

Nummer: 843004

De teammanager vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta 2024' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta 2024';

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 5 september 2024, ingekomen op 5 september 2024 geregistreerd onder zaaknummer 0652822143.

Van: ATAB Landmeettechniek B.V.
Vierlinghstraat 51
4251 LC te Werkendam

Namens: Gemeente Halderberge
Parklaan 15
4731 GJ te Oudenbosch

Gelet op: - de Omgevingswet;
- de Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta 2024;
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet.
- de Onderhoudsverordening Waterschap Brabantse Delta

OVERWEGINGEN:

Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ter hoogte van Havendijk in Oudenbosch voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden in de zonering van regionale waterkering DWK00858, in en langs A-waterlopen OVK04432 en OVK04433 en in B-waterloop OWL21461 ten behoeve van de realisatie van deelgebied 5, Havenplan Kom Noord in Oudenbosch. De werkzaamheden bestaan uit:
 - het verbreden A-water OVK04433 (als compensatie) en daarbij verwijderen van oude beschoeiing;
 - het aanbrengen van duiker KDU12437 in A-water OVK04433;
 - het aanbrengen van een brug over A-water OVK04425;
 - het verwijderen van een boom langs A-water OVK04433 en het aanbrengen verharding, een geleiderail, lichtmasten, uitneembare palen en een verkeersbord langs A-wateren OVK04432 en OVK04433 en in/nabij waterstaatswerk DWK00858 en bijbehorende zoneringen;
 - het opnieuw profileren van een waterloop/kavelsloot;
 - het aanbrengen van een brug over B-water OWL14860;
 - het aanleggen van twee waterpartijen met stapstenen en HWA welput.

Participatie

2. De aanvrager heeft aangegeven dat het initiatief bij de voorbereiding van de aanvraag/werkzaamheden niet is afgestemd met de (directe) omgeving.

Wetgeving

3. Volgens artikel 2.2, lid 1 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning in een a-water, in de daarbij behorende beschermingszone en in een b-water:
 - handelingen te verrichten;
 - werken te behouden; of
 - vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven.
4. Volgens artikel 2.2, lid 4 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen.
5. Volgens artikel 3.2, lid 1 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning in een primaire of regionale waterkering, met uitzondering van compartimenteringskeringen of in de daarbij behorende beschermingszone A, met uitzondering van compartimenteringskeringen:
 - handelingen te verrichten;
 - werken te behouden; of

- vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen.
6. Volgens artikel 3.2, lid 4 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden in het profiel van vrije ruimte bij een waterkering.

Algemene regels

7. De volgende aangevraagde werkzaamheden zijn op basis van de verordening Waterschap Brabantse delta vrijgesteld van vergunningverlening en kunnen worden uitgevoerd binnen de randvoorwaarden van algemene regels dan wel vergunningsvrije criteria:
- Het aanbrengen van een brug over een B-water (art 2.14);
 - Het verwijderen van een boom langs een A-water (art 2.80 en art 2.107);
 - Het aanbrengen van verkeersbord en wegmeubilair ten behoeve van de openbare weg (art 2.80 en art 2.86);
 - Aanbrengen van verharding langs een A-water (art 2.101); en vallen buiten de reikwijdte van deze vergunning.
8. Deze werkzaamheden dienen derhalve te voldoen aan de algemene regels die als bijlage bij deze vergunning zijn gevoegd.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

9. In artikel 1.3 van de Omgevingswet zijn de maatschappelijke doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn met betrekking tot de fysieke leefomgeving:
10. In artikel 4.23 van de Omgevingswet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
- a. het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste,
 - b. het beschermen en verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen,
 - c. het vervullen van maatschappelijke functies door watersystemen,
 - d. het beschermen van de doelmatige werking van een zuiveringstechnisch werk.
11. Tevens stelt artikel 4.23 van de Omgevingswet dat de regels over lozingsactiviteiten op een oppervlaktewaterlichaam of een zuiveringstechnisch werk er in ieder geval toe strekken dat:
- a. alle passende preventieve maatregelen tegen verontreiniging worden getroffen,
 - b. de beste beschikbare technieken worden toegepast,
 - c. geen significante verontreiniging wordt veroorzaakt.
12. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functieervulling door watersystemen.
13. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Omgevingswet, in aanvullende regelgeving, in het Waterbeheerprogramma, in de waterschapsverordening en in de beleidsregels horend bij de waterschapsverordening.
14. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.
15. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
16. 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.

Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater omgevingswet

17. Het verzoek is getoetst aan beleidsregel 3, 5, 6, 8, 10, 15, 18 en 21 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater omgevingswet.

Werken objecten in de watergang en beschermingszone

18. Het doel van beleidsregel 3 (werken en objecten in de watergang en beschermingszone) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren en dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd.
19. Er blijft een ruimte van 1,00 meter beschikbaar ten behoeve van inspectie, onderhoud en ontvangstplicht van specie en maaisel.
20. Het hekwerk (geleidrail) parallel aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam wordt op de insteek geplaatst waardoor het onderhoud niet wordt belemmerd.
21. De stabiliteit van de oever en het talud worden door het obstakel niet aangetast.
22. De palen van de geleiderail worden geplaatst op een zodanige wijze dat deze geen belemmering vormen voor het beheer en onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam. De onderhoudsmachines kunnen er achterlangs rijden.

Duikers en bruggen

23. 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.
24. Het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers/bruggen van welke aard ook in/over oppervlaktewaterlichamen waarbij een duiker/brug niet langer mag zijn dan strikt noodzakelijk.

Duiker in A-water:

25. Lange duikers kunnen leiden tot opstuwning van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoeren en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
26. De duiker met een lengte van circa 7,00 meter en een doorsnede van 0,80 meter wordt aangelegd in een categorie A oppervlaktewaterlichaam OVK04433.
27. De algemene regel is dat er in principe geen duikers en/of bruggen in een categorie A oppervlaktewaterlichaam worden toegestaan. Hierop zijn een aantal uitzonderingen mogelijk.
28. De duiker in het categorie A oppervlaktewaterlichaam OVK04433 wordt aangelegd omdat:
 - de duiker nodig is voor perceelontsluiting, waarbij het perceel niet op andere wijze kan worden ontsloten;
 - de duiker noodzakelijk is voor het uitvoeren van machinaal onderhoud aan naastgelegen A-waterlopen.
29. De diameter van de duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam moet een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van de duiker bovenstrooms, met in ieder geval een minimale diameter van 0,50 meter.
30. De aanleg van de duiker in het categorie A oppervlaktewaterlichaam veroorzaakt geen wateroverlast of -schaarste omdat de aan-/afvoer, waterberging, ontwatering en afwatering normale doorgang vinden.

Brug over A-water:

31. Pijlers bij bruggen belemmeren het effect op de doorstroming. De aanleg van de brug over het categorie A oppervlaktewaterlichaam OVK04425 heeft geen effect op de doorstroming omdat er geen pijlers in het natte profiel worden geplaatst. De betonnen landhoofden komen buiten het profiel van het A-water.
32. Door de aanleg van de brug wordt de stabiliteit van het talud en bodem niet aangetast.
33. De brug kan worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormt voor de water aan- en afvoer, het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
34. De aan te leggen brug bevindt zich op/over eigendom van het waterschap. De vergunninghouder dient contact op te nemen met team juridische zaken, inkoop en vastgoed van het waterschap om dit grondgebruik te regelen. De vergunning staat los van het verkrijgen van deze privaatrechtelijke toestemming.
35. Het aanleggen van duiker KDU12437 in A-water OVK04433 en aanbrengen van brug KBR03701 in A-water OVK04425 wordt verwerkt in de legger. Gelijktijdig vindt ter correctie ook een mutatie van de legger plaats waarbij (de al langer uit A-water OVK04433 verwijderde) duiker KDU17461 van de leggerkaart wordt gehaald.
36. De bereikbaarheid van de categorie A oppervlaktewaterlichamen en de ontvangstplicht van specie en maaisel is gewaarborgd doordat :
 - de bestaande onderhoudsstroken op de beschermingszones onbelemmerd bereikbaar blijven;
 - en/of er al eerder regelingen zijn getroffen met eigenaren of gebruikers van aan de overzijde van een A-water gelegen gronden, door middel van het vestigen van een zakelijk recht;
 - en/of de bereikbaarheid van het categorie A oppervlaktewaterlichaam is gewaarborgd omdat eenzijdig onderhoud mogelijk is vanaf een obstakelvrije en voldoende brede strook in eigendom van het waterschap.

Graven oppervlaktewaterlichamen

37. Het doel van beleidsregel 6 (demping 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-wateren 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.
38. In peilbesluitgebieden wordt uitgegaan van het zogenaamde "stand-still" principe. Bij iedere demping dient de afname van de hoeveelheid open waterberging in principe dan ook minimaal te worden gecompenseerd binnen hetzelfde peilgebied en zo dicht mogelijk bij de ingreep.
39. Er worden geen oppervlaktewaterlichamen gedempt. Een bestaande waterloop/kavelsloot wordt opnieuw geprofileerd en er worden twee waterpartijen aangelegd.

40. De te profileren waterloop/kavelsloot ligt in een peilbeheerst gebied en hiermee ontstaat meer bergend vermogen.
41. De beide te graven waterpartijen (welke worden voorzien van stapstenen en een welput) zijn niet direct verbonden met het watersysteem.
42. Het waterbergend vermogen van het watersysteem wordt door het graven en vergraven vergroot.
43. Bij dempen en/of graven kunnen (on)gewenste effecten optreden op een aan het oppervlaktewaterlichaam toegekende ecologische functie.
44. Vanwege het herprofilen en graven zijn er geen ecologische effecten te verwachten omdat er qua omvang maar een geringe aanpassing plaatsvindt.
45. Bij nieuwe en te vergraven oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.

Vergraven oppervlaktewaterlichamen

46. 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-wateren 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.
47. Het bestaande categorie A oppervlaktewaterlichaam OVK04433 wordt ter compensatie verbreed met 0,25 meter en verdiept met circa 0,17 meter waardoor het waterbergend vermogen van het watersysteem wordt vergroot.
48. De wijzigingen met vergraven van het oppervlaktewaterlichaam worden opgenomen in de legger.
49. Bij dempen en/of graven kunnen (on)gewenste effecten optreden op een aan het oppervlaktewaterlichaam toegekende ecologische functie.
50. Vanwege het vergraven van het oppervlaktewaterlichaam zijn er geen ecologische effecten te verwachten omdat er qua omvang maar een geringe aanpassing plaatsvindt.
51. Bij nieuwe en te vergraven oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.
52. Bij het vergraven van A-water OVK04433 zal een taludhelling worden aangehouden zo veel mogelijk gelijk aan de bestaande taludhelling.
53. De aanwezige oude beschoeiing wordt gelijktijdig met de verbreding uit het A-water verwijderd.
54. Bij het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam of het vergraven van een bestaand oppervlaktewaterlichaam, moet doelmatig onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam mogelijk blijven. Het doelmatig onderhoud wordt niet belemmerd vanwege het verruimen van het A-water.
55. De vereiste beschermingszone (5,00 meter) kan in dit geval aan de zuidkant van A-water OVK04433 gecombineerd worden met het talud van de regionale waterkering DWK00858. Het doelmatig onderhoud wordt niet belemmerd vanwege het verruimen van de A-waterloop.

Oeverbeschermende voorzieningen in oppervlaktewaterlichamen

56. Het doel van beleidsregel 8 (oeverbeschermende voorzieningen in oppervlaktewaterlichamen) is het waarborgen van voldoende doorstroming en bergingscapaciteit. Specifiek voor a-wateren is het doel daarnaast het in stand houden van het leggerprofiel en het waarborgen van de gewone en buitengewone onderhoudsmogelijkheden. Daarnaast moet het profiel van vrije ruimte worden gerespecteerd.
57. De oeverbeschermende voorziening in categorie A oppervlaktewaterlichaam OVK04433 bestaat uit een oude beschoeiing die met het eenzijdig verbreden van het A-water wordt verwijderd.
58. Vanwege het verwijderen van de oeverbeschermende voorziening en het verbreden van A-water OVK04433 verandert het leggerprofiel. Daarom is deze aanvraag ook getoetst aan beleidsregel 1 (peilafwijkingen in een oppervlaktewaterlichaam)/beleidsregel 6 (dempen en graven van oppervlaktewaterlichamen).
59. Het onderhoud aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam blijft gewaarborgd.

Aanpassen maaiveld

60. Het doel van beleidsregel 10 (aanpassen maaiveld) is dat de stabiliteit van de oever niet wordt aangetast en dat doelmatig onderhoud van het betreffende categorie A oppervlaktewaterlichaam niet wordt belemmerd.
61. Door het verbreden van A-water OVK04433 wijzigt het maaiveld en bevindt de nieuwe insteek zich daar waar het talud het nieuwe maaiveld raakt.
62. De maaiveld aanpassing leidt niet tot aantasting van de blijvende geschiktheid van het talud en de beschermingszone.
63. De aanpassing van het maaiveld leidt niet/wel tot belemmering van de wijze van onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam.

Algemene toetsingscriteria waterkeringen

64. 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 objecten en activiteiten getoetst worden.
65. De werkzaamheden vinden deels plaats in de waterkering DWK00858, in beschermingszone A, in beschermingszone B en in het profiel van vrije ruimte.
66. Waterkeringen worden aangelegd om een maatgevende waterstand te kunnen keren, waarbij bij het ontwerpen van waterkeringen geen rekening wordt gehouden met het aanbrengen van bebouwing en andere "vreemde" objecten.
67. Door ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting kunnen de sterkte en stabiliteit en daarmee de veiligheid van de waterkering nadelig worden beïnvloed.
68. In het gesloten seizoen (1 oktober tot 1 april) worden handelingen in en nabij een primaire of regionale waterkering niet of beperkt toegestaan. De uitvoering van deze werkzaamheden in het gesloten seizoen kan worden toegestaan omdat er niet in het waterstaatwerk wordt gegraven, de werkzaamheden voornamelijk plaatsvinden in de beschermingszones aan de binnendijkse zijde van de over-gedimensioneerde waterkering.

Wegen, parkeerplaatsen en perceelontsluitingen waterkeringen

69. Het doel van beleidsregel 18 (wegen, parkeerplaatsen en perceelontsluitingen waterkeringen) is het beschermen van de functie van waterkeringen als onderdeel van het totale waterstaatkundige systeem. Bij het aanbrengen van wegen, op- en afritten op de waterkering is het voornamelijk van belang dat de stabiliteit, dus ook de waterkerende functie van de waterkering, evenals het doelmatig onderhoud is gewaarborgd.
70. De reden om deze weg alsmede op-/afrit te willen aanleggen is:
 - het verbeteren/aanpassen van een bestaande op-/afrit naar het plangebied;
 - de op- en afrit wordt aangelegd ten behoeve van de noodzakelijke ontsluiting van het plangebied;
 - de wijziging/aanleg van de op- en afrit is noodzakelijk door een gewijzigde inrichting van het perceel;
 - er sprake is van inbreidingsplannen binnen de bebouwde kom.
71. Voor de aanleg van de toegangsweg op-/afrit wordt tot een beperkte diepte in de waterkering/bijbehorende zonering gegraven.
72. Er is rekening gehouden met verkeersvoorzieningen, zoals verkeersborden, komportalen en openbare verlichting. Deze worden gezien als een noodzakelijk deel van de openbare weg in verband met verkeersveiligheid.
73. De op- en afrit en onderliggende fundering wordt zodanig aangelegd dat de verkeersbelasting voldoende wordt verspreid naar het onderliggende grondlichaam, zonder dat er negatieve effecten op kunnen treden met betrekking tot de constructie en functie van de waterkering.

Bomen, struiken en laagblijvende beplanting waterkeringen

74. Het doel van beleidsregel 21 (bomen, struiken en laagblijvende beplanting waterkeringen) is het beschermen van de functie van waterkeringen. Het is van belang dat bij het planten van bomen, struiken en beplanting geen piping ontstaat, de erosiebestendigheid van het talud gegarandeerd is en de aanwezigheid van bomen niet leidt tot instabiliteit van de waterkering.
75. Een bestaande boom wordt verwijderd omdat deze een obstakel vormt voor de nieuwe op-/afrit en aan te leggen duiker in A-water OVK04433.
76. De waterkering is ter plaatse overgedimensioneerd en de werkzaamheden vinden juist in/op dit deel van de waterkering plaats.
77. Het verwijderen van de boom heeft geen invloed op de waterkering ten aanzien van stabiliteit en piping.

Algemeen

78. De werkzaamheden leveren geen belemmering op voor zowel de sterkte en stabiliteit als het beheer en onderhoud van de waterkering. Dit wordt geborgd door het opnemen van voorschriften in de vergunning.
79. 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 Gemeente Halderberge, Parklaan 15, 4731 GJ te Oudenbosch en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 2.2 (lid 1 en lid 4) en artikel 3.2 (lid 1 en lid 4) van de Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta 2024, voor het:

- uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden deels in de zonering van regionale waterkering en in en nabij A-waterlopen en B-waterlopen in peilbeheerst gebied ter hoogte van de Havendijk te Oudenbosch ten behoeve van de realisatie van deelgebied 5, Havenplan Oudenbosch bestaande uit het:
 - verbreden van A-waterloop OVK04433;
 - aanbrengen verharding van betonstraatsteen, een houten geleiderail, lichtmasten, uitneembare palen en verkeersbord langs A-waterlopen OVK04432 en OVK04433.
 - verwijderen beschoeiing uit A-waterloop OVK04433;
 - aanbrengen van een dam met duiker KDU12437 in A-waterloop OVK04433;
 - aanbrengen houten brug KBR03701 over A-waterloop OVK04425;
 - opnieuw profileren van een waterloop/kavelsloot;
 - graven van twee waterpartijen met stapstenen en HWA welput;

voor een klein deel in, op of onder een regionale waterkering bij ons waterschap bekend als DWK00858 ter hoogte van Havendijk in Oudenbosch in de gemeente Halderberge, 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. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen met nummers:

- 822143-A;
- 242301-BO-BG-03 blad 1 van 2 (versie 1.0);
- 242301-BO-BG-03 blad 2 van 2 (versie 1.0);
- 242301-BO-OT-01 blad 1 van 2 (versie 1.0);
- 242301-BS-OT-01 blad 2 van 2 (versie 1.0);
- 242301-BO-DWP04 (versie 1.0).

2. Melding aanvang en einde werkzaamheden

- 2.1. Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk/de activiteit wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden.
- 2.2. De werkzaamheden/activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden/activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.3. Uiterlijk vijf werkdagen nadat het werk/de activiteit is uitgevoerd wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden.

3. Toezicht

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

4. Onderhoud

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

5. Wijzigingen

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

6. Calamiteiten

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

- 6.2. Bij uitzonderlijke omstandigheden (bijvoorbeeld schaarste of overvloed aan water) waarbij een waterstaatswerk in het ongereede raakt of dreigt te raken, moeten op eerste aanzegging door of namens het dagelijks bestuur de werkzaamheden tijdelijk gestaakt of opgeschort worden en/of kunnen aanvullende maatregelen opgelegd worden om dit te voorkomen.
- 6.3. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op naleving van de voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen waarmee in spoedgevallen, ook buiten kantooruren, overleg kan worden gevoerd.

7. As built gegevens

- 7.1. Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk stuurt de vergunninghouder as built gegevens van de realisatie, per post op een digitaal medium of via handhavingkeur@brabantsedelta.nl, aan team toezicht en handhaving omgeving van waterschap Brabantse Delta.
- 7.2. De gegevens moeten voldoen aan het uniform meetbestek en handboek Beheerregister van waterschap Brabantse Delta.
- 7.3. Voor het opvragen van het meetbestek en handboek kunt u contact opnemen met team gegevens via intaketeamda@brabantsedelta.nl of 076 564 10 00.

II Bijzondere voorschriften

8. Vergraven categorie A-waterloop OVK04433

- 8.1. Het te (ver)graven categorie A oppervlaktewaterlichaam (met leggercode OVK04433) loopt ter hoogte van perceel kadastraal bekend als gemeente Oudenbosch sectie A nummer 2088 zoals aangegeven op de bijbehorende tekeningen 242301-BO-BG-03 (blad 1 van 2) en 242301-BO-DWP-04.
- 8.2. De bodem van het te vergraven oppervlaktewaterlichaam moet gelijkmatig blijven verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.
- 8.3. Het te (ver)graven oppervlaktewaterlichaam wordt verbreed met circa 0,25 meter en met circa 0,17 meter verdiept tot NAP -0,90.
- 8.4. De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.

9. Beschoeiing verwijderen uit categorie A waterloop OVK04433

- 9.1. De vergunninghouder verwijdert de oude beschoeiing volledig en voert deze af.
- 9.2. Nadat de beschoeiing is verwijderd dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De vergunninghouder werkt de taluds ter plaatse van het werk erosiebestendig af door inzaai met gras- of bermenmengsel.

10. Aanleggen brug KBR03701 over categorie A waterloop OVK04425

- 10.1. De brug moet worden aangebracht conform tekening 242301-BO-BG-03 (blad 2 van 2).
- 10.2. De vergunninghouder voert de werkzaamheden zodanig uit dat de brug na uitvoering van de werkzaamheden voldoet aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
Hoogte onderkant brug	minimaal op de insteek
Doorvaarhoogte	n.v.t.
Doorvaarbreedte	n.v.t.
Zomerpeil	NAP -0,70 meter
Waterbodemdiepte	NAP -0,54 meter

- 10.3. De leuning van de brug mogen geen belemmering vormen voor het onderhoud vanaf de beschermingszone die parallel aan het oppervlaktewaterlichaam ligt.
- 10.4. Voor de stabiliteit van het talud en de waterbodem moet onder de brug een deugdelijke talud- en bodembescherming ter plaats van de brug worden aangebracht. De bovenkant van de bescherming moet ter plaatse van de bodem en het talud van het oppervlaktewaterlichaam op 0,10 meter beneden de waterbodemdiepte worden aangelegd.
- 10.5. Onder de brug moet beschoeiing worden aangebracht ten behoeve van de stabiliteit van de taluds.
- 10.6. Tijdens de uitvoering van de werken in het oppervlaktewaterlichaam geraakte grondspecie of materialen dienen onmiddellijk door en op kosten van de vergunninghouder daaruit verwijderd te worden.
- 10.7. De vergunninghouder dient drijfvuil bij de brugconstructie te verwijderen.

11. Dam met duiker KDU12437 aanleggen in A-waterloop OVK04433

- 11.1. De dam met duiker moet worden aangebracht conform tekening 242301-BO-BG-03 (blad 1 van 2).
- 11.2. De dam met duiker moet worden aangelegd met de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
Type duiker	Rond

Lengte duiker	Maximaal 12,00 meter
Inwendige doorsnede duiker	Minimaal 0,80 meter
Inwendige breedte van de duiker	n.v.t.
Inwendig hoogte van de duiker	N.v.t.
Binnen onderkant van de duiker	NAP - 1,10 meter (0,08 meter benedenslootbodern)
Zomerpeil	NAP -0,70 meter
Winterpeil	NAP -1,30 meter

- 11.3. De duiker moet minimaal 5,00 meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken in hetzelfde oppervlaktewaterlichaam worden gelegd, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater.
- 11.4. 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.
- 11.5. De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 11.6. Gelijktijdig met het aanvullen van de duiker moeten de uiteinden van de aan te leggen duiker vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot maaiveldhoogte worden afgewerkt, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam waarbij de stabiliteit van het talud gewaarborgd blijft.
- 11.7. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 11.8. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

12. Aanleggen verharding in beschermingszone van A-waterloop OVK04433

- 12.1. De verharding mag zich niet bevinden binnen een afstand van 0,50 meter gemeten vanuit de insteek van het oppervlaktewaterlichaam.
- 12.2. De aan te leggen verharding mag geen belemmering (o.a. hoogteverschil) vormen voor het (machinaal) doorgaande onderhoud aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam.
- 12.3. De verharding (inclusief fundering) dient bestand te zijn tegen het berijden met grote machines (kraan, tractor etc.) voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater-lichaam.

13. Beplanting/bomen verwijderen in beschermingszone/talud van A waterloop OVK04433

- 13.1. De beplanting/boom dient in zijn geheel, inclusief de wortels, te worden verwijderd van het talud.
- 13.2. Nadat de beplanting/boom is verwijderd dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De vergunninghouder werkt de taluds ter plaatse van het werk erosiebestendig af door inzaai met gras- of bermenmengsel.
- 13.3. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het in stand houden van een stabiel talud ter plaatse van de verwijderde beplanting/boom.

14. Herprofilering waterloop

- 14.1. De opnieuw te profileren waterloop/kavelsloot is gelegen op het perceel kadastraal bekend als gemeente Oudenbosch, sectie A, nummer 2088 zoals staat aangegeven op de bijbehorende tekening 242301-BO-BG-03 (blad 1 van 2).
- 14.2. De bodem van het te graven oppervlaktewaterlichaam moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.

15. Werken in gesloten seizoen

- 15.1. De werkzaamheden mogen in deze uitzonderlijke situatie binnen het gesloten seizoen (van 1 oktober tot 1 april) voor waterkeringen worden uitgevoerd, onder de volgende voorwaarden:
- De werkzaamheden worden niet uitgevoerd ten tijde van verhoogde waterstanden of te verwachten hoge waterstanden op rivier Mark en Dintel en Haven van Oudenbosch. De vergunninghouder neemt twee dagen voorafgaand aan de werkzaamheden hiervoor contact op met de frontoffice van het waterschap via telefoonnummer 076 564 10 00.
 - De vergunninghouder verstrekt aan de frontoffice van het waterschap de telefoonnummers van opdrachtgever en aannemer, waarop deze in geval van calamiteiten altijd bereikbaar zijn.
 - In de weekenden en/of met feestdagen is de waterkering geheel gesloten (alle ontgravingen zijn gedicht).
 - De vergunninghouder heeft materiaal van voldoende kwaliteit ter beschikking om de ontgraving in noodsituaties onmiddellijk te dichten.
 - De werkzaamheden worden zodanig uitgevoerd dat er geen open verbinding is of kan ontstaan tussen de binnendijkse- en buitendijkse zijde van de waterkering.
 - Indien een grasmat aanwezig is, levert de vergunninghouder een erosiebestendige grasmat op na beëindiging van de werkzaamheden. Indien de grasmat niet voldoende erosiebestendig kan worden opgeleverd, dient op aanzegging van het waterschap, een winterkrammat te worden aangebracht. In het volgende groeiseizoen (voorjaar 2026) moet de krammat worden

- weggenomen en de grasmat alsnog worden hersteld. Indien opnieuw inzaaien noodzakelijk is, wordt gebruik gemaakt van graszaad type natuurdijk II (30 kg/ha).
- In het belang van een goed waterbeheer kan het noodzakelijk zijn dat, op aanzegging van het waterschap, de vergunninghouder de werkzaamheden tijdelijk moet staken en de ontgraving onmiddellijk moet dichten. De werkzaamheden mogen worden hervat nadat het waterschap dit kenbaar heeft gemaakt.

16. Wegverharding parallel aan regionale waterkering

- 16.1. De weg en oprit-afrit parallel aan de regionale waterkering wordt voorzien van een verharding bestaande uit betonstraatsteen.
- 16.2. De vergunninghouder graaft voor de aanleg van het zandbed ten behoeve van de wegverharding de waterkering tot een diepte van maximaal 0,50 meter uit.
- 16.3. De constructie van de wegverharding wordt zodanig opgebouwd dat deze geen schade ondervindt als het gangbaar onderhoudsmaterieel bij onderhoud van de waterkering door of namens het waterschap hiervan gebruik maakt.

Breda, 13 november 2024
Namens het dagelijks bestuur,
Teammanager vergunningen

Mededelingenblad

Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beschikt. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

Als gevolg van artikel 5.37 lid 2 van de Omgevingswet 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.

Als gevolg van artikel 5.40 lid 2 sub b van de Omgevingswet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen één 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.

Melden bodemactiviteiten

Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit activiteiten leefomgeving (BAL) van toepassing. In het BAL staan de regels voor milieubelastende activiteiten als het graven in de bodem en het toepassen van bouwstoffen, grond of baggerspecie. Voor deze activiteiten geldt meestal een meld- en informatieplicht voor degene die de activiteit uitvoert. Een melding doen of informatie geven over bodemactiviteiten doet u via het Omgevingsloket van het DSO, www.omgevingswet.overheid.nl.

Bruggen (paragraaf 2.1.3)

Het verbod, zoals bedoeld in artikel 2.2, lid 1 van de waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta geldt niet voor:

1. Het **verwijderen** van een brug in een **a-water of b-water**, als de brug alleen voor eigen gebruik functioneert;

indien wordt voldaan aan artikel 2.15 en 2.17a:

- Het profiel van het oppervlaktewaterlichaam wordt hersteld door een vloeiende aansluiting te maken op het bestaande talud, zowel beneden- als bovenstrooms.
- Nieuwe taluds worden ingezaaid met een graszaadmengsel of voorzien van graszoden. Bij zandgronden wordt voor het inzaaien een laag teelaarde aangebracht.
- Als er verzakkingen ontstaan, worden deze direct hersteld.
- Het is verboden de activiteit *in een a-water* te verrichten zonder dit tenminste vier weken voor het begin ervan te melden.

2. Het **aanleggen of behouden** van een brug in een **b-water**, als de brug maximaal 15 meter breed is;

indien wordt voldaan aan artikel 2.16:

- De pijlers van de brug worden niet in het oppervlaktewaterlichaam geplaatst.
- De brughoofden tasten de stabiliteit van de oevers niet aan.
- De waterdoorvoer wordt niet belemmerd.

3. Het plegen van **onderhoud aan een brug en/of het wegdek op de brug** in een a-water of b-water, als de vorm of afmeting van de brug niet wijzigt;

indien wordt voldaan aan artikel 2.15:

- Het profiel van het oppervlaktewaterlichaam wordt hersteld door een vloeiende aansluiting te maken op het bestaande talud, zowel beneden- als bovenstrooms.
- Nieuwe taluds worden ingezaaid met een graszaadmengsel of voorzien van graszoden. Bij zandgronden wordt voor het inzaaien een laag teelaarde aangebracht.
- Als er verzakkingen ontstaan, worden deze direct hersteld.

4. Het aanleggen, wijzigen of behouden van een brug in het **profiel van vrije ruimte** bij een oppervlaktewaterlichaam, als:

- a. de brug eenvoudig ongedaan te maken is of;
- b. het een bestaande brug is die door de werkzaamheden niet verandert in vorm of afmeting;

indien wordt voldaan aan artikel 2.17:

- De brug wordt op eigen kosten verwijderd op een bij maatwerkvoorschrift te bepalen tijdstip.

Begripsbepalingen

brug:

werk over een oppervlaktewaterlichaam dat bedoeld is voor de doorgang van een perceel aan de ene kant van het oppervlaktewaterlichaam naar een perceel aan de andere kant van het oppervlaktewaterlichaam;

Toelichting

Het aanbrengen van bruggen over een b-water betreft vanuit waterhuishoudkundig oogpunt een relatief eenvoudig en veel voorkomend werk. De relevante waterhuishoudkundige belangen kunnen in dat geval meestal voldoende worden gewaarborgd door het stellen van algemene regels. Voor het aanleggen, verwijderen of behouden van bruggen in a-wateren blijft maatwerk noodzakelijk. Het aanbrengen van een brug in een dergelijk oppervlaktewaterlichaam is dan ook vergunningsplichtig.

Profiel van vrije ruimte:

De vrijstelling in het profiel van vrije ruimte bij een oppervlaktewaterlichaam is slechts van toepassing op bruggen die eenvoudig ongedaan gemaakt kunnen worden in relatie tot beekherstel, het meanderende en/of natuurlijke karakter van de beek en/of de aanleg van een ecologische verbindingzone.

Als een brug eenvoudig te verwijderen of te verplaatsen is, wordt bijvoorbeeld het uit te voeren beekherstel niet ernstig gehinderd of onmogelijk gemaakt.

Op het moment dat het waterschap beekherstel gaat uitvoeren, zal de eigenaar van de brug verplicht worden om deze op eigen kosten te verwijderen.

Het plaatsen van een brug in het profiel van vrije ruimte is tijdelijk. Het onomkeerbare karakter is hiermee op eigen risico van de eigenaar.

Werken en bomen voor openbare wegen (paragraaf 2.1.15)

Het verbod, zoals bedoeld in artikel 2.2 lid1 van de waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta geldt niet voor:

1. Het aanbrengen of behouden van een **werken** voor een openbare weg in de beschermingszone bij een **a-water**, als:

- a. de werken minimaal 0,50 meter uit de insteek wordt geplaatst; en
- b. de afstand tussen de werken en andere obstakels minimaal 10 meter bedraagt;

indien wordt voldaan aan artikelen 2.81 en 2.82:

- De werken worden zodanig aangebracht dat het onderhoud aan het a-water niet wordt belemmerd.
- De verharding heeft voldoende draagkracht en stabiliteit voor het onderhoud.
- De eigenaar of gebruiker van de werken verwijderd, binnen een straal van 0,50 meter rondom de werken, in het talud alle begroeiing en afval die schadelijk is voor het functioneren van het oppervlaktewaterlichaam.

2. Het aanbrengen of behouden van **bomen** voor een openbare weg in de beschermingszone bij een **a-water**, als:

- a. de afstand tussen de bomen en andere obstakels minimaal 10 meter bedraagt; en
- b. de bomen functioneren voor de aankleding van de openbare weg en minimaal 0,50 meter en maximaal 1,50 meter uit de insteek zijn geplaatst.

3. Het aanbrengen, wijzigen of behouden van werken voor een openbare weg in het profiel van vrije ruimte bij een oppervlaktewaterlichaam, als:

- a. de werken eenvoudig ongedaan te maken zijn; of
- b. het bestaande werken zijn, die door de werkzaamheden niet veranderen in vorm of afmeting;

indien wordt voldaan aan artikel 2.83:

- De werken worden op eigen kosten verwijderd op een bij maatwerkvoorschrift te bepalen tijdstip.

Begripsbepalingen

werken:

alle door menselijk toedoen ontstane of gemaakte constructies of inrichtingen, inclusief bouwwerken, en restanten daarvan.

openbare weg:

weg in beheer van een overheid;

Toelichting

Het betreft relatief eenvoudige en veel voorkomende werken die met name veel voorkomen in stedelijk gebied. De relevante waterhuishoudkundige belangen kunnen in dit geval voldoende worden gewaarborgd door het stellen van algemene regels.

In gevallen waar de afstanden als genoemd in dit artikel door ruimtegebrek niet mogelijk zijn, bestaat er een vergunningplicht. In deze vergunning kunnen specifieke voorschriften opgenomen worden om de waterhuishoudkundige belangen te borgen.

De werken en bomen die bedoeld zijn voor openbare wegen hebben een maatschappelijk belang, waardoor deze onder voorwaarden toegestaan kunnen worden. Hierbij moet wel het onderhoud aan de watergang mogelijk blijven. Om dit te waarborgen is deze algemene regel van toepassing. Hierbij is het van belang dat tijdig overleg met het waterschap wordt gezocht.

Profiel van vrije ruimte

Deze vrijstelling is slechts van toepassing op werken die eenvoudig ongedaan gemaakt kunnen worden in relatie tot beekherstel, het meanderende en/of natuurlijke karakter van de beek en/of de aanleg van een ecologische verbindingzone.

Als een werk eenvoudig te verwijderen of te verplaatsen is, wordt bijvoorbeeld het uit te voeren beekherstel niet ernstig gehinderd of onmogelijk gemaakt.

Op het moment dat het waterschap beekherstel gaat uitvoeren, zal de eigenaar van het werk verplicht worden om het werk op eigen kosten te verwijderen. Het plaatsen van een werk in het profiel van vrije ruimte is tijdelijk. Het onomkeerbare karakter is hiermee op eigen risico van de eigenaar.

Borden (paragraaf 2.1.16)

Het verbod, zoals bedoeld in artikel 2.2 lid 1 van de waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta geldt niet voor:

1. Het aanbrengen, behouden of verwijderen van een bord in de **beschermingszone bij een a-water**, als:
 - a. het bord bedoeld is voor een recreatieroute; of
 - b. het bord een zinkerbord is bij een kabel of leiding;

indien wordt voldaan aan artikelen 2.87 en 2.88:

- Het bord wordt, voor zover dat mogelijk is, aangebracht aan bestaand straatmeubilair of bestaande infrastructurele werken.
- Als het niet mogelijk is om het bord aan te brengen aan bestaand straatmeubilair of bestaande infrastructurele werken, wordt het bord zodanig aangebracht dat het onderhoud aan het a-water niet wordt belemmerd.
- Het eerste lid geldt niet voor verkeersborden voor de vaarweg.
- De eigenaar of gebruiker van het bord verwijdert, binnen een straal van 0,50 meter rondom het bord, alle begroeiing en afval die schadelijk is voor het functioneren van het oppervlaktewaterlichaam.

2. Het aanbrengen, wijzigen of behouden van een bord in het **profiel van vrije ruimte** bij een oppervlaktewaterlichaam, als:

- a. het bord eenvoudig ongedaan te maken is; of
- b. het een bestaand bord is dat door de werkzaamheden niet verandert in vorm of afmeting;

indien wordt voldaan aan artikel 2.89:

- Het bord wordt op eigen kosten verwijderd op een bij maatwerkvoorschrift te bepalen tijdstip.

Begripsbepalingen

werken:

alle door menselijk toedoen ontstane of gemaakte constructies of inrichtingen, inclusief bouwwerken, en restanten daarvan.

openbare weg:

weg in beheer van een overheid;

Toelichting

Het aanbrengen, behouden of verwijderen van een bord 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.

Als voorwaarde geldt dat de bebording zo min mogelijk hinder oplevert voor het door het waterschap uit te voeren onderhoud. Hierbij is het van belang dat tijdig overleg met het waterschap wordt gezocht.

Profiel van vrije ruimte

Deze vrijstelling is slechts van toepassing op borden die eenvoudig ongedaan gemaakt kunnen worden in relatie tot beekherstel, het meanderende en/of natuurlijke karakter van de beek en/of de aanleg van een ecologische verbindingzone.

Als een bord eenvoudig te verwijderen of te verplaatsen is, wordt bijvoorbeeld het uit te voeren beekherstel niet ernstig gehinderd of onmogelijk gemaakt.

Op het moment dat het waterschap beekherstel gaat uitvoeren, zal de eigenaar van het bord verplicht worden om het bord op eigen kosten te verwijderen. Het plaatsen van een bord in het profiel van vrije ruimte is tijdelijk. Het onomkeerbare karakter is hiermee op eigen risico van de eigenaar.

Verharding (paragraaf 2.1.19)

Het verbod, zoals bedoeld in artikel 2.2 lid1 van de waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta geldt niet voor:

1. Het **aanbrengen en behouden** van verharding in de beschermingszone bij een **a-water**, als:
 - a. de verharding gelijk met of onder het maaiveld wordt aangebracht; en
 - b. daardoor de maaiveldhoogte niet verandert;

indien wordt voldaan aan artikel 2.102:

- De stabiliteit van het oppervlaktewaterlichaam en de beschermingszone blijft te allen tijde gewaarborgd.
- Het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam wordt niet belemmerd door de verharding.
- Een strook van 0,50 meter wordt vrijgehouden, gemeten vanaf de insteek van de watergang.
- De verharding heeft voldoende draagkracht en stabiliteit voor het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam.

2. Het **verwijderen** van verharding in de beschermingszone bij een **a-water**, als daardoor de maaiveldhoogte niet verandert;

indien wordt voldaan aan artikel 2.103:

- Na het verwijderen van de verharding wordt het maaiveld tot de oorspronkelijke hoogte aangevuld.
- Na het verwijderen van de verharding wordt de grond ingezaaid met een gras- of kruidenrijk
- Zaadmengsel.

3. Het aanbrengen, wijzigen of behouden van verharding in het **profiel van vrije ruimte** bij een oppervlaktewaterlichaam, als:

- a. de verharding eenvoudig ongedaan te maken is; of
- b. het bestaande verharding is die door de werkzaamheden niet verandert in vorm of afmeting;

indien wordt voldaan aan artikel 2.104:

- De verharding wordt op eigen kosten verwijderd op een bij maatwerkvoorschrift te bepalen tijdstip.

Toelichting

Bij de uitvoering van de werkzaamheden zoals genoemd in dit artikel worden er op relatief beperkte schaal werkzaamheden in de grond op of bij het waterstaatswerk uitgevoerd. Deze werkzaamheden hebben geen negatief effect op het oppervlaktewaterlichaam.

Het waterschap is niet aansprakelijk voor de eventuele schade aan de verharding door het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam die te relateren is aan onvoldoende draagkracht of stabiliteit.

Profiel van vrije ruimte:

Deze vrijstelling is slechts van toepassing op verharding die eenvoudig ongedaan gemaakt kan worden in relatie tot beekherstel, het meanderende en/of natuurlijke karakter van de beek en/of de aanleg van een ecologische verbindingzone.

Als verharding eenvoudig te verwijderen of te verplaatsen is, wordt bijvoorbeeld het uit te voeren beekherstel niet ernstig gehinderd of onmogelijk gemaakt.

Op het moment dat het waterschap beekherstel gaat uitvoeren, zal de eigenaar van de verharding verplicht worden om deze op eigen kosten te verwijderen. Het aanbrengen van verharding in het profiel van vrije ruimte is tijdelijk. Het onomkeerbare karakter is hiermee op eigen risico van de eigenaar.

Verwijderen van werken en objecten (paragraaf 2.1.20)

Het verbod, zoals bedoeld in artikel 2.2 lid 1 van de waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta geldt niet voor:

1. Het **verwijderen** van werken en objecten in de **beschermingszone bij een a-water**, als het werk of object niet is geplaatst voor het beheer, onderhoud of functioneren van het oppervlaktewaterlichaam;

indien wordt voldaan aan artikel 2.108:

- De stabiliteit van het oppervlaktewaterlichaam en de beschermingszone blijft te allen tijde gewaarborgd.
- Het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam wordt niet belemmerd.

Begripsbepalingen

werken:

alle door menselijk toedoen ontstane of gemaakte constructies of inrichtingen, inclusief bouwwerken, en restanten daarvan;

Toelichting

Bij de uitvoering van de werkzaamheden zoals genoemd in dit artikel worden er op relatief beperkte schaal werkzaamheden in de grond op of bij het waterstaatswerk uitgevoerd. Deze werkzaamheden hebben geen negatief effect op het oppervlaktewaterlichaam.

Werken en objecten die zijn geplaatst ten behoeve van het beheer, onderhoud en/of het functioneren van het oppervlaktewaterlichaam zijn onder andere: (naam)bordjes, bedieningskasten, poorten die door het waterschap zijn geplaatst, grensstenen, bomen, beplanting, etc.