

Nummer: \*274604\*

De teammanager vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta';

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 11 februari 2020, ingekomen op 11 februari 2020 geregistreerd onder zaaknummer 0652264313.

Van:

Namens: Gemeente Gilze en Rijen  
Raadhuisplein 1  
5121 JX te Rijen

Gelet op: - de Waterwet;  
- de Keur waterschap Brabantse Delta 2015;  
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

#### OVERWEGINGEN:

##### Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het het onttrekken van grondwater ten behoeve van diverse brandblusvoorzieningen in de gemeente Gilze en Rijen.
2. In het totaal zullen 12 brandblusputten, in de vorm van geboorde putten, gerealiseerd worden in de dorpen Gilze en Rijen.
3. 9 putten moeten dieper worden uitgevoerd dan binnen de algemene regel is toegestaan om de benodigde capaciteit van 90m<sup>3</sup> per uur te behalen.
4. De overige 3 putten voldoen aan de algemene regel en hiervoor is geen vergunning nodig, het betreft de onderstaande locaties:
  - Nijverheidslaan / Industriestraat; X 123228, Y 399296
  - Ericssonstraat thv DK Schweizer; X 123633, Y 399127
  - Burgemeester Sweensplein; X 122709, Y 400394Deze putten zijn derhalve niet verder meegenomen in de vergunningaanvraag.
5. De maximaal toegestane onttrekkingsdiepte is bepaald op basis van de kaart die een vertaling is van de tabel in de algemene regel.
- ./ 6. De algemene regel (voor zover van toepassing) is voor de volledigheid als bijlage bij deze vergunning toegevoegd.

##### Wetgeving

7. Volgens artikel 3.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het, in andere gevallen dan bedoeld in artikel 6.4 van de Waterwet, verboden zonder vergunning van het bestuur grondwater te onttrekken of te infiltreren.

##### Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

8. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
  - voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met;
  - bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
  - vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.
9. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
10. Een vergunning wordt geweigerd indien deze niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.
11. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functieervulling door watersystemen.

12. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene regels en Beleidsregels horende bij de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
13. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

#### **Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater**

14. Het verzoek is getoetst aan beleidsregel 22 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
15. Brandblusvoorzieningen zijn vergunningplichtig als de brandblusvoorziening niet valt onder de algemene regel voor brandblusvoorzieningen, bijvoorbeeld omdat een grotere diepte wenselijk gevonden wordt dan in de algemene regel is toegestaan. Op dat moment wordt primair getoetst in hoeverre brandblusvoorziening daadwerkelijk in afwijking van de algemene regels aangelegd moet worden om te voldoen aan de eisen uit het Bouwbesluit 2012 en andere regelgeving op het gebied van brandveiligheid en brandweezorg. Daarnaast wordt ook bezien in hoeverre extra waarborgen nodig zijn ten behoeve van de bescherming van de grondwaterkwaliteit. In de vergunning worden verder in beginsel basisvoorwaarden van dezelfde aard opgenomen als in de algemene regels.
16. De brandblusvoorzieningen zijn noodzakelijk op grond van de bepalingen voor brandbestrijding van het Bouwbesluit 2012, en er is geen andere redelijk alternatief om aan die bepalingen te kunnen voldoen dan het gebruik van grondwater.
17. De onttrekking per put zal in 'normale omstandigheden' nooit meer dan 90m<sup>3</sup> per uur, 270m<sup>3</sup> per dag en 500m<sup>3</sup> per jaar bedragen.
18. Er is kritisch beoordeeld wat de benodigde capaciteit van de brandblusvoorzieningen is, het is noodzakelijk dat iedere put 90m<sup>3</sup> per uur kan leveren.
19. In eerste instantie is uitgegaan van een put met een diepte die voldoet aan de (kaart bij de) algemene regel. Voor een aantal locaties bleek dat de benodigde capaciteit op deze diepte niet behaald kan worden.
20. Iedere put wordt voorzien van een filter met een lengte van 30 meter.
21. Bij de omgevingsdienst (OMWB, bevoegd gezag Wet bodembescherming) is, conform de BRL SIKB 2100, het verzoek gedaan om het filter een scheidende laag te laten doorsnijden, dit wordt niet toegestaan.
22. Omdat het filter niet door een scheidende laag heen geplaatst mag worden, moet de put dieper worden uitgevoerd zodat het filter in een voldoende dikke watervoerende laag geplaatst kan worden.
23. Tevens is beoordeeld of voldaan kan worden met een korter filter, dit is niet mogelijk vanwege de vereiste capaciteit.
24. Een aantal putten liggen nabij de centrale slenk, waardoor de bodemopbouw lokaal erg af kan wijken en niet vooraf te voorspellen is.
25. De (grens tussen) grondwaterdeelgebieden is bepalend voor de toegestane putdiepte.
26. De centrale slenk is echter geen harde lijn/grens en het is niet bekend waar deze exact ligt. Volgens de kaart met de grondwaterdeelgebieden ligt de centrale slenk westelijk van de betreffende putten, waardoor de putten in grondwaterdeelgebied "Centrale slenk" liggen. Het is mogelijk dat de centrale slenk verder naar het oosten ligt, waardoor de putten in grondwaterdeelgebied "Westelijke zandgronden" liggen. In dit deelgebied is de maximaal toegestane diepte nabij de betreffende putten circa 70 meter. De putten worden hier circa 60 meter diep, dus dat zou conform de algemene regel zijn. Afgesproken is dat de kaart aangehouden wordt om de vergunningplicht te bepalen.
27. Voor brandblusputten kan in uitzonderlijke situaties afgeweken worden van de maximale putdiepte als de benodigde capaciteit niet op een andere manier gegarandeerd kan worden. Hierbij speelt een rol dat uit brandblusvoorzieningen maar een zeer beperkte hoeveelheid grondwater wordt onttrokken. Deze afwijking is besproken met de andere 2 Brabantse waterschappen (Aa en Maas en De Dommel) die hetzelfde beleid voeren.
28. De BRL SIKB 2100 is van toepassing, hierdoor is het niet nodig nadere eisen te stellen aan de boring om de grondwaterkwaliteit te borgen.

#### **Algemeen**

29. Tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

#### **B E S L U I T:**

Aan \_\_\_\_\_ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- onttrekken van grondwater voor brandblusvoorzieningen;

in de gemeente Gilze en Rijen één en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

## I Algemene voorschriften

### 1. Algemeen

- 1.1. De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.  
1.2. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen met nummer 20-264313-A1 en 20-264313-A2.

### 2. Toezicht

- 2.1. Gedurende de uitvoering van het werk/de activiteit is (een kopie van) deze vergunning op de locatie van het werk/de activiteit aanwezig.

### 3. Onderhoud

- 3.1. De werken worden door en voor rekening van de vergunninghouder uitgevoerd en in goede staat onderhouden.

### 4. Wijzigingen

- 4.1. Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven werken en maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en) en/of rapporten, overlegd met team vergunningen van het waterschap. De aanpassingen kunnen pas worden uitgevoerd na goedkeuring van het waterschap. Een aanpassing kan mogelijk leiden tot een nieuw besluit.

### 5. Calamiteiten

- 5.1. Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de vergunninghouder onmiddellijk contact op met het waterschap (076 564 10 00).

## II Bijzondere voorschriften

### 6. Onttrekken grondwater berekening

- 6.1. De locaties en maximale diepte van de putten is opgenomen in onderstaande tabel:

| Adres   | X      | Y      | Maximale diepte m-mv |
|---|--------|--------|----------------------|
| Midden-Brabantpoort Hercules tegen A58 locatie 1 te Gilze | 125271 | 395772 | 60                   |
| Midden-Brabantpoort Phantom / Dakota locatie 4 te Gilze   | 125146 | 395368 | 60                   |
| Midden-Brabantpoort Concorde locatie 2 te Gilze           | 125349 | 395559 | 60                   |
| Midden-Brabantpoort Hercules locatie 3 te Gilze           | 124987 | 395516 | 60                   |
| Burgemeester Krollaan te Gilze                            | 124643 | 395342 | 60                   |
| Akkerstraat te Gilze                                      | 124905 | 394959 | 60                   |
| Raadhuisplein te Rijen                                    | 122110 | 400205 | 110                  |
| A. Adriaansenpad te Rijen                                 | 121729 | 400217 | 120                  |
| Isabella van Spanjestraat / Hannie Schaftlaan             | 123594 | 400135 | 75                   |

- 6.2. Er mag niet meer grondwater onttrokken worden dan noodzakelijk is voor het beoogde gebruik.  
6.3. De brandblusvoorziening is een geboorde put die is voorzien van een aansluitstuk ten behoeve van gebruik door de brandweer, danwel onderdeel uitmaakt van een brandblusinstallatie, conform de daarvoor geldende (landelijke) normen en voorschriften.  
6.4. Er wordt alleen water onttrokken ten behoeve van de bluswatervoorziening en voor het vereiste periodieke onderhoud van de put.  
6.5. De booractiviteiten dient minimaal 2 weken voor aanvang schriftelijk te worden gemeld aan team toezicht en handhaving van het waterschap door een mail te sturen naar [info@brabantsedelta.nl](mailto:info@brabantsedelta.nl).  
6.6. Binnen 4 weken na het uitvoeren van de boring dient het veldwerkverslag te worden toegestuurd aan team toezicht en handhaving van het waterschap door een mail te sturen naar [info@brabantsedelta.nl](mailto:info@brabantsedelta.nl).

Breda, 16 april 2020  
Namens het dagelijks bestuur,  
Teammanager vergunningen

# Mededelingenblad

## Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beschikt. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

## Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

## Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

## Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?
- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

## BRL SIKB 2100

In Nederland is het zo dat grondwaterputten alleen geboord mogen worden door bedrijven die erkend zijn voor het uitvoeren van mechanische boringen (BRL SIKB 2100).

In de BRL SIKB 2100 worden strenge eisen gesteld aan de deskundigheid van de boorbedrijven en het milieuverantwoord uitvoeren van mechanische boringen. Ook het verwijderen van putten dient door een erkend bedrijf uitgevoerd te worden.

Het ongecontroleerd doorboren van scheidende lagen in de bodem leidt op termijn onherroepelijk tot aantasting van de kwaliteit van het grondwater. Hiermee kan de drinkwaterkwaliteit in gevaar komen. Daarom stelt de overheid regels aan het professioneel uitvoeren van deze mechanische boringen.

Alle boorbedrijven die erkend zijn, zijn opgenomen in het zoekmenu 'erkende bodemintermediairs' van Bodem+. Dit register is online te raadplegen, via [www.rwsleefomgeving.nl](http://www.rwsleefomgeving.nl), klik vervolgens door naar: Onderwerpen > Bodem en ondergrond > Zoekmenu erkende bodemintermediairs > Erkende instellingen > vul bij Nummer Normdocument "2101" in. U kunt ook in Google zoeken op "erkende instelling 2101".

## Algemene regel 34 - Grondwater

### Artikel 1 Gebiedsaanwijzing

1. Op de kaart "Grondwaterdeelgebieden" behorende bij deze algemene regels, zijn grondwaterdeelgebieden aangewezen met het oog op gebiedsspecifieke toepassing van algemene regels.
2. In het grondwaterdeelgebied is de put voor onttrekking of infiltreren niet dieper dan noodzakelijk en strekt zich maximaal tot in het watervoerende pakket dat in de onderstaande tabel is aangegeven.

| Gebied | Naam                   | Kleine onttrekkingen en berekening van grasland (artikel 34.3 en 34.4) | Akkerbouw, vollegronds tuinbouw, vollegronds boomteelt, glastuinbouw en container- en substraatteelt en brandblusvoorzieningen (artikel 34.5 en 34.6) | Max. diepte minus maaiveld bij afwezigheid van afscheidende lagen |
|--------|------------------------|--|---|---|
| I      | Westelijke zandgronden | wak2/kik1  | kik1/ook1/msk1/wak2   | 30 meter  |
| II     | Centrale Slenk         | syk1/syk2/wak1   | syk1/syk2/wak1  | 30 meter  |
| III    | Peelhorst              | brk1/brz2  | brk1/brz2   | 30 meter  |
| IV     | Polders                | kik1/ook1/msk1/wak2  | kik1/ook1/msk1/wak2   | 30 meter  |

### Artikel 2 Algemene voorschriften voor onttrekking en infiltratie

1. Degene die grondwater onttrekt, onttrekt niet meer grondwater dan noodzakelijk is voor het beoogde gebruik.
2. Een put die niet langer gebruikt wordt of niet langer geschikt is voor het gebruik waarvoor deze is aangelegd, wordt afgedicht.
3. Degene die grondwater onttrekt buiten de Beschermde gebieden, attentiegebieden, de invloedsgebieden Natura 2000 en de beperkte invloedsgebieden Natura 2000 ten behoeve van de berekening van grasland, akkerbouw, vollegronds tuinbouw en vollegronds boomteelt, beschikt over een bedrijfswaterplan.
4. Degene die grondwater onttrekt buiten de Beschermde gebieden, attentiegebieden, de invloedsgebieden Natura 2000 en de beperkte invloedsgebieden Natura 2000 ten behoeve van de berekening van glastuinbouw, container- en substraatteelt, beschikt uiterlijk op 1 januari 2021 over een bedrijfswaterplan.
5. Het bedrijfswaterplan bevat waterconserverende en/of waterbesparende maatregelen, en is opgesteld en uitgevoerd met inachtneming van bijlage 1 behorende bij deze Algemene Regels en de daarin vervatte voorschriften.
6. De in het bedrijfswaterplan opgenomen maatregelen zijn uitgevoerd voorafgaand aan de onttrekking.
7. De leden 3, 4, 5 en 6 zijn niet van toepassing op kleine onttrekkingen zoals bedoeld in artikel 3.

### Artikel 3

N.v.t.

### Artikel 4

N.v.t.

### Artikel 5

N.v.t.

### Artikel 6 Brandblusvoorzieningen

Een vergunning tot het onttrekken van grondwater is niet vereist voor brandblusvoorzieningen als is voldaan aan de volgende regels:

1. De brandblusvoorziening is noodzakelijk op grond van de bepalingen voor brandbestrijding van het Bouwbesluit 2012, en er is geen andere redelijk alternatief om aan die bepalingen te kunnen voldoen dan het gebruik van grondwater.
2. De brandblusvoorziening is een geboorde put die is voorzien van een aansluitstuk ten behoeve van gebruik door de brandweer, danwel onderdeel uitmaakt van een brandblusinstallatie, conform de daarvoor geldende (landelijke) normen en voorschriften.
3. Er wordt alleen water onttrokken ten behoeve van de bluswatervoorziening en voor het vereiste periodieke onderhoud van de put.
4. De brandblusvoorziening is niet dieper dan bepaald in artikel 34.1.

### Artikel 7

N.v.t.

### Artikel 8

N.v.t.

## **Artikel 9 Meldplicht**

1. Voor alle boringen en afdichtingen van putten waarop het Besluit bodemkwaliteit van toepassing is, behalve die bedoeld in artikel 34.3 en 34.7 en 34.8 geldt:
  - a. De booractiviteit dient minimaal 2 weken voor aanvang schriftelijk te worden gemeld bij het bestuur.
  - b. Door de houder van de onttrekkingsinrichting dient binnen 4 weken na uitvoering van de boring de beschrijving van het veldwerk zoals die vereist is krachtens het Besluit bodemkwaliteit, eveneens aan het bestuur te worden gestuurd.
  - c. Bij afdichting van een put dient door de houder van de onttrekkingsinrichting binnen 4 weken na uitvoering, het veldwerkverslag zoals die vereist is krachtens het Besluit bodemkwaliteit, eveneens aan het bestuur te worden gestuurd.

## **Artikel 10 begripsomschrijvingen**

In deze algemene regels wordt verstaan onder:

- \* *pompcapaciteit*: het maximum wateropbrengend vermogen van een inrichting in kubieke meters per uur
- \* *put*: alle in de bodem aangebrachte buizen met boorgat en doorlatende filters;
- \* *scheidende laag*: een afdichtende of slecht waterdoorlatende bodemlaag;
- \* *watervoerend pakket*: een bodemlaag die water doorvoert en die aan boven- en onderzijde begrensd wordt door een scheidende laag of door een vrije waterspiegel.