

OMGEVINGSVERGUNNING

WATERACTIVITEIT

Z-24-112225/D-24-118383



1 Procedure

Datum vergunning:	6 juni 2024
Datum aanvraag:	9 april 2024
Verzoeknummer:	2024040900061
Procedure:	Reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
Procedure verlengd:	Nee
Procedure opgeschort:	Ja, met 22 dagen omdat de aanvraag niet volledig was
Aanvulling aanvraag:	16 mei 2024
Aanvrager:	Heijmans regiokantoor Zuidwest, Laboriet 330, 3316KB Dordrecht
Locatie activiteit:	Brasserskade 219, 2497 NX Den Haag
Projectnaam:	GVO-WNZ 2024
Referentiecode:	G.024447.2.4200.86.8601

2 Aanvraag

2.1 Waarom een omgevingsvergunning wateractiviteiten?

Het reguleren van activiteiten in de leefomgeving is van groot belang om deze leefomgeving te beschermen tegen onbedoelde of onverwachte (negatieve) effecten. In het geval van een omgevingsvergunning voor wateractiviteiten gaat het specifiek om activiteiten die waterstaatswerken (waaronder waterkeringen en oppervlaktewater) en/of grondwater raken. Om deze activiteiten te reguleren zijn in het Besluit activiteiten leefomgeving en de Waterschapsverordening regels gesteld om de aangevraagde activiteiten te toetsen op de effecten en eventuele negatieve effecten weg te nemen of te reduceren tot een vooraf bepaald aanvaardbaar niveau. Het uiteindelijke doel is het bereiken en behouden van een veilige en gezonde leefomgeving.

2.2 Aanleiding

In Opdracht van Rijkswaterstaat gaat de aanvrager onderhoudswerkzaamheden uitvoeren aan een zestal bruggen welke zijn gelegen in het traject van de A13. De bruggen zijn gelegen over oppervlaktewater en om de werkzaamheden te kunnen uitvoeren zal gebruik worden gemaakt van een ponton.

Tijdens de werkzaamheden kunnen stoffen vrijkomen, welke zonder maatregelen in het oppervlaktewater terecht zouden komen. De aanvrager heeft in het document "Werk- en keuringsplan werken boven water" is per locatie aangegeven welke werkzaamheden worden uitgevoerd en hoe wordt voorkomen dat vrijgekomen stoffen in het oppervlaktewater terecht kunnen komen. Deze werkzaamheden vallen onder paragraaf 7.2.5 van de Waterschapsverordening Delfland en zijn meldingsplichtig. Wij zien uw aanvraag voor deze lozingen dan ook als een melding in het kader van de Waterschapsverordening en hebben beoordeeld dat de maatregelen die worden getroffen afdoende zijn om verontreiniging van het oppervlaktewater te voorkomen. Wij accepteren dan ook deze lozingen.

In deze omgevingsvergunning worden onderhoudswerkzaamheden middels het aanbrengen van een ponton in primaire watergangen op de volgende locaties:

- Brug A13 over de Molentocht;
- Molentjesbrug over de Tweemolentjesvaart;
- Karitaatbrug over de Karitaat Molensloot;
- Overslagbrug over de Overslach Molen Sloot;
- Ackerdijksebrug over de Noord Molen Sloot;
- Leebrug over de Oude Lee.

Om deze activiteiten op de effecten op de leefomgeving te kunnen toetsen en te bepalen of deze een verwaarloosbaar en aanvaardbaar effect hebben op deze leefomgeving, moet er een omgevingsvergunning voor wateractiviteiten worden aangevraagd.

2.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Volgens artikel 4.1, onder b, van de Waterschapsverordening Delfland is het verboden om zonder omgevingsvergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszones door, anders dan in overeenstemming met de functie ervan, en daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te houden, vaste substanties of voorwerpen te laten staan, of te laten liggen, of de waterstand op een ander peil te brengen of houden dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.

3 Overwegingen

3.1 Toetsing

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

- Waterschapsverordening Delfland;
- Beleidsregel Natte Ecologische Zones (2024);
- Beleidsnota Drijvende Objecten (2012);
- Legger Delfland.

Gebruikte definities binnen de toetsing

Hieronder worden enkele belangrijke definities 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, die in acht genomen moeten worden of waar rekening mee moet worden gehouden bij de beoordeling. De beoordelingsregels zijn algemeen van opzet. 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. Dit is bijvoorbeeld de normering voor de veiligheid van waterkeringen en normen waterkwaliteit.

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 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 geen omgevingsvergunning wateractiviteit verleend indien de wateractiviteit zorgt voor achteruitgang van de chemische en ecologische waterkwaliteit zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn Water.

3.2 Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

Bij de beoordeling van een aanvraag voor een beperkingengebiedsactiviteit wordt getoetst aan de beoordelingsregels in artikel 4.6 van de Waterschapsverordening. De aangevraagde activiteiten voldoen hieraan. We lichten de beoordeling op de meest relevante beoordelingsregels toe, waarbij voor de invulling van de beoordeling de betrokken beleidsregels zijn gebruikt.

Beoordelingsregels oppervlaktewaterlichamen en ondersteunende kunstwerken

In acht wordt genomen:

- a. *dat het blijven voldoen aan de daarvoor geldende omgevingswaarden die gelden voor het betreffende oppervlaktewaterlichaam niet mag worden belemmerd.*
- c. *het ter plaatse geldende peilbesluit, tenzij de aanvraag betrekking heeft op het brengen of houden van de waterstand op een ander peil dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.*
- d. *dat het functioneren van andere waterstaatswerken niet mag worden belemmerd.*

In aanvulling bovenstaande wordt rekening gehouden met:

- a. *dat de kans op overstroming vanuit een oppervlaktewaterlichaam niet toeneemt.*
- b. *het in stand houden van het bergend en het aan- en afvoerend vermogen.*

Bij de onderhoudswerkzaamheden wordt een ponton toegepast. Dit ponton heeft een lengte van 6,06 meter en een breedte van 2,31 meter. Daarnaast heeft dit ponton een variabele diepgang die middels ballastkamers kan worden ingesteld. De maximale diepgang zou theoretisch 56 centimeter zijn, alhoewel dit niet werkbaar zal zijn. Het ponton heeft twee handbediende spudpalen, om het ponton op zijn plek te houden. Hierbij moet worden opgemerkt dat deze niet mogen worden gebruikt om het ponton in zijn geheel te liften uit het water, dit zou de waterbodem teveel beschadigen.

In zijn algemeenheid kan worden gesteld dat de werkzaamheden dusdanig kortdurend zijn dat er geen effecten zijn te verwachten op de ondergedoken watervegetatie of de waterkwaliteit door schaduwwerking van het ponton. Deze effecten worden dan ook niet verder beschouwd. Dit geldt ook voor de effecten op de waterveiligheid (effect op waterkeringen), de werkzaamheden vinden plaats in en vanaf het water en hebben geen effect op het waterkerend vermogen van de betrokken waterkeringen.

Hieronder wordt per locatie kort beschouwd wat de effecten van de aanwezigheid van een ponton in de primaire watergang betekent voor de waterkwantiteit:

Brug A13 over de Molentocht

De watergang onder deze brug heeft een breedte van circa 6,4 meter. Hierdoor blijft er voldoende restprofiel over om de doorstroming te kunnen waarborgen. Daarnaast moet het ponton buiten het doorstroomprofiel worden geplaatst, wanneer deze niet voor werkzaamheden wordt gebruikt. In het werkplan staat hiervoor als locatie een zijtak van de Molentocht ingetekend. Dit is echter niet toegestaan, doordat hier een duiker is gelegen die zorgt voor de afvoer van een watergang welke langs de A13 loopt. Het ponton moet om deze reden strak tegen de kant in de Molentocht worden afgemeerd, wanneer deze niet voor werkzaamheden wordt gebruikt. Er blijft dan voldoende profiel over om de doorstroming te kunnen garanderen.

Molentjesbrug over de Tweemolentjesvaart

Onder de Molentjesbrug lopen twee primaire watergangen, waarbij de noordelijke watergang een breedte heeft van 5,3 meter en de zuidelijke watergang een breedte heeft van 5,64 meter. Hierdoor blijft er voldoende restprofiel over om de doorstroming te kunnen waarborgen tijdens de werkzaamheden. Daarnaast moet het ponton buiten

het doorstroomprofiel worden geplaatst, wanneer deze niet voor werkzaamheden wordt gebruikt. Hiervoor heeft de aanvrager een geschikte locatie gevonden in de zuidelijke watergang, waar de watergang ook erg breed is.

Karitaatbrug over de Karitaat Molensloot

De watergang onder deze brug heeft een breedte van circa 6,5 meter. Hierdoor blijft er voldoende restprofiel over om de doorstroming te kunnen waarborgen tijdens de werkzaamheden. Daarnaast moet het ponton buiten het doorstroomprofiel worden geplaatst, wanneer deze niet voor werkzaamheden wordt gebruikt. In het werkplan is hiervoor een locatie ingetekend, welke echter is aangewezen als natte ecologische zone. Het is daarom niet toegestaan het ponton hier af te meren, omdat dit voor schade aan de natte ecologische zone zal zorgen.

Als alternatief wordt het afmeren ter plaatse van de rode stip op onderstaande afbeelding 1 in omgevingsvergunning voorgeschreven:



Afbeelding 1

Overslagbrug over de Overslach Molen Sloot

De watergang onder deze brug heeft een breedte van circa 6,0 meter. Hierdoor blijft er voldoende restprofiel over om de doorstroming te kunnen waarborgen tijdens de werkzaamheden. Daarnaast moet het ponton buiten het doorstroomprofiel worden geplaatst, wanneer deze niet voor werkzaamheden wordt gebruikt. Hiervoor is een locatie gekozen aan de westzijde van de Overslagbrug. Hier is de primaire watergang wat breder, zodat het ponton buiten het doorstroomprofiel komt te liggen en de doorstroming niet hindert.

Akerdijksebrug over de Noord Molen Sloot

De watergang onder deze brug heeft een breedte van circa 6,5 meter. Hierdoor blijft er voldoende restprofiel over om de doorstroming te kunnen waarborgen tijdens de werkzaamheden. Daarnaast moet het ponton buiten het doorstroomprofiel worden geplaatst, wanneer deze niet voor werkzaamheden wordt gebruikt. Hiervoor is een locatie gekozen aan de westzijde van de Akerdijksebrug. Hier is de primaire watergang wat breder, zodat het ponton buiten het doorstroomprofiel komt te liggen en de doorstroming niet hindert.

Leebrug over de Oude Lee.

De watergang onder deze brug heeft een breedte van circa 6,0 meter. Hierdoor blijft er voldoende restprofiel over om de doorstroming te kunnen waarborgen tijdens de werkzaamheden. Daarnaast moet het ponton buiten het doorstroomprofiel worden geplaatst, wanneer deze niet voor werkzaamheden wordt gebruikt. Hiervoor is een locatie gekozen aan de oostzijde van de Leebrug. Het ponton wordt in een zijtak van de Oude Lee geplaatst, om zo buiten het doorstroomprofiel van de primaire watergang te liggen.

Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen. Deze richten zich met name op de wijze van uitvoering.

3.3 Onderhoud

In artikel 1.7 van de Waterschapsverordening Delfland is bepaald dat de eigenaren van werken, of degenen die werken houden voor een ander, verplicht zijn die werken in een zodanige staat te houden dat geen nadelige gevolgen ontstaan voor waterstaatswerken.

3.4 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.

3.5 Andere belangen

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

3.6 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: <https://www.hhdelfland.nl/regelen/activiteit-melden/start-stop-melding/>. 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 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. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
9. 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 één jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

4.2 Oppervlaktewateren

4.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het water niet verder worden verminderd dan vergund.

4.3 Werken

4.3.1 Ponton

1. Het ponton moet voldoen aan de volgende afmetingen:
 - maximale lengte langs de oeverlijn: 6,06 meter;
 - maximale breedte: 2,3 meter;
 - maximale diepgang: 0,56 meter,
2. Het ponton moet ten alle tijden in drijvende toestand worden gehouden en vrij kunnen meebewegen met peilvariaties.
3. Aan het ponton mogen geen andere (drijvende) objecten worden afgemeerd of vastgemaakt.
4. Vanaf het ponton mogen geen afvalstoffen of anderszins stoffen in het oppervlaktewater terecht komen.
5. Wanneer het ponton niet wordt gebruikt voor het uitvoeren van werkzaamheden, moet deze onder de brug worden verwijderd en op de in het document "Werk- en keuringsplan werken boven water" aangegeven locaties worden afgemeerd. Uitgezonderd zijn de volgende locaties:
 - Brug A13 over de Molentocht; strak tegen de oever afmeren;
 - Karitaatbrug over de Karitaat Molensloot: afmeren op locatie afbeelding 1.
6. Bij een weersverwachting van hevige regen of andere weersomstandigheden die hier aanleiding toe kunnen geven, kan de vergunninghouder worden verplicht het ponton binnen 24 uur uit het oppervlaktewater te verwijderen.

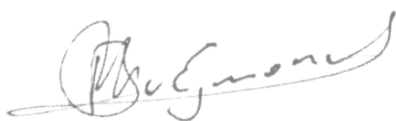
5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a) Onder verbinding van de voorschriften, een omgevingsvergunning wateractiviteit te verlenen aan Heijmans regiokantoor Zuidwest Labradoriet 330, 3316KB Dordrecht, voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden middels het aanbrengen van een ponton in primaire watergangen op de volgende locaties:
 - Brug A13 over de Molentocht;
 - Molentjesbrug over de Tweemolentjesvaart;
 - Karitaatbrug over de Karitaat Molensloot;
 - Overslagbrug over de Overslach Molen Sloot;
 - Ackerdijksebrug over de Noord Molen Sloot;
 - Leebrug over de Oude Lee.
- a. Het volgende document deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Werk- en keuringsplan werken boven water, Het engineeren en uitvoeren van Groot Variabel Onderhoud (GVO) aan HWN WNZ 2024, documentnummer: GVOWNZ-WP-XXXXX, datum: 16-05-2024.

6 Ondertekening

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



B.M. van Egmond

Toelichting bij omgevingsvergunningen wateractiviteit en wijzigingsbesluiten**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.