

Uw schrijven van : 17 maart 2016

Uw kenmerk : 2249851

Zaaknummer : WBD16-00782

Ons kenmerk : \*16UTP03282\*

Barcode :

Behandeld door : de heer B. Kuijpers

Doorkiesnummer : 076 564 18 18

Datum : 19 mei 2016

Verzenddatum :



Onderwerp: verleende vergunning en Besluit bodemkwaliteit

Geachte heer

### **Verleende vergunning**

Hierbij delen wij u mede, dat de door u aangevraagde vergunning ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is verleend voor het dempen van een categorie A-oppervlaktewaterlichaam, het graven van een vervangend categorie A-oppervlaktewaterlichaam en het verleggen van een dam met duiker nabij de Galderseweg 83 in Galder. De vergunning is bijgevoegd. Het besluit wordt ook bekend gemaakt op [www.officiëlebekendmakingen.nl](http://www.officiëlebekendmakingen.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](mailto:b.kuijpers@brabantsedelta.nl).

Hoogachtend,  
Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen:     - vergunning  
                  - mededelingenblad  
                  - gewaarmerkte tekening(en)  
                  - antwoordkaart

Kopie aan:

Nummer: 16UTP03282

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 17 maart 2016, ingekomen op 17 maart 2016 en geregistreerd onder zaaknummer WBD16-00782.

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 dempen van een categorie A-oppervlaktewaterlichaam, het graven van een vervangend categorie A-oppervlaktewaterlichaam en het verleggen van een dam met duiker nabij de Galderseweg 83 in Galder.
2. Het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden is wenselijk om uitbreiding van het agrarische bedrijf te realiseren.

##### **Wetgeving**

3. Volgens artikel 3.1 lid 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.
4. Volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen.

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

5. 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.
6. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
7. 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.
8. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen;
9. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene en Beleidsregels Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
10. 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**

11. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 5 en 6 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
12. 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.
13. Het doel van beleidsregel 6 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 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**

14. 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.
15. Er worden geen belangen van derden geschaad bij de demping van het oppervlaktewaterlichaam omdat het te dempen oppervlaktewaterlichaam zich geheel op het eigendom van de vergunninghouder bevindt.
16. Gelijktijdig met de demping wordt een nieuw categorie A-oppervlaktewaterlichaam gegraven ter vervanging van het te dempen gedeelte.
17. Er wordt meer gegraven dan er wordt gedempt waardoor het waterbergend vermogen van het watersysteem wordt vergroot.
18. Het nieuwe categorie A-oppervlaktewaterlichaam is een voldoende vervanging van het te vervangen (te dempen) categorie A-oppervlaktewaterlichaam omdat de dimensionering zodanig is dat de maatgevende afvoer door het nieuwe oppervlaktewaterlichaam kan worden afgevoerd.
19. De wijzigingen met betrekking tot het te dempen categorie A-oppervlaktewaterlichaam en het te graven categorie A-oppervlaktewaterlichaam worden opgenomen in de legger.
20. Vanwege het dempen en graven van het categorie A-oppervlaktewaterlichaam zijn er geen ecologische effecten te verwachten.
21. Bij het graven van het nieuwe categorie A-oppervlaktewaterlichaam blijft het doelmatig onderhoud van het categorie A-oppervlaktewaterlichaam mogelijk, omdat in de voorschriften bij dit besluit is gewaarborgd dat een onderhoudsstrook met voldoende breedte vrij wordt gehouden op het perceel van de vergunninghouder en dat specie en maaisel op beide oevers kan worden afgezet.

### **Verleggen/verlengen dam met duiker**

22. 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.
23. Lange duikers kunnen leiden tot opstuwing van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoeren en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
24. De bestaande duiker (lengte 7 meter en een diameter van 0,50 m) wordt verwijderd en vervangen door een nieuwe duiker (lengte 17 meter en een minimale diameter van 0,60 meter) in een categorie A-oppervlaktewaterlichaam.
25. De duiker in het categorie A-oppervlaktewaterlichaam wordt verlegd omdat een duiker nodig is voor perceelontsluiting en de bestaande duiker wordt verwijderd. Het perceel kan niet op andere wijze worden ontsloten.
26. De aanleg van de nieuwe duiker in het categorie A-oppervlaktewaterlichaam veroorzaakt geen wateroverlast of -schaarste omdat de opstuwing over de duiker aanvaardbaar is en het waterbergend vermogen toeneemt. De nieuwe duiker heeft een grotere diameter dan de bestaande duiker.
27. Door het verleggen van de duiker wordt de stabiliteit van het talud en bodem niet aangetast.
28. De diameter van de nieuwe duiker heeft dezelfde diameter als de diameter van de duiker bovenstrooms. De diameter is groter dan de minimaal vereiste diameter van 0,50 meter voor categorie A-oppervlaktewaterlichamen.
29. De duiker wordt toegestaan omdat deze geen belemmering vormt voor de aan- en afvoer van water of voor het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam, indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
30. Het verplaatsen van de duiker in het categorie A-oppervlaktewaterlichaam wordt verwerkt in de legger.

## 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, voor het:

- dempen van een categorie A-oppervlaktewaterlichaam, het graven van een vervangend categorie A-oppervlaktewaterlichaam en het verleggen van een dam met duiker nabij de Galderseweg 83 in Galder;

## 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: kadastrale ondergrond met locatie diverse werkzaamheden, locatietekening met nummer WBD16-00782-A en locatietekening met nummer WBD16-00782-B.

### 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](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.

### 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).

### 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 de afdeling Handhaving 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 de afdeling Kennis & Advies, via [intaketeamda@brabantsedelta.nl](mailto:intaketeamda@brabantsedelta.nl) of 076 564 10 00.

## II Bijzondere voorschriften

### 8. Dempen

- 8.1. Het te dempen categorie A-oppervlaktewaterlichaam (met leggercode OVK02125) loopt ter hoogte van de Galderseweg 83 in Galder, kadastraal bekend als gemeente Alphen-Chaam, sectie H, nummer 417 zoals aangegeven op de bijgevoegde en gewaarmerkte tekening met nummer WBD16-00782-C.
- 8.2. Het oppervlaktewaterlichaam wordt gedempt over een lengte van maximaal 100 meter.
- 8.3. 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.

- 8.4. Het bergend vermogen van het te dempen categorie A-oppervlaktewaterlichaam dient vooraf binnen hetzelfde peilgebied te worden gecompenseerd door het graven van een nieuw categorie A-oppervlaktewaterlichaam zoals staat aangegeven bij de bijzonder voorschriften 8.1, 8.2 en 8.3.
- 8.5. Vervangende waterafvoer: De waterafvoer van het te dempen categorie A-oppervlaktewaterlichaam dient te worden gegarandeerd door het graven van een nieuw categorie A-oppervlaktewaterlichaam zoals staat aangegeven bij de bijzonder voorschriften 8.1, 8.2 en 8.3.
- 8.6. Het oppervlaktewaterlichaam moet eenzijdig stroomafwaarts worden gedempt, zodat de in het water levende organismen kunnen ontsnappen.
- 8.7. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

## 9. Graven

- 9.1. Het nieuw te graven categorie A-oppervlaktewaterlichaam loopt ter hoogte van de Galderseweg 83 in Galder, kadastraal bekend als gemeente Alphen-Chaam, sectie H, nummer 417 zoals aangegeven op de bijgevoegde en gewaarmerkte tekening met nummer WBD16-00782-C. De bodem van het nieuw te graven categorie A-oppervlaktewaterlichaam moet gelijkmatig verlopen van punt A naar punt B en aansluiten op de doorgaande bodemhoogte zoals die ter plaatse blijkt. De punten A en B staan weergegeven op de bijgevoegde en gewaarmerkte tekening WBD16-00782-B.
- 9.2. Het nieuw te graven categorie A-oppervlaktewaterlichaam dient een bodembreedte te hebben van minimaal 0,80 meter en taluds van 1:1.
- 9.3. De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.
- 9.4. Op het perceel van de vergunninghouder (kadastraal bekend als gemeente Alphen-Chaam, sectie H, nummer 417) moet langs het nieuw te graven categorie A-oppervlaktewaterlichaam blijvend een onderhoudsstrook met een breedte van 5,00 m vanaf de insteek van het oppervlaktewaterlichaam vrij worden gehouden voor het uitvoeren van onderhoud en de ontvangstplicht van specie en maaisel.
- 9.5. Op het perceel aan de overzijde van het nieuw te graven categorie A-oppervlaktewaterlichaam (kadastraal bekend als gemeente Alphen-Chaam, sectie H, nummer 421) moet langs het nieuw te graven categorie A-oppervlaktewaterlichaam blijvend een strook met een breedte van minimaal 1,00 m vanaf de insteek van het oppervlaktewaterlichaam vrij worden gehouden voor de ontvangstplicht van specie en maaisel.

## 10. Verleggen/verlengen dam met duiker

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

Type duiker	rond
Lengte duiker	Maximaal 17 meter
Inwendige doorsnede duiker	Minimaal 0,60 meter
Binnen onderkant van de duiker	10% van binnendiameter onder vaste waterbodem

- 10.2. De nieuwe duiker moet minimaal 10,00 meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken in hetzelfde oppervlaktewaterlichaam worden gelegd, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater.
- 10.3. Alvorens met het leggen van de nieuwe duiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden van de te leggen duiker.
- 10.4. De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 10.5. Gelijktijdig met het aanvullen van de aan te leggen duiker moeten de uiteinden van de duiker vanaf de bodem van het categorie A-oppervlaktewaterlichaam tot maaiveldhoogte worden afgewerkt, aangepast aan het bestaande talud van het categorie A-oppervlaktewaterlichaam waarbij de stabiliteit van het talud gewaarborgd blijft.
- 10.6. Nadat de bestaande duiker is verwijderd uit het categorie A-oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het te handhaven categorie A-oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 10.7. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 10.8. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

Breda, 19 mei 2016  
 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](http://www.meldpuntbodemkwaliteit.nl), op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.