

Nummer: 914723

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 15 mei 2025, ingekomen op 15 mei 2025 geregistreerd onder zaaknummer 0652911103 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 2 juni 2025.

Van: Waterschap Brabantse Delta
Bouvignelaan 5
4836 AA te Breda

Gelet op:

- de Omgevingswet;
- de Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta 2024;
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet.
- de Onderhoudsverordening Waterschap Brabantse Delta
- de Beleidsregel waterlopen op orde 2022

OVERWEGINGEN:

Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ter hoogte van de kadastrale percelen bekend als de gemeente Gilze en Rijen, sectie O nummers 507, 1669, 525 en 534, omgeving Klein Heike - Langereit te Gilze bestaande uit het:
 - aanleggen van een b-water (nevengeul);
 - aanleggen van stuwen in het nieuwe b-water;
 - verwijderen en aanleggen van duikers in a en b wateren.
2. De percelen zijn aangegeven op de tekening 0652911103-A Locatie werkzaamheden, genummerd 1 tot en met 4.
3. De werkzaamheden zijn onderdeel van het project "Gilzewouwerbeek", gericht op een meer natuurlijke herinrichting van de Wouwervallei.
4. In een eerdere fase zijn, gerelateerd aan dit project, vergunningen verleend aan participerende grondeigenaren. De huidige aanvraag betreft werkzaamheden die door of namens het waterschap Brabantse Delta worden gerealiseerd.

Participatie

5. Het initiatief is bij de voorbereiding van de werkzaamheden afgestemd met de overheidsinstanties en de (directe) naastliggende perceeleigenaren, welke tevens participant zijn van het project Natuurontwikkeling Gilzewouwervallei.

Wetgeving

6. 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.
7. Volgens artikel 2.2, lid 4 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen.

Algemene regels

8. 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 aanleggen van stuwen in b-wateren.
9. Deze werkzaamheden dienen derhalve te voldoen aan de algemene regels die als bijlage bij deze vergunning zijn gevoegd.
10. Omdat de deze werken onderdeel uitmaken van het geheel aan maatregelen zijn ze wel opgenomen in de tot de vergunning behorende tekeningen, maar zullen er in deze vergunning geen nadere voorschriften aan worden verbonden.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

11. In artikel 1.3 van de Omgevingswet zijn de maatschappelijke doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn met betrekking tot de fysieke leefomgeving:
12. 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.
13. 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.
14. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.
15. 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.
16. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.
17. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
18. 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.

Vergunning Eigen dienst

19. De vergunning is aangevraagd door het Waterschap Brabantse Delta, waardoor er sprake is van een vergunningen eigen dienst (VED).
20. De aanvrager heeft de randvoorwaarden ten aanzien van hydrologie, ecologie en beheer afgestemd met de specialisten van het waterschap.
21. De interne adviezen zijn verwerkt ten behoeve van de voorliggende aanvraag.

Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater omgevingswet

22. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 5 en 6 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater omgevingswet.
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 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.

Algemene Overwegingen

25. Het geheel aan maatregelen (aanleg nevengeul, duikers en stuwen) heeft tot doel om enerzijds water vast te houden, zodat wateroverlast benedenstrooms wordt voorkomen en anderzijds water conserveren/infiltreren om lokaal droogteschade tegen te gaan.
26. De effecten van de ingrepen zijn ecologisch en hydrologisch afgewogen en getoetst ten behoeve van een optimale waterhuishouding.

Graven van een b-water

27. Er wordt een b-water aangelegd met maatvoeringen zoals aangegeven op de tekeningen en dwarsprofielen: "0652911103-B Overzichtstekening, 0652911103-C Dwarsprofielenoverzicht en 0652911103-D Dwarsprofielen".
28. Het b-water met leggercode OWL41443 betreft een nevengeul van het a-water OVK03068.
29. De nevengeul heeft een overstromingsvlakte en er worden stuwen in aangebracht. Door deze maatregelen kan de geul bijdrage aan berging van extra water in de overstromingsvlakte.
30. Bij het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam moet doelmatig onderhoud van het a-water mogelijk blijven.
31. Ten behoeve van het onderhoud van het a-water OVK03068 worden dammen met duiker in het nieuwe b-water aangebracht binnen de beschermingszone van het a-water waarop wordt aangesloten.
32. Bij het graven van oppervlaktewaterlichamen kunnen (on)gewenste effecten optreden op een aan het oppervlaktewaterlichaam toegekende ecologische functie.
33. Het a-water OVK03068 (de Gilzerwouwerbeek) heeft geen specifieke ecologische functie. Negatieve effecten zijn niet te verwachten en de hydrologische effecten vanwege de aanleg van de nevengeul zijn positief.
34. Bij nieuwe oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.
35. Het b-water komt in beheer en onderhoud van de aanliggende eigenaren.
36. Het nieuwe b-water (OWL41443) wordt opgenomen in de legger.

Duikers in a en b-wateren

37. Als onderdeel van het project worden duikers aangebracht dan wel verwijderd, zoals aangegeven in onderstaande tabel

Nieuw/ verwijderen	leggercode	Code ontwerptekeningen	Lengte (m)	Diameter (mm)	B.O.B. (m NAP)
Nieuw	--	D.01	6	315	10,8
Nieuw	KDU12705	D.02	6	600	11,0
Nieuw	--	D.03	6	600	11,3
Nieuw	--	D.04	6	600	11,4
Nieuw	KDU12706	D.05	6	600	11,5
Nieuw	--	D.06	6	315	11,3
Verwijderen	KDU15898	KDU15898	9	1200	10,4

38. De locatie van de duikers is aangegeven op de tekening "0652911103-B Overzichtstekening".
39. Het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen waarbij een duiker niet langer mag zijn dan strikt noodzakelijk.
40. De diameter van de duiker in een b-water moet een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van de duiker bovenstrooms, met in ieder geval een minimale diameter van 0,30 meter.
41. Lange duikers kunnen leiden tot opstuwning van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoeren en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
42. De duikers hebben ieder hun eigen functie in het project.
43. Duiker D.01 wordt aangebracht om de waterberging op het betreffende perceel bij een specifieke waterstand (T1 situatie) van water te kunnen voorzien.
44. Duikers D.02 en D.05 (respectievelijk: KDU12705 en KDU12706) bevinden zich binnen de beschermingszone van het a-water OVK03068 en zijn noodzakelijk ten behoeve van het onderhoud aan het a-water. Deze duikers worden opgenomen in de legger.
45. Duikers D.03, D.04 en D.06 worden aangebracht in de nevengeul als perceelsontsluiting of verbinden de geul met een c-water. De waterhuishoudkundige invloed van deze duikers is gering.
46. Ter hoogte van de duikers D.02 en D.03 worden putten met stuwen aangebracht. De stuwen zelf in het b-water vallen niet onder de vergunningplicht, maar zijn wel opgenomen op de tekeningen omdat zij een essentieel onderdeel zijn in de beoogde waterhuishouding.
47. De duikers (en stuwen) zullen worden beheerd en onderhouden door het waterschap, met uitzondering van duiker D.04, welke onder beheer valt van de perceeleigenaar.
48. Duiker KDU15898 zal worden verwijderd. Deze is niet meer noodzakelijk.
49. De aanleg van de duikers in b-water veroorzaken geen wateroverlast of -schaarste. De effecten zijn hydrologisch getoetst.
50. Door de aanleg van de duikers wordt de stabiliteit van het talud en bodem niet aangetast.
51. De duikers kunnen 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.
52. De aanleg van duikers KDU12705 en KDU12706 in de beschermingszone van het a-water en het verwijderen van duiker KDU15898 wordt verwerkt in de legger.

Algemeen

53. 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 Waterschap Brabantse Delta, Bouvignelaan 5, 4836 AA te Breda en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 2.2 (lid 1 en 4) van de Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta 2024, voor het:

- aanleggen, hebben en onderhouden van een b-water;
- verwijderen en aanleggen, hebben en onderhouden van duikers in a en b-wateren;

ter hoogte van de percelen tussen het Klein Heike en de Langereit te Gilze in de gemeente Gilze en Rijen 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 tekeningen met nummers:

- 0652911103-A Locatie werkzaamheden;
- 0652911103-B Overzichtstekening maatregelen;
- 0652911103-C Dwarsprofielenoverzicht;
- 0652911103-D Dwarsprofielen.

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 ongerede 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.

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. Graven

- 8.1. Het te graven b-water met leggercode OWL41443 loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Gilze en Rijen, sectie O, nummers 525 en 1669 zoals ook aangegeven in algemeen voorschrift 1.2.
- 8.2. Het te graven b-water moet gelijkmatig verlopen, met een bodemdiepte en breedte en met taluds zoals opgenomen in de tekeningen "0652911103-C Dwarsprofielenoverzicht en 0652911103-D Dwarsprofielen".
- 8.3. De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond.

9. Dammen met duiker

- 9.1. De dammen met duiker moeten worden aangebracht met maatvoeringen, zoals aangegeven in onderstaande tabel, corresponderend met de tekening "0652911103-B Overzichtstekening":

Nieuw/ verwijderen	leggercode	Code ontwerptekeningen	Lengte (m)	Diameter (mm)	B.O.B. (m NAP)
Nieuw	--	D.01	6	315	10,8
Nieuw	KDU12705	D.02	6	600	11,0
Nieuw	--	D.03	6	600	11,3
Nieuw	--	D.04	6	600	11,4
Nieuw	KDU12706	D.05	6	600	11,5
Nieuw	--	D.06	6	315	11,3
Verwijderen	KDU15898	KDU15898	9	1200	10,4

- 9.2. 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.
- 9.3. De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
- 9.4. Gelijktijdig met het aanvullen van de duiker moeten de uiteinden van de aan te leggen duiker vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot maaiveldhoogte worden afgewerkt, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam waarbij de stabiliteit van het talud gewaarborgd blijft.
- 9.5. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 9.6. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.
- 9.7. Degene die een duiker verwijdert zorgt ervoor dat:
 - d. het profiel van het oppervlaktewaterlichaam is hersteld door vloeiend aan te sluiten op het bestaande talud beneden- en bovenstrooms, en;
 - e. de nieuwe taluds zijn ingezaaid met een graszaadmengsel. Bij zandgronden is eerst een laag teelaarde aangebracht, en;
 - f. eventuele verzakkingen zijn hersteld.

Breda, 12 juni 2025
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 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 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.

Bijlage Algemene Regels

Stuwen en andere peilregulerende werken (paragraaf 2.1.4)

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

1. **Het aanleggen of behouden** van een peilregulerend werk in een **b-water**, als het peilregulerende werk wordt aangelegd of behouden in overeenstemming met belanghebbenden;

indien wordt voldaan aan artikel 2.22:

- Het watersysteem blijft binnen peilbesluitgebieden aan de geldende peilen uit het peilbesluit voldoen.
- Bij een hoge belasting van het watersysteem wordt de aan- en afvoer van water gewaarborgd.

Toelichting

Het plaatsen en behouden van een peilregulerend werk betreft vanuit waterhuishoudkundig oogpunt een relatief eenvoudige en veel voorkomende activiteit in een oppervlaktewaterlichaam.

De relevante waterhuishoudkundige belangen kunnen in dit geval vaak voldoende worden gewaarborgd door het stellen van een algemene regel.