

Besluit Bodemkwaliteit

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

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

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

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

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
- mededelingenblad
- gewaarmerkte tekeningen
- antwoordkaart

Kopie aan:

Nummer: 14UT002452

Het hoofd afdeling 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 23 december 2013 ingekomen op 23 december 2013 met ons kenmerk 13.ZK13499 ;

Van:

Gelet op:

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

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor:
 - het aanleggen van een tijdelijke dam met duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanleggen van een tijdelijke dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanleggen van één tijdelijke dam zonder duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
 - het dempen van een gedeelte van een categorie B oppervlaktewaterlichaam in peilbeheerst en beperkt beschermd gebied;
 - het aanbrengen van beschoeiing in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
 - het aanbrengen van een betonblokkenmat boven de leiding in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;ten behoeve van het verplaatsen van schema's -7503 ter hoogte van de Lageweg 3 te Raamsdonk gelegen in beperkt beschermd gebied ;
2. het aanbrengen van beschoeiing in een categorie B oppervlaktewaterlichaam onder algemene regels valt en meldplichtig is;
3. het is volgens artikel 4.1 sub a van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden zonder vergunning van het dagelijks bestuur gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam en/of een onderhoudstrook door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - werken te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
4. het is volgens artikel 4.1.1 lid 1 sub a, c en e van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden, onverminderd hetgeen bepaald is in artikel 4.1, om zonder vergunning van het dagelijks bestuur gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - op enigerlei wijze de functie van het oppervlaktewaterlichaam te belemmeren of te stremmen of schade toe te brengen aan de taluds en de bodem;
 - op enigerlei wijze grondroeringen uit te voeren;
 - de waterstand op een peil te brengen of te houden, anders dan het peil dat daarvoor in het betreffende peilbesluit is opgenomen of dat normaal wordt aangehouden;
5. 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 ;
6. het is volgens artikel 4.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden, in afwijking van het bepaalde in de artikelen 4.8 en 4.9, om zonder vergunning van het dagelijks bestuur 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 drenken van vee ;

7. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 4 paragraaf 4.1.2, 4.1.4 , 4.1.9 en hoofdstuk 5 paragraaf 5.2 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;

dempen categorie B oppervlaktewaterlichaam

8. de aanvraag betrekking heeft op een permanente en een tijdelijke demping van een categorie B oppervlaktewaterlichaam ;
9. de permanente demping wordt aangevraagd in het verband met het verruimen van het afsluiter schema S7503 en het verwijderen van afsluiter s -7525;
10. de tijdelijke demping (van maart 2014 tot uiterlijk december 2014) wordt uitgevoerd om in den droge te kunnen werken;
11. het is van belang dat de demping geen negatieve effecten heeft op het watersysteem, wat onder andere betekent dat de afwatering op een andere wijze wordt gewaarborgd;
12. de algemene lijn is om terughoudend te zijn met het toestaan van dempingen omdat in de praktijk blijkt dat de cumulatieve effecten van dempingen die op zichzelf gezien nauwelijks effecten hebben, samen toch aanzienlijke negatieve gevolgen kunnen hebben voor het watersysteem;
13. dit geldt niet alleen voor het functioneren van het watersysteem onder normale omstandigheden (maatgevende afvoer), maar tevens voor het functioneren bij hogere afvoeren;
14. daar waar dempingen wel overwogen kunnen worden, is het van belang welke categorie oppervlaktewaterlichaam het betreffen ;
15. demping en van oppervlaktewaterlichamen kunnen worden toegestaan indien de waterhuishouding zich daar niet tegen verzet , waarbij er bijvoorbeeld compenserende maatregelen gevergd kunnen worden;
16. categorie B oppervlaktewaterlichamen hebben per definitie een minder groot belang voor de waterhuishouding waardoor er ten aanzien van categorie B oppervlaktewaterlichamen in beginsel soepeler omgegaan kan worden met het toestaan van dempingen dan het geval is bij categorie A oppervlaktewaterlichamen ;
17. in het algemeen kan de demping van categorie B oppervlaktewaterlichamen worden overwogen indien dit in het kader van waterhuishoudkundige doelstellingen (bijvoorbeeld verdrogingbestrijding) wenselijk is of indien de demping noodzakelijk is doordat in het specifieke geval de betrokken maatschappelijke, economische, ecologische of andere belangen zwaarder wegen dan het waterhuishoudkundige belang;
18. ter hoogte van het te dempen deel van het categorie B oppervlaktewaterlichaam conform de legger dit categorie B oppervlaktewaterlichaam middels een duiker verbonden is met een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
19. ter hoogte van deze locatie proefsleuven zijn gegraven ;
20. hieruit is gebleken dat er geen verbinding met het categorie A oppervlaktewaterlichaam aanwezig is;
21. het te dempen deel van het categorie B oppervlaktewaterlichaam gelegen is in een peilbeheerst gebied;
22. conform de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur dempingen gelegen binnen peilbeheerste gebieden gecompenseerd dienen te worden vanwege het verlies aan bergend vermogen;
23. het te dempen deel gelegen is in een beperkt beschermd gebied;
24. voor de Beperkte beschermde gebieden wordt een aangepaste waterhuishoudkundige bescherming voorgestaan waarbij in beginsel geen waterhuishoudkundige ingrepen mogen plaatsvinden, tenzij deze zijn gericht op het verbeteren van de condities voor de natuur of op verbetering van de landbouwkundige functies;
25. de waterhuishoudkundige ingreep mag geen significant verdrogend effect hebben op het volledig beschermd gebied;
26. de werkzaamheden zorgen voor minder afvoer en daardoor geen verdrogend effect hebben op het volledig beschermde gebied;
27. ook indien de ingreep een gewenst effect heeft op de natuurfuncties al is het doel van de ingreep niet primair op natuur gericht, dan kan de ingreep onder voorwaarden worden toegestaan;
28. de beschermde gebieden Gebied middels een Provinciale Verordening zijn vastgesteld en de peilbeheerste gebied niet;
29. hierdoor het beleid van het waterschap met betrekking tot de beschermde gebieden in dit geval prevaleert boven het beleid van het waterschap voor de peilbeheerste gebieden;
30. de tijdelijke dam zonder duiker verwijderd wordt uiterlijk januari 2015;
31. vanwege bovenstaande overwegingen en het feit dat er geen verbinding met andere oppervlaktewaterlichamen wordt gedempt geen compensatie geëist wordt in dit specifieke geval;

tijdelijke dammen met duikers

32. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
33. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
34. een vergunning voor een duiker wordt alleen verleend voor de noodzakelijke ontsluiting van een gebruiksterrein voor landbouw of industrie met een lengte van maximaal 12,00 meter aan het maaiveld dan wel voor een woonperceel met een maximale lengte van 4,00 meter aan het maaiveld of indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
35. lange duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms;
36. lange duikers vormen een knelpunt bij hoge waterafvoeren;
37. de lengte van noodzakelijke duikers ten behoeve van ontsluiting moet zo kort mogelijk zijn;
38. de dammen met duikers worden tijdelijk aangelegd voor de periode van maart 2014 tot december 2014;
39. de dammen met duikers worden aangelegd om tijdelijk toegang te krijgen tot het werkterrein en om de afwatering te garanderen;
40. de lengte van de aan te leggen duiker (8,00 meter en 15,00 meter) past binnen het beleid waarin voor een woonperceel geldt dat de bovenbreedte van de ontsluiting aan het maaiveld maximaal 12,00 meter breed mag zijn waarbij de maximale lengte van de duiker maximaal 18,00 meter mag bedragen afhankelijk van de diepte van het oppervlaktewaterlichaam en de afwerking van de taluds;
41. de diameter van de duiker in een niet-categorie A oppervlaktewaterlichaam die niet bevaarbaar is moet een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van een duiker bovenstrooms, met in ieder geval een minimale diameter van 0,30 meter;
42. de diameter van de duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam die niet bevaarbaar is moet een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van een duiker bovenstrooms, met in ieder geval een minimale diameter van 0,50 meter;

het aanbrengen van een betonblokkenmat boven de leiding in een categorie A oppervlaktewaterlichaam

43. er een gastransportleiding gesitueerd is ter hoogte van de Lageweg te Raamsdonk onder een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
44. de gastransportleiding heeft een beperkte dekking ten opzichte van de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam;
45. ter bescherming van de gasleiding een beton blokkenmatten worden aangebracht onder de vaste bodem en het talud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam;
46. de aanleg of de aanwezigheid van de beton blokkenmatten onder de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam de aan- en afvoer van water niet belemmeren;
47. de aanleg of de aanwezigheid van de beton blokkenmatten onder de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam niet belemmert indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;

algemeen

48. er worden geen belangen van derden geschaad;
49. het geen belemmering is voor de afwatering en het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.

B E S L U I T:

Aan en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 4.1 sub a; artikel 4.1.1 lid 1 sub a, c en e; artikel 4.1.1 lid 2; artikel 4.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor het:

- * het aanleggen van een tijdelijke dam met duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * het aanleggen van een tijdelijke dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
- * het aanleggen van één tijdelijke dam zonder duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
- * het dempen van een gedeelte van een categorie B oppervlaktewaterlichaam in peilbeheerst en beperkt beschermd gebied;
- * het aanbrengen van een betonblokkenmat boven de leiding in een categorie A oppervlaktewaterlichaam;

ten behoeve van het verplaatsen van schema's -7503 ter hoogte van de Lageweg 3 te Raamsdonk in de gemeente Geertruidenberg, een en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

I Algemene voorschriften

1. Algemeen

- 1.1 De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
1.2 De werken / activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende
/. gewaarmerkte tekeningen zoals vermeld in de bijzondere voorschriften.

2. Aanvang en melding

- 2.1 Ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk / de activiteit wordt begonnen wordt
/. daarvan middels bijgevoegde antwoordkaart kennisgegeven aan het waterschap.
2.2 De werkzaamheden / activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste
werkzaamheden / activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld
in deze vergunning .

3. Aanleg en uitvoering oppervlaktewaterlichaam

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

4. Toezicht

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

5. Onderhoud

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

6. Wijzigingen

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

7. Calamiteiten

- 7.1 Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de
vergunninghouder onmiddellijk contact op met het waterschap (076 564 10 00).

8. Revisiewerk

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

II Bijzondere voorschriften

9. Algemeen

- 9.1 Bij deze vergunning horen de gewaarmerkte tekeningen met nummers 13.ZK13499 -A,
13.ZK13499 -B, 13.ZK13499 -C en 13.ZK13499 -D.

10. Aanleggen van een tijdelijke dam met duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam

- 10.1 De tijdelijke dam met duiker wordt aangelegd in het oppervlaktewaterlichaam dat loopt ter hoogte
van de percelen kadastraal bekend gemeente Raamsdonk , sectie I , nummers 331, 629 en 630 , zoals
staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening en met de nummer s 13.ZK 13499 -B,
13.ZK13499 -C en 13.ZK13 499 -D.
10.2 Voor de aan te leggen duiker moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige
diameter van 0,30 meter. De totale lengte mag maximaal 8,00 meter bedragen.
10.3 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen wa ter doorlaten
en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
10.4 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 opgezet met stapelzoden
onder een helling van 1:1 of flauwer, aangepast aan het bestaande talud van het
oppervlaktewaterlichaam.
10.5 Wanneer de duiker wordt opgesloten door middel van frontmuren of een daaraan gelijkwaardige
constructie, dient dit ter goedkeuring van het waterschap te geschieden.

- 10.6 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.
- 10.7 De aanvulling van de duiker moet worden gedaan met zand en/of grond die niet verontreinigd is.
- 10.8 De binnenonderkant van de duiker moet 0,03 meter (10% van de diameter van de duiker, met een maximum van 0,10 meter) beneden de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam worden gelegd.
- 10.9 De tijdelijk aan te leggen duiker dient, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater, minimaal vijf meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken te worden gelegd.
- 10.10 Nadat de tijdelijke duiker is verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.

11. Aanleggen van een tijdelijke dam met duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam

- 11.1 De tijdelijk dam met duiker wordt aangelegd in het oppervlaktewaterlichaam dat loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend gemeente Raamsdonk, sectie I, nummer 334, zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met de nummers 13.ZK 13499 -B, 13.ZK13499 -C en 13.ZK13499 -D.
- 11.2 Voor de aan te leggen duiker moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,50 meter. De totale lengte mag maximaal 15,00 meter op de waterlijn bedragen.
- 11.3 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 11.4 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 opgezet met stapelzoden onder een helling van 1:1 of flauwer, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam.
- 11.5 Wanneer de duiker wordt opgesloten door middel van frontmuren of een daaraan gelijkwaardige constructie, dient dit ter goedkeuring van het waterschap te geschieden.
- 11.6 Alvorens met het leggen van de duiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden van de te leggen duiker.
- 11.7 De aanvulling van de duiker moet worden gedaan met zand en/of grond die niet verontreinigd is.
- 11.8 Daar waar de duiker aansluit op een bestaande duiker met een andere diameter moet een inspectieput worden aangebracht.
- 11.9 De binnenonderkant van de duiker moet 0,05 meter (10% van de diameter van de duiker, met een maximum van 0,10 meter) beneden de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam worden gelegd. Voordat met het aanvullen van de duiker wordt aangevangen, moet de hoogteligging van de duiker door het waterschap zijn gecontroleerd.
- 11.10 De aan te leggen duiker dient, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater, minimaal vijf meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken te worden gelegd.
- 11.11 Nadat de duiker is verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.

12. Aanleggen van één tijdelijke dam zonder duiker in categorie B oppervlaktewaterlichaam

- 12.1 De tijdelijk aan te leggen dam zonder duiker (tijdelijk dempen van een oppervlaktewaterlichaam) loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Raamsdonk, sectie I, nummers 331 en 333 zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening en met de nummers 13.ZK13499 -B, 13.ZK13499 -C en 13.ZK13499 -D.
- 12.2 De tijdelijk 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 van het te dempen oppervlaktewaterlichaam mag niet verder gaan dan tot 0,20 meter onder de bovenkant van de verharding van het langs gelegen weggedeelte.
- 12.4 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 12.5 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.

- 12.6 De dam zonder duiker wordt tijdelijk aangelegd voor de duur van maart 2014 tot uiterlijk december 2014. Na deze periode dient de tijdelijke dam zonder duiker verwijderd te worden uit het oppervlaktewaterlichaam
- 12.7 Nadat de dam zonder duiker is verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven - en benedenstrooms. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras - of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 13. Dempen van een gedeelte van een categorie B oppervlaktewaterlichaam in peilbeheerst en beperkt beschermd gebied**
- 13.1 Het te dempen oppervlaktewaterlichaam loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Raamsdonk , sectie I, nummer s 331 en 334 zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met de nummers 13.ZK 13499 -B, 13.ZK13499 -C en 13.ZK13499 -D.
- 13.2 De te dempen gedeelten van het oppervlaktewaterlichaam, 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.
- 13.3 De aanvulling van het te dempen oppervlaktewaterlichaam mag niet verder gaan dan tot 0,20 meter onder de bovenkant van de verharding van het langs gelegen weggedeelte.
- 13.4 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 13.5 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.
- 14. Aanbrengen, hebben en onderhouden van een betonblokkenmat boven de leiding in een categorie A oppervlaktewaterlichaam**
- 14.1 De beton blokkenmat wordt aangebracht op de bodem en het talud van een categorie A oppervlaktewaterlichaam, dat loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Raamsdonk , sectie I, nummer 334 zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening met nummer 13.ZK 13499 -B, 13.ZK13499 -C en 13.ZK13499 -D.
- 14.2 Bij het aanleggen van de beton blokkenmat mag de waterdoorvoer niet worden belemmerd.
- 14.3 De beton blokkenmat moet zodanig worden aangebracht dat deze aan beide zijden minimaal 0,25 meter breder is dan de bodembreedte van het oppervlaktewaterlichaam waarin de betonplaten worden aangelegd.
- 14.4 De beton blokkenmat moet worden geplaatst zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer 13.ZK13499 -D.
- 14.5 De eventuele noodzakelijke ingravingen in taluds moeten tot een minimum worden beperkt. De ingravingen moeten onmiddellijk na gereedkomen van het werk of onderdelen daarvan, waarvoor de ingraving noodzakelijk was, worden hersteld.
- 14.6 Nadat de beton blokkenmat is aangebracht in het oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven - en benedenstrooms.
- 14.7 De betonblokkenmat moet zodanig worden geplaatst en verankerd dat deze niet onderuit kan zakken of anderszins kan verschuiven
- 14.8 Na het gereedkomen van het werk moeten eventueel in het oppervlaktewaterlichaam geraakte materialen, grond e.d. volledig daaruit worden (zijn) verwijderd.
- 14.9 De vergunninghouder dient een adres met telefoon - en faxnummers op te geven dat in geval van calamiteiten bereikbaar is. Bij wijziging van deze gegevens dient dit onmiddellijk aan het waterschap gemeld te worden.

Breda, 12 maart 2014

Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling 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 bezwaarschrift is beschikt.

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

Voor de afwatering van de weg en voor de uitvoering van de werkzaamheden, dient vooraf overeenstemming te zijn bereikt met de wegbeheerder, zijnde de gemeente Geertruidenberg.

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan _____ :

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 240,00.

Als gevolg van artikel 6.24 lid 1 van de Waterwet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk gemeld te worden aan het waterschap (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

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

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

Meetpunten / kabels en leidingen

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

Met betrekking tot het (ver)graven van oppervlaktewaterlichamen wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligginggegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarschrift in te dienen, kunt u 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 <https://loket.rechtspraak.nl/Burgers/Conflict%20met%20overheidsorganisatie/33>. 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 6.7 Beschoeiing en taludafwerking in oppervlaktewaterlichamen die niet als categorie A-oppervlaktewaterlichaam zijn aangeduid in de legger

1. Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor taludafwerking of beschoeiing in oppervlaktewaterlichamen die niet als categorie A -oppervlaktewaterlichaam zijn aangeduid in de legger, als is voldaan aan de volgende regels:
 - a) het profiel van het oppervlaktewaterlichaam is niet verkleind door de taludafwerking of beschoeiing;
 - b) de beschoeiing is loodrecht geplaatst, zodat verzakken van het talud niet plaatsvindt. Indien er andere beschoeiing aanwezig is, sluit de hoogte van de bovenkant van de beschoeiing aan op de aanwezige beschoeiing. De beschoeiing is op de doorgaande oeverlijn in het water geplaatst;
 - c) voor het bekleden van het talud is gebruik gemaakt van de volgende materialen: gras (hetzij door inzaaien, hetzij door gebruik te maken van spitzoden) en/of anti - worteldoek. Voor taludbescherming bij de in - en uitstroomopeningen van duikers is tevens beton of openasfaltbeton toegestaan, zonder dat losse tegels, sierstenen en vergelijkbare materialen zijn gebruikt;
 - d) bij gebruik van anti - worteldoek is over de gehele lengte van het anti - worteldoek een beschoeiing aangebracht. Het anti - worteldoek is verankerd aan het talud.
2. Een beschoeiing of taludafwerking die niet meer in goede staat van onderhoud verkeert , is verwijderd of vervangen. Daarbij is het talud van het oppervlaktewaterlichaam hersteld onder een taludhelling van 1: 1,5 of sluit het talud vloeiend aan op het bestaande profiel boven - en benedenstrooms. Het talud is ingezaaid met een gras - of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden is eerst een laag teelaarde aangebracht.