren.**

*Geen documenten.*

### Contact met anderen over uw plannen

**Heeft u contact gehad met anderen over uw plannen?**

Nee

**Verzoek****Geef uw verzoek een naam**

202900-ASR De Lier

**Toelichting op uw verzoek**

geen openbare informatie

**Uw referentienummer**

geen openbare informatie

**Hierbij verklaar ik alle vragen naar waarheid te hebben ingevuld.**

Ja

**Is er informatie die u later pas opstuurt? Geef hier dan aan welke informatie dat is. Geef ook aan waarom u die pas later opstuurt.**

geen openbare informatie

**Is er informatie die u niet opstuurt? Geef dan aan waarom. Bijvoorbeeld omdat u die al eerder heeft ingestuurd.**

geen openbare informatie

## Uw gegevens

### E-mailadres en telefoonnummer gemachtigde

**E-mailadres**

geen openbare informatie

**Telefoonnummer**

geen openbare informatie

### Gegevens gemachtigde vestiging of bedrijf

**KVK-nummer**

27223815

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Handelsnaam**

AAB BM Nederland B.V.

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**RSIN**

009580852

*Vooraf ingevuld antwoord.*

### Adresgegevens gemachtigd bedrijf

**Straatnaam**

Honderdland

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Huisnummer**

1040

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Huisletter**

-

**Huisnummertoevoeging**

-

**Postcode**

2676LV

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Plaats**

Maasdijk

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?**

Ja

*Vooraf ingevuld antwoord.*

### E-mailadres en telefoonnummer initiatiefnemer

**E-mailadres**

geen openbare informatie

**Telefoonnummer**

geen openbare informatie

**Gegevens vestiging of bedrijf initiatiefnemer****KVK-nummer**

27214459

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Handelsnaam**

Rijk Zwaan Zaadteelt en Zaadhandel B.V.

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**RSIN**

001913840

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Adresgegevens bedrijf initiatiefnemer****Straatnaam**

Burgemeester Crezéelaan

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Huisnummer**

40

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Huisletter**

-

**Huisnummertoevoeging**

-

**Postcode**

2678KX

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Plaats**

De Lier

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Is het postadres hetzelfde als het hoofdadres?**

Nee

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Postadres bedrijf initiatiefnemer****Wat voor adres wilt u opgeven als postadres?**

afwijkend adres

*Vooraf ingevuld antwoord.*

**Wat voor adres wilt u opgeven als afwijkend adres?**

postbusnummer

*Vooraf ingevuld antwoord.***Nummer**

40

*Vooraf ingevuld antwoord.***Postcode**

2678ZG

*Vooraf ingevuld antwoord.***Plaats**

De Lier

*Vooraf ingevuld antwoord.***Contactpersoon****Wilt u een contactpersoon voor deze aanvraag of melding opgeven?**

Ja

**Functie contactpersoon**

Adviseur Ruimtelijke Ontwikkeling

**Voorletters**

geen openbare informatie

**Voorvoegsel**

geen openbare informatie

**Achternaam**

geen openbare informatie

**E-mailadres**

geen openbare informatie

**Telefoonnummer**

geen openbare informatie

**Wat voor adres wilt u opgeven als postadres?**

binnenlands adres

**Straatnaam**

geen openbare informatie

**Huisnummer**

geen openbare informatie

**Huisletter**

geen openbare informatie

**Huisnummertoevoeging**

geen openbare informatie

**Postcode**

geen openbare informatie

**Plaats**

geen openbare informatie

## Vragen en antwoorden

### Grondwater onttrekken met water in de bodem brengen

**Waarvoor onttrekt u water?**

Berekening van agrarische activiteiten

**Geef het aantal onttrekkingsputten.**

Twee stuks. De putten kunnen zowel voor infiltratie als onttrekking (terugwinning) worden gebruikt.

**Geef aan waar de onttrekkingsputten liggen.**

Nader te bepalen.

**Geef van iedere put de diepte van de onderkant en de bovenkant van de filters.**

Beiden 35,0 m-mv (circa 33,5 m-NAP).

**Geef van iedere put de lengte van het effectieve filter in meters.**

Bovenste filter: 6,0 meter (22 - 28 m-mv).

Onderste filter: 5,0 meter (30 - 35 m-mv).

**Geef van iedere put de capaciteit van de pomp in m<sup>3</sup> per uur.**

Maximaal 25 m<sup>3</sup>/uur voor beiden.

**Geef voor iedere put aan hoeveel m<sup>3</sup> water u maximaal per uur uit de grond haalt.**

Maximaal 25 m<sup>3</sup>/uur per put.

**Hoeveel m<sup>3</sup> water haalt u maximaal per 24 uur uit de grond? Geef dit aan voor iedere put.**

Totaal maximaal 375 m<sup>3</sup>/dag.

**Geef voor iedere put aan hoeveel m<sup>3</sup> water u maximaal per maand uit de grond haalt.**

Totaal maximaal 11.625 m<sup>3</sup>/maand.

**Geef voor iedere put aan hoeveel m<sup>3</sup> water u maximaal per jaar uit de grond haalt.**

Totaal maximaal 34.875 m<sup>3</sup>/jaar.

**Geef de verwachte startdatum en starttijd.**

Zo snel mogelijk.

**Geef de verwachte stopdatum.**

-

**Brengt u water in de bodem om het grondwater aan te vullen?**

Ja

**Geef aan hoeveel m<sup>3</sup> water u maximaal per uur in de grond brengt.**

Maximaal 25 m<sup>3</sup>/uur.

**Geef aan hoeveel m<sup>3</sup> water u maximaal per 24 uur in de grond brengt.**

Maximaal 600 m<sup>3</sup>/dag.

**Geef aan hoeveel m<sup>3</sup> water u maximaal per maand in de grond brengt.**

Maximaal 18.600 m<sup>3</sup>/maand.

**Geef aan hoeveel m<sup>3</sup> water u maximaal per jaar in de grond brengt.**

Gemiddeld circa 55.800 m<sup>3</sup>/jaar.

**Geef aan op welke diepte (in meters) u het water in de bodem brengt.**

Bovenste filter: 6,0 meter (22 - 28 m-mv).

Onderste filter: 5,0 meter (30 - 35 m-mv).

**Geef aan hoe het brengen van water in de bodem samenhangt met de onttrekking.**

Er wordt eerst hemelwater in de grond gebracht om zodoende een waterbel te realiseren. Zodra er een bel van voldoende grootte is ontstaan wordt het water onttrokken ten behoeve van het gietwater voor de teelt. Tijdens natte periodes met hemelwateroverschotten wordt het hemelwater geïnfiltreerd. Per saldo zal er altijd meer water worden geïnfiltreerd dan onttrokken, omdat dit infiltratiewater mengt met het oorspronkelijke grondwater en/of afdrijft.

**Geef de herkomst en de samenstelling van het water dat in de bodem wordt gebracht.**

Hemelwater.



## Bijlagen

### Grondwater onttrekken met water in de bodem brengen

Geef aan wat de mogelijke negatieve gevolgen van de onttrekking zijn en wat u doet om die gevolgen zo veel mogelijk te beperken.

Document	Vertrouwelijk
Effectenstudie ASR De Lier definitief3.pdf	Nee

Geef aan wat de mogelijke negatieve gevolgen van het brengen van water in de bodem zijn en wat u doet om die gevolgen zo veel mogelijk te beperken.

Document	Vertrouwelijk
KWR 2021.077 Waterkwaliteit hemelwaterreservoir Rijk Zwaan_met bijlagen.pdf	Nee