

Nummer: 728437

De teammanager 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 22 november 2023, ingekomen op 22 november 2023 geregistreerd onder zaaknummer 0652707253 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 23 januari 2024.

Van: Gemeente Roosendaal  
Stadserf 1  
4701 NK te Roosendaal

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 ter hoogte van Hollewegje te Roosendaal ten behoeve van het ecologisch inrichten de Rissebeek, bestaande uit het verflauwen van het talud van het A-water met leggercode OVK12429 (EVZ en KRW-lichaam Rissebeek) en het aanbengen van oeverelementen ter hoogte van het Hollewegje te Roosendaal.
2. Deze aanvraag is ingediend in kader van project F58 (snelfietsroute Roosendaal-Bergen op Zoom) waarbij bomen moeten worden gekapt. Het compenseren van deze bomen gebeurt deels binnen de projectgrenzen van project F58 en deels op een perceel ten zuiden van Weihoek waar een compensatiebosje wordt aangeplant en ook de oever van de Rissebeek wordt verflauwd en ecologisch ingericht, met onder meer zandsuppleties en een zwaluwwand.

##### Wetgeving

3. 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.

##### Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

4. 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.
5. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
6. 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.
7. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

**Waterschap Brabantse Delta**

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

E [info@brabantsedelta.nl](mailto:info@brabantsedelta.nl) I [www.brabantsedelta.nl](http://www.brabantsedelta.nl) K.v.K.nr: 51 181 584

IBAN NL88 NWAB 0636 7592 02 BIC NWABNL2GXXX BTW.nr: NL812566762B01

8. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene regels en Beleidsregels horende bij de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
9. 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**

10. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 3, 6, 8 en 10 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
11. 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.
12. 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.
13. 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.
14. 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.

#### **Werken en objecten in de watergang en beschermingszone**

15. De aan te brengen werken en objecten in- en langs A-water Rissebeek zijn allen ten behoeve van het inrichten van een ecologische verbingszone bestaande uit een flauw talud met natuurvriendelijke oeverinrichting, een zwaluwwand en zandsuppleties.
16. De aan te brengen objecten (zwaluwwand en zandsuppleties) worden op een zodanige wijze aangebracht dat deze geen belemmering vormen voor het beheer en onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam. De Rissebeek wordt met een maaiboot onderhouden en er blijft aan de zuidzijde ook een vijf meter brede strook beschikbaar waar onderhoudsmachines kunnen rijden.
17. Er blijft een ruimte van 1,00 meter beschikbaar ten behoeve van inspectie, onderhoud en ontvangstplicht van specie en maaisel.
18. De stabiliteit van de oever en het talud worden door de aan te leggen werken niet aangetast.
19. De voorgenomen maatregelen zijn een verbetering voor de berging van water, de flora en fauna en het beheer en onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam.
20. De ecologische inrichting door de aanleg van een flauwe natuurlijk ingerichte oever, BmN-maatregelen (zandsuppleties) en een zwaluwwand leveren een positieve bijdrage aan de waterkwaliteit en de ecologische waarden.

#### **Dempen en graven oppervlaktewaterlichamen**

21. De aanvraag betreft het verflauwen van het zuidelijke talud van A-water de Rissebeek waardoor het profiel wordt verruimd en het bergend vermogen van het watersysteem wordt vergroot.
22. De wijzigingen met betrekking tot het over een lengte van circa 190 meter vergraven van het oppervlaktewaterlichaam worden opgenomen in de legger.
23. De aanleg van een nieuw oppervlaktewaterlichaam of het vergroten van een bestaand oppervlaktewaterlichaam binnen de beschermde gebieden keur wordt alleen toegestaan, indien deze cumulatief tot een kwantitatieve en kwalitatieve versterking van de NNB en/of Natura 2000 leidt.
24. Bij (ver)graven kunnen (on)gewenste effecten optreden op een aan het oppervlaktewaterlichaam toegekende ecologische functie.
25. Vanwege het vergraven van het oppervlaktewaterlichaam zijn de ecologische effecten positief omdat er gelijktijdig BmN-maatregelen (Bouwen met Natuur) worden uitgevoerd die een positief effect hebben op de beek.
26. De verruiming kan worden toegestaan, omdat dit een positieve bijdrage levert aan de natuurwaarden en dit de flora en fauna ten goede komt.
27. Bij nieuwe en te vergraven oppervlaktewaterlichamen is het belangrijk dat de stabiliteit van oevers en het talud wordt gewaarborgd.

28. Het oppervlaktewaterlichaam wordt aangelegd met natuurvriendelijke oevers. Deze hebben een taludhelling van 1:8 of flauwer. Het doelmatig onderhoud wordt niet belemmerd.
29. Het waterschap onderhoudt de watergang en het natte profiel met de maaiboot conform beleidsdoelstellingen van het waterschap. Het andere deel wordt onderhouden door gemeente Roosendaal conform de gemeentelijke beheer-uitgangspunten.

#### **Oever(beschermende) voorzieningen in oppervlaktewaterlichamen**

30. De oevervoorziening in het A-water Rissebeek wordt aangelegd in de vorm van een flauw, natuurvriendelijk ingericht talud, een zwaluwwand en een zestal zandsuppleties (BmN maatregel).
31. Vanwege de oevervoorziening verandert het leggerprofiel. Daarom is deze aanvraag ook getoetst aan beleidsregel 1 (peilafwijkingen in een oppervlaktewaterlichaam) en beleidsregel 6 (dempen en graven van oppervlaktewaterlichamen).
32. De peilen in de Rissebeek zullen met het verflauwen van het talud niet significant wijzigen
33. Oeveraanpassingen moeten bij voorkeur zijn gemaakt van natuurlijke materialen.
34. Door het verflauwen van het talud en aanbrengen van de natuurvriendelijke oever wordt het doorstroomprofiel verruimd de bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam vergroot.
35. Bij het aanbrengen van BmN maatregelen in de vorm van zandsuppleties opgebouwd uit leemhoudend zand in de oever is het primaire doel: een natuurlijk verloop van het beekprofiel te vormen waarbij sprake zal zijn van een positief effect op de ecologische waarden in de Rissebeek.

#### **Aanpassen maaiveld**

36. 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.
37. Door de aanleg van de natuurvriendelijke oever bevindt de nieuwe insteek zich daar waar het talud het nieuwe maaiveld raakt. Dit leidt niet tot aantasting van de blijvende geschiktheid van het talud en de beschermingszone.
38. De aanleg van de natuurvriendelijke oever leidt niet tot belemmering van de wijze van onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam in het plan is een nieuwe onderhoudsstrook opgenomen langs de nieuwe ecologische oeverinrichting.
39. 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 Roosendaal, Stadserf 1, 4701 NK te Roosendaal en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.1 lid 1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

ecologisch inrichten van A-water, EVZ en KRW-lichaam de Rissebeek (OVK12429), bestaande uit:

- het verruimen van het profiel van het A-water door het aan zuidzijde verflauwen van het talud;
- het aanbrengen/beplanten, hebben en onderhouden van een natuurvriendelijke oever;
- het op zes lokaties langs het A-water aanbrengen, hebben en onderhouden van zandsuppleties als BmN-maatregel (Bouwen met Natuur) met als doel: verhoging van de beekbodem en verkleining van het beekprofiel;
- het langs het A-water aanbrengen, hebben en onderhouden van een zwaluwwand;
- het aanbrengen, hebben en onderhouden van een wandelpad langs het A-water;

ter hoogte van het Hollewegje te Roosendaal in de gemeente Roosendaal;

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 707253-A, 707253-B, 707253-C en 2021-0421 (Groencompensatie Weihoek).

./.

## **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](http://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](http://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.
- 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](mailto: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](mailto:intaketeamda@brabantsedelta.nl) of 076 564 10 00.

# **II Bijzondere voorschriften**

## **8. Vergraven en aanpassen oever van A-water OVK12429**

- 8.1. Het te vergraven categorie A oppervlaktewaterlichaam met leggercode OVK12429, de Rissebeek loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Roosendaal, sectie H, nummers 1917, 1918, 1919 en 2306 zoals deze percelen staan aangegeven op de bijbehorende tekening met kenmerk 707253-B.
- 8.2. Het te vergraven A-water met een bodemhoogte van NAP -0,30m tot NAP -0,40m dient aan de zuidelijke oever over een breedte van circa 25 meter te worden vergraven met een taludhelling van 1:8 of flauwer zoals staat aangegeven op tekening met kenmerk 2021-0421.
- 8.3. De natuurvriendelijke oever moet worden ingeplant op een daartoe geprepareerde ondergrond.
- 8.4. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het in stand houden van een stabiel talud ter plaatse van de beplanting.
- 8.5. De beplanting mag geen stagnatie of belemmering vormen voor de aan- en afvoerfunctie van het oppervlaktewaterlichaam.
- 8.6. Overhangende takken mogen geen belemmering vormen voor het uitvoeren van onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam. Boven het maximale waterpeil dient minimaal 1,00 meter vrij te zijn bij onderhoud met een maaiboot.

**9. Aanbrengen zwaluwwand en zandsuppleties langs A-water OVK12429**

- 9.1. De zwaluwwand en zandsuppleties moeten worden aangebracht op de locaties zoals deze staan aangegeven op de tekening met kenmerk 2021-0421 (Groencompensatie Weihoek).
- 9.2. De zwaluwwand met een lengte van 10,00 meter en een breedte van 2,00 meter moet worden aangebracht conform het principe aangegeven op tekening 707253-C.
- 9.3. De hoogte van de bovenkant van de zandsuppleties (met een lengte van 2,51 meter en een breedte van 2,24 meter) moet overeenkomen met NAP +1,80 meter.
- 9.4. De vergunninghouder sluit de zwaluwwand en de zandsuppleties grond dicht en stabiel aan op de bestaande oever.

**10. Onderhoudspad langs ecologische oeverinrichting**

- 10.1. Aan de zuidzijde van de te realiseren ecologische oeverinrichting moet een onderhoudspad worden aangelegd voor om het doorgaande machinale onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam te waarborgen. De breedte van het onderhoudspad moet ten minste 5,00 meter bedragen.
- 10.2. Het onderhoudspad dient bestand te zijn tegen het berijden met grote machines (kraan, tractor etc.) voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam en ecologische oeverinrichting.

**11. Aanleggen wandelpad in beschermingszone A-water OVK12429**

- 11.1. Het wandelpad met een breedte van 1,20 meter bestaande uit kunststof grastegels (aangebracht op een laag menggranulaat met een dikte van 0,25 meter) wordt aangelegd ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Roosendaal, sectie H, nummer 2303 en 2306 zoals deze percelen staan aangegeven op de bijbehorende tekening met kenmerk 707253-B.
- 11.2. Het wandelpad mag zich niet bevinden binnen een afstand van 0,50 meter gemeten vanuit de insteek van A-water de Rissebeek.
- 11.3. Het aan te leggen wandelpad mag geen belemmering (o.a. hoogteverschil) vormen voor het (machinaal) doorgaande onderhoud aan het A water en dient bestand te zijn tegen het berijden met grote machines (kraan, tractor etc.) voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam.

Breda, 26 januari 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 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](http://www.meldpuntbodemkwaliteit.nl), op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.