

Uw brief van : 7 juli 2015
Uw kenmerk :
Zaaknummer : WBD15-00441
Ons kenmerk : *15UTP00890*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw E. van Aart
Doorkiesnummer : 076 564 15 46
Datum : 23 september 2015
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende Watervergunning

Geachte heer ,

Hierbij delen wij u mede, dat de door u gevraagde vergunning ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is verleend.

Wij maken u erop attent dat u als vergunninghouder bij het uitvoeren van de werkzaamheden, zoals genoemd in de vergunning, zelf aansprakelijk bent voor alle schade die derden (waaronder ook het waterschap) hier mogelijk door lijden.

Lozing grondwater

De kwaliteit van het te lozen grondwater valt onder het Besluit lozen buiten inrichtingen. De voor deze lozing van toepassing zijnde voorwaarden zijn terug te vinden in de bijlage bij deze brief.

Zoals uit de bijlage op te maken is, mag het gehalte aan onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedragen en mag als gevolg van het lozen geen visuele verontreiniging optreden.

Heffing

De onttrokken en geloosde hoeveelheid grondwater moet gemeten worden met een nauwkeurigheid van 5%. Voor het lozen van grondwater wordt door ons waterschap een heffing opgelegd, die wordt vastgesteld op

basis van de coëfficiënt 1 vervuilingseenheid (ve) per 1.000 m³ geloosd water. In 2015 bedraagt 1 ve € 52,74. Uiterlijk binnen 14 dagen na afloop van de lozing, moeten de gegevens zoals vermeld in het

./ formulier "rapportage bronneringen" (zie bijlage) ingediend worden bij de afdeling handhaving van ons waterschap.

Melden bronnering

Het aanvangstijdstip van de bronnering moet 5 werkdagen voor aanvang per e-mail worden gemeld aan mevrouw K. Rijnen, medewerkster handhaving van ons waterschap (k.rijnen@brabantsedelta.nl). Tevens moet de datum van beëindiging binnen 2 werkdagen na het einde van de bronnering bij haar gemeld worden. In geval van calamiteiten kunt u haar bereiken op telefoonnummer 076 564 12 89.

Eigendom waterschap

Bij de uitvoering van de werken is eigendom van het waterschap betrokken. Voor de uitvoering van de werkzaamheden dient u ervoor zorg te dragen dat het gebruik van dit eigendom middels een privaatrechtelijke overeenkomst is geregeld. Hiertoe kunt u contact opnemen met de afdeling juridische zaken en vastgoed van waterschap Brabantse Delta, contactpersoon mevrouw L. van Gils, l.van.gils@brabantsedelta.nl.

Melden aanvang werkzaamheden

Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk wordt begonnen dit aan het waterschap mede te delen. Dit kunt u doen door middel van de bijgevoegde antwoordkaart of door gebruik te maken van het webformulier op www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden.

Besluit Bodemkwaliteit

Tevens willen wij u wijzen op het Besluit bodemkwaliteit. Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing, omdat u grond of steenachtige bouwstoffen in het oppervlaktewater brengt. Het Besluit bodemkwaliteit stelt regels aan de toepassing van grond en steenachtige bouwstoffen (zoals grind, beton, puin of granulaat) die in contact kunnen komen met regenwater, grondwater en/of oppervlaktewater. Grond, steenachtige bouwstoffen en baggerspecie moeten om toegepast te mogen worden in een oppervlaktewaterlichaam aan bepaalde kwaliteitseisen voldoen. Mogelijk dient u uw toepassing van deze stoffen te melden bij het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, www.meldpuntbodemkwaliteit.agentschapnl.nl.

De werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning dienen dan ook conform het Besluit bodemkwaliteit te worden uitgevoerd.

Mocht u nog vragen hebben over het Besluit bodemkwaliteit dan kunt u terecht op de website www.agentschapnl.nl of contact opnemen met de afdeling vergunningen via telefoonnummer 076 564 10 00.

Tot slot willen wij u attenderen op het mededelingenblad dat bij het besluit is gevoegd. Hier vindt u aanvullende (belangrijke) informatie die betrekking heeft op dit besluit.

Bekendmaking besluit

Dit besluit wordt tevens bekend gemaakt op <http://www.officielebekendmakingen.nl>. Daarnaast wordt dit besluit op de website van het waterschap geplaatst. U kunt dit vinden op: www.brabantsedelta.nl/bekendmakingen.

Tot slot willen wij u attenderen op het mededelingenblad dat bij het besluit is gevoegd. Hier vindt u aanvullende (belangrijke) informatie die betrekking heeft op dit besluit.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
- voorwaarden uit het Besluit lozen buiten inrichtingen
- mededelingenblad
- gewaarmerkte tekeningen
- antwoordkaart

Kopie aan: -

Nummer: *15UTP00890*

Het hoofd afdeling 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 7 juli 2015 ingekomen op 7 juli 2015 met ons kenmerk WBD15-00441 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 31 augustus;

Van:

Gelet op:

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

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het onttrekken van grondwater meer dan 50.000 m³/mnd en lozen op oppervlaktewater van maximaal 130 m³/uur, het verleggen van een dam met duiker in een a-water en het aanleggen van een hekwerk in (beschermingszone) a-water ter hoogte van Stelvenseweg te Den Hout t.b.v. het plaatsen van 2 afsluiters in betonbakken;
2. het is volgens artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 verboden om zonder vergunning:
 - gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven;
 - een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen;
 - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden;
3. het is volgens artikel 3.7 verboden om zonder vergunning water te brengen in of te onttrekken aan oppervlaktewaterlichamen;
4. het is volgens artikel 3.10 verboden om in andere gevallen dan bedoeld in artikel 6.4 van de Waterwet zonder vergunning van het bestuur grondwater te onttrekken of te infiltreren;
5. het verzoek is getoetst aan beleidsregel 3 (werken en objecten in de watergang en beschermingszone), 5 (duikers en bruggen), 12 (water brengen in een oppervlaktewaterlichaam) en 22 (grondwater) van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater;
6. het doel van beleidsregel 3 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;
7. het doel van beleidsregel 5 is het in stand houden van het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam, het waarborgen van de stabiliteit van de taluds, het behouden van een goede ecologie in de waterloop en het waarborgen van een doelmatige wijze van onderhoud;
8. het doel van beleidsregel 12 is het voorkomen van een overbelasting van het watersysteem. Het brengen van water in oppervlaktewaterlichamen heeft vanuit waterhuishoudkundig oogpunt namelijk een effect op de bergingscapaciteit van de oppervlaktewaterlichamen. De doorstroming of de waterkwaliteit kunnen ook worden beïnvloed.
9. het doel van beleidsregel 22 is het in stand houden van de grondwatervoorraden en het beschermen van de grondwaterkwaliteit;

Onttrekken van grondwater meer dan 50.000 m³/mnd en lozen op oppervlaktewater >100m³/uur

Onttrekken grondwater

10. De vergunninghouder is op grond van artikel 7.18 van de Waterwet verplicht eventuele schade als gevolg van de grondwaterstandsverlaging te ondervangen en indien dat redelijkerwijs niet verlangd kan worden, te vergoeden.

11. Ter onderbouwing van deze aanvraag maakt de "Bemalingsberekeningen RRP Den Hout", van Arcadis met kenmerk 078531445:A, d.d. 30 juni 2015 onderdeel uit van deze vergunning;
 12. De bemaling wordt toegepast ten behoeve van het drooghouden van 2 bouwputten;
 13. Er zal in een aangesloten periode van 8 weken maximaal 136.000 m³ grondwater aan de bodem onttrokken worden.
 14. Het maximaal te onttrekken debiet zal 130 m³ per uur, 3200 m³ per dag en 78.000 m³ per maand bedragen.
 15. De grondwaterstand in de omgeving zal als gevolg van de bemaling tot circa 575 meter vanaf de bouwput verlaagd worden;
 16. Binnen het invloedsgebied van de bemaling zijn geen natuurgebieden en hoge archeologische waarden aanwezig en is het landgebruik voornamelijk grasland of akkerland. De eventuele gewassen zijn reeds van het land.
 17. De effecten op aanwezige bebouwing en infrastructuur wordt niet verwacht, omdat de grondwaterstand niet onder de GLG (Gemiddelde Laagste Grondwaterstand) komt.
 18. Door de bemaling kan het risico bestaan van versnelde verplaatsing of verspreiding van verontreiniging van de aanwezige bodemverontreinigingen, verdachte locaties of bestaande saneringen binnen het invloedsgebied van de onttrekking- en/of retournering.
 19. Als uit de monitoringgegevens blijkt dat de verontreinigingen verplaatst worden, dienen mitigerende maatregelen te worden getroffen.
 20. Ten aanzien van het verplaatsen van de eventueel aanwezige verontreinigingen moet altijd worden voldaan aan de algemene zorgplicht van de Wet Bodembescherming (Wbb).
 21. Uit bovenstaande volgt dat als gevolg van de grondwateronttrekking geen achteruitgang van de kwaliteit van de bodem mag plaatsvinden.
 22. In overleg met het Wet bodembescherming (Wbb) bevoegd gezag dient bepaald te worden of er mitigerende maatregelen getroffen moeten worden om verplaatsing te voorkomen.
- Lozen grondwater op oppervlaktewater*
23. De lozing van bronneringswater vindt plaats op een a-water met een maximaal debiet van 130 m³ per uur gedurende maximaal 8 weken binnen de periode van 19 oktober tot 18 december 2015.
 24. De lozing van bronneringswater mag niet leiden tot wateroverlast.
 25. De kwaliteit van het te lozen water wordt geregeld in het Besluit lozen buiten inrichtingen.

Verleggen van een dam met duiker in een a-water

26. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
27. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
28. een vergunning voor een duiker wordt alleen verleend voor de noodzakelijke ontsluiting van een gebruik perceel voor landbouw of industrie met een lengte van maximaal 12,00 meter aan het maaiveld dan wel voor een woonperceel met een maximale lengte van 4,00 meter aan het maaiveld of indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
29. lange duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms;
30. lange duikers vormen een knelpunt bij hoge waterafvoeren;
31. de lengte van noodzakelijke duikers ten behoeve van ontsluiting moet zo kort mogelijk zijn;
32. de dam met duiker wordt aangelegd ten behoeve van de noodzakelijke ontsluiting voor het gebruik van een deel van een landbouwperceel voor het doen van inspecties en onderhoud aan afsluiters van de Rotterdam-Rijn;
33. het betreffende perceel, met een lengte van ongeveer 300,00 meter, heeft op dit moment 5 ontsluitingen. Het is daarom niet toegestaan om een 6^e dam met duiker aan te leggen;
34. er is daarom overeengekomen dat een bestaande dam met duiker (KDU030026) zal worden verplaatst, zodat het aantal aanwezige duikers gelijk blijft;
35. het geen belemmering is voor de afwatering en het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;

Aanleggen van een hekwerk in (beschermingszone) a-water

36. het hekwerk langs het categorie A oppervlaktewaterlichaam is noodzakelijk vanuit het oogpunt van beveiliging;
37. het hekwerk wordt evenwijdig aan het A-water geplaatst op de locatie van de te verplaatsen duiker;
38. het hekwerk parallel of evenwijdig aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam belemmert het doorgaande onderhoud niet;
39. er blijft een ruimte beschikbaar voor de ontvangstplicht van specie en maaisel;

Algemeen

40. 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 3.1; artikel 3.7 en artikel 3.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor het:

- * onttrekken van grondwater >50.000 m3/mnd en lozen op oppervlaktewater >100 m3/uur;
- * verleggen van een dam met duiker in een a-water;
- * aanleggen van een hekwerk in de beschermingszone van een a-water;

ter hoogte van Stelvenseweg te Den Hout ten behoeve van het plaatsen van 2 afsluiters in betonbakken in de gemeente Oosterhout, een 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 gewaarmerkte tekeningen zoals vermeld in de bijzondere voorschriften.

2. Aanvang en melding

- 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 de bijgevoegde antwoordkaart of het webformulier beschikbaar via 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.

3. Aanleg en uitvoering oppervlaktewaterlichaam

- 3.1 Bij de uitvoering van de werken wordt geen verandering in de waterstand van het betreffende oppervlaktewaterlichaam aangebracht en wordt de waterafvoer niet belemmerd.

4. Toezicht

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

5. Onderhoud

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

6. Wijzigingen

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

7. Calamiteiten

- 7.1 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).

8. Revisiewerk

- 8.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk zendt de vergunninghouder revisietekeningen digitaal, in het Rijksdriehoekstelsel en volgens het meetbestek van waterschap Brabantse Delta aan ons waterschap, een en ander ten genoegen van het dagelijks bestuur. Het meetbestek is op te vragen bij de afdeling Kennis & Advies, de heer J.P. van Aert (076 564 14 66).

II Bijzondere voorschriften

9. Algemeen

- 9.1 Bij deze vergunning horen de gewaarmerkte tekeningen met nummer HOU-907-A-0002-01_02, d.d. 29 juni 2015, notitie WBD15-00441-A, memo Bemalingsberekeningen RRP Den Hout, kenmerk 078531445:A, d.d. 30 juni 2015.

10. Het onttrekken van grondwater van meer dan 50.000 m³/mnd en lozen op oppervlaktewater >100m³/uur

Grondwateronttrekking

- 10.1 Gedurende een aangesloten periode van 8 weken mag maximaal 136.000 m³ grondwater aan de bodem onttrokken worden.
- 10.2 Er mag maximaal een debiet van 130 m³ per uur, 3.200 m³ per dag en 78.000 m³ per maand worden onttrokken.
- 10.3 De onttrekkingsputten dienen dusdanig te worden gepositioneerd dat negatieve effecten op omliggende bebouwing, waardevolle bomen, landbouwpercelen, aanwezige grondwaterverontreinigingen en natuur worden voorkomen.
- 10.4 De hoeveelheid onttrokken grondwater moet elke werkdag worden gemeten en worden bijgehouden op overzichtsstaten. Het meten en registreren dient te gebeuren in overeenstemming met artikel 6.11 lid 2 en 4 van het Waterbesluit.
- 10.5 Het waterschap moet per e-mail in de volgende gevallen op de hoogte gesteld worden:
- Er wordt meer water onttrokken dan toegestaan;
 - De onttrekking duurt langer dan toegestaan;
 - Er is sprake van het (mogelijk) optreden van schade als gevolg van de bemaling.
- 10.6 Er mag niet meer grondwater onttrokken worden dan noodzakelijk is voor het drooghouden van de bouwput.
- 10.7 Binnen één maand na de beëindiging van de bemaling dienen de onttrokken hoeveelheden te worden opgegeven bij het waterschap.

Lozen van grondwater

- 10.8 De lozing van het bronneringswater vindt plaats op het oppervlaktewaterlichaam dat loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Oosterhout sectie U, nummer 440.
- 10.9 De hoeveelheid te lozen water mag niet meer dan maximaal 130 m³ per uur bedragen. En in totaal niet meer dan 136.000 m³.
- 10.10 De lozing mag maximaal 8 weken bedragen, ingaande vanaf 19 oktober 2015 tot 18 december 2015.
- 10.11 De hoeveelheid te lozen water dient middels een debietmeter te worden gemeten en geregistreerd.
- 10.12 Bij verandering van de duur, startdatum, hoeveelheid en locatie van de lozing van het bronneringswater dient dit tenminste drie dagen voor de geplande aanvang van de bronbemaling te worden gemeld bij het waterschap.
- 10.13 Indien ten gevolge van het lozen van bronneringswater, voorzieningen noodzakelijk zijn om uitspoeling in het oppervlaktewaterlichaam waarlangs de lozing plaatsvindt te voorkomen, dan moeten deze op eerste aanzegging van het waterschap worden aangebracht. Deze aan te brengen voorzieningen zijn ter goedkeuring van het waterschap.
- 10.14 Ter plaatse van het lozingspunt dient uitspoeling van het talud en de bodem te worden voorkomen.
- 10.15 Indien het bronneringswater verontreinigd is met slib of andere vaste stoffen, dan moeten op eerste aanzegging van het waterschap voorzieningen worden aangebracht om te voorkomen, dat deze stoffen in het oppervlaktewaterlichaam terecht komen. Eventueel reeds meegevoerd slib e.d. moet op eerste aanzegging van het waterschap worden verwijderd door de vergunninghouder.
- 10.16 Eventuele schade aan oevers en/of taluds van het oppervlaktewaterlichaam ter plaatse van het lozingspunt moet worden hersteld.
- 10.17 Onmiddellijk na beëindiging van de lozing moeten de daartoe benodigde voorzieningen/hulpmiddelen worden verwijderd.
- 10.18 De toestemming voor het lozen van bronneringswater kan in buitengewone omstandigheden, te bepalen door het dagelijks bestuur van het waterschap, met onmiddellijke ingang worden ingetrokken. De lozing dient dan onmiddellijk worden gestaakt. Hervatting van de lozingsactiviteiten is mogelijk nadat het dagelijks bestuur dit kenbaar maakt.

11. Verleggen van een dam met duiker (KDU030026) in een a-water

- 11.1 De bestaande dam met duiker (KDU030026) in a-water OVK08856 wordt verplaatst richting het noorden, zoals is aangegeven op tekening WBD15-00441-A.
- 11.2 De dam met duiker die wordt verlegd heeft de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
Type duiker	Rond
Lengte duiker	Maximaal 9,00 meter
Inwendige doorsnede duiker	Minimaal 0,50 meter
Binnen onderkant van de duiker	NAP -0.39 meter/ Slootbodemhoogte/-0,35 meter NAP
Zomerpeil	NAP 0,00 meter
Winterpeil	NAP -0,30 meter

- 11.3 De duiker moet minimaal vijf meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken in hetzelfde oppervlaktewaterlichaam worden gelegd, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater.
- 11.4 Alvorens met het leggen van de duiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden van de te leggen duiker.
- 11.5 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 11.6 Gelijktijdig met het aanvullen van de duiker moeten de uiteinden van de aan te leggen duiker vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot maaiveldhoogte worden afgewerkt, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam waarbij de stabiliteit van het talud gewaarborgd blijft.
- 11.7 De vergunninghouder brengt na uitvoering daarvan het oppervlaktewaterlichaam en de beschermingszone terug in de staat zoals deze voor uitvoering van de activiteiten en/of werken aanwezig was.
- 11.8 De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 11.9 Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.
- 11.10 Met het verwijderen van de bestaande duiker dient er gezorgd te worden voor, dat:
- het profiel van het oppervlaktewaterlichaam is hersteld door vloeiend aan te sluiten op het bestaande talud beneden- en bovenstrooms, en
 - de nieuwe taluds zijn ingezaaid met een graszaadmengsel. Bij zandgronden is eerst een laag teelaarde aangebracht, en
 - eventuele verzakkingen zijn hersteld.

12. Aanleggen van een hekwerk in (beschermingszone) a-water

- 12.1 Het hekwerk wordt aangelegd op het perceel kadastraal bekend als gemeente Oosterhout, sectie U, nummers 440 en 625 zoals dit perceel staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte notitie met nummer WBD15-00441-A.
- 12.2 Het hekwerk is toegestaan parallel aan de nieuwe duiker van het categorie A oppervlaktewaterlichaam. Het hekwerk mag doorlopen tot de laagste waterstand in het categorie A oppervlaktewaterlichaam.
- 12.3 Bij beschadigingen aan de taluds van het oppervlaktewaterlichaam als gevolg van het plaatsen of de aanwezigheid van het hekwerk worden deze hersteld in de staat van vóór het uitvoeren van de werken.
- 12.4 De vergunninghouder onderhoudt het talud van het oppervlaktewaterlichaam tot 1,00 meter aan weerszijden van het hekwerk.
- 12.5 De vergunninghouder houdt het talud ter plaatse van het hekwerk vrij van maaisel en/of andere materialen zoals b.v. achtergebleven drijfvuil.

- 12.6 Eventuele meerkosten als gevolg van het extra -ofwel verzwaard- onderhoud, die als gevolg van de aanwezigheid van voornoemd obstakel, aan de zijde van het waterschap moeten worden gemaakt, 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 categorie A oppervlaktewaterlichaam.

Breda, 21 september 2015

Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Voorwaarden uit het Besluit lozen buiten inrichtingen m.b.t. lozingen op een oppervlaktewaterlichaam

Artikel 3.2 Lozen van grondwater bij ontwatering

1. Bij het lozen van grondwater bij ontwatering, niet zijnde grondwater als bedoeld in artikel 3.1, eerste lid, wordt ten minste voldaan aan het tweede tot en met het tiende lid.
2. Het lozen op of in de bodem is toegestaan.
3. Het lozen in een oppervlaktewaterlichaam is toegestaan indien:
 - a. het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedraagt; en
 - b. als gevolg van het lozen geen visuele verontreiniging optreedt.
4. Het bevoegd gezag kan met betrekking tot het lozen, bedoeld in het derde lid, bij maatwerkvoorschrift:
 - a. afwijken van het gehalte, genoemd dat lid, en een hoger gehalte vaststellen, indien genoemd gehalte niet door toepassing van beste beschikbare technieken kan worden bereikt en het belang van de bescherming van het milieu zich niet tegen het lozen met een hoger gehalte verzet; en
 - b. bepalen dat visuele verontreiniging mag optreden, indien visuele verontreiniging niet door toepassing van beste beschikbare technieken kan worden voorkomen en het belang van de bescherming van het milieu zich niet verzet tegen het lozen waarbij visuele verontreiniging optreedt.
5. Het lozen in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, niet zijnde een vuilwaterriool, is toegestaan indien het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedraagt en het ijzergehalte in enig steekmonster ten hoogste 5 milligram per liter bedraagt.
6. Het bevoegd gezag kan met betrekking tot lozen als bedoeld in het vijfde lid bij maatwerkvoorschrift of verordening als bedoeld in artikel 10.32a van de Wet milieubeheer afwijken van:
 - a. de gehalten, bedoeld in dat lid, en hogere gehalten vaststellen, indien eerstgenoemde gehalten niet door toepassing van beste beschikbare technieken kunnen worden bereikt en het belang van de bescherming van het milieu zich niet verzet tegen het lozen met een hoger gehalte;
 - b. het ijzergehalte, bedoeld in dat lid en een lager ijzergehalte bepalen, indien het belang van bescherming van het milieu tot het stellen van een lager gehalte noodzaakt.
7. Het lozen in een vuilwaterriool is verboden, tenzij:
 - a. het lozen ten hoogste 8 weken duurt;
 - b. de geloosde hoeveelheid ten hoogste 5 kubieke meter per uur bedraagt; en
 - c. het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 300 milligram per liter bedraagt.
8. Het bevoegd gezag kan met betrekking tot de tijdsduur en de hoeveelheid, bedoeld in het zevende lid bij maatwerkvoorschrift of bij verordening als bedoeld in artikel 10.32a van de Wet milieubeheer andere waarden stellen.
9. Het te lozen grondwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.
10. De per tijdseenheid geloosde hoeveelheid grondwater kan voor de toepassing van het zevende lid op een doelmatige wijze worden bepaald.

Mededelingenblad

Wij adviseren u om van de vergunning geen gebruik te maken, zolang voor derden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat is gebeurd, tot het tijdstip dat op het bezwaar is beschikt.

Het verlenen van deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van vergunning c.q. toestemming aan eventuele andere instanties c.q. belanghebbenden.

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

Als gevolg van artikel 6.24 lid 1 van de Waterwet 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 dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk gemeld te worden aan het waterschap (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

Als gevolg van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.

Wanneer ten behoeve van het onderhoud in het waterstaatswerk moet worden gegraven, moet daarvan schriftelijk kennis worden gegeven aan het waterschap.

Meetpunten / kabels en leidingen

Indien binnen het werkterrein punten van meetkundige grondslag aanwezig zijn, dient dit te worden gemeld aan de desbetreffende instantie.

Met betrekking tot het (ver)graven van oppervlaktewaterlichamen 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.

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.

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.

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.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot de leges

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan tegen de heffing van leges binnen zes weken, met ingang van de dag na die van de dagtekening van de legesnota, een bezwaarschrift worden ingediend.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan de ambtenaar belast met de heffing van het waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en tenminste het volgende te bevatten:

- naam en adres van de indiener;
- de dagtekening;
- vermelding van de datum en nummer van de nota waartegen het bezwaarschrift zich richt;
- een opgave van de redenen waarom men zich met de heffing van leges niet kan verenigen;
- handtekening indiener.

De verplichting tot betaling wordt hierdoor niet opgeschort.