

Uw schrijven van : 30 november 2016

Uw kenmerk :

Zaaknummer : WBD16-03690

Ons kenmerk : 17UTP00033

Barcode :

Behandeld door : de heer B. Kuijpers

Doorkiesnummer : 076 564 18 18

Datum : 6 januari 2017

Verzenddatum :



Onderwerp: verleende vergunning

Geachte heer

Verleende vergunning

./. Hierbij delen wij u mede, dat de door u aangevraagde vergunning ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is verleend. De vergunning is bijgevoegd. Het besluit wordt ook bekend gemaakt op www.officielebekendmakingen.nl.

Mededelingenblad

./. In het bijgevoegde mededelingenblad vindt u aanvullende (belangrijke) informatie die betrekking heeft op dit besluit.

Vragen

Voor eventuele vragen over deze vergunning kunt u contact opnemen met de heer B. Kuijpers, telefoonnummer 076 564 18 18 of e-mail b.kuijpers@brabantsedelta.nl

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
 - mededelingenblad
 - gewaarmerkte tekeningen
 - antwoordkaart

Kopie aan:

Nummer: 17UTP00033

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 30 november 2016, ingekomen op 30 november 2016 en geregistreerd onder zaaknummer WBD16-03690.

Van:

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 uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden op het agrarische perceel ten noorden van Brugdam 11 in Lage-Zwaluwe. De werkzaamheden bestaan uit:
 - het (geheel of gedeeltelijk) dempen van categorie B-oppervlaktewaterlichamen;
 - het graven van nieuwe categorie B-oppervlaktewaterlichamen;
 - het aanbrengen van een duiker tussen twee categorie B-oppervlaktewaterlichamen.
2. De werkzaamheden zijn vanuit het oogpunt van de aanvrager gewenst om de bewerkbaarheid van het agrarische perceel te verbeteren

Wetgeving

3. Volgens artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het 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.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

4. 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.
5. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
6. 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.
7. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.
8. 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.
9. 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

10. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 5 en 6 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
11. Het doel van beleidsregel 5 (duikers en bruggen) 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.
12. 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.

Dempen van categorie B-oppervlaktewaterlichamen

13. Met een demping van oppervlaktewaterlichamen wordt de bestaande afwatering en wateraanvoer veranderd. Een demping mag niet leiden tot een afname van de benodigde bergingscapaciteit van het watersysteem.
14. In peilbesluitgebieden wordt uitgegaan van het zogenaamde "stand-still" principe. Bij iedere demping dient de afname van de hoeveelheid open waterberging in principe dan ook minimaal te worden gecompenseerd binnen hetzelfde peilgebied en zo dicht mogelijk bij de ingreep.
15. De te dempen oppervlaktewaterlichamen liggen in een peilbeheerst gebied en door de dempingen gaat een gedeelte van het bergend vermogen verloren. Het verlies aan bergend vermogen (circa 422 m² water) gecompenseerd wordt door het graven van nieuwe oppervlaktewaterlichamen (minimaal 434 m² water).
16. Er wordt meer gegraven dan er wordt gedempt waardoor het waterbergend vermogen van het watersysteem wordt vergroot.
17. Er worden geen belangen van derden geschaad bij de demping van het oppervlaktewaterlichaam omdat de bestaande afwatering en wateraanvoer gewaarborgd blijft en de benodigde bergingscapaciteit van het watersysteem niet afneemt.
18. De wijzigingen met betrekking tot de te dempen oppervlaktewaterlichamen worden opgenomen in de legger.
19. De te dempen oppervlaktewaterlichamen hebben geen vastgestelde ecologische functie en vanwege de dempingen worden geen ecologische effecten verwacht.

Graven van categorie B-oppervlaktewaterlichamen

20. Gelijktijdig met de demping worden nieuwe oppervlaktewaterlichamen gegraven ter vervanging van de te dempen oppervlaktewaterlichamen.
21. Er wordt meer gegraven (minimaal 434 m² water) dan er wordt gedempt (circa 422 m² water), waardoor het waterbergend vermogen van het watersysteem wordt vergroot.
22. De wijzigingen met betrekking tot de te graven oppervlaktewaterlichamen worden opgenomen in de legger.
23. Als gevolg van de nieuw te graven oppervlaktewaterlichamen worden geen ecologische effecten verwacht.
24. Bij het graven van nieuwe oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en de taluds wordt gewaarborgd.

Aanbrengen van een duiker

25. Aangezien de tijdelijke dam met duiker niet noodzakelijk is voor de ontsluiting van het perceel, valt de tijdelijke dam met duiker niet onder de Algemene Regels.
26. Het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen waarbij een duiker niet langer mag zijn dan strikt noodzakelijk.
27. De duiker met een lengte van maximaal 8 meter en een doorsnede van minimaal 0,50 meter wordt aangelegd in het nieuw te graven categorie B-oppervlaktewaterlichaam.
28. Het nieuwe categorie B-oppervlaktewaterlichaam heeft geen vastgestelde ecologische functie.
29. De duiker wordt aangelegd om de waterafvoer na het dempen en graven te garanderen.
30. De diameter van de duiker is groter dan de beleidsmatig minimaal vereiste diameter van 0,30 meter.
31. De aanleg van de duiker veroorzaakt geen wateroverlast of -schaarste omdat de opstuwing over de duiker aanvaardbaar is en omdat de duiker in combinatie met het graven en dempen niet leidt tot een verlies aan waterberging.
32. Door de aanleg van de duiker wordt de stabiliteit van het talud en bodem niet aangetast.
33. De duiker kan worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormt voor de water aan- en afvoer en/of voor het beheer en onderhoud van de oppervlaktewaterlichamen, indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.

34. 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 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- het (geheel of gedeeltelijk) dempen van de categorie B-oppervlaktewaterlichamen met leggercodes OWL05607, OWL05610 en OWL05613;
- het graven, hebben en onderhouden van nieuwe categorie B-oppervlaktewaterlichamen;
- het aanbrengen, hebben en onderhouden van een duiker tussen een nieuw categorie B-oppervlaktewaterlichaam en het categorie B-oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL05608;

op het agrarische perceel ten noorden van Brugdam 11 in Lage-Zwaluwe (gemeente Drimmelen), 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 gewaarmerkte tekeningen:
- WBD16-03690-A;
 - WBD16-03690-B;
 - situatietekening bestaand en nieuw, d.d. 30-11-2016.

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 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. 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 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.

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).

II Bijzondere voorschriften

7. Dempen van categorie B-oppervlaktewaterlichamen

- 7.1. De te dempen oppervlaktewaterlichamen (met leggercodes OWL05607, OWL05610 en OWL05613) bevinden zich op de percelen kadastraal bekend als gemeente Hooge en Lage Zwaluwe, sectie I, nummers 1161 en 369.

- 7.2. Het oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL05607 wordt gedempt over een lengte van maximaal 170 meter.
- 7.3. Het oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL05610 wordt gedempt over een lengte van maximaal 147 meter.
- 7.4. Het oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL05613 wordt gedempt over een lengte van maximaal 60 meter.
- 7.5. De waterafvoer en ontwatering van de aangrenzende/omliggende percelen 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.
- 7.6. Het bergend vermogen van de te dempen oppervlaktewaterlichamen dient vooraf binnen hetzelfde peilgebied te worden gecompenseerd door het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam of het vergraven van een bestaand oppervlaktewaterlichaam zoals staat aangegeven bij bijzondere voorschriften 8.1 t/m 8.4.
- 7.7. De waterafvoer van de te dempen oppervlaktewaterlichamen dient te worden gegarandeerd door het graven van nieuwe oppervlaktewaterlichamen zoals staat aangegeven bij bijzondere voorschriften 8.1 t/m 8.4.
- 7.8. De oppervlaktewaterlichamen moeten eenzijdig stroomafwaarts worden gedempt, zodat de in het water levende organismen kunnen ontsnappen.
- 7.9. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

8. Graven van categorie B-oppervlaktewaterlichamen

- 8.1. De nieuw te graven categorie B-oppervlaktewaterlichamen bevinden zich op het perceel kadastraal bekend als gemeente Hooge en Lage Zwaluwe, sectie I, nummer 1161.
- 8.2. De insteek van de nieuw te graven categorie B-oppervlaktewaterlichamen moet zich op minimaal 3,00 meter afstand bevinden vanaf het perceel kadastraal bekend als gemeente Hooge en Lage Zwaluwe, sectie I, nummer 3788.
- 8.3. De nieuw te graven oppervlaktewaterlichamen dienen een bodembreedte te hebben van minimaal 0,80 meter, een diepte van minimaal 1,40 meter beneden het gemiddelde maaiveld en taluds van 1:1½.
- 8.4. De bodemhoogte van de nieuw te graven oppervlaktewaterlichamen moet gelijkmatig verlopen van de punten A naar punt B en aansluiten op de doorgaande hoogte zoals die ter plaatse blijkt. De punten A en B staan weergegeven op de bijgevoegde gewaarmerkte "situatietekening bestaand en nieuw".
- 8.5. De taluds van de nieuw gegraven oppervlaktewaterlichamen moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.

9. Aanbrengen van een duiker

- 9.1. De dam met duiker moet worden aangelegd met de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
Type duiker	rond
Lengte duiker	maximaal 8 meter
Inwendige doorsnede duiker	minimaal 0,50 meter
Binnen onderkant van de duiker	10% van binnendiameter onder vaste waterbodem van oppervlaktewaterlichaam OWL05608

- 9.2. Alvorens met het leggen van de duiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter aan weerszijden van de te leggen duiker.
- 9.3. De voegen tussen de dukerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 9.4. Gelijktijdig met het aanvullen van de duiker moeten de uiteinden van de aan te leggen duiker vanaf de bodem van de oppervlaktewaterlichamen tot maaiveldhoogte worden afgewerkt en worden aangepast aan de bestaande taluds van de oppervlaktewaterlichamen, waarbij de stabiliteit van de taluds gewaarborgd blijft.
- 9.5. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 9.6. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

Breda, 06 januari 2017
 Namens het dagelijks bestuur,
 Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

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 beslist. 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 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 de rechtsopvolger dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk te melden 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 binnen drie 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.

Besluit bodemkwaliteit

Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing. Het Besluit bodemkwaliteit stelt eisen aan de toepassing van grond, baggerspecie en (steenachtige) bouwstoffen. Mogelijk dienen de werkzaamheden ook vooraf gemeld te worden via het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, www.meldpuntbodemkwaliteit.nl, op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.