

Uw schrijven van : 3 maart 2016
Uw kenmerk : DT/1433.4150
Zaaknummer : WBD16-00568
Ons kenmerk : *16UTP04195*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw J. Nooren
Doorkiesnummer : 076 564 10 83
Datum : 9 augustus 2016
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning

Geachte,

Verleende vergunning

Hierbij delen wij u mede, dat de door u aangevraagde vergunning ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is verleend voor diverse waterhoudhoudkundige werkzaamheden ten behoeve van de beoogde natuurontwikkeling op Landgoed de Moeren in Zundert. De vergunning is bijgevoegd. Het besluit wordt ook bekend gemaakt op www.officielebekendmakingen.nl.

Algemene regels

Op grond van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden zonder vergunning werkzaamheden uit te voeren. Op grond van artikel 1.4 van de Keur kan het bestuur Algemene regels stellen die een vrijstelling van die vergunningsplicht inhouden. Het waterschap heeft de Algemene Regels waterschap Brabantse Delta opgesteld. Indien voor de volgende werkzaamheden aan deze Algemene regels voldaan wordt dan heeft u vrijstelling van de vergunningplicht:

- dempen, herprofilen, dammen met duikers en stuwen in C-oppervlaktewateren (algemene regels 4 en 4a);
- dammen met duiker in categorie B-oppervlaktewateren (algemene regel 10).

De Algemene regels kunt u vinden op de website van het waterschap www.brabantsedelta.nl. Voor de volledigheid zijn deze ook opgenomen als bijlage bij deze brief.

Automatisch meetpunt waterschap

Ter plaatse van de werkzaamheden nabij de Witte Brugstraat bevindt zich een automatisch meetpunt (diver) van het waterschap. Indien mogelijk dient dit meetpunt behouden te blijven. Indien het niet mogelijk is om het meetpunt te behouden, dan dient u dit (conform voorschrift 2.2 van de vergunning) minimaal twee weken voorafgaand aan de werkzaamheden ter plaatse te melden bij de contactpersoon van de afdeling Kennis en Advies van ons waterschap. De betreffende contactpersoon is de heer G. Corman, (g.corman@brabantsedelta.nl). U kunt hem telefonisch bereiken op 076 564 17 47.

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 mevrouw J. Nooren, telefoonnummer 076 564 10 83 of e-mail j.nooren@brabantsedelta.nl.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
 - mededelingenblad
 - algemene regels 4, 4a en 10 waterschap Brabantse Delta
 - gewaarmerkte tekeningen
 - antwoordkaart

Kopie aan: -

Nummer: *16UTP04195*

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 3 maart 2016, ingekomen op 3 maart 2016, geregistreerd onder zaaknummer WBD16-00568 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 30 maart 2016.

Van:

Gelet op: - de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta 2015;
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

OVERWEGINGEN:

Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden, bestaande uit het dempen, verlanden, verondiepen, herprofilen en graven van oppervlaktewaterlichamen, het aanbrengen van dichte dammen en dammen met duikers, het verplaatsen van een gemaal, het plaatsen van een pomp en het verwijderen en aanbrengen van stuwen en bodemvallen.
2. De werkzaamheden zijn wenselijk voor het verbeteren van de natuurwaarden op het Landgoed De Moeren in Zundert.
3. De locatie is door het waterschap en de provincie Noord-Brabant aangewezen als "beschermd gebied waterhuishouding"; deze gebieden dienen om de hydrologische verschillen tussen Habitatrichtlijngebieden in Vlaanderen en hun omgeving in Nederland op te vangen.
4. De locatie is daarnaast door de provincie Noord-Brabant aangewezen als natte natuurparel; deze gebieden met bijzondere natuurwaarden hebben als doel om de kwetsbare "natte" natuur te behouden en te versterken.

Algemene regels

5. De volgende aangevraagde werkzaamheden vallen onder algemene regels behorende bij de Keur:
 - dempen, herprofilen, dammen met duikers en stuwen in C-oppervlaktewateren (algemene regels 4 en 4a);
 - dammen met duiker in categorie B-oppervlaktewateren (algemene regel 10);
 - en vallen buiten de reikwijdte van deze vergunning.
6. Deze werkzaamheden dienen derhalve te voldoen aan de algemene regels die als bijlage bij deze vergunning zijn gevoegd.

Wetgeving

7. 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.
8. Volgens artikel 3.4 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:

- gebruik te maken van compartimenteringskeringen en bijbehorende beschermingszone en overige waterkeringen, door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - a. voorwerpen en beplanting, in de grond aan te brengen, te wijzigen, te hebben, te onderhouden of uit de grond te verwijderen, te boren of te sonderen;
 - b. het maaiveld te verhogen of te verlagen;
 - c. ondersteunende kunstwerken, kabels en leidingen te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen die een verbinding maken met een andere zijde van de compartimenteringskering.
- een compartimenteringskering of overige kering aan te leggen.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

9. 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.
10. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
11. 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.
12. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen;
13. 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.
14. 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

15. Het verzoek is getoetst aan beleidsregel 1, 5, 6 en 15 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
16. Het doel van beleidsregel 1 (peilafwijkingen in een oppervlaktewaterlichaam) is het voorkomen dat het watersysteem dusdanig negatief wordt beïnvloed dat het niet meer optimaal functioneert of dat de vastgelegde gebruiksfunctie (inclusief de ecologische) wordt geschaad. 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.
17. 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.
18. 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.
19. Beleidsregel 15 (algemene toetsingscriteria waterkeringen) stelt dat waterkeringen zijn ontworpen om bescherming te bieden tegen overstroming van het achterland. Het waterschap hanteert als ideaalbeeld een waterkering in de vorm van een grondlichaam bekleed met een erosiebestendige grasmat vrij van niet-waterkerende objecten als bijvoorbeeld bouwwerken en bomen en struiken. Vanuit haar maatschappelijke betrokkenheid is het waterschap zich er bewust van dat het ideaalbeeld als zodanig niet over de volle lengte van de waterkering realiseerbaar of zelfs wenselijk is. Uit het oogpunt van veiligheid en efficiënt beheer van de waterkering is dit ideaalbeeld wel onderdeel van het referentiekader waaraan (nieuw gewenste) niet-waterkerende en activiteiten getoetst worden.

Dempen, verlanden en verondiepen

20. Om de natte natuurparel op het Landgoed De Moeren te vernatten worden diverse watergangen geheel of gedeeltelijk gedempt en verondiept, waarna in een deel van deze watergangen op natuurlijke wijze verlanding mag optreden.
21. De wijzigingen met betrekking tot het dempen, verondiepen en verlanden bevinden zich in vrij afwaterend gebied en zijn door het waterschap hydrologisch getoetst en akkoord bevonden.
22. Een van de te verondiepen watergangen betreft het categorie A-oppervlaktewaterlichaam de Zoeksche Loop (met leggercodes OVK03923, OVK03942, OVK03949, OVK03950, OVK03952 en

- OVK03954). De Zoeksche Loop heeft een belangrijke functie in de afwatering van het bovenstrooms gelegen landbouwgebied De Zoek.
23. Met dempingen (en verondiepingen en verlanding) 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.
 24. De demping is een onderdeel van een project dat vernatting in het omliggende natuurgebied beoogd. Daarbij wordt de afname van de bergingscapaciteit voldoende gecompenseerd door vergravingen van bestaande oppervlaktewaterlichamen en het graven van nieuwe oppervlaktewaterlichamen. Om deze redenen kunnen de dempingen (en verondiepingen en verlanding) worden toegestaan.
 25. Er worden geen belangen van derden geschaad bij de (gedeeltelijke) demping van het oppervlaktewaterlichaam omdat de afwatering van het bovenstroomse gebied gewaarborgd blijft door het aanleggen van een alternatieve afvoermogelijkheid. Daarbij zijn schaderelingen getroffen met aangrenzende eigenaren.
 26. Het voornemen is hydrologisch getoetst door het waterschap en daaruit is gebleken dat er geen onevenredige negatieve effecten optreden voor het waterbergend vermogen en/of het afwaterend vermogen van het bovenstrooms gelegen gebied.
 27. De wijzigingen met betrekking tot de te dempen oppervlaktewaterlichamen (en de te verondiepen en te verlanden oppervlaktewaterlichamen) worden opgenomen in de Legger.
 28. Bij dempen (en verondiepen en verlanden) kunnen (on)gewenste effecten optreden op een aan het oppervlaktewaterlichaam toegekende ecologische functie. In dit geval zijn de waterhuishoudkundige maatregelen gericht op vernatting van het natuurgebied (natte natuurparel), zodat het voornemen resulteert in een versterking van de "natte" natuurwaarden en positieve ecologische effecten.

Vergravingen, herprofilen en nieuwe watergangen

29. Het categorie A-oppervlaktewaterlichaam de Zoeksche Loop wordt omgelegd zodat de vernattingsmaatregelen het Landgoed De Moeren niet leiden tot knelpunten voor de afwatering van het bovenstrooms gelegen landbouwgebied De Zoek en eutroof water niet door het natuurgebied wordt gevoerd. De nieuwe route van de Zoeksche Loop betreft deels nieuw te graven water en deels bestaande oppervlaktewaterlichamen (met leggercodes OVK03912 en OVK03952).
30. De wijzigingen met betrekking tot de te vergraven oppervlaktewaterlichamen en de nieuw te graven oppervlaktewaterlichamen zijn door het waterschap hydrologisch getoetst en akkoord bevonden.
31. De aanleg van nieuwe oppervlaktewaterlichamen of het vergroten van bestaande oppervlaktewaterlichamen binnen de beschermde gebieden waterhuishouding wordt alleen toegestaan, indien deze cumulatief tot een kwantitatieve en kwalitatieve versterking van de EHS en/of Natura 2000 leidt. Het voornemen kan worden toegestaan omdat deze uitgevoerd worden om natuurwaarden te versterken.
32. Bij het graven van nieuwe oppervlaktewaterlichamen of het vergraven van bestaande oppervlaktewaterlichamen, moet doelmatig onderhoud van categorie A-oppervlaktewaterlichamen in de nieuwe situatie mogelijk blijven. Het doelmatig onderhoud wordt niet belemmerd vanwege het feit dat er rekening is gehouden met een voldoende brede en berijdbare onderhoudsstroken langs de betreffende categorie A-oppervlaktewaterlichamen.
33. De wijzigingen met betrekking tot de te vergraven oppervlaktewaterlichamen en de nieuw te graven oppervlaktewaterlichamen worden opgenomen in de Legger.
34. Bij het (ver)graven van oppervlaktewaterlichamen kunnen (on)gewenste effecten optreden op een aan het oppervlaktewaterlichaam toegekende ecologische functie. In dit geval zijn de voorgenomen waterhuishoudkundige maatregelen gericht op vernatting van het natuurgebied, waarmee het voornemen resulteert in een versterking van de "natte" natuurwaarden.
35. Voor de beschermde gebieden wordt een waterhuishoudkundige bescherming voorgestaan gericht op minimaal stand-still in de Habitatrichtlijngebieden in Vlaanderen. Het voornemen resulteert in vernatting het Landgoed De Moeren en heeft daarmee positieve gevolgen voor het opvangen van hydrologische verschillen tussen Habitatrichtlijngebieden in Vlaanderen en hun omgeving in Nederland.
36. Bij de nieuwe en te vergraven oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.

Dichte dammen en dammen met duiker

37. Het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van dammen van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen waarbij een duiker niet langer mag zijn dan strikt noodzakelijk.
38. De dichte dammen zijn niet langer dan noodzakelijk en dragen bij aan de doelstelling om het natuurgebied te vernattingen en leiden niet tot knelpunten in de waterafvoer vanwege de aanleg van alternatieve afvoerroutes.
39. Duikers kunnen leiden tot opstuwung van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoeren en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
40. De duikers hebben een lengte van maximaal 9,00 meter, zijn niet langer dan noodzakelijk en hebben een binnendiameter van minimaal 1,00 meter in categorie A-oppervlaktewaterlichamen, een

- binnendiameter van minimaal 0,60 meter in categorie B-oppervlaktewaterlichamen en een binnendiameter van minimaal 0,30 meter in categorie C-oppervlaktewaterlichamen.
41. De algemene regel is dat er in principe geen dammen in een categorie A-oppervlaktewaterlichaam worden toegestaan. In dit geval worden de dammen toegestaan omdat de dammen noodzakelijk zijn om invulling te geven aan de natuurdoelstellingen en niet leiden tot negatieve hydrologische effecten.
 42. De betreffende oppervlaktewaterlichamen hebben geen vastgestelde ecologische functie.
 43. De aanleg van de dammen (met duiker) veroorzaakt geen wateroverlast of -schaarste omdat, de waterafvoer vanuit bovenstrooms gebied gewaarborgd is door de aanleg van alternatieve afvoerroutes, de opstuwing over de duikers aanvaardbaar is en het verlies aan waterberging gecompenseerd wordt.
 44. Door de aanleg van de dammen (met duikers) wordt de stabiliteit van het talud en bodem niet aangetast.
 45. De diameter van de duikers moeten een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van de duikers bovenstrooms. Dat is voor de aan te leggen duikers het geval, waarbij deze daarnaast ook hydrologisch zijn getoetst en akkoord zijn bevonden.
 46. De dammen (met duiker) kunnen worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormen voor het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
 47. Het aanleggen van de dammen (met duiker) in de verschillende oppervlaktewaterlichamen wordt verwerkt in de Legger.

Gemaal, pomp, stuwen en bodemvallen

48. In vrij afwaterend gebied (het Landgoed De Moeren) wordt een gemaal verplaatst, een pomp geplaatst, stuwen aangebracht en bodemvallen gerealiseerd.
49. De verplaatsing van het gemaal en de plaatsing van de pomp zijn noodzakelijk om het aangrenzende agrarische gebied te ontwateren.
50. De stuwen en bodemvallen worden aangebracht in de nieuwe route van de Zoeksche Loop om het grote verval over het verloop van de nieuwe afvoerroute op te vangen.
51. De wijzigingen in de lokale waterhuishouding zijn noodzakelijk om de agrarische bedrijfsvoering onverminderd mogelijk te maken en daarnaast vernatting van het natuurgebied te realiseren. Daarmee hebben de werken geen negatief effect op de omliggende gebruiksfuncties, terwijl deze een positief effect hebben op het behoud en de versterking van natuurwaarden (natte natuurparel) en op de waterhuishouding in Habitatrichtlijngebieden in Vlaanderen.
52. De aanpassingen zijn door het waterschap hydrologisch getoetst en akkoord bevonden.
53. Ter plaatse van stuwen en bodemvallen worden maatregelen genomen om erosie van de bodem of de taluds te voorkomen.
54. De wijzigingen in de lokale waterhuishouding hebben geen negatieve gevolgen voor het onderhouden en beheer van watergangen of voor de stabiliteit van de taluds van de watergangen.
55. Het verplaatsen van gemaal, het plaatsen van de pomp en het aanbrengen van de stuwen en bodemvallen worden opgenomen in de Legger.

Algemene toetsingscriteria waterkeringen

56. De werkzaamheden vinden deels plaats in de overige waterkering langs de Turfvaart.
57. Door ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting kunnen de sterkte en stabiliteit en daarmee veiligheid van de waterkering nadelig worden beïnvloed.
58. Overige waterkeringen moeten een maatgevende waterstand kunnen keren en voor overige waterkeringen is de kruinhoogte het enige relevante toetsingscriterium. Aangezien de omliggende gronden voldoende waterkerende hoogte hebben en vernatting van het gebied wordt beoogd, resulteren de werkzaamheden niet in nadelige effecten voor de veiligheid van de waterkering.
59. De werkzaamheden leveren geen belemmering op voor het beheer en onderhoud van de overige waterkering.

Algemeen

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

B E S L U I T:

Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in 3.1 en 3.4 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- aanleggen, hebben en onderhouden van dempingen, verondiepingen en verlandingen van

- categorie A- en categorie B-oppervlaktewaterlichamen met leggercodes OVK03914, OVK03923, OVK03942, OVK03949, OVK03950, OVK03952, OVK03954, OWL34192 en OWL34671;
- aanleggen, hebben en onderhouden van vergravingen in categorie A- en categorie B-oppervlaktewaterlichamen met leggercodes OVK03916, OVK03918, OWL15633, OWL34671, OWL34672 en OWL36783;
- aanleggen, hebben en onderhouden van nieuwe watergangen (zonder actuele leggercode);
- aanleggen, hebben en onderhouden van dichte dammen en dammen met duiker in categorie A- en categorie B-oppervlaktewaterlichamen met leggercodes OVK03912, OVK03914, OVK03923, OWL34671, OWL34529 en OWL36783;
- verwijderen van een stuw en het aanleggen, hebben en onderhouden van een gemaal (te verplaatsen), een pomp en nieuwe stuwen en bodemvallen in categorie A- en categorie B-oppervlaktewaterlichamen met leggercodes OVK03923, OVK03952, OVK03954, OWL15633 en OWL34547 en in nieuw aan te leggen watergangen (zonder actuele leggercode).

De werkzaamheden vinden plaats op het Landgoed De Moeren in Zundert; in, op of onder een overige waterkering bij ons waterschap bekend als de Turfvaart Oost (dijkvak K039a), één en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

I Algemene voorschriften

1. Algemeen

- ./
- 1.1. De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
 - 1.2. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tekeningen:
 - WBD16-00568-A;
 - overzichtstekening kadastrale begrenzing, Coöperatieve Bosgroep Zuid-Nederland U.A., projectnummer 1433.4150, d.d. 21 januari 2016;
 - overzichtstekening hydrologische maatregelen, Coöperatieve Bosgroep Zuid-Nederland U.A., projectnummer 1433.4150, d.d. 21 januari 2016 (handmatig aangepast);
 - overzichtstekening locaties gemeten dwarsprofielen, Stad en Groen, projectnummer 14334150, tekeningnummer 01, d.d.21-01-2016;
 - tekening dwarsprofielen-01, Stad en Groen, projectnummer 14334150, tekeningnummer 01, d.d.21-01-2016;
 - tekening dwarsprofielen-02, Stad en Groen, projectnummer 14334150, tekeningnummer 01, d.d.21-01-2016;
 - tekening dwarsprofielen-03, Stad en Groen, projectnummer 14334150, tekeningnummer 01, d.d.21-01-2016;
 - tekening dwarsprofielen-04, Stad en Groen, projectnummer 14334150, tekeningnummer 01, d.d.21-01-2016.

2. Melding aanvang en einde werkzaamheden

- ./
- 2.1. Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk/de activiteit wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van de bijgevoegde antwoordkaart of het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden.
 - 2.2. Tussen de dwarsprofielen 65 en 66 op de gewaarmerkte tekening "overzichtstekening locaties gemeten dwarsprofielen " (nabij Witte Brugstraat) bevindt zich een automatisch meetpunt (diver) van het waterschap. Indien mogelijk dient dit meetpunt behouden te blijven. Indien het niet mogelijk is om het meetpunt te behouden, dan dient u dit minimaal twee weken voorafgaand aan de werkzaamheden ter plaatse te melden bij de contactpersoon van de afdeling Kennis en Advies van ons waterschap.
 - 2.3. 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 keringen

- 3.1. De hoogte van de waterkering en omliggende gronden moet tijdens en na de uitvoering van werkzaamheden worden gegarandeerd.
- 3.2. De vergunninghouder herstelt op aanzegging van of namens het dagelijks bestuur onmiddellijk alle nazakkingen of zettingen die door het werk/de activiteit ontstaan gedurende twee jaar na uitvoering van de werkzaamheden.
- 3.3. De vergunninghouder herstelt bij beschadiging van de grasmat deze zo spoedig mogelijk in de oorspronkelijke staat, op aanwijzing van de toezichthouder van het waterschap.

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 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.

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. As built gegevens

- 8.1. 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, aan de afdeling Handhaving van waterschap Brabantse Delta.
- 8.2. De gegevens moeten voldoen aan het uniform meetbestek en handboek Beheerregister van waterschap Brabantse Delta.
- 8.3. Voor het opvragen van het meetbestek en handboek kunt u contact opnemen met de afdeling Kennis & Advies, via intaketeamda@brabantsedelta.nl of 076 564 10 00.

II Bijzondere voorschriften

9. Dempen, verondiepen en verlanden

- 9.1. De te dempen oppervlaktewaterlichamen (met leggercodes OVK03942 en OVK03952) lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Zundert, sectie U, nummers 49 en 76 zoals aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte "overzichtstekening kadastrale begrenzing".
- 9.2. De te verondiepen oppervlaktewaterlichamen (met leggercodes OVK03949, OVK03950, OVK03952, OVK03954 en OWL34192) lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Zundert, sectie U, nummers 49, 76 en 89 zoals aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte "overzichtstekening kadastrale begrenzing".
- 9.3. De (van nature) te verlanden oppervlaktewaterlichamen (met leggercodes OVK03914, OVK03923 en OWL34671) lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Zundert, sectie U, nummers 89, 91 en 117 zoals aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte "overzichtstekening kadastrale begrenzing".
- 9.4. De waterafvoer van het bovenstroomse gebied moet voorafgaand aan het dempen, verlanden en verondiepen worden gegarandeerd door de aanleg van de alternatieve afvoermogelijkheid (in de vorm van het omleggen van de Zoeksche Loop; de nieuwe Zoeksche Loop).
- 9.5. De bodemhoogte van de Zoeksche Loop moet in hele tracé binnen het plangebied geleidelijk van hoog naar laag verlopen.
- 9.6. Het bergend vermogen van de te dempen oppervlaktewaterlichamen dient vooraf te worden gecompenseerd door het graven van nieuwe oppervlaktewaterlichamen en/of het vergraven van bestaande oppervlaktewaterlichamen.
- 9.7. Het oppervlaktewaterlichaam moet eenzijdig stroomafwaarts worden gedempt of verondiept, zodat de in het water levende organismen kunnen ontsnappen.
- 9.8. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden uit de na de werkzaamheden resterende oppervlaktewaterlichamen.

10. Vergravingen, herprofilen en nieuwe watergangen

- 10.1. De nieuw te graven en te vergraven bestaande oppervlaktewaterlichamen (met leggercodes OVK03916, OVK03918, OWL15633, OWL34671, OWL34672 en OWL36783) lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Zundert, sectie U, nummers 39, 50, 60, 82, 84, 90, 93, 164 en 1117 zoals aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte "overzichtstekening kadastrale begrenzing".
- 10.2. De dimensionering en hoogteligging van de nieuw te graven en te vergraven oppervlaktewaterlichamen moet worden uitgevoerd "zoals aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen "tekening dwarsprofielen-01", "tekening dwarsprofielen-02", "tekening dwarsprofielen-03" en "tekening dwarsprofielen-04".
- 10.3. De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.

- 10.4. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden uit de na de werkzaamheden resterende oppervlaktewaterlichamen.

11. Dichte dammen en dammen met duiker

- 11.1. In bestaande of toekomstige categorie A-oppervlaktewaterlichamen mogen geen dichte dammen worden aangebracht.
- 11.2. Nieuwe duikers mogen een maximale lengte hebben van 9,00 meter en moeten zodanig worden aangebracht dat 10% van binnendiameter zich onder de vaste waterbodem bevindt.
- 11.3. Duikers in te handhaven of toekomstige categorie A-oppervlaktewaterlichamen moeten rond zijn met een inwendige diameter van minimaal 1,00 meter.
- 11.4. Duikers in te handhaven of toekomstige categorie B-oppervlaktewaterlichamen moeten rond zijn met een inwendige diameter van minimaal 0,60 meter.
- 11.5. Duikers in te handhaven of toekomstige categorie C-oppervlaktewaterlichamen moeten rond zijn met een inwendige diameter van minimaal 0,30 meter.
- 11.6. Duikers moeten minimaal 5,00 meter vanaf andere duikers en/of andere kunstwerken worden gelegd.
- 11.7. Alvorens met het leggen van duikers wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter aan weerszijden van de te leggen duikers.
- 11.8. De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 11.9. Gelijktijdig met het aanvullen van de dammen (met duiker) moeten de uiteinden van de aan te leggen dammen 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.
- 11.10. De taluds van de dammen moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.
- 11.11. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 11.12. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

12. Gemaal, pomp, stuwen en bodemvallen

- 12.1. Er mag een gemaal worden verplaatst, een pomp, stuwen en bodemvallen worden geplaatst zoals aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte "overzichtstekening hydrologische maatregelen", "tekening dwarsprofielen-01", "tekening dwarsprofielen-02", "tekening dwarsprofielen-03" en "tekening dwarsprofielen-04".
- 12.2. Het gemaal, de pomp, de stuwen en de bodemvallen mogen geen invloed hebben op het waterpeil buiten het plangebied.
- 12.3. De aan- en afvoer van water bij hoge belasting van het watersysteem moet gewaarborgd blijven.
- 12.4. Ter plaatse van de stuwen/bodemvallen moet in overeenstemming met het waterschap een adequate talud- en bodembescherming over een lengte van 1,00 meter voor tot 3,00 meter na de stuwen/bodemvallen worden aangebracht. De bovenkant van deze bescherming dient ter plaatse van de bodem van het oppervlaktewaterlichaam, op 0,10 meter beneden het bodempeil te worden gelegd.
- 12.5. De waterafvoer en ontwatering van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven. Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de plaatsing van de stuw in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.
- 12.6. Eventuele door of namens het dagelijks bestuur te geven nadere aanwijzingen of voorschriften moeten onmiddellijk en strikt worden opgevolgd.
- 12.7. 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.
- 12.8. Het onderhoud aan het gemaal, de pomp, de stuwen en de bodemvallen is voor rekening van de vergunninghouder.
- 12.9. Het waterschap dient te allen tijde toegang te hebben tot het gemaal, de pomp, de stuwen en de bodemvallen.

Breda, 9 augustus 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, op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.

4. Activiteiten en werken in en nabij c-wateren

1. Criteria

1. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, eerste lid van de Keur voor handelingen en werken in c-wateren.
2. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, eerste lid van de Keur, voor het verbreden of geheel of gedeeltelijk dempen van c-wateren.
3. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, tweede lid van de Keur voor het aanleggen van c-wateren, voor zover:
 - a. deze handeling plaatsvindt in overig gebied, en
 - b. door het graven geen directe verbinding ontstaat tussen verschillende peilvakken, en
 - c. deze niet plaatsvindt in een beschermingszone.
4. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, tweede lid van de Keur voor het aanleggen van een poel in beschermd gebied Keur voor zover:
 - a. de poel een oppervlakte heeft van max. 5.000 m², en;
 - b. de poel niet dieper is dan de GLG (gemiddeld laagste grondwaterstand) en max. 1,20 meter diep, en;
 - c. de poel een taludhelling heeft van:
aan de noordzijde minimaal 1:5;
overige taludhellingen minimaal 1:3.

2. Toelichting

Begripsbepaling

Overig gebied: gebied niet aangewezen als beschermd op de Keurkaarten

Beschermd gebied Keur: gebied zoals aangewezen op de Keurkaarten, waaronder begrepen beschermde gebieden waterhuishouding, attentiegebieden, wijstgebieden, beperkt beschermde gebieden en beekdalen.

Poel: een relatief klein oppervlakte water met een natuurdoelstelling, in hoofdzaak een ecologische functie ten behoeve van amfibieën. Een poel als geïsoleerd water heeft weinig invloed op de waterhuishouding als geheel. Het maximale oppervlak wordt bepaald van insteek tot insteek.

Motivering

Het aanleggen, verwijderen, verplaatsen of behouden van een werk in een c-water heeft een zeer gering effect op de waterhuishouding. Daarom is voor het aanleggen, verwijderen, verplaatsen of behouden van een zodanig werk geen vergunning op grond van artikel 3.1, eerste lid van de Keur vereist, en hoeft ook geen melding te worden gedaan. Het aanleggen, verbreden of verdiepen van een C-watergang kan echter wel dermate hydrologische effecten tot gevolg hebben dat de afvoernorm wijzigt. Dit kan invloed hebben op de categorisering in de legger. Het kan zijn dat sprake is van de aanleg van een b- of zelfs a-watergang. Dit is mogelijk vergunningplichtig. De legger zal hier ook op aangepast worden.

Dit artikel is niet van toepassing op waterkeringen en bijbehorende beschermingszones A en B.

Daar komt bij dat niet alleen de Keur regels stelt. Iemand die een c-water aanlegt, wijzigt, dempt of heeft, heeft ook te maken met het Burgerlijk Wetboek, en dan vooral met het burennrecht. Burennrecht gaat over de bevoegdheden en verplichtingen van eigenaren van naburige erven, burenn dus. Het burennrecht kent een aantal regels over water en waterlopen. Zo moeten bv lagere erven het water ontvangen dat van hoger gelegen erven van nature afloopt. Een andere regel is dat burenn niet in een mate of op een wijze veranderingen mogen aanbrengen in een waterloop, wanneer dit een onrechtmatige daad tot gevolg heeft. Dat wil zeggen een inbreuk op een recht die schade veroorzaakt en die schade toerekenbaar is aan de veroorzaker. In dat geval kan degene die schade meent te lijden door het handelen van de burenn, de burgerlijke rechter verzoeken die burenn te verplichten om bv de aangebrachte verandering in de waterloop ongedaan te maken, of om een schadevergoeding te betalen.

De aanleg van poelen komt frequent voor in het beheergebied van het waterschap. Het accent ligt hierbij op de natuurfunctie. Een poel als geïsoleerd water heeft weinig invloed op de waterhuishouding als geheel. Om die reden wordt, onder bepaalde voorwaarden, vrijstelling verleend voor de aanleg van poelen.

4A. Gewoon onderhoud aan c-wateren en (kunst)werken in c-wateren

1. Criteria

1. Vrijstelling wordt verleend van het gebod, bedoeld in artikel 2.3 van de Keur, tot het onderhouden van c-wateren.
2. Vrijstelling wordt verleend van het gebod, bedoeld in artikel 2.4, derde lid van de Keur, tot het onderhouden van kunstwerken en werken in, op, aan, onder of boven c-wateren.

2. Toelichting

Motivering

C-wateren hebben een zeer gering effect op de waterhuishouding. Activiteiten en werken in en nabij c-wateren zijn daarom vrijgesteld in algemene regel 4. Het verrichten van onderhoud aan c-wateren en (kunst)werken in c-wateren is, parallel aan algemene regel 4, nu ook vrijgesteld.

Deze vrijstelling houdt in dat het waterschap geen algemeen belang ziet in het laten verwijderen van begroeiing en afval uit c-wateren, het laten herstellen van beschadigingen aan oevers en het onderhouden van begroeiingen in c-wateren en het in goede staat van onderhoud houden van (kunst)werken in, op, aan, onder of boven c-wateren.

Gespiegeld hieraan kunnen derden hiervoor geen beroep meer doen op het waterschap. Eventuele geschillen over onderhoud moeten tussen derden onderling worden opgelost ook als er sprake is van schade door wateroverlast.

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 perceelsontsluiting, 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 tweede dam met duiker per perceelszijde voor zover:
 - a. deze verplicht is op basis van wet- of regelgeving, en;
 - b. deze wordt aangelegd of behouden in een b-water, en;
 - c. 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;
 - d. deze een buislengte heeft van ten hoogste 15 meter, en;
 - e. 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 in een a-water enkel ten behoeve van eigen gebruik.

2. Voorschriften

Degene die een dam met duiker verwijdert 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. 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 verwijdert, 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 perceelsontsluiting 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.