

Nummer: 761987

De teammanager vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta 2024' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta 2024';

beschikkende op het desbetreffende verzoek 8 april 2024, ingekomen op 8 april 2024 geregistreerd onder zaaknummer 0652755545 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 14 juni 2024.

Van: Waterschap Brabantse Delta  
Bouvignelaan 5  
4836 AA te Breda

Gelet op: - de Omgevingswet;  
- de Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta 2024;  
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet;  
- de Onderhoudsverordening Waterschap Brabantse Delta.

#### OVERWEGINGEN:

##### Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ter hoogte van de Galderseweg 3 te Galder bestaande uit:
  - het graven van een nieuwe nevengeul (vispassage) van het a-water de Galderse Beek (OVK02169/OVK02170) met bijbehorende werken in de geul en bewschermingszone;
  - de aanleg van een aantal poelen.
2. De vispassage krijgt verdeeld over het traject een afwisselende inrichting met zomer- en winterprofielen, steile en flauwe oevers, hout in de beek, versnellingen en steilwanden.
3. De werkzaamheden geven invulling aan het project Beekherstel Galdersche beek Batoniahoeve, als onderdeel van de maatregelen om de KRW-doelstellingen van de Galdersche Beek in haar geheel te herstellen.
4. De maatregelen hebben als doel het grondwaterpeil lokaal te laten stijgen en hebben een positief effect op de biodiversiteit, door het creëren van de juiste habitat voor het gebied gedefinieerde doelsoorten.
5. Bovenstrooms van de nieuwe nevengeul is in een eerder stadium een vispassage aangelegd met een lengte van circa 165 meter. De huidige aanvraag betreft het doortrekken en ecologisch inrichten van de nevengeul.

##### Participatie

6. De aanvrager heeft aangegeven dat het initiatief bij de voorbereiding van de aanvraag/werkzaamheden is afgestemd met de (directe) omgeving.
7. Het ontwerp is tot stand gekomen in nauwe samenwerking met de eigenaren van Batoniahoeve. Verdere afstemming met de burens heeft plaatsgevonden in de vorm van een informerende brief, waarin het ontwerp werd gedeeld en toegelicht.

##### Wetgeving

8. Volgens artikel 2.2, lid 1 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning in een a-water, in de daarbij behorende beschermingszone en in een b-water:
  - handelingen te verrichten;
  - werken te behouden; of
  - vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven.
9. Volgens artikel 2.2, lid 4 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen.

##### Algemene regels

10. De aanleg van poelen is op basis van de verordening Waterschap Brabantse delta vrijgesteld van vergunningverlening en kunnen worden uitgevoerd binnen de randvoorwaarden van algemene regels dan wel vergunningsvrije criteria en valt buiten de reikwijdte van deze vergunning.
11. Deze werkzaamheden dienen derhalve te voldoen aan de algemene regels (paragraaf 2.1.21, lid 2) die als bijlage bij deze vergunning zijn gevoegd.

### **Algemene toetsingskaders van het waterbeheer**

12. In artikel 1.3 van de Omgevingswet zijn de maatschappelijke doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn met betrekking tot de fysieke leefomgeving:
13. In artikel 4.23 van de Omgevingswet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
  - a. het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste,
  - b. het beschermen en verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen,
  - c. het vervullen van maatschappelijke functies door watersystemen,
  - d. het beschermen van de doelmatige werking van een zuiveringstechnisch werk.
14. Tevens stelt artikel 4.23 van de Omgevingswet dat de regels over lozingsactiviteiten op een oppervlaktewaterlichaam of een zuiveringstechnisch werk er in ieder geval toe strekken dat:
  - a. alle passende preventieve maatregelen tegen verontreiniging worden getroffen,
  - b. de beste beschikbare technieken worden toegepast,
  - c. geen significante verontreiniging wordt veroorzaakt.
15. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.
16. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Omgevingswet, in aanvullende regelgeving, in het Waterbeheerprogramma, in de waterschapsverordening en in de beleidsregels horend bij de waterschapsverordening.
17. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.
18. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
19. 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

### **Vergunning Eigen dienst**

20. De vergunning is aangevraagd door het Waterschap Brabantse Delta, waardoor er sprake is van een vergunningen eigen dienst (VED).
21. De aanvrager heeft de randvoorwaarden ten aanzien van hydrologie, ecologie en beheer afgestemd met de specialisten van het waterschap.
22. De interne adviezen zijn verwerkt ten behoeve van de voorliggende aanvraag.

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

23. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 3, 6 en 8 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater omgevingswet.
24. Het doel van beleidsregel 3 (werken en objecten in de watergang en beschermingszone) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren en dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd.
25. Het doel van beleidsregel 6 (dempen en graven oppervlaktewaterlichamen) is om wateroverlast, dan wel watertekort te voorkomen. Hierbij is het doel dat de water aan- en afvoer en de benodigde waterberging tenminste hetzelfde blijven. Ook moet het mogelijk blijven om zonder belemmeringen doelmatig beheer en onderhoud van a-wateren uit te kunnen voeren. Voor de beschermde gebieden keur wordt een waterhuishoudkundige bescherming voorgestaan gericht op het bij voorkeur het verbeteren van de condities voor de natuur of op verbetering van de landbouwkundige condities maar minimaal stand-still voor de natuur.
26. Het doel van beleidsregel 8 (oeverbeschermende voorzieningen in oppervlaktewaterlichamen) is het waarborgen van voldoende doorstroming en bergingscapaciteit. Specifiek voor a-wateren is het doel daarnaast het in stand houden van het leggerprofiel en het waarborgen van de gewone en buitengewone onderhoudsmogelijkheden. Daarnaast moet het profiel van vrije ruimte worden gerespecteerd

### **Het graven van de nevengeul/vispassage**

#### *Graven van een watergang*

27. De nevengeul, die wordt aangelegd, betreft het doortrekken van de eerder aangebrachte vispassage (OVK20306). De nevengeul wordt meanderend aangebracht en sluit verder stroomafwaarts aan op het a-water OVK02170.
28. De nieuwe watergang (nevengeul) krijgt de functie "beekherstel en vismigratie" conform de KRW doelen, waardoor het de status krijgt van a-water.
29. De nevengeul wordt aangelegd met een bodembreedte van 0,60 meter met taluds van 1:1 en wisselende doorstroomprofielen (winterbed).
30. De nevengeul wordt aangelegd binnen het beschermd gebied.

31. De aanleg van een nieuw oppervlaktewaterlichaam binnen de beschermde gebieden wordt alleen toegestaan, indien deze cumulatief tot een kwantitatieve en kwalitatieve versterking van de NNB en/of Natura 2000 leidt.
32. De aanleg van de nevengeul kan worden toegestaan, omdat hierdoor lokaal de grondwaterstand kan worden verhoogd en de watergang dusdanig wordt ingericht dat deze een positief ecologisch effect heeft op de biodiversiteit, door het creëren van de juiste habitat voor het gebied gedefinieerde doelsoorten.
33. Hierdoor is er sprake van zowel een hydrologische als een ecologische "plus".
34. Bij het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam moet doelmatig onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam mogelijk blijven.
35. Tussen de nevengeul en het bestaande a-water wordt een strook aangebracht van 5 meter, vanwaar ook het onderhoud zal worden uitgevoerd. De nevengeul zal eenzijdig worden onderhouden vanaf deze zijde. Het onderhoud van het bestaande a-water blijft aan beide zijden mogelijk.
36. Aan de reeds bestaande nevengeul (OVK20306) worden geen aanpassingen doorgevoerd, behoudens de aanpassing van het schot bij de inlaat, ten behoeve van het optimaal functioneren van de gehele passage.
37. Het exacte verloop van de nevengeul en de bijbehorende dwarsprofielen zijn nader uitgewerkt op de tekening 0652755545-C (plattegrond en dwarsprofielen).
38. De afwatering blijft gewaarborgd en het a-water (OVK02169/OVK02170) wordt niet gewijzigd, waardoor de maatregelen geen negatief effect hebben op de naastgelegen percelen.
39. De wijzigingen met betrekking tot het te graven oppervlaktewaterlichaam worden opgenomen in de legger.

*Werken en objecten in de watergang en de beschermingszone*

40. Verdeeld over de geul zijn er diverse vernauwingen, natuurvriendelijke oevers, natuurlijke beschoeiingen, doorwaadbare plaatsen aangebracht en voorzieningen ten behoeve van de fauna en flora .
41. Op een aantal plaatsen waar de ruimte beperkt is wordt de nevengeul beschermd met beschoeiing van natuurlijke materialen.
42. Het effect van de oeverbeschermende voorziening (beschoeiing) op het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam is beschouwd en meegenomen in het integraal ontwerp.
43. De voorgenomen maatregelen zijn onderdeel van het project en een verbetering voor de waterhuishouding, de flora en fauna en het behalen van de doelstellingen van het KRW-water.
44. De aangebrachte werken/voorzieningen binnen de beschermingszone van het nieuwe a-water (nevengeul) kunnen worden toegestaan omdat het onderhoud vanaf één zijde kan worden uitgevoerd. De hydrologische effecten zijn meegewogen.

**Algemeen**

45. 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 Waterschap Brabantse Delta, Bouvignelaan 5, 4836 AA te Breda en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 2.2 (lid 1 en 4) van de Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta 2024, voor het:

- aanleggen, hebben en onderhouden van een a-water (nevengeul) en bijbehorende werken binnen de nieuwe nevengeul en beschermingszone;

ten behoeve van het project 'Beekherstel Galdersche beek' aan Galderseweg 3 te Galder in de gemeente Alphen-Chaam 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 en rapportage met nummers:

- 0652755545-A locatie (topografie);
- 0652755545-B (locatie nevengeul);
- 0652755545-C (plattegrond en dwarsprofielen).
- 0652755545-D Rapportage Ontwerp Beekherstel Batoniahoeve

./.

## **2. Melding aanvang en einde werkzaamheden**

- 2.1. Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk/de activiteit wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via [www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden](http://www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden).
- 2.2. De werkzaamheden/activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden/activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.3. Uiterlijk vijf werkdagen nadat het werk/de activiteit is uitgevoerd wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via [www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden](http://www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden).

## **3. Toezicht**

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

## **4. Onderhoud**

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

## **5. Wijzigingen**

- 5.1. 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.

## **6. Calamiteiten**

- 6.1. 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).
- 6.2. Bij uitzonderlijke omstandigheden (bijvoorbeeld schaarste of overvloed aan water) waarbij een waterstaatswerk in het ongereede raakt of dreigt te raken, moeten op eerste aanzegging door of namens het dagelijks bestuur de werkzaamheden tijdelijk gestaakt of opgeschort worden en/of kunnen aanvullende maatregelen opgelegd worden om dit te voorkomen.

## **7. As built gegevens**

- 7.1. Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk stuurt de vergunninghouder as built gegevens van de realisatie, per post op een digitaal medium of via [handhavingkeur@brabantsedelta.nl](mailto:handhavingkeur@brabantsedelta.nl), aan team toezicht en handhaving omgeving van waterschap Brabantse Delta.
- 7.2. De gegevens moeten voldoen aan het uniform meetbestek en handboek Beheerregister van waterschap Brabantse Delta.
- 7.3. Voor het opvragen van het meetbestek en handboek kunt u contact opnemen met team gegevens via [intaketeamda@brabantsedelta.nl](mailto:intaketeamda@brabantsedelta.nl) of 076 564 10 00.

## **II Bijzondere voorschriften**

### **8. Het graven van de nevengeul/vispassage met bijbehorende werken**

- 8.1. Het nieuw te graven a-water (nevengeul), met leggercode OVK12717 wordt aangebracht op de percelen kadastraal bekend als de gemeente Chaam, sectie H, nummers 1597 en H2314.
- 8.2. Het nieuw te graven a-water dient een bodembreedte te hebben van minimaal 0,60 meter.
- 8.3. De taluds, bodemdieptes en profielen van het a-water dienen te worden uitgevoerd met maatvoering en NAP hoogtes, zoals aangegeven op de ontwerptekening 0652755545-C (plattegrond en dwarsprofielen).
- 8.4. De taluds en de aangebrachte werken (als beschoeiing, versmallingen, bodembedekking) van het a-water en de afwerking van de beschermingszone van het a-water dienen te worden uitgevoerd, zoals aangegeven in de rapportage "0652755545-D Rapportage Ontwerp Beekherstel Batoniahoeve" en te worden afgestemd het team Beheer en onderhoud van het Waterschap.
- 8.5. De vergunninghouder maakt beschoeiing grond dicht en stabiel zodat deze niet vervormt of door de grond voorover, in de richting van het water wordt gedrukt.
- 8.6. De vergunninghouder gebruikt voor de aanleg van de beschoeiing alleen natuurlijke materialen en geen geïmpregneerd hout.
- 8.7. De waterafvoer en ontwatering van de aangrenzende/omliggende gronden moet te allen tijde gewaarborgd blijven. Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de demping in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.
- 8.8. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het in stand houden van een stabiel talud ten behoeve van het onderhoud aan het a-water.

- 8.9. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.
- 8.10. Eventuele meerkosten als gevolg van het extra -ofwel verzwaard- onderhoud, die als gevolg van de aangebrachte werken in de nevengeul, zijn voor rekening van de vergunninghouder. Onder extra -ofwel verzwaard- onderhoud moet o.a. worden verstaan het noodzakelijke onderhoudswerk en het opruimen van specie, maaisel en andere vaste stoffen, die het gevolg zijn van werkzaamheden aan en/of activiteiten in het a-water.

Breda, 15 mei 2024  
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).

Als gevolg van artikel 5.37 lid 2 van de Omgevingswet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient de rechtsopvolger dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk te melden aan het waterschap.

Als gevolg van artikel 5.40 lid 2 sub b van de Omgevingswet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen één jaar na het verlenen van de vergunning geen gebruik is gemaakt van de vergunning.

### 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.

#### **KLIC**

Met betrekking tot de werkzaamheden wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligginggegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.

#### **Melden bodemactiviteiten**

Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit activiteiten leefomgeving (BAL) van toepassing. In het BAL staan de regels voor milieubelastende activiteiten als het graven in de bodem en het toepassen van bouwstoffen, grond of baggerspecie. Voor deze activiteiten geldt meestal een meld- en informatieplicht voor degene die de activiteit uitvoert. Een melding doen of informatie geven over bodemactiviteiten doet u via het Omgevingsloket van het DSO, [www.omgevingswet.overheid.nl](http://www.omgevingswet.overheid.nl).

## **Bijlage Algemene regels, (aanleg poelen)**

### **Oppervlaktewaterlichaam aanleggen, wijzigen of dempen (paragraaf 2.1.21)**

Het verbod, zoals bedoeld in artikel 2.2 lid 4 van de waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta geldt niet voor:

1. Het aanleggen, verbreden of verdiepen van een **c-water** buiten de beschermingszone bij een a-water en **buiten** een beschermd gebied, beperkt beschermd gebied en attentiegebied en als daardoor *geen directe verbinding* ontstaat tussen verschillende peilvakken.
2. Het aanleggen van een **poel** *buiten* de beschermingszone bij een a-water en **binnen** een beschermd gebied, beperkt beschermd gebied en attentiegebied, als deze:
  - a. een oppervlakte heeft van maximaal 5.000 m<sup>2</sup>;
  - b. niet dieper is dan de gemiddeld laagste grondwaterstand;
  - c. maximaal 1,20 meter diep is;
  - d. aan de noordzijde een taludhelling heeft van minimaal 1:5; en
  - e. aan de andere zijden dan de noordzijde een taludhelling heeft van minimaal 1:3.

### **Begripsbepalingen**

*poel:*

relatief klein oppervlaktewaterlichaam met een natuurdoelstelling, in hoofdzaak een ecologische functie ten behoeve van amfibieën.

*c-water:*

alle oppervlaktewaterlichamen die geen a-water of b-water zijn

*talud:*

hellend oppervlak van oppervlaktewaterlichamen en waterkeringen

### **Toelichting**

Het aanleggen, verbreden of verdiepen van een c-water kan dermate hydrologische effecten tot gevolg hebben dat de afvoernorm wijzigt. Dit kan invloed hebben op de categorisering in de waterschapsverordening en legger. Het kan zijn dat sprake is van de aanleg van een b- of zelfs a water. Dit is mogelijk vergunningplichtig. De waterschapsverordening en legger zullen hier ook op aangepast worden.

Deze paragraaf is niet van toepassing op waterkeringen en bijbehorende beschermingszones A en B.

Daar komt bij dat niet alleen de waterschapsverordening regels stelt. Iemand die een c-water aanlegt, wijzigt, dempt of heeft, heeft ook te maken met het Burgerlijk Wetboek, en dan vooral met het burennrecht. Burennrecht gaat over de bevoegdheden en verplichtingen van eigenaren van Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta naburige erven, burenn dus. Het burennrecht kent een aantal regels over water en waterlopen. Zo moeten bijvoorbeeld lagere erven het water ontvangen dat van hoger gelegen erven van nature afloopt. Een andere regel is dat burenn niet in een mate of op een wijze veranderingen mogen aanbrengen in een waterloop, wanneer dit een onrechtmatige daad tot gevolg heeft. Dat wil zeggen een inbreuk op een recht die schade veroorzaakt en die schade toerekenbaar is aan de veroorzaker. In dat geval kan degene die schade meent te lijden door het handelen van de burenn, de burgerlijke rechter verzoeken die burenn te verplichten om bv de aangebrachte verandering in de waterloop ongedaan te maken, of om een schadevergoeding te betalen.

Poelen:

De aanleg van poelen komt frequent voor in het beheergebied van het waterschap. Het accent ligt hierbij op de natuurfunctie. Een poel als geïsoleerd water heeft weinig invloed op de waterhuishouding als geheel. Om die reden wordt, onder bepaalde voorwaarden, vrijstelling verleend voor de aanleg van poelen binnen een beschermd gebied, beperkt beschermd gebied en attentiegebied.