

Nummer: \*274055\*

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 17 december 2019, ingekomen op 17 december 2019, geregistreerd onder zaaknummer 06522109932 (voorheen WBD19-09482).

Van:

Namens:

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 ter hoogte van de Dongenseweg 5 en 7 te Kaatsheuvel bestaande uit:
  - het dempen van een b-water;
  - het graven van een b-water;
  - het aanbrengen van dammen met duikers
2. De werkzaamheden worden uitgevoerd ter voorbereiding van een toekomstig te realiseren tuinbouwbedrijf op de betreffende locatie.
3. De bezwaartermijn inzake deze vergunning was van 21 januari tot en met 2 maart 2020.
4. Op 17 februari 2020 heeft de eigenaar van Dongenseweg 7 mondeling bezwaar aangetekend. Deze is tweeledig:
  - a. de beoogde duiker in het b-water (OWL02640) die voor het huis aan de Dongenseweg 7 komt te liggen kan daar niet liggen vanwege de aanwezige rioolkolk van de gemeente Loon op Zand;
  - b. de deels te dempen b-watergang (OWL02631) langs de westzijde van het perceel (P1089) kan niet zonder meer gedempt worden. Men vreest voor wateroverlast.
5. Op 21 februari 2020 is er op de locatie Dongenseweg 7 te Kaatsheuvel de situatie in het veld ter plaatse bekeken en beoordeeld. Hierbij waren aanwezig de eigenaar van Dongenseweg 7, vergunninghouder en waterschap Brabantse Delta.
6. In overleg met vergunninghouder en de eigenaar van Dongenseweg 7 is het volgende afgesproken:
  - a. vanwege de ligging van de rioolkolk van de gemeente Loon op Zand zal de duiker in het b-water (OWL02640) schuiner worden aangelegd, en
  - b. in het te dempen b-water (OWL02631) zal onderin een drain worden aangebracht die aan de noordzijde aangesloten zal worden op het a-water met leggercode OVK11204.
7. Vanwege de bovenstaande afspraken dient er tevens een extra bijzonder voorschrift onder hoofdstuk 8 opgenomen te worden (8.3). De schuinere ligging van de duiker in het b-water zal weergegeven worden op de nog te overleggen revisie tekening na voltooiing van de werkzaamheden.
8. In het kader van overzichtelijkheid wordt de vergunning met kenmerk 20UTP00125 (d.d. 20 januari 2020) geheel ingetrokken en wordt een nieuwe vergunning verleend waarin de afgesproken wijzigingen zoals vermeld bij overweging 6 en 7 zijn opgenomen.

#### **Wetgeving**

9. 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 regels**

10. De volgende aangevraagde werkzaamheden genoemd onder artikel 3.1 vallen onder algemene regels behorende bij de keur:
  - Aanleggen dam met duiker in een b-watgang, Algemene Regel 10.
11. Deze werkzaamheden dienen derhalve te voldoen aan Algemene Regel 10 die als bijlage bij deze vergunning is gevoegd.

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

12. 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.
13. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
14. 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.
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 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.
17. 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**

18. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 5 en 6 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
19. 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.
20. 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-watervan 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 en graven oppervlaktewaterlichamen**

21. Ter voorbereiding van de ontwikkeling van een tuinbouwbedrijf in het gebied wordt er een categorie B oppervlaktewaterlichaam grotendeels gedempt en ter compensatie een vervangende watgang gegraven.
22. 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, tenzij deze maatregel is gericht op verbetering van het watersysteem.
23. 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.
24. Het te dempen oppervlaktewaterlichaam ligt voor een klein deel in een peilbeheerst gebied en hiermee gaat een gedeelte van het bergend vermogen verloren. Het verlies aan bergend vermogen wordt gecompenseerd door de vervangende watgang in hetzelfde peilgebied.
25. Het categorie B oppervlaktewaterlichaam (OWL02631) wordt gedempt over een lengte van 368 meter. Het bergend vermogen neemt hierdoor af met 367 m<sup>3</sup>.
26. De vervangende watgang met een lengte van 449 meter heeft een bergend vermogen van 815 m<sup>3</sup>.
27. Een klein deel van het categorie B oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL02631 wordt open gegraven zodat deze aansluit op het categorie B oppervlaktewaterlichaam (OWL02640) aan de noordzijde van de Dongenseweg.
28. Er wordt meer waterbergend vermogen aangelegd dan er wordt gedempt, waardoor het waterbergend vermogen van het watersysteem wordt vergroot.
29. Er worden geen belangen van derden geschaad bij de demping van het oppervlaktewaterlichaam.

30. Op basis van deze vergunning dient de nieuwe watergang ter compensatie van de demping van het categorie B oppervlaktewaterlichaam en krijgt deze de B-status. Onderhoud dient derhalve te worden uitgevoerd door of namens de perceeleigenaren.
31. De wijzigingen met betrekking tot het te dempen oppervlaktewaterlichaam en de te graven oppervlaktewaterlichamen worden opgenomen in de legger.
32. Vanwege het dempen en graven van de oppervlaktewaterlichamen zijn er geen ecologische effecten te verwachten.
33. Bij nieuwe en te vergraven oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.

#### **Aanleg van dammen met duikers**

34. Het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in/over oppervlaktewaterlichamen waarbij een duiker niet langer mag zijn dan strikt noodzakelijk.
35. Lange duikers kunnen leiden tot opstuwing van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoeren en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
36. Ten gevolge van de aanpassing aan het watersysteem dient er een duikerverbinding aan de noordzijde te worden aangebracht.
37. De diameter van de duiker in het nieuw te graven categorie B oppervlaktewaterlichaam moet een minimale diameter hebben van 0,50 meter.
38. De dam heeft een minimale lengte van 5 meter en de duiker heeft een lengte van max. 8 meter.
39. De duiker aan de noordzijde van het nieuw te graven categorie B oppervlaktewaterlichaam is noodzakelijk vanwege het aanwezige onderhoudspad aan de zuidzijde van het noordelijk gelegen categorie A oppervlaktewaterlichaam (OVK11204).
40. De aanleg van de duiker in het oppervlaktewaterlichaam veroorzaakt geen wateroverlast of -schaarste omdat zij zorgt dat de water aan- en afvoer gewaarborgd blijft.
41. Door de aanleg van de duiker wordt de stabiliteit van het talud en bodem niet aangetast.
42. De duiker in het oppervlaktewaterlichaam is niet gelegen in een gebied met een vastgestelde ecologische functie.

#### **Algemeen**

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

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

- I. De verleende vergunning aan  
met kenmerk 20UTP00125 (d.d. 20 januari 2020) in te trekken;

En

- II. 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 dempen van een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
  - het aanleggen, houden en onderhouden van een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
  - het aanleggen, hebben en onderhouden van een dam met duiker;

ter hoogte van Dongenseweg 5 en 7 te Kaatsheuvel, in de gemeente Loon op Zand, 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 nummers:
  - WBD19-09482-A;
  - WBD19-09482-B;
  - 60680 02 124 04, d.d.16/12/2019 (Te dempen en nieuw te graven watergangen).

./.

### **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).
- 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. Dempen en graven van oppervlaktewaterlichamen**
  - 8.1. Het te dempen oppervlaktewaterlichaam (met leggercode OWL02631) loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als de gemeente Loon op Zand, sectie P, nummers 721 en 1089 zoals aangegeven op de bijbehorende tekening met nummer 60680 02 124 04, d.d. 16/12/2019 (Te dempen en nieuw te graven watergangen).
  - 8.2. Het oppervlaktewaterlichaam wordt gedempt over een lengte van maximaal 368 meter.
  - 8.3. De vergunninghouder dient maatregelen te treffen om wateroverlast bij aangrenzende percelen te voorkomen. Dit houdt in: Het aanleggen van drainagestrengen in te dempen sloten.
  - 8.4. 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.
  - 8.5. Het bergend vermogen van het te dempen oppervlaktewaterlichaam dient vooraf te worden gecompenseerd door het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam zoals staat aangegeven in bijzonder voorschrift 8.7.
  - 8.6. Het oppervlaktewaterlichaam moet eenzijdig stroomafwaarts worden gedempt, zodat de in het water levende organismen kunnen ontsnappen.
  - 8.7. Het te graven categorie B oppervlaktewaterlichaam loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als de gemeente Loon op Zand, sectie P nummers 1089 en 343, zoals aangegeven op de bijbehorende tekening 60680 02 124 04, d.d. 16/12/2019 (Te dempen en nieuw te graven watergangen).
  - 8.8. De bodem van het te graven oppervlaktewaterlichaam moet gelijkmatig verlopen van/naar de oppervlaktewaterlichamen OWL02639 en OVK11204 en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.
  - 8.9. Het nieuw te graven oppervlaktewaterlichaam dient te worden gerealiseerd met een minimale bodembreedte en bodemdiepte en met taluds, zoals aangegeven op de tekening met nummer 60680 02 124 04, d.d. 16/12/2019 (Te dempen en nieuw te graven watergangen).
  - 8.10. De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.
  - 8.11. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

**9. Aanleg dam met duiker**

- 9.1. De dam met duiker moet worden aangebracht conform de principeprofielen, zoals aangegeven op de tekening met nummer 60680 02 124 04, d.d.16/12/2019 (Te dempen en nieuw te graven watergangen).
- 9.2. De schouw pad duiker die een verbinding maakt tussen de nieuw te graven b-watergang en de noordelijk a-watergang (OVK11204) moet worden aangelegd met de volgende maatvoering: lengte dam minimaal 5 meter, lengte duiker max. 8 meter, diameter duiker min. 500 mm.
- 9.3. 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.
- 9.4. De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 9.5. 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.
- 9.6. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 9.7. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

Breda, 16 maart 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).

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](http://www.meldpuntbodemkwaliteit.nl), op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.

## **10. Dam met duiker**

### **1. Criteria**

1. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, eerste lid van de Keur, voor het aanleggen, verlengen, geheel of gedeeltelijk verwijderen of behouden van een dam met duiker, voor zover:
  - a. deze wordt aangelegd verlengd, verwijderd, of behouden in een b-water, en;
  - b. deze wordt aangelegd op een afstand van minimaal 5 meter van een bestaande dam met duiker, of van een ander (kunst)werk, en;
  - c. deze een buislengte heeft van ten hoogste 15 meter per perceelszijde en deze aantoonbaar noodzakelijk is voor de perceelontsluiting, en;
  - d. deze voldoet aan de volgende maatvoeringen:
    - \* inwendige diameter duiker minimaal 0,30 meter, en
    - \* binnenonderkant van de duiker 0,05 meter onder de waterbodem gemeten bij een goede onderhoudstoestand volgens art. 2.4 van de keur, en
    - \* wordt aangelegd zonder knikpunten of bochten.
2. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, eerste lid van de Keur, voor het aanleggen, verlengen of behouden van een extra dam met duiker per perceelszijde in een b-water voor zover:
  - a. deze verplicht is op basis van wet- of regelgeving, of het perceel voor meer dan 100 meter grenst aan de watergang, en;
  - b. deze wordt aangelegd of behouden op een afstand van minimaal 5 meter van een bestaande dam met duiker of van een ander (kunst)werk, en;
  - c. deze een buislengte heeft van ten hoogste 15 meter, en;
  - d. deze voldoet aan de volgende maatvoeringen:
    - \* inwendige diameter duiker minimaal 0,30 meter, en
    - \* binnenonderkant van de duiker 0,05 meter onder de waterbodem gemeten bij een goede onderhoudstoestand volgens art. 2.4 van de keur, en
    - \* wordt aangelegd zonder knikpunten of bochten.
3. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, eerste lid van de Keur, voor het verwijderen van duikers uit een a-water enkel ten behoeve van eigen gebruik.

### **2. Voorschriften**

Degene die een dam met duiker verwijdt als bedoeld in lid 3, zorgt ervoor dat:

- a. het profiel van het oppervlaktewaterlichaam is hersteld door vloeiend aan te sluiten op het bestaande talud beneden- en bovenstrooms, en
- b. de nieuwe taluds zijn ingezaaid met een graszaadmengsel of voorzien van graszoden. Bij zandgronden is eerst een laag teelaarde aangebracht, en
- c. eventuele verzakkingen zijn hersteld.

### **3. Mededeling**

Degene die een dam met duiker uit een a-water verwijdt, zoals bedoeld in lid 3, deelt dit ten minste een week voor aanvang mede aan het bestuur.

### **4. Toelichting**

#### **Motivering**

Het aanleggen, behouden of verwijderen en het verlengen van een dam met duiker in b -wateren betreft vanuit waterhuishoudkundig oogpunt een relatief eenvoudig en veel voorkomend werk. De relevante waterhuishoudkundige belangen kunnen in dit geval voldoende worden gewaarborgd door het stellen van algemene regels.

Bij het plaatsen van een dam met duiker treedt er vernauwing op van het betreffende oppervlaktewaterlichaam, waardoor de doorstroming vermindert. Er wordt dan ook terughoudend omgegaan met het toestaan van dammen met duiker. Om de afwatering van het gebied waarbinnen het oppervlaktewaterlichaam zich bevindt te garanderen, worden er voorwaarden gesteld aan de afmetingen van de duiker, en het aantal dammen met duikers per perceel.

Wanneer het oppervlaktewaterlichaam waarin een dam met duiker wordt geplaatst, verlengd (gedeeltelijk) of vervangen wordt, niet in eigendom is van de initiatiefnemer, dient meestal privaatrechtelijk toestemming te worden gekregen van de eigenaar van deze percelen. Wanneer een dam met duiker wordt aangelegd of verlengd ten behoeve van een ontsluiting naar de openbare weg dient toestemming te worden gekregen van de wegbeheerder.

Het toestaan van een tweede duiker komt voort uit het voldoen aan onder andere bedrijfshygiënische voorschriften.

Het verwijderen van een duiker in een a-water ten behoeve van eigen perceelontsluiting heeft slechts geringe gevolgen voor het watersysteem. Daarom zijn deze werkzaamheden in een algemene regel opgenomen. Een mededeling wordt verplicht gesteld om de legger op orde te houden.

