

ONTWERP- WATERVERGUNNING

Z-23-107209/D-24-108589



1 Procedure

Datum

ontwerp-vergunning: 12 maart 2024

Datum aanvraag: 24 november 2023

OLO-nummer: 8097581

Procedure: uitgebreide voorbereidingsprocedure (uniforme openbare voorbereidingsprocedure, afdeling 3.4 Algemene wet bestuursrecht)

Procedure opgeschort: Ja, met 56 dagen omdat de aanvraag niet volledig was

Aanvulling aanvraag: 24 januari 2024

Aanvrager: Rijkswaterstaat, Griffioenlaan 2, 3526LA Utrecht

Gemachtigde: RPS advies- en ingenieursbureau B.V., Ptolemaeuslaan 40, 3528BP Utrecht

Locatie activiteit: Hofweg 163, 3046 NJ Rotterdam

Aanvraagnaam: Polder Schieveen watervergunning

Referentiecode: NL202028144

1.1 Zienswijzen

Deze paragraaf wordt ingevuld na de terinzagelegging van de ontwerpvergunning.

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

Delfland heeft op 24 november 2023 een aanvraag ontvangen voor een vergunning voor wateractiviteiten. De aanvraag is ingediend door Rijkswaterstaat voor het inrichten van een weidevogelgebied binnen een gedeelte van het peilgebied GPG2020SCH 5.

Ten behoeve van Natuurcompensatie A16 is Polder Schieveen te Rotterdam aangewezen voor een deel van de benodigde compensatie. In polder Schieveen wordt een terrein ter grootte van 6,5 ha ingericht als weidevogelgebied.

De voorliggende ontwerp-watervedvergunning betreft het wijzigen van een secundair watersysteem. Om het gebied te ontwikkelen als weidevogelgebied wordt de waterstand verhoogd middels een klein opvoergemaal en twee stuwen. Dit leidt tot twee gebieden met afwijkende peilen binnen het bestaande peilgebied, namelijk gebied met afwijkend peil "Schieveen broedpeil hoog" (in de tekening opgenomen als "peilvak I") en gebied met afwijkend peil "Schieveen broedpeil laag" (in de tekening opgenomen als "peilvak II")

Het water loopt over van gebied met afwijkend peil Schieveen broedpeil hoog naar gebied met afwijkend peil Schieveen broedpeil laag. Vanuit gebied met afwijkend peil Schieveen broedpeil laag stroomt overtollig water het gebied uit naar de watergang langs de Hofweg, leggercode: POL21702490.

De volgende werkzaamheden worden uitgevoerd ten behoeve van bovengenoemde ruimtelijke ontwikkeling en vallen onder de vergunningplicht:

1. Het instellen van twee gebieden met afwijkend peil binnen peilgebied Schieveen met leggercode GPG2020SCH 5 met peilen ZP NAP -5,50 m en WP NAP -5,73 m, namelijk:
 - Gebied met afwijkend peil Schieveen broedpeil hoog:
 - i. April: flexibel peil van NAP -5,15 m tot NAP -5,40 m;
 - ii. Mei – juni: flexibel peil van NAP -5,40 m tot NAP -5,50 m.
 - Gebied met afwijkend peil Schieveen broedpeil laag:
 - i. April: flexibel peil van NAP -5,30 m tot NAP -5,50 m;
 - ii. Mei – juni: flexibel peil van NAP -5,40 m tot NAP -5,50 m.
2. Het realiseren en hebben van een opmalingsgemaal (pomp);

3. Het realiseren en hebben van twee schotbalkstuwen;
4. Het realiseren en hebben van vijf dammen met duikers;
5. Het realiseren en hebben van een dam zonder duiker;
6. Het verwijderen van een bestaande duiker;
7. Het graven en dempen van secundair oppervlaktewater.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 3.1 lid 1 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning waterstaatswerken aan te leggen of te wijzigen.
- Volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden, 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

3.1.1 Toetsing

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

- Keur Delfland;
- Beleidsregels Dempen en graven (2024);
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren (2009);
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren (2009);
- Beleidsnota Peilbeheer (2007).

De vergunning is aangevraagd op 24 november 2023, voor de inwerkingtreding van de Omgevingswet. Zodoende wordt zowel de ontwerp-watervergunning als de watervergunning getoetst aan de regelgeving vóór 1 januari 2024, de Keur Delfland en bijbehorende beleidsregels.

3.1.2 Peilbesluit

3.1.2.1 Huidige situatie peilbesluit

De ontwikkeling valt binnen het peilbesluit "Polder Schieveen". Peilgebied 5 is partieel herzien en vastgesteld op 23 april 2020 door de Verenigde Vergadering van het Hoogheemraadschap van Delfland met besluitkenmerk 1746.

Binnen dit peilgebied (GPG2020SCH 5) gelden de volgende peilen:

Zomerpeil: NAP -5,50 m;

Winterpeil: NAP -5,73 m.

Binnen dit peilgebied bestaan er een aantal peilafwijkingen, namelijk:

GPG2011SCH 5 a: NAP -3,10 m;
GPG2011SCH 5 b: NAP -4,51 m;
GPG2011SCH 5 c: NAP -5,25 m;
GPG2011SCH 5 d: NAP -5,00 m;
GPG2011SCH 5 g: NAP -5,38 m;
GPG2011SCH 5 h: NAP -5,56 m;
GPG2011SCH 5 k: NAP -5,11 m;
GPG2011SCH 5 l: NAP -5,37 m;
GPG2011SCH 5 m: NAP -4,98 m;
GPG2011SCH 5 t: NAP -5,72 m.

Bovenstaande zijn peilafwijkingen, dit betekent dat deze gebieden een peil hebben dat afwijkt van de binnen de polder ingestelde peilen en dat met vergunning de zorg voor de (afwijkende) peilen bij de vergunninghouder ligt.

3.1.2.2 Wijzigen situatie

De aangevraagde peilwijziging valt binnen voormalig agrarisch gebied. Het perceel (OVS00A 2815) is aangekocht door het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat ter compensatie van de A16, om te functioneren als weidevogelgebied. De peilwijziging beslaat dan ook alleen dit perceel waarbij het zuidelijk wordt begrensd door de primaire watergang met leggercode POL21702490. Het peil van deze primaire watergang wijzigt niet.

Aan de beoordeling van de te maken gebieden met afwijkend peil ligt de volgende tekening ten grondslag; tekening met nummer: NL202045439-301, omschrijving: Overzicht nieuwe situatie, wijziging: B, d.d. 12-02-2024.

In de tekening zijn te maken gebieden met afwijkend peil weergegeven, in lichtgroen peilvak I (te noemen Schieveen broedpeil hoog) en in lichtblauw peilvak II (Schieveen broedpeil laag). De in te stellen afwijkende waterpeilen zijn als volgt:

Afwijkend peil "Schieveen broedpeil hoog":

- april: peil wordt NAP -5,15 m / -5,40 m;
- mei-juni: peil wordt NAP -5,40 m / -5,50 m.

Afwijkend peil "Schieveen broedpeil laag":

- april: peil wordt NAP -5,30 m / -5,50 m;
- mei-juni: peil wordt NAP -5,40 m / -5,50 m.

Deze in te stellen peilen betreffen peilafwijkingen binnen het peilbesluit GPG2020SCH 5. De zorg voor de handhaving van de gewenste afwijkende peilen ligt bij de vergunninghouder. Tijdens de beoordeling van deze aanvraag zijn de peilgrenzen op maaiveldhoogte nagelopen. Ook liggen er geen waterkeringen ter plaatse van de gewenste peilafwijkingen.

3.1.3 Toetsing effecten op wateren, doorstroming en waterberging

Door het realiseren van de twee gebieden met afwijkend peil verandert de kwaliteit van het water en de waterecologie niet. De binnen de afwijkende peil gelegen wateren worden gedeeltelijk geherprofileerd om aan te sluiten op de nieuwe situatie. Het waterpeil wordt met twee stuwen geregeld. De duikers zijn dusdanig gedimensioneerd en dat er altijd doorstroming mogelijk is, ook gedurende het broedpeil. Bestaande duiker met leggercode 21700175 wordt verwijderd om de gebieden met afwijkend waterpeil af te kaderen. Daarom wordt er ook een dam zonder duiker aangelegd (dam 1), om de twee verschillende gebieden met afwijkend peil te scheiden. Door het aanleggen van de vijf duikers en de genoemde stuwen blijft de doorstroming gewaarborgd.

In de periode dat er geen afwijkend peil is ingesteld functioneert het watersysteem ongewijzigd. Dit door middel van het volledig verwijderen van de schotbalken uit de stuwen en het openen van de afsluiters bij de pomp en duiker 5.

Door het opzetten van het waterpeil (broedpeil) in de maanden april, mei en juni worden de watergangen en greppels beter gevuld. Hierdoor wordt de grond vochtiger en daarmee aantrekkelijker voor weidevogels. Wel is er minder ruimte om piekbuien te bergen. Vanwege de geringe grootte van het gebied, het feit dat er extra oppervlaktewater wordt gegraven en dat het een peilopzetting van maximaal 3 maanden per jaar betreft, worden er geen negatieve gevolgen voor de waterberging en doorstroming verwacht.

3.1.4 Toetsing effecten op waterkwaliteit en ecologie

Door het realiseren van twee gebieden met afwijkend peil, tijdens de maanden april, mei en juni, ontstaat er een dynamiek die de ecologische diversiteit op de natte weilanden verbeterd naar verwachting kan verbeteren.

3.1.5 Toetsing effecten op grondwater

Het realiseren van twee gebieden met afwijkend peil heeft mogelijk effecten op de grondwaterstand. Daardoor zou (in)direct een wijziging van de grondwaterstand gevolgen kunnen hebben voor aanwezige bebouwing, infrastructuur, archeologische vindplaatsen, gebruik van de aanwezige percelen.

Uit de eerdere uiteenzetting blijkt dat het gaat om een relatief lokale peilopzetting voor een kleine duur (3 maanden per jaar). Concluderend worden er geen effecten verwacht op omliggende bebouwing, infrastructuur, archeologische vindplaatsen en gebruik van de aanwezige percelen. Hieronder wordt verder ingegaan op de specifieke onderdelen.

3.1.5.1 Effecten op landbouw, beschermde (natuur)gebieden en stedelijk groen

Binnen het invloedsgebied van gebieden met afwijkend peil zijn geen beschermde (natuur)gebieden en noemenswaardig stedelijk groen aanwezig. Daarnaast is de peilopzetting relatief lokaal en van korte duur waardoor er geen negatieve effecten worden verwacht.

3.1.5.2 Effecten op bebouwing

Er ligt geen grootschalige bebouwing in de omgeving. De dichtstbijzijnde bebouwing ligt op ongeveer 225 meter afstand van de locatie. Binnen deze 225 meter liggen een aantal watergangen waarvan het peil niet wordt aangepast. Zodoende zijn er geen effecten op de grondwaterstand ter plaatse van de bebouwing en daarmee effecten op de bebouwing te verwachten.

3.1.5.3 Effecten op infrastructuur

Ten zuiden van het projectgebied ligt een waterkering (polderkade) met leggercode PK217_04. Tussen het projectgebied en deze waterkering ligt de primaire watergang met leggercode POL21702490. Het waterpeil van deze watergang wordt niet aangepast. Zodoende worden er geen effecten verwacht op de waterkering. Er is geen andere significante infrastructuur aanwezig.

3.1.5.4 Effecten op archeologie

De archeologische kaarten (Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed) geven geen aanleiding om te vermoeden dat er door de aangevraagde activiteiten schade aan archeologische objecten in de bodem zou kunnen ontstaan. De kaarten geven namelijk aan dat er een zeer lage tot lage trefkans is op archeologische vondsten.

3.1.6 Conclusie waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen of een positief effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

3.1.7 Onderhoud

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

Op basis van artikel 1.5 lid 3 Legger Delfland is de vergunninghouder onderhoudsplichtige van het gewoon en buitengewoon onderhoud van de secundaire watergangen gelegen binnen het projectgebied.

Daarnaast is de vergunninghouder verantwoordelijk voor het bedienen en onderhouden van de stuwen waarmee het op te zetten waterpeil wordt geregeld.

Ook is de vergunninghouder verantwoordelijk voor het bedienen en onderhouden van het gemaal.

Ten slotte is de vergunninghouder verantwoordelijk voor het beheer, onderhoud en functioneren van de te realiseren duikers binnen het projectgebied.

Zoals in het vergunningentraject is besproken zal de vergunninghouder door middel van een leggerbesluit op de leggerkaart worden aangewezen als onderhoudsplichtige van de aangevraagde en vergunde waterstaatswerken en kunstwerken.

3.1.8 Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

3.1.9 Andere belangen

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

3.1.10 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 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. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

4.2.2 Graven en dempen

1. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
2. De te wijzigen oppervlaktewateren moeten voldoen aan de maatvoering zoals is opgenomen in de tekeningen bijbehorende bij deze vergunning en opgenomen in het besluit, waarbij het volgende geldt:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Zoals opgenomen in tekeningen
Lengte/oppervlakte	Zoals opgenomen in tekeningen
Breedte waterlijn bij winterpeil	Minimaal 2,50 m
Bodembreedte	Minimaal 0,50 m
Leggerdiepte	Minimaal 0,50 m t.o.v. WP NAP -5,73 m
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -5,73 m, WP

3. Er moet ten minste circa 62 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 17 m² oppervlaktewater worden gedempt.
4. Het resultaat van de vergunde werkzaamheden is dat meer water wordt gegraven dan gedempt. Dit water kan niet worden gebruikt als compensatie van dempingen in de toekomst. De reden hiervoor is dat de extra bergingscapaciteit nodig is om de effecten van ruimtelijke ontwikkelingen te compenseren. Hierover heeft afstemming plaats gevonden met de initiatiefnemer.
5. Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 4 m breed en 3,5 m hoog worden vrijgehouden, gemeten vanaf de insteek van de watergang.
6. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
7. De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
8. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

4.2.3 Herprofilen oppervlaktewateren

1. Het profiel van de oppervlaktewaterlichamen, de waterhuishouding en bestaande werken in en langs de oppervlaktewaterlichamen moeten zijn aangepast op het nieuw in te stellen peil, vóór het instellen van de peilwijziging.
2. De waterpeilen moeten worden gebracht en gehouden op de peilen zoals aangegeven op tekening met nummer: NL202045439-301, welke is opgenomen in het besluit van deze vergunning.

4.2.4 Stuwen

1. De stuwen moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Stuw 1:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type stuw	Schotbalkstuw
Overstortbreedte	0,80 m
Minimale drempelhoogte	NAP -6,05 m
Maximale drempelhoogte	NAP -5,15 m (is 0,58 m boven schouwpeil (winterpeil NAP -5,73 m))

Stuw 2:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type stuw	Schotbalkstuw
Overstortbreedte	0,80 m
Minimale drempelhoogte	NAP -6,05 m
Maximale drempelhoogte	NAP -5,30 m (is 0,43 m boven schouwpeil (winterpeil NAP -5,73 m))

2. Er mogen geen materialen worden toegepast die kunnen uitloggen naar het water.
3. Uitspoeling van bodem en oevers en lekkage van de stuwen onderlangs en achterlangs moet worden voorkomen.
4. De stuwen moeten zodanig worden uitgevoerd dat deze niet door onbevoegden kan worden bediend.
5. De stuwen moeten voor bediening en onderhoud en inspectie altijd bereikbaar zijn.
6. Aan de hoge zijde van de stuwen moet een peilschaal worden aangebracht met een schaalverdeling ten opzichte van het schouwpeil.

4.2.5 Dammen (met duikers)

1. Voordat de dammen worden aangelegd, moet ter plaatse van de dammen de bagger worden verwijderd.
2. De duikers in de dammen moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte	Duiker 1: 9 m Duiker 2: 6 m Duiker 3: 9 m Duiker 4: 40 m Duiker 5 (met afsluiter): 6 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 0,60 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -6,00 m (= 0,27 m beneden het schouwpeil (winterpeil NAP -5,73 m)) Let op: duiker 4 dient ook te worden aangelegd met een b.o.k. op NAP -6,00 m. In de opgenomen tekening met nummer NL202045439-301 is hier foutief NAP -5,90 m opgenomen.
Uitsteeklengte buiten talud dam	Minimaal 0,30 m

3. De duikers moeten zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duikers wordt voorkomen.

4. Er mogen geen objecten voor of in de duikers worden geplaatst, zodat de duikers goed blijft doorstromen.
5. De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
6. De duikers moeten inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

4.3 Werken

4.3.1 Opmalingsgemaal

1. Het gemaal dient zo te worden ingesteld dat deze het omliggende watersysteem niet leeg trekt.
2. Het gemaal dient te worden bediend, onderhouden en beheerd door de vergunninghouder.
3. Het gemaal dient zo te functioneren dat de waterpeilen zoals aangegeven in deze vergunning, onder hoofdstuk 3.1.2.2, worden gehandhaafd.
4. Het gemaal dient te worden uitgevoerd zoals is weergegeven in de tekening met nummer: NL202045439-302 welke is opgenomen in het besluit van deze vergunning.

5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan Rijkswaterstaat, Griffioenlaan 2, 3526LA Utrecht, voor het:
 - Het wijzigen en instellen van (nieuwe) waterpeilen;
 - Het realiseren en hebben van een opmalingsgemaal (pomp);
 - Het realiseren en hebben van twee schotbalkstuwten;
 - Het realiseren en hebben van vijf dammen met duikers;
 - Het realiseren en hebben van een dam zonder duiker;
 - Het verwijderen van een bestaande duiker;
 - Het graven en dempen van secundair oppervlaktewater.
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Tekening met nummer: NL202045439-301, omschrijving: Overzicht nieuwe situatie, wijziging: B, d.d. 12-02-2024, ingediend met bestandsnaam: "NL202045439.002-301_BT_Polder Schieveen Nieuwe situatie_CON-240212";
 - Tekening met nummer: NL202045439-302, omschrijving: Details en profielen, wijziging: B, d.d. 12-02-2024, ingediend met bestandsnaam: "NL202045439.002-302_BT_Polder Schieveen Details".

6 Ondertekening

Een ontwerp-watervergunning wordt niet ondertekend.

Toelichting bij watervergunningen en wijzigingsbesluiten

Uitleg over de procedure

Besluiten (zoals watervergunningen 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. In de keur staat wat die onderhoudsplicht inhoudt. Beide documenten zijn te vinden op onze website. Soms is het wenselijk om andere afspraken over het onderhoud te maken dan in de Keur of de Legger staan. In dat geval worden er voorschriften over onderhoud in de vergunning opgenomen.

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.

Besluit bodemkwaliteit

Voor het toepassen van steenachtige bouwstoffen, grond en baggerspecie in oppervlaktewater gelden de regels van het Besluit bodemkwaliteit. 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 watervergunning 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.