



13UT006552



se Delta

Water

het leven

ARCHIEF



Gemeente Breda  
De heer B.W.M. van Oosterum  
Postbus 90156  
4800 RH BREDA

Uw brief van : 19 december 2012

Uw kenmerk :

Ons kenmerk :

Barcode :

\*13UT006552\*

Behandeld door : mevrouw K. van der Knaap

Doorkiesnummer : 076 564 10 75

Datum : 21 mei 2013

Verzenddatum :

22 MEI 2013

Onderwerp: verleende vergunning en leges, Besluit bodemkwaliteit, meldingsplicht algemene regels

Geachte heer Van Oosterum,

#### Vergunning en leges

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

- ./ De vergunning is bijgevoegd. Op grond van de "Legesverordening waterschap Brabantse Delta" bent u hiervoor € 180,00 leges aan ons waterschap verschuldigd, waarvoor een nota wordt nagezonden.

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.

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.

- ./ Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk wordt begonnen dit via de bijgevoegde antwoordkaart aan het waterschap mede te delen. Ook indien u de werkzaamheden al hebt uitgevoerd verzoeken wij u om dit middels deze antwoordkaart mede te delen.

#### 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](http://www.brabantsedelta.nl/bekendmakingen).

#### Meldingsplicht algemene regels

Op grond van artikel 4.1 sub a en c en artikel 4.1.1 lid 1 sub c van de Keur waterschap Brabantse Delta zijn het aanleggen van een dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam en het aanleggen van een lozingsconstructie waaruit maximaal 100 m<sup>3</sup> per uur geloosd kan worden in beginsel vergunningplichtig.

Echter voor werkzaamheden waar bij voorbaat vaststaat dat altijd vergunning zal worden verleend, is besloten in een algemene regel te beschrijven aan welke voorwaarden de uitvoering van dergelijke werkzaamheden dient te voldoen.

Waterschap Brabantse Delta

Postbus 5520, 4801 DZ Breda T 076 564 10 00 F 076 564 10 11

E [info@brabantsedelta.nl](mailto:info@brabantsedelta.nl) I [www.brabantsedelta.nl](http://www.brabantsedelta.nl) Bankrekening 63.67.59.202

De hierboven aangegeven werkzaamheden vallen onder de algemene regels en dienen op grond van artikel 6.3 en 6.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta te voldoen aan de voorwaarden zoals staan vermeld in 'bijlage algemene regels'.

Het spreekt voor zich dat de feitelijke situatie na uitvoering van de werkzaamheden in overeenstemming moet zijn met de melding die u heeft gedaan. Tot slot willen wij u mededelen dat deze brief u niet ontheft van de verplichting tot het vragen van vergunning c.q. toestemming aan eventuele andere instanties c.q. belanghebbenden.

#### **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](http://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](http://www.agentschapnl.nl) of contact opnemen met de afdeling plantoetsing & vergunningen via telefoonnummer 076 564 10 00.

Hoogachtend,  
Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen



ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning  
- mededelingenblad  
- gewaarmerkte tekeningen  
- bijlage algemene regels  
- antwoordkaart

Nummer: 13UT006552

Het hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen, daartoe bevoegd krachtens 'besluit primaire mandatering 2010' van 27 januari 2010 en 'besluit ondermandatering door de secretaris-directeur 2010' van 27 januari 2010, beide in werking getreden op 12 februari 2010; beschikkende op het desbetreffende verzoek van 19 december 2012 ingekomen op 21 december 2012 met ons kenmerk 12.ZK13010 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 20 maart 2013;

Van: Gemeente Breda  
Claudius Prinsenlaan 10  
4811 DJ Breda

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur
- de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009.

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het:
  - het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2.000 m<sup>2</sup> verhard oppervlak op een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
  - het gedeeltelijk dempen en vergraven van een bestaande retentievoorziening in volledig beschermd gebied;
  - het aanleggen van een dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
  - het aanleggen van een uitstroomvoorziening in de categorie B oppervlaktewaterlichaam;ten behoeve van de toekomstige vestiging van van Hooydonk aan de Chaamse Baan te Ulvenhout;
2. het aanleggen van een dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam en het aanleggen van een lozingsconstructie in een categorie B oppervlaktewaterlichaam waaruit tot 100 m<sup>3</sup> per uur geloosd kan worden onder de algemene regels valt en meldplichtig is;
3. het is volgens artikel 4.1.1 lid 2 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur een oppervlaktewaterlichaam geheel of gedeeltelijk te dempen, nieuwe oppervlaktewaterlichamen aan te leggen, wijzigingen in oppervlaktewaterlichamen aan te brengen en oppervlaktewaterlichamen met elkaar te verbinden;
4. het is volgens artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur hemelwater afkomstig van verhard oppervlak met een totale oppervlakte van 2000 m<sup>2</sup> of meer op een oppervlaktewaterlichaam te brengen;
5. het is volgens artikel 4.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur, in afwijking van het bepaalde in de artikelen 4.8 en 4.9, water af te voeren naar of aan te voeren uit, te brengen in of te onttrekken aan oppervlaktewaterlichamen in de beschermde gebieden zoals die zijn aangegeven op de bij deze Keur behorende Keurkaart beschermde gebieden. Uitgezonderd zijn onttrekkingen met een weidepomp voor het drinken van vee;
6. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 4 paragraaf 4.1.1 en 4.1.2 en hoofdstuk 5 paragraaf 5.1 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1 en 3.2 van de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009;

**het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2.000 m<sup>2</sup> verhard oppervlak op een oppervlaktewaterlichaam**

7. het reguleren van de lozing van hemelwater van grote verharde oppervlakken is bedoeld voor het bufferen van de afvoergolf zodat een ernstige belasting van het watersysteem wordt voorkomen;
8. het gaat niet alleen om de individuele lozing, maar om het effect op het watersysteem van meerdere lozingen tezamen;
9. door het voorschrijven van een retentie wordt voorkomen dat het watersysteem ter plaatse dermate zwaar wordt belast door een beperkt aantal lozingen zonder retentie, dat er geen nieuwe lozingen op het oppervlaktewaterlichaam door anderen kunnen worden toegestaan aangezien deze zouden leiden tot wateroverlast;

10. het verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, is groter dan 2000 m<sup>2</sup>;
11. het te lozen hemelwater dient gereduceerd geloosd te worden op het oppervlaktewaterlichaam middels een retentievoorziening met een knijpconstructie;
12. de toename van het verhard oppervlak 10.498 m<sup>2</sup> bedraagt;
13. de retentievoorziening een minimale inhoud van 819 m<sup>3</sup> moet bedragen;
14. de retentievoorziening een inhoud heeft van 1.035 m<sup>3</sup> waardoor er in de retentie ruim voldoende capaciteit aanwezig is;
15. de retentie aangelegd wordt in een volledig beschermd gebied;
16. de retentie boven de gemiddeld hoogste grondwaterstand zal worden aangelegd en daardoor geen verdrogend effect heeft op het volledig beschermd gebied;

**het gedeeltelijk dempen en vergraven van een bestaande retentievoorziening in volledig beschermd gebied**

17. de aanwezige retentie voor de brandweer en ambulancepost (besluit met kenmerk 07U004226, d.d. 25 juni 2007) gedeeltelijk wordt gedempt en gedeeltelijk wordt vergraven;
  18. er door de wijzigingen ca. 7 m<sup>3</sup> retentie minder aanwezig zal zijn dan in de huidige situatie;
  19. wegens de overmaat aan capaciteit van 216 m<sup>3</sup> in de nieuw te graven retentie voor de ontwikkeling aan de Chaamsebaan, deze vermindering in dit specifieke geval kan worden toegestaan;
  20. de retentie niet wordt vergroot ten opzichte van de oude situatie;
- de waterhuishoudkundige ingreep geen verdrogend effect heeft op het volledig beschermd gebied;

**algemeen**

21. er geen belangen van derden worden geschaad;
22. 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 de Gemeente Breda, Claudius Prinsenlaan 10, 4811 DJ Breda en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 4.1.1 lid 2; artikel 4.9; artikel 4.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- \* het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2.000 m<sup>2</sup> verhard oppervlak op een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
- \* het gedeeltelijk dempen en vergraven van een bestaande retentievoorziening in volledig beschermd gebied;

ten behoeve van de toekomstige vestiging van Hooydonk aan de Chaamse Baan te Ulvenhout in de gemeente Breda, een en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

**I Algemene voorschriften**

**1. Algemeen**

- 1.1 De algemene voorschriften zijn van toepassing voor zover daarvan niet is afgeweken bij de bijzondere voorschriften.
- 1.2 Deze vergunning geldt tevens voor de rechtverkrijgenden van de vergunninghouder, tenzij in de vergunning anders is bepaald.
- 1.3 Indien deze vergunning overgaat op een rechtverkrijgende dan dient dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk gemeld te worden aan het dagelijks bestuur.
- 1.4 De werken moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tekeningen met nummers:
  - \* 12.ZK13010-A;
  - \* 12.ZK13010-B: berekening retentiecapaciteit;
  - \* te verkopen aan Van Hooijdonk & Van Hooijdonk beheer B.V., nummer 251103, wijknummer 0809, d.d. 21 november 2011;
  - \* vergunning Chaamsebaan - hoek A58, aanleg retentiebekken en inrit terein Hooijdonk ten behoeve van Watervergunning, documentnummer 287494, versie 0, d.d. 1 mei 2013;
 en voorts in overleg met de door het dagelijks bestuur aangewezen toezichthoudende ambtenaren.

**2. Aanvang en melding**

- 2.1 Ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk wordt begonnen moet daarvan middels bijgevoegde antwoordkaart kennis worden gegeven aan het waterschap.

- 2.2 De werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend dienen na aanvang van de eerste werkzaamheden in één aaneengesloten periode te worden uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.3 Indien binnen het benodigde werkterrein punten van meetkundige grondslag aanwezig zijn, dient dit gemeld te worden aan de desbetreffende instantie.

### **3. Aanleg en uitvoering oppervlaktewaterlichaam**

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

### **4. Toezicht**

- 4.1 Gedurende de uitvoering van het werk moet een afschrift van deze vergunning op het werk aanwezig zijn. Dit afschrift moet op eerste aanzegging worden getoond aan het toezichthoudend personeel van ons waterschap en aan de ambtenaren belast met het opsporen van overtredingen van de Keur waterschap Brabantse Delta.
- 4.2 Aan de daartoe aangewezen ambtenaren van het waterschap die uitvoering van het werk waarvoor vergunning is verleend controleren, moet te allen tijde, toegang worden verleend tot de plaats waar de werkzaamheden worden verricht. Daarbij moeten alle ter zake gewenste inlichtingen door of namens de vergunninghouder worden verstrekt.
- 4.3 Aan de daartoe aangewezen ambtenaren van het waterschap dient, indien dit noodzakelijk is ter bescherming van belangen van het waterschap of om redenen van waterstaatkundige aard, te allen tijde kosteloos toegang te worden verleend tot de plaats van de aanwezige werken.

### **5. Onderhoud**

- 5.1 De werken moeten door en voor rekening van de vergunninghouder worden uitgevoerd en, voor zover niet anders is bepaald, in goede staat worden onderhouden, geheel volgens aanwijzing en goedkeuring van of namens het dagelijks bestuur van het waterschap. Onder uitvoering wordt mede begrepen uitvoering van wijzigingen en uitbreidingen.

### **6. Wijzigingen**

- 6.1 Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven maten of op de tekeningen voorkomende maten, kunnen deze alléén in overeenstemming met de afdeling plantoetsing & vergunningen van het waterschap worden doorgevoerd.
- 6.2 Voordat deze aanpassingen worden uitgevoerd dienen deze eerst middels een revisietekening aan het waterschap ter goedkeuring worden voorgelegd.
- 6.3 Wanneer ter bescherming van belangen van het waterschap of om redenen van waterstaatkundige aard wijziging nodig is in de plaats of de samenstelling van het werk en deze wijziging betrekking heeft op werken of werkzaamheden, waaromtrent deze vergunning geen nadere regels stelt, dan moet de vergunninghouder op aanschrijving van het dagelijks bestuur de wijziging op zijn kosten uitvoeren, tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling of tenzij de wet of de algemene beginselen van behoorlijk bestuur zich hiertegen verzetten.

### **7. Schade en aansprakelijkheid**

- 7.1 Het waterschap is geen vergoeding verschuldigd wanneer in verband met de door of namens hem uit te voeren werken het gebruik maken van de vergunning tijdelijk moet worden onderbroken, tenzij de Wet of algemene beginselen van behoorlijk bestuur zich hiertegen verzetten.

### **8. Calamiteiten**

- 8.1 Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, dient de vergunninghouder onmiddellijk contact op te nemen met het waterschap op telefoonnummer 076 564 10 00.

### **9. Intrekking**

- 9.1 Het waterschap kan de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.

- 9.2 Bij het geheel of gedeeltelijk intrekken van de vergunning door het waterschap, is de vergunninghouder verplicht, op eerste aanschrijving van het dagelijks bestuur en binnen de daarbij te stellen termijn, de krachtens deze vergunning aanwezige werken op te ruimen en alles in de vorige of in een door of vanwege het dagelijks bestuur nader overeengekomen toestand te brengen.

#### **10. Revisiewerk**

- 10.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk moeten revisietekeningen digitaal, in het Rijksdriehoekstelsel en volgens het meetbestek van waterschap Brabantse Delta aan ons waterschap worden gezonden, een en ander ten genoegen van het dagelijks bestuur. Het meetbestek is op te vragen bij de afdeling Geo-Informatie, de heer J.P. van Aert op telefoonnummer 076 564 14 66.

## **II Bijzondere voorschriften**

### **11. Het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2.000 m<sup>2</sup> verhard oppervlak op een oppervlaktewaterlichaam**

- 11.1 De retentie dient te worden aangelegd zoals is aangegeven op de gewaarmerkte tekening met documentnummer 287494.
- 11.2 Het hemelwater afkomstig van 10.498 m<sup>2</sup> dient gebufferd te worden alvorens tot lozing wordt overgegaan.
- 11.3 In de retentie dient voldoende capaciteit te hebben om een regenbui van T=100 te kunnen bufferen. Dit betekent dat de retentievoorziening in dit geval een capaciteit van minimaal 819 m<sup>3</sup> dient te hebben.
- 11.4 De retentievoorziening moet boven de gemiddelde hoogste grondwaterstand worden aangelegd. Er is uitgegaan van een gemiddelde hoogste grondwaterstand van 4,20 meter + N.A.P.
- 11.5 De retentievoorziening moet voorzien zijn van een knijpconstructie met een diameter van 40 mm. De knijpconstructie moet boven de gemiddelde hoogste grondwaterstand van 4,20 meter + N.A.P. worden aangelegd.
- 11.6 Met betrekking tot het te lozen hemelwater geldt een landbouwkundige afvoernorm. Dit komt overeen met een debiet van maximaal 58 m<sup>3</sup>/ha/dag.
- 11.7 Eventuele schade aan de oever of het talud als gevolg van de lozingen dient door en voor rekening van de vergunninghouder te worden hersteld.
- 11.8 De vergunninghouder moet zorgdragen voor de technische instandhouding van het uitstroomwerk en wel zodanig dat de waterafvoer via het betrokken oppervlaktewater onbelemmerd kan plaatsvinden.
- 11.9 Indien zich met betrekking tot de lozingen calamiteiten of anderszins bijzonderheden voordoen, moet de vergunninghouder daarvan terstond mededeling doen aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Eventuele door of namens het dagelijks bestuur te geven nadere aanwijzingen of voorschriften moeten onmiddellijk en strikt worden opgevolgd.
- 11.10 De vergunninghouder moet de werken behoorlijk (doen) uitvoeren en in goede staat onderhouden.
- 11.11 Alle vanwege het waterschap met het oog op de waterbeheersing te geven nadere aanwijzingen en voorschriften moeten door de vergunninghouder onmiddellijk en strikt worden opgevolgd.
- 11.12 Indien uit waterstaatkundige overwegingen aanpassingswerken noodzakelijk blijken, moeten deze door en voor rekening van de vergunninghouder worden uitgevoerd, tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

### **12. Het gedeeltelijk dempen en vergraven van een bestaande retentievoorziening in volledig beschermd gebied**

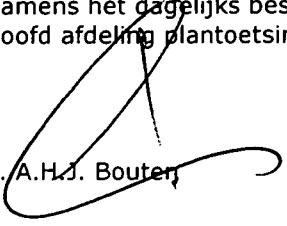
- 12.1 Het categorie B oppervlaktewaterlichaam (retentie) dient te worden vergraven en gedempt zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met documentnummer 287494.
- 12.2 De te dempen gedeelten van het oppervlaktewater, moeten voor het dempen worden geschoond van zodenbegroeiing (organische materialen) en baggerspecie. Voor het dempen mag alleen grond of zand worden gebruikt dat niet verontreinigd is, en gezuiverd van voornoemde materialen.
- 12.3 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 12.4 De bodem van het te vergraven oppervlaktewaterlichaam moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.

- 12.5 De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet tevens een laag teelaarde aangebracht worden.
- 12.6 De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen 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.

Breda, 21 mei 2013

Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen

ir. A.H.J. Bouten



## 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 beslist.

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.

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 180,00.

### 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. 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/bestuur>. 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.

## **Bijlage algemene regels**

### **Artikel 6.3    Dammen met duiker(s) in oppervlaktewaterlichamen die niet als categorie A-oppervlaktewaterlichaam zijn aangeduid in de legger, ten behoeve van perceelontsluiting**

Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor dammen met duiker ten behoeve van perceelontsluiting in oppervlaktewaterlichamen die niet als categorie A- oppervlaktewaterlichaam zijn aangeduid in de legger, indien is voldaan aan de volgende regels:

- a) er is maximaal één dam met duiker per perceel per perceelzijde. Bij een perceelbreedte van 100,00 meter of meer zijn er maximaal twee dammen met duiker;
- b) de dam is afgewerkt met aarden taluds;
- c) de duiker heeft dezelfde diameter als de eerst naastgelegen bovenstroomse duiker, met een minimale diameter van 0,30 meter;
- d) de binnenonderkant van de duiker ligt op maximaal 0,10 meter beneden de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam;
- e) de duiker ligt minimaal 5,00 meter van andere duikers of ondersteunende kunstwerken;
- f) de maximale breedte van de dam met duiker bedraagt aan het maaiveld:
  - 12,00 meter voor een gebruik perceel voor landbouw of industrie;
  - 5,00 meter voor een woonperceel;
- g) de uiteinden van de duiker zijn vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot aan maaiveldhoogte opgezet met stapelzoden onder een helling van 1:1,5 of aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam;
- h) voor het leggen van de duiker is eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden de duiker;
- i) eventuele voegen tussen duikerelementen zijn zodanig afgedicht dat deze geen water doorlaten;
- j) indien een dam met duiker is verwijderd is het profiel van het oppervlaktewaterlichaam hersteld door vloeiend aan te sluiten op het bestaande talud beneden- en bovenstrooms. De nieuwe taluds zijn ingezaaid met een geschikt grasmengsel. Bij zandgronden is eerst een laag teelaarde aangebracht. Eventuele verzakkingen zijn hersteld;
- k) de aan te leggen duiker en de duiker waarop is aangesloten, zijn beide van hetzelfde materiaal en dezelfde diameter.

### **Artikel 6.5    Constructies voor het brengen van water in oppervlaktewaterlichamen tot 100 m<sup>3</sup> per uur**

Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor het met een constructie brengen van water in oppervlaktewaterlichamen als is voldaan aan de volgende regels;

- a) er kan maximaal tot 100 m<sup>3</sup> per uur in een oppervlaktewaterlichaam worden gebracht;
- b) de constructie is voorzien van een taludbescherming. Deze taludbescherming reikt minimaal vanaf de onderkant van de constructie tot aan de laagste waterstand in het oppervlaktewaterlichaam. Bij een oppervlaktewaterlichaam met een bovenbreedte van 4,00 meter of kleiner is de taludbescherming aan beide zijden van de het oppervlaktewaterlichaam aanwezig. De taludbescherming strekt in horizontale richting 1,00 meter links en rechts van de constructie. Eventuele schade aan het talud is hersteld en herhaling is voorkomen;
- c) de constructie is circa 0,10 meter teruggehouden in het talud;
- d) indien beschoeiing aanwezig is, is de constructie gelijk met de beschoeiing;
- e) indien door middel van drainageleidingen water in het oppervlaktewaterlichaam wordt gebracht is deze voorzien van een drainage-uitmonding, waarbij de taludbescherming in de vorm van een taludgoot is aangebracht.

12.ZK013010-B: berekening retentiecapaciteit

niveau	totaal volume onder niveau	volume t.o.v. 1 niveau lager	oppervlak op niveau	Volumetoename tussen 2 niveaus															
				3,10	3,40	3,70	4,00	4,10	4,20	4,30	4,40	4,50	4,60	4,70	4,80	4,90	5,00		
2,80	0	0,0	71	30	77	144	232	357	489	629	777	932	1096	1268	1447	1636	1832		
3,10	30	29,6	126		47	114	203	327	460	599	747	903	1066	1238	1418	1606	1803		
3,40	77	47,3	189			67	155	280	412	552	700	855	1019	1191	1371	1559	1755		
3,70	144	66,9	257				89	213	345	485	633	788	952	1124	1304	1492	1688		
4,00	232	88,5	333																
4,00	232	0,0	1209					125	257	397	544	700	864	1035	1215	1403	1600		
4,10	357	124,7	1284						132	272	420	575	739	911	1091	1279	1475		
4,20	489	132,2	1360							140	287	443	607	779	958	1146	1343		
4,30	629	139,9	1437								148	303	467	639	819	1007	1203		
4,40	777	147,6	1515									156	319	491	671	859	1056		
4,50	932	155,6	1597										164	335	515	703	900		
4,60	1096	163,7	1677											172	352	540	736		
4,70	1268	171,8	1758												180	368	565		
4,80	1447	179,9	1839													188	385		
4,90	1636	188,1	1923																
5,00	1832	196,6	2008																

Voor het retentiebekken is het volume per "plak" van 10cm berekend.

In de tabel van het bijgevoegde excel-bestand is af te lezen wat de beschikbare berging tussen twee niveaus is.

Een uitgangsniveau van NAP +4,00 meter levert bij een stijging tot NAP +4,70 meter een berging van 1035 m3 op.

Voor de watergang geldt dat het profiel over de gehele lengte continue verandert.

Een vergelijking tussen graven en dempen is daarom ook niet aan de hand van profielen te maken.

Om toch een vergelijking te kunnen maken hebben we het verschil in oppervlakte tussen de bestaande en de nieuwe situatie gemeten op 2 niveaus.

Het eerste niveau is het bestaande bodemniveau van NAP +4,20 meter, het tweede niveau is de insteek van de watergang.

Het oppervlak op bodemniveau neemt met 5m2 toe en het oppervlak op maaiveldniveau neemt met 38m2 toe.

Het volume van de watergang zal hierdoor ook iets toenemen

WATERSCHAP  
BRABANTSE DELTA

Behoort bij beëindigingsbrief van het dag-  
elijks bestuur 13 UT006552  
d.d. 24/05/2013  
Medewerker Keuronthettingen/-  
vergunningen