

OMGEVINGSVERGUNNING

WATERACTIVITEIT

Z-24-119569/D-24-133005



1 Procedure

Datum vergunning:	7 november 2024
Datum aanvraag:	15 oktober 2024
Verzoeknummer:	2024101501312
Procedure:	Reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
Aanvrager:	Hoogheemraadschap van Delfland, Phoenixstraat 32, 2611 AL Delft
Gemachtigde:	Aquanoom B.V., Nobelsingel 2, 2652 XA, Berkel en Rodenrijs
Locatie activiteit:	Vlist 14, 2491 CB, 's-Gravenhage
Projectnaam:	Sanering Forepark (POL21803800)
Referentiecode:	202450285

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

In een aantal watergangen op het bedrijventerrein Forepark zijn concentraties aan PFAS in het oppervlaktewater en gehalten aan PFAS in de waterbodem vastgesteld. Op basis van de hoogste gemeten waarden is op 21 juli 2023 gekozen om het secundair polderwater (POL21803800) nabij de duikers (21806990 en 21806987) tijdelijk te blokkeren met een gronddam. Om een directe verspreiding van PFAS-verontreinigd water richting de aangrenzende wijk (De Lanen) te voorkomen, zijn ook de duikers (21800018 en 21808594) in secundair polderwater geblokkeerd met een gronddam. Het onderzoek naar de herkomst en omvang van de PFAS-verontreiniging in het oppervlaktewaterlichaam en waterbodem is onverminderd doorgegaan.

Inmiddels zijn voldoende aanwijzingen over de herkomst van de bron en zijn passende maatregelen getroffen om verdere verontreiniging van het polderwatersysteem te voorkomen. Om de ontstane PFAS-verontreiniging in het oppervlaktewaterlichaam ongedaan te maken, wordt een water(bodem)sanering uitgevoerd.

Aangevraagde vergunningsplichtige activiteiten

Voor deze water(bodem)sanering worden de volgende activiteiten uitgevoerd:

- Tijdelijk afsluiten van de duikers (21806991 en 21806987) om het secundair polderwater (POL21803800) te kunnen afsluiten. Verwachte duur van deze afsluiting is circa 3 weken;
- Het leegpompen van het afgesloten secundair polderwater (POL21803800), waarna het opgepompte water zal worden gezuiverd alvorens dit geloosd wordt op het primair polderwater ((POL21804110);
- Uitvoeren van (graaf)werkzaamheden (in den droge) onder de leggerdiepte van secundair polderwater (POL21803800);
- Inzet van drijvend (onderhouds)vaartuigen ten behoeve van baggerwerkzaamheden;
- Verwijderen van de preventief aangebrachte gronddammen op 21 juli 2023 en het ter plaatse weer in oorspronkelijk profiel brengen van deze watergangen.

De aangevraagde activiteiten zijn op basis van de Waterschapsverordening Delfland aangewezen beperkingengebiedsactiviteiten, waarvoor een omgevingsvergunning wateractiviteit vereist is.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Volgens artikel 4.1, onder a, van de Waterschapsverordening Delfland is het verboden om zonder omgevingsvergunning waterstaatswerken aan te leggen, te wijzigen of te verwijderen.

2.3 Overige (meldingsvrije en vergunningsvrije) activiteiten

Ten behoeve van de uitvoering van de voorgenoemde activiteiten wordt tevens onderstaande activiteit uitgevoerd:

- Uitvoeren van (bagger)werkzaamheden in een deel van de secundaire polderwateren (POL21803315 / POL21803585 / POL21803450) en een deel van primaire polderwateren (POL21804110 / POL21804020) tot de draagkrachtige laag (≈leggerdiepte). Een vrijstelling voor een melding is geregeld in artikel 7.39, lid 4 van de Waterschapsverordening Delfland. Daarom wordt deze activiteit buiten beschouwing gelaten.

2.4 Overige meldingsplichtige activiteit

Voor de herprofilering van de waterbodem na afronding van de waterbodemsanering in het secundair polderwater (POL21803800) wordt grond toegepast in oppervlaktewater. Dit betreft een meldingsplichtige activiteit, als bedoeld in § 4.124 van het Besluit activiteiten leefomgeving. Deze melding dient uiterlijk vier weken voorafgaande aan start van de toepassing te worden ingediend. Deze activiteit is daarom buiten beschouwing gelaten.

3 Overwegingen

3.1 Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Waterschapsverordening Delfland;
- Waterbeheerprogramma 2022-2027;
- Beleidsregel Dempen en Graven (2024);
- Beleidsregels Werken in het Profiel van Wateren (2023).

Daarnaast is de vigerende Leggerkaart behorende bij de Legger van Delfland (2022) geraadpleegd.

3.2 Overwegingen algemeen

Er wordt geen omgevingsvergunning wateractiviteit verleend voor wateractiviteiten indien de wateractiviteiten niet verenigbaar zijn met de doelen die in artikel 1.2 van de Waterschapsverordening Delfland zijn gesteld. Primair wordt getoetst aan het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersysteem. Daarbij wordt rekening gehouden met de vervulling van maatschappelijke functies door het watersysteem.

Tevens wordt conform artikel 3.9 van de Waterschapsverordening Delfland geen omgevingsvergunning wateractiviteit verleend indien de wateractiviteit zorgt voor achteruitgang van de chemische en ecologische waterkwaliteit zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn Water.

3.3 Beperkingengebiedsactiviteit en beoordelingsregels

Bij de beoordeling van een aanvraag voor een beperkingengebiedsactiviteit wordt getoetst aan de beoordelingsregels in artikel 4.6 en artikel 7.5 van de Waterschapsverordening Delfland. De aangevraagde activiteiten voldoen hieraan. We lichten de beoordeling op enkele essentiële punten hieronder nog nader toe, waarbij voor de invulling de beoordeling de betrokken beleidsregels zijn gebruikt.

3.4 Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen tot een te verwaarlozen negatief effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Dit blijkt uit het volgende.

Water(bodem)sanering secundair polderwater (POL21803800)

Voor de uitvoering van de water(bodem)sanering ter hoogte van de vermoedelijke bronlocatie wordt het te saneren gebied geïsoleerd van het poldersysteem. Hiertoe worden twee duiker (21806991 en 21806987) tijdelijk dichtgezet met schotten. Het plaatsen van de schotten heeft geen impact op de constructie van de duiker en is na afronding van de werkzaamheden eenvoudig te verwijderen.

Het secundair polderwater (POL21803800) is één van meerdere verbindingen voor de aan- en afvoer naar het primair polderwater. Gezien de beperkte doorlooptijd (circa drie weken) heeft deze afsluiting geen aantoonbare impact op de aan- en afvoer van water of het algemeen functioneren van het watersysteem in het gebied. Daarom is er geen bezwaar tegen deze tijdelijke afsluiting. Daarnaast worden tijdens de werkzaamheden ook eventuele hemelwaterafvoeren richting het oppervlaktewater tijdelijk afgesloten. Dit zal worden gecommuniceerd met aanliggende eigenaren. Na ontmanteling wordt het secundair polderwater weer onderdeel van het poldersysteem.

De water(bodem)sanering bestaat uit het onttrekken van het water voor de duur van 6 tot 8 dagen en de lozing van dit water vindt plaats, na zuivering, op het primair polderwater (POL21804110). De pompcapaciteit bedraagt circa 10 m³/uur en verloopt via een zuiveringsinstallatie. De zuiveringsinstallatie heeft op aangegeven van de aannemer een gegarandeerd rendement van 99,99%, waarbij het effluent (ten minste) voldoet aan de laagst gemeten concentraties aan PFAS in het water ter plaatse van een onbelast referentiepunt in het secundair polderwater (POL21818510). Hiermee wordt (ten minste) aangesloten aan het standstill-beginsel en vindt er geen aantoonbare verslechtering plaats van de chemische en ecologische waterkwaliteit.

De baggerwerkzaamheden worden uitgevoerd door een daartoe erkende aannemer voor de BRL SIKB 7000, protocol 7003. Het verwijderen van de verontreinigde waterbodem wordt in den droge uitgevoerd vanaf de kant. Hierbij wordt zowel het aanwezige slib als een deel van de draagkrachtige laag (vaste waterbodem) tot 0,2 m onder de sliblaag verwijderd. Dieper dan 0,2 m is sprake van een significante afname van gehalten aan PFAS in de vaste waterbodem. Om te bepalen of en in welke mate nog sprake is van een restverontreiniging met PFAS in de vaste waterbodem, wordt een eindbemonstering uitgevoerd door een daartoe erkende milieukundige begeleider conform de BRL SIKB 6000, protocol 6003. Na ontgraving van de eerste 0,2 m in de vaste waterbodem vindt herprofilering plaats met schone klei tot aan de leggerdiepte. Daarmee wordt een directe uitwisseling van een eventuele (acceptabele) restverontreiniging in de vaste waterbodem met het oppervlaktewater zoveel als mogelijk geminimaliseerd dan wel voorkomen. Daarnaast vormt deze kleilaag een verticale begrenzing voor toekomstige (onderhouds)baggerwerkzaamheden. Met het verwijderen van de verontreinigde baggerspecie en het isoleren van eventuele restverontreiniging in de vaste waterbodem wordt de ecologische en chemische waterkwaliteit in het secundair polderwater aantoonbaar verbeterd.

Na afronding van de werkzaamheden worden de tijdelijke gronddammen verwijderd. Vrijkomende grond wordt samen met de vrijkomende baggerspecie afgevoerd naar een daartoe erkende verwerker.

Waterbodemsanering overige polderwateren

De overige watergangen worden tot aan de draagkrachtige bodemlaag (≈leggerdiepte) mechanisch gebaggerd vanaf het water. Onderzoek heeft aangetoond dat de draagkrachtige bodemlaag (vaste waterbodem) onder de sliblaag niet (noemenswaardig) verontreinigd is en wordt daarom niet gesaneerd. Eventueel aanwezig slib in de duikers in of aangrenzend op de te saneren watergangen wordt eveneens verwijderd (doorgespoten). Deze baggerwerkzaamheden worden eveneens uitgevoerd door een daartoe erkende aannemer voor de BRL SIKB 7000, protocol 7003. Na afronding is de ecologische en chemische waterkwaliteit aantoonbaar verbeterd.

Conclusie

Op basis van het voorgenoemde wordt voldaan aan artikel 4.6, leden 1a, 1b, 1d, 2a, 2b, 2d t/m 2f en 3a en artikel 7.5, leden 1a t/m 1g, 2b en 2c uit de Waterschapsverordening Delfland, mede door het opnemen van voorschriften in deze vergunning. Deze voorschriften richten zich voornamelijk op de risico's tijdens de uitvoering van de activiteiten.

3.5 Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 1.2 van de Waterschapsverordening.

3.6 Andere belangen

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

3.7 Conclusie

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

4 Voorschriften

4.1 Algemene voorschriften

4.1.1 Algemeen

1. Voordat daadwerkelijk wordt begonnen met de werkzaamheden, dient u hiervoor een startmelding aan ons te doen. Deze melding moet minimaal een week voor aanvang bij ons worden gedaan.
U kunt hiervoor gebruik maken van ons start-stop meldingsformulier op onze website, deze vindt u hier: [Ik wil een start - stop melding doen](#) Ook de datum van de beëindiging van de werkzaamheden moet worden gemeld.
2. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.
3. Er moet minimaal één persoon worden aangewezen die in het bijzonder belast is met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens Delfland in spoedgevallen overlegd kan worden.
4. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
5. Direct nadat de werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval worden opgeruimd en afgevoerd.
6. Calamiteiten, schade aan waterstaatkundige voorzieningen, verstoring van de waterhuishouding of andere bijzondere omstandigheden waardoor niet aan de vergunning kan worden voldaan, moeten direct worden gemeld en schriftelijk bevestigd aan Delfland. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.
7. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning en bij onvoorziene voorvallen.
8. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of te verwijderen of verplaatsen, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door of namens Delfland of anderszins in het belang van de waterstaat.

4.1.2 Uitvoeringstermijn

De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen twee jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

4.2 Oppervlaktewateren

4.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het water niet verder worden verminderd dan vergund.
2. (Herstelde) oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

4.2.2 Tijdelijke afdammingen

1. De start van de afsluiting van het secundair polderwater mag niet in het weekend plaatsvinden.
2. De exacte aanvang van de tijdelijke afsluiting per watergang moet gemeld worden bij de regelkamer van het Hoogheemraadschap van Delfland (regelkamer@hhdelfland.nl). De actuele weersverwachtingen (bijvoorbeeld zware neerslag) kunnen betekenen dat het waterstaatkundig beter is om de afsluiting op een ander moment te plannen.
3. De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in af te sluiten water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water is afgesloten.
4. Op de plaats van het afgesloten water moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
5. De tijdelijke afsluiting is toegestaan zolang dit noodzakelijk is voor de aangevraagde activiteiten, waarbij een maximale duur van 4 weken geldt.
6. De vergunninghouder is verantwoordelijk om gedurende de werkzaamheden het watervoerende deel van de watergang buiten de afdamming tot 2 meter rondom de afsluiting vrij te houden van drijfvuil en begroeiing.
7. Direct na het verwijderen van afsluiting moet de waterbodem en oevers over de gehele lengte en breedte van de afsluiting in de watergang naar de oorspronkelijke situatie hersteld worden. Al het gebruikte materiaal en grond moet volledig worden verwijderd uit het water.

4.2.3 Lozen van water op primair polderwater

1. Het maximale debiet dat verpompt wordt, mag niet meer zijn dan 10 m³/uur.
2. Het water dat op oppervlaktewater wordt geloosd moet voldoen aan de emissiegrenswaarden zoals opgenomen in onderstaande tabel:

Parameter	Emissiegrenswaarden
Perfluorooctaansulfonzuur (som-PFOS)	7 ng/l
Perfluorooctaanzuur (som-PFOA)	10 ng/l
Overige Per- en PolyFluorAlkylStoffen (som-PFAS)	41 ng/l
GenX	0,3 ng/l

3. Monsternamen moet plaatsvinden volgens vigerende NEN 6600-2 en de conservering van het monster moet worden uitgevoerd volgens vigerende NEN-EN-ISO 5667-3.
4. Er mogen andere methoden voor monsternamen en conservering worden gebruikt indien deze gelijkwaardig of beter zijn dan de in voorgaande voorschriften genoemde methoden.
5. Voor de samenstelling van het analysepakket moet ten minste aangesloten worden op de adviesstoffenlijst te meten PFAS (2019), aangevuld met GenX. Analyse moeten uitgevoerd worden door een daartoe geaccrediteerd laboratorium volgens NEN-EN-ISO/IEC 17025.
6. Het onttrekken en lozen van water mag uitsluitend plaatsvinden in hetzelfde peilgebied.
7. Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden, zonodig moet oever- of bodembescherming worden toegepast.

4.2.4 Graafwerkzaamheden in water

1. Vrijkomende baggerspecie mag niet worden verspreid in (aangrenzend) oppervlaktewater.
2. Indien tijdens (graaf)werkzaamheden opbarsting plaatsvindt, dienen duurzame opbarstbeheersmaatregelen en herstelmaatregelen worden getroffen om uitreding van grondwater te voorkomen.
3. De toe te passen grond moet voldoen aan de kwaliteitseisen voor de kwaliteitsklasse Landbouw/Natuur, bedoeld in artikel 25d van het Besluit Bodemkwaliteit. Het toepassen van grond met kwaliteitsklasse Landbouw/Natuur van meer dan 50 m³ is meldingsplichtig op basis van het Besluit Activiteiten Leefomgeving en maakt geen deel uit van de omgevingsvergunning.
4. Direct na de sanering moet de waterbodem en oevers over de gehele lengte en breedte van de afsluiting in de watergang op minimaal leggerniveau en leggerbreedte hersteld worden.

4.2.5 Drijvend materieel

1. (Onderhouds)vaartuigen mogen uitsluitend worden gebruikt gedurende de (bagger)werkzaamheden in het secundair polderwater. Na afronding van deze werkzaamheden dienen deze (onderhouds)vaartuigen direct uit het water te worden verwijderd.
2. (Onderhouds)vaartuigen moet in drijvende staat worden gehouden en altijd vrij kunnen meebewegen met het heersende waterpeil.
3. Buiten werktijden en in het weekend moeten de (onderhouds)vaartuigen in de lengterichting op minimaal 30 meter afstand van ondersteunende kunstwerken worden geplaatst om de doorstroming in het polderwater te waarborgen.
4. Op aanwijzing van Delfland moet de vergunninghouder op eigen kosten de (onderhouds)vaartuigen binnen een uur verplaatsen en/of verwijderen in geval van calamiteiten (zoals neerslagtekort of neerslagoverschot > 50 mm/24 uur).
5. De inzet van drijvend (onderhouds)materieel mag niet tot gevolg hebben dat verontreiniging zich verplaatst door het watersysteem.

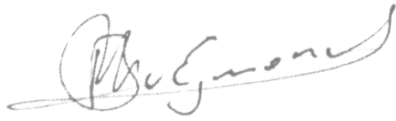
5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een omgevingsvergunning wateractiviteit te verlenen aan Hoogheemraadschap van Delfland, Phoenixstraat 32, 2611 AL Delft, voor het:
 - Tijdelijk afsluiten van secundair polderwater voor de duur van drie weken;
 - Het onttrekken en via een zuivering lozen van water binnen hetzelfde peilgebied;
 - Verwijderen van vier tijdelijke gronddammen in secundair polderwater;
 - Uitvoeren van (graaf)werkzaamheden onder de leggerdiepte van secundair polderwater en het aanbrengen van grond om het leggerprofiel te herstellen;
 - Inzet van drijvend (onderhouds)vaartuigen ten behoeve van baggerwerkzaamheden in secundair en primair polderwater.
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Notitie 'vergunningaanvraag saneren sloot Forepark en baggeren overige watergangen', opgesteld door Aquanoom B.V. met kenmerk 20245057-N1, versie DO, definitief van 15 oktober 2024;
 - Tekening 'sanering waterbodem Forepark', opgesteld door Aquanoom B.V. met kenmerk 20245025-T005, definitief van 15 oktober 2024;
 - Rapport 'saneringsplan watergangen Forepark', opgesteld door Aquanoom B.V. met kenmerk RI-20245025, versie D2 van 15 oktober 2024.

6 Ondertekening

Namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,
de Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering,



B.M. van Egmond

Toelichting bij omgevingsvergunningen wateractiviteit en wijzigingsbesluiten**Begrippen**

Hieronder worden enkele belangrijke begrippen toegelicht, zodat de toetsing beter leesbaar is.

Beperkingengebied:

Bij of krachtens de Waterschapsverordening aangewezen gebied waar vanwege de aanwezigheid van een waterstaatswerk of zuiveringstechnisch werk regels gelden over activiteiten die gevolgen hebben of kunnen hebben voor dat waterstaatswerk of zuiveringstechnisch werk. Dit kan bijvoorbeeld een waterkering of een watergang zijn.

Beperkingengebiedactiviteit:

Een activiteit binnen een beperkingengebied. Bijvoorbeeld het aanleggen van een weg op een waterkering of het bouwen van een brug over een watergang.

Beoordelingsregels:

Dit zijn regels opgenomen in de Waterschapsverordening welke in acht of waar rekening mee moet worden gehouden bij het beoordelen van een aanvraag voor een wateractiviteit binnen een beperkingengebied. De beoordelingsregels zijn vrij algemeen van opzet en de nadere invulling van deze beoordelingsregels is uitgewerkt in diverse beleidsregels.

Omgevingswaarden:

De omgevingswaarden zijn de regels en normen die gelden in een specifiek beperkingengebied. Gedacht kan worden aan de normering voor een waterkering, maar ook bijvoorbeeld eisen aan de afmetingen van een brug om de doorstroming te kunnen garanderen in een watergang.

Uitleg over de procedure

Besluiten (zoals omgevingsvergunningen en wijzigingsbesluiten) kunnen worden voorbereid met twee verschillende procedures. Een standaardprocedure of een uitgebreide procedure. In het besluit is vermeld met welke procedure het besluit tot stand is gekomen. Er zijn een aantal verschillen:

Standaardprocedure (met bezwaarmogelijkheid)

zoals beschreven in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij plaatsen een kennisgeving van het besluit op www.overheid.nl.
2. Gedurende 6 weken vanaf de dag na verzending van de vergunning aan de vergunninghouder kan een belanghebbende een bezwaar indienen, gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland. Dit kan per post of per e-mail. Een digitaal ingediend bezwaarschrift moet, net als een per post ingediend bezwaarschrift, een handtekening bevatten.
3. De onafhankelijke bezwaarschriftencommissie behandelt de bezwaren, organiseert in bepaalde gevallen een hoorzitting en geeft vervolgens een advies aan Delfland.
4. Delfland neemt een "beslissing op bezwaar" naar aanleiding van dit advies. Bent u het niet eens met de beslissing, dan kunt u bij de rechtbank beroep aantekenen.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een bezwaar heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een bezwaar ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Uitgebreide procedure (met zienswijze en beroepsmogelijkheid)

zoals beschreven in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij leggen het ontwerp van het besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
2. Gedurende 6 weken met ingang van de dag waarop het ontwerp ter inzage is gelegd kan een belanghebbende een zienswijze indienen.
3. Delfland verzamelt de zienswijzen en maakt een beantwoording. Een zienswijze kan aanleiding geven om het besluit te veranderen, waardoor het definitieve besluit anders kan zijn dan het ontwerp.
4. Wij leggen het definitieve besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
5. Gedurende 6 weken kan de indiener van een zienswijze bij de rechtbank beroep aantekenen tegen het definitieve besluit.

Een zienswijze is vormvrij, maar voor een vlotte afhandeling vragen wij u te mailen naar loket@hhdelfland.nl.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een beroep heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een beroep ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Privacy

Bij de kennisgevingen op www.overheid.nl maken wij persoonsgegevens van natuurlijke personen niet bekend. Zo beschermen wij uw privacy.

Toezicht en handhaving

Delfland houdt toezicht op de manier waarop vergunde activiteiten worden uitgevoerd. Als bij een controle blijkt dat voorschriften van het besluit niet worden nageleefd, kunnen wij overgaan tot handhaven.

Onderhoud

De Legger van Delfland is een kaart waarop de locatie en de afmetingen van waterstaatswerken zijn vastgelegd. Ook staat in de Legger wie onderhoudsplichtig is van bijvoorbeeld een watergang of een stuw. De legger vindt u op onze website: [legger Delfland](#)

Leges

Voor het behandelen van een aanvraag voor een vergunning (of wijziging hiervan) moet de aanvrager dan wel degene namens wie de vergunning of de wijziging hiervan is aangevraagd betalen. Ook wanneer de vergunning niet wordt verleend. De Regionale Belasting Groep verstuurt hiervoor de rekening. Moet deze naar een andere partij dan de aanvrager, dan moet dit in de oorspronkelijke aanvraag zijn aangegeven. Hoe hoog de leges zijn, kunt u nalezen in onze [Legesverordening](#).

Andere vergunningplichten

Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldplicht gelden op grond van andere regelgeving. Het kan zijn dat u voor de werkzaamheden bijvoorbeeld ook een omgevingsvergunning voor bouwwerkzaamheden van de gemeente nodig heeft. Voor meer informatie hierover kunt u kijken op www.omgevingsloket.nl.

Toepassen van bouwstoffen

Voor het toepassen van steenachtige bouwstoffen, grond en baggerspecie in oppervlaktewater moet u informatie over de hoeveelheid en kwaliteit aanleveren.

Wanneer en welke informatie dit is kunt u lezen in het Besluit activiteiten leefomgeving. Ook kunt u hiervoor een vergunningcheck doen in het [Omgevingsloket](#).

Eigendom van objecten en percelen

Met een omgevingsvergunning heeft u nog geen privaatrechtelijke toestemming om percelen van anderen te gebruiken of te betreden.

Wij raden u daarom aan tijdig toestemming van de eigenaar te verkrijgen, bij voorkeur schriftelijk en in een vroeg stadium. Hiermee voorkomt u mogelijk allerlei problemen bij de uitvoering.

Dit alles speelt ook als Delfland eigenaar of rechthebbende is. Ook dan heeft u met een omgevingsvergunning wateractiviteit nog niet de nodige privaatrechtelijke toestemming van Delfland. Indien dat voor uw activiteiten nodig is, vragen wij u om contact op te nemen met Delfland, Afdeling Bestuurlijk en Juridische Zaken t.a.v. team Vastgoed (015) 260 81 08 of loket@hhdelfland.nl.

Visrechthebbenden

In geval van het vangen en/of overzetten van vis moet ook toestemming worden gevraagd aan de visrechthebbende. Hiervoor kunt u terecht bij de eigenaar van de gronden of huurder(s) van het visrecht.

Wijziging van het besluit

De aanvrager en de vergunninghouder kunnen een verzoek indienen om het besluit te wijzigen. Dit verzoek doorloopt meestal dezelfde procedure als het oorspronkelijke besluit. Houdt u dus rekening met deze extra doorlooptijd voordat u begint met de werkzaamheden. Ook voor een wijzigingsbesluit worden leges in rekening gebracht.

Rechtsopvolging

De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers, tenzij in de vergunning anders geregeld. Rechtsopvolger moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Delfland via loket@hhdelfland.nl.

Contact

U kunt contact met ons opnemen via:

- telefoon: (015) 260 81 08 dit is het Klant Contact Centrum
- e-mail: loket@hhdelfland.nl
- website: www.hhdelfland.nl
- post: Hoogheemraadschap van Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft

Vermeldt u altijd bij het onderwerp om welk zaaknummer het gaat en of het om bijvoorbeeld een zienswijze gaat.