

OMGEVINGSVERGUNNING WATERACTIVITEIT Z-24-110605/D-24-110635



1 Procedure

Datum vergunning: 5 maart 2024
Datum aanvraag: 27 februari 2024
Verzoeknummer: [2024022701142]
Procedure: Reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
Procedure opgeschort: Nee
Aanvrager: Hoogheemraadschap van Delfland Delft, Phoenixstraat 32, 2611AL Delft
Locatie activiteit: Van Zijlweg 12, 2286 KS Rijswijk
Projectnaam: Droogzetten zwemplas Wilhelminapark
Referentiecode: 100134-829

2 Aanvraag

2.1 Waarom een omgevingsvergunning wateractiviteiten 'eigen dienst'?

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 (zoals een waterkering of een watergang) en/of grondwater raken. Opgemerkt moet worden dat Delfland niet van de omgevingsvergunningsplicht is uitgezonderd en om deze reden een omgevingsvergunning 'eigen dienst' moet aanvragen. Hierbij zijn wel enige uitzonderingen genoemd in artikel 4.2 van de Waterschapsverordening Delfland, waaronder de uitvoering van activiteiten in het kader van onderhoud, waarbij het waterstaatswerk naar ligging, aard en constructie niet wordt gewijzigd. Dit is hier niet van toepassing aangezien de zwemvijver tijdelijk van vorm verandert. Door het droogleggen van de zwemvijver wordt dit gezien als een tijdelijke demping.

Om deze activiteiten te reguleren is de Waterschapsverordening opgesteld, waarin regels zijn opgenomen 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 het Wilhelminapark is een zwemplas aanwezig. Al geruime tijd laat de zwemwaterkwaliteit te wensen over en zijn er diverse pogingen ondernomen om deze te verbeteren. De problemen richten zich met name op de groei van blauwalg en het hiermee samenhangende te voedselrijke oppervlaktewater.

In 2016 is de wateraanvoer naar de zwemplas aangepast en is de plas gebaggerd. Hierna is de plas voor een periode van drie maanden drooggezet. Destijds zijn deze maatregelen effectief gebleken en heeft dit tot een sterke stijging van de waterkwaliteit geleid.

Momenteel zijn de problemen met blauwalg weer deels terug en is ingrijpen noodzakelijk. Hiervoor wordt de zwemplas wederom drooggezet. Om dit te bereiken wordt de duiker tussen de inlaatsloot en de zwemplas dicht gezet, dit geldt ook voor de duiker tussen de bermsloot achter de ligweide. Hierna zal de zwemplas worden leeggepompt.

Deze activiteiten vinden plaats in een beperkingengebied zoals aangewezen in de waterschapsverordening, namelijk een secundair oppervlaktewaterlichaam. De

activiteiten zijn het droogzetten van de zwemplas en het lozen van oppervlaktewater op een secundair oppervlaktewater binnen hetzelfde peilgebied. Het onttrekken en lozen van dit oppervlaktewater brengt een risico met zich mee met betrekking tot opwerveling of opzuigen van slib en bagger. Dit slib en bagger wordt gekenmerkt door een hoog gehalte aan organische stof en verspreiding hiervan moet worden tegengegaan. Een hoog gehalte organische stof tast de waterkwaliteit aan.

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

In deze aanvraag gaat het om de volgende afzonderlijke wateractiviteiten:

- Het onttrekken en lozen van oppervlaktewater van en naar een secundair oppervlaktewater met een debiet van ten hoogste 350 m³/uur;
- Het droogleggen van de zwemplas en hiervoor tijdelijk afsluiten van duikerconstructies. Hiermee wordt feitelijk een tijdelijke demping uitgevoerd van een secundair oppervlaktewater.

2.3 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.
- 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.
- Volgens artikel 6.1 van de Waterschapsverordening Delfland is het verboden zonder omgevingsvergunning water te onttrekken aan een oppervlaktewaterlichaam.
- Volgens artikel 7.2 van de Waterschapsverordening is het is verboden om zonder omgevingsvergunning een lozingsactiviteit op een oppervlaktewaterlichaam te verrichten.

3 Overwegingen

3.1 Toetsing

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

- Waterschapsverordening Delfland;
- Waterbeheerprogramma 2022-2027;
- Beleidsregel Demping en Graven (2019).

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 de leefomgeving en in het bijzonder 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.

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 (beperkingen)gebied. Dit is bijvoorbeeld de normering voor aan- en afvoercapaciteit van watergangen en normen voor de waterkwaliteit.

Beperkingengebiedsactiviteit en beoordelingsregels

Bij de beoordeling van een aanvraag voor een beperkingengebiedsactiviteit of wateractiviteit wordt getoetst aan de beoordelingsregels in artikelen 4.6, 6.4 en 7.5 van de Waterschapsverordening (Wsv). De aangevraagde activiteiten voldoen hieraan. We lichten de beoordeling op de meest relevante beoordelingsregels toe.

Beoordelingsregels oppervlaktewaterlichamen en ondersteunende kunstwerken (Artikel 4.6 Wsv)

In acht wordt genomen:

- *dat het blijven voldoen aan de daarvoor geldende omgevingswaarden die gelden voor het betreffende oppervlaktewaterlichaam niet mag worden belemmerd.*

Het droogleggen van de zwemvijver is noodzakelijk om de ontstane sliblaag te drogen en deze voor een periode van drie maanden aan de buitenlucht bloot te stellen. In 2016 is dit al eerder gedaan en toen is gebleken dat met deze methode veel organische verontreiniging wordt geoxideerd en de waterkwaliteit na deze handeling sterk toenam en het probleem met het ontstaan van blauwalg sterk werd verminderd. Het kan daarom ook worden gesteld dat het voor drie maanden droogleggen van de zwemvijver noodzakelijk is om te voldoen aan de gestelde omgevingswaarden.

Daarnaast is het watersysteem zo ingericht dat de zwemplas geen noemenswaardige rol speelt in de aan- en afvoer van water. Het droogleggen van de zwemplas heeft hier dan ook geen nadelige invloed op. Wel neemt het waterbergend vermogen in het peilgebied tijdens de drooglegging af. Gezien de periode waarin de werkzaamheden plaatsvinden (het betreft een doorgaans droge periode) worden de effecten acceptabel geacht.

Wel is een zorgpunt dat de in het water levende organismen niet in gevaar mogen komen door de handelingen, om deze reden wordt de aannemer verplicht

om tijdens het droogzetten van de zwemvijver deze in het water levende organismen over te zetten naar naast gelegen oppervlaktewater. Daarnaast zijn aan de randen aan de zwemvijver op diverse plaatsen natte ecologische zones aanwezig. Wanneer deze schade ondervinden door de werkzaamheden, dan zal dit moeten worden hersteld nadat de werkzaamheden zijn afgerond.

De zwemplas zal overigens niet in vorm of functie worden aangepast, waardoor er wanneer ze zwemplas weer wordt gevuld met oppervlaktewater er geen wijzigingen hebben plaatsgevonden aan het profiel of oppervlakte van de zwemplas.

- *dat het functioneren van andere waterstaatswerken niet mag worden belemmerd.*

De zwemvijver heeft geen belangrijke functie voor de doorstroming in het gebied en heeft feitelijk enkel een waterbergende functie in het watersysteem. De doorstroming in het gebied wordt door het omliggende watersysteem tijdens de drooglegging voldoende geborgd. Het watersysteem is zo vormgegeven dat de zwemplas nauwelijks een rol speelt voor de doorstroming. Voor de aanvraag is aan de vakafdeling binnen Delfland gevraagd of het systeem de debieten voor het droogzetten en het in stand houden hiervan aankan. Hierbij is gebleken dat het systeem voldoende robuust is om dit te waarborgen en de omliggende waterstaatswerken niet in hun functioneren worden aangetast.

Gezien de periode waarin de werkzaamheden plaatsvinden en dit over het algemeen een vrij droge periode betreft, wordt de mindering op het bergend vermogen in het watersysteem als acceptabel beoordeeld. Daarnaast zal bij hevige regenval er toestroom zijn vanuit de omgeving naar de zwemplas toe, waardoor deze tijdelijk een bergende functie kan verrichten. Tijdens de eerdere drooglegging in 2016 hebben zich overigens ook geen problemen voortgedaan. Indien het toch noodzakelijk blijkt te zijn, kan de tijdelijke afdamming worden verwijderd.

Er wordt rekening gehouden met:

- a) *dat de kans op overstroming vanuit een oppervlaktewaterlichaam niet toeneemt.*

De kans op overstroming neemt niet toe, zoals eerder in de overweging is aangegeven. De tijdelijke drooglegging wordt daarom als acceptabel beoordeeld.

- b) *het in stand houden van het bergend en het aan- en afvoerend vermogen.*

Alhoewel het bergend vermogen in het totale peilgebied tijdelijk afneemt door het droogleggen van de zwemplas, is dit gezien de periode waarin dit plaatsvindt als acceptabel beoordeeld. De zwemplas zelf heeft niet of nauwelijks een rol in het aan- en afvoerend vermogen binnen het watersysteem, de tijdelijke drooglegging zal hier dan ook geen effect op hebben.

Beoordelingsregels onttrekking oppervlaktewater (6.4 Wsv)

1. *Bij de beoordeling van een aanvraag om een omgevingsvergunning voor het onttrekken van water aan een oppervlaktewaterlichaam wordt in acht genomen dat het functioneren van waterstaatswerken niet mag worden belemmerd.*

Tijdens de drooglegging van de zwemplas kan deze voor een periode van drie maanden geen deel uitmaken van het watersysteem. Dit betekent dat in deze periode het functioneren van de zwemplas als waterstaatswerk wordt

belemmerd. Zo neemt het bergend vermogen in het peilgebied af met de oppervlakte van de zwemplas, dit is echter als acceptabel beoordeeld.

Het droogleggen van de zwemplas is noodzakelijk om de waterkwaliteit in de toekomst en daarmee ook het functioneren van de zwemplas als oppervlaktewaterlichaam te kunnen garanderen. Het droogleggen van de zwemplas is een initiatief van Delfland zelf en is ook door de vakafdelingen beoordeeld als acceptabel wat betreft de effecten op de omgeving en het functioneren van het watersysteem.

Aan de rand van de zwemplas zijn Natte Ecologische Zones (NEZ) aanwezig. Het droogleggen van de zwemplas voor drie maanden kan ervoor zorgen dat deze NEZ schade ondervinden. Daarom zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen om eventuele schade te moeten herstellen. Hierbij is de verwachting dat de NEZ zich vrij snel herstelt als de zwemplas weer is gevuld met oppervlaktewater. Mocht in de herfst van 2024 blijken dat de NEZ zich niet zelf heeft hersteld, zal de vergunninghouder deze moeten herstellen tot de oorspronkelijke staat zoals aanwezig voor de start van de werkzaamheden.

Beoordelingsregels lozingsactiviteiten op een oppervlaktewaterlichaam (7.5 Wsv)

In acht wordt genomen dat:

- a) *milieuverontreiniging door de lozing wordt geïntegreerd voorkomen of, wanneer dit niet mogelijk is, beperkt;*

Het onttrokken oppervlaktewater komt uit hetzelfde peilgebied als waar het geloosd wordt, de verwachting is dan ook dat de kwaliteit gelijk zal zijn. Wel moet tijdens het leegpompen van de zwemplas worden voorkomen dat er opwerveling van het slib plaatsvindt of dat het slib wordt aangetrokken door de pomp. Hiervoor zal de aannemer een passende oplossing moeten treffen en dit is dan ook als voorschrift opgenomen in deze omgevingsvergunning. Ter plaatse van de lozing moeten maatregelen worden getroffen om uitspoeling van de waterbodem te voorkomen.

Nadat de zwemplas is drooggelegd, blijft er een pomp aanwezig om (instromend) regenwater weg te pompen. Dit water is uiteraard schoon en zal ook niet tot milieuverontreiniging leiden.

Opgemerkt wordt dat het water in de zwemplas niet of nauwelijks vermengd raakt met grondwater uit de omgeving. De zwemplas is namelijk voorzien van een kleiafdichting en hierdoor treedt er geen tot nauwelijks grondwater in de zwemplas. Hierdoor zal de waterkwaliteit van het te lozen water ook niet worden beïnvloed door grondwater. Dit geldt ook andersom, door deze kleiafdichting wordt de grondwaterstand in de omgeving nauwelijks beïnvloed door deze werkzaamheden. Tijdens de eerdere drooglegging in 2016 is dit ook in de praktijk gebleken.

- b) *het functioneren van andere waterstaatswerken niet mag worden belemmerd.*

Met de afdeling OBW heeft afstemming plaatsgevonden over het debiet van 350 m³/uur tijdens het leegpompen en het debiet van maximaal 120 m³/uur tijdens de loopduur van de drooglegging. Hierbij is door de afdeling OBW aangegeven dat het watersysteem dit debiet kan verwerken en dat hierdoor het watersysteem niet in functioneren wordt aangetast.

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

3.2 Onderhoud

In artikel 78, tweede lid van de Waterschapswet is bepaald dat onderhoudsplichtigen zijn aangewezen in de Legger en de bijbehorende tekst.

3.3 Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De zwemplas wordt gebruikt voor recreatief zwemmen. In de huidige situatie levert dit problemen op door de waterkwaliteit en de aanwezigheid van blauwalg. Alhoewel tijdens de drooglegging van de plas zwemmen uiteraard niet mogelijk is, worden de werkzaamheden bewust voor de zomerse maanden uitgevoerd. Hierdoor is de overlast beperkt, maar is het seizoen wel droog en warm genoeg om het gewenste effect van oxideren van organisch stof te verkrijgen. Hierdoor is de verwachting dat de zwemplas tijdens de zomerperiode blijft voldoen aan een goede zwemwaterkwaliteit.

Hemelwater vanuit de omgeving kan nog steeds in de zwemplas stromen tijdens de werkzaamheden. Om dit af te voeren is een pomp in de drooggelegde plas aanwezig die dit water afvoert naar omliggend oppervlaktewater.

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

3.4 Andere belangen

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

3.5 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, moet u hiervoor een startmelding aan ons doen. Deze melding moet minimaal een week voor aanvang bij ons worden gedaan. Vermeld in de melding minimaal de volgende gegevens:
 - Naam/bedrijfsnaam;
 - Contactgegevens (e-mail en/of telefoonnummer);
 - Kenmerk van de vergunning;
 - Startdatum werkzaamheden.U kunt hiervoor ook 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 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. 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 tijdelijke drooglegging en hiermee gepaard gaande onttrekking en lozing van oppervlaktewater ter plaatse van de zwemplas Wilhelminapark mag enkel plaatsvinden in de periode van 4 maart 2024 tot en met 4 juni 2024.

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. Tijdens de werkzaamheden moet zorg worden gedragen voor het watersysteem, opwerveling of het aantrekken van slib en vaste delen moet worden voorkomen.

4.2.2 Water brengen in een oppervlaktewaterlichaam

1. Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden, zo nodig moet oever- of bodembescherming worden toegepast.
2. Het maximaal toegestane lozingsdebiet is 350 m³/uur tijdens het droogpompen van de zwemplas. Wanneer de zwemplas is drooggevallen bedraagt het maximale debiet 120 m³/uur om de drooglegging in stand te houden.

4.2.3 Tijdelijke afdammingen en drooglegging van de zwemplas

1. De tijdelijke afsluiting moet dusdanig zijn geconstrueerd dat hier geen lekkage langs kan plaatsvinden.
2. Op verzoek van Delfland moet de vergunninghouder op eigen kosten de tijdelijke afdamming en de daarmee gepaard gaande drooglegging direct ongedaan maken, bijvoorbeeld in geval van calamiteiten (zoals neerslagoverschot >50 mm/24 uur).
3. Na het verwijderen van de tijdelijke afdamming en daarmee het opheffen van de drooglegging moeten de NEZ worden hersteld in oorspronkelijke staat wanneer deze door de drooglegging zijn aangetast en deze aantasting zich niet kan herstellen. Hiervoor moet in de herfst van 2024 worden bepaald of de NEZ weer voldoende is hersteld. Wanneer blijkt dat dit niet het geval is moet het volgende groeiseizoen de NEZ worden hersteld. Hierbij is het terugbrengen van het oorspronkelijke profiel en vegetatietype(n) leidend. Onbedoelde aanwezige vegetatietype(n) worden verwijderd. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het volledige herstel van de NEZ,
4. De functie van eventueel aanwezige afvoeren van aanliggende percelen die (hemel)water lozen de zwemplas moeten in stand blijven.
5. De vergunninghouder is gehouden aan de verplichting om de in het waterlevende organismen in de droog te leggen zwemplas over te zetten naar omliggend oppervlaktewater. Hiervoor zal er regelmatig een inspectie en vangstronde moeten plaatsvinden van het drooggevallen gedeelte van de zwemplas.
6. Aan het einde van de drooglegging moet het water voldoende voorzichtig en met een aangepast debiet worden ingelaten, om uitspoeling van de

ingedroogde bodem te voorkomen en ook geen te grote daling in het peilgebied te veroorzaken.

5 Besluit

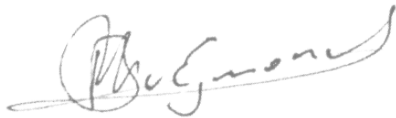
Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- 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, 2611AL Delft, voor het:
 - Het onttrekken en lozen van oppervlaktewater van en naar een secundair oppervlaktewater met een debiet van ten hoogste 350 m³/uur;
 - Het droogleggen van de zwemplas en hiervoor tijdelijk afsluiten van duikerconstructies. Hiermee wordt feitelijk een tijdelijke demping uitgevoerd van een secundair oppervlaktewater.

- b. De kaarten met bestandsnaam "Situatie droogzetten zwemplas.pdf" deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken.

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 beroepmogelijkheid)

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 de Legesverordening die te vinden is op www.hhdelfland.nl.

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 gelden de regels van het Besluit activiteiten leefomgeving. Het Besluit bevat de kwaliteitseisen waaraan de bouwstoffen, grond en baggerspecie moeten voldoen. Het Besluit geeft ook aan wanneer een melding moet worden gedaan.

Eigendom van objecten en percelen

Met een watervergunning 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. Deze 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.