



Hoogheemraadschap van
Delfland

WATERVERGUNNING

Waterdossier 23300

1141894/1450731

Inhoudsopgave

1	INLEIDING.....	3
2	CONCLUSIE	3
3	BESLUIT.....	3
4	ONDERTEKENING	3
5	VOORSCHRIFTEN.....	4
5.1	ALGEMENE VOORSCHRIFTEN.....	4
5.2	VOORSCHRIFTEN VOOR HET GEBRUIK MAKEN VAN EEN WATERSTAATWERK, EEN BESCHERMINGSZONE OF EEN PROFIEL VAN VRIJE RUIMTE WAARVOOR KRACHTENS DE KEUR DELFLAND 2010 VERGUNNING IS VEREIST.....	4
6	AANVRAAG	7
6.1	LOCATIE.....	7
6.2	AANLEIDING	7
6.3	HANDELINGEN WAARVOOR VERGUNNING WORDT AANGEVRAAGD.....	7
7	TOETSING VAN DE AANVRAAG AAN DE DOELSTELLINGEN VAN HET WATERBEHEER	8
7.1	ALGEMEEN	8
7.2	OVERWEGINGEN VOOR HET WIJZIGEN OF INSTELLEN VAN PEILEN	8
7.3	OVERWEGINGEN VOOR HET GEBRUIK MAKEN VAN EEN WATERSTAATWERK, EEN BESCHERMINGSZONE OF EEN PROFIEL VAN VRIJE RUIMTE WAARVOOR KRACHTENS DE KEUR DELFLAND 2010 VERGUNNING IS VEREIST.....	11
7.4	EINDCONCLUSIE OVERWEGINGEN.....	11
8	PROCEDURE.....	11
8.1	ALGEMEEN	11
8.2	ZIENSWIJZEN	12
8.3	BEROEPSPROCEDURE.....	12
9	MEDEDELINGEN	12
-	BIJLAGE 1	14

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 12 juni 2014 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van Vereniging Natuurmonumenten.

De aanvraag betreft het gebruikmaken van een waterstaatswerk, een beschermingszone of een profiel van vrije ruimte, waarvoor krachtens de Keur Delfland 2010 vergunning is vereist.

2 Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de vergunning verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer. Gelet op de overwegingen kan de gevraagde vergunning worden verleend.

3 Besluit

Gelet op de Keur Delfland 2010, de Waterwet en de overwegingen van deze vergunning, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

- a) de gevraagde watervergunning te verlenen aan Vereniging Natuurmonumenten te 's-Gravenland (hierna: vergunninghouder), voor het ter hoogte van Ackerdijkseweg 32 te Delfgauw in de Akkerdijksche polder:
 - graven van 1065 m² oppervlaktewater;
 - verplaatsen van twee dammen;
 - aanleggen en hebben van twee duikers tussen secundair water;
 - verwijderen van een duiker uit een te maken peilscheiding;
 - plaatsen van een stuw met waterwiel in secundair water;
 - plaatsen van een stuw in secundair water;
 - verwijderen van een stuw uit secundair water;
 - instellen en handhaven van waterpellen die afwijken van het peilbesluit.
- b) De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - tekening "Maatregelen Droompellen v2", d.d. 12 augustus 2014;
 - tekening "Droompellen deegebieden Ackerdijkse Plassen" uit het Plan van aanpak "lange-termijn afspraken waterbeheer Ackerdijkse Plassen" d.d. 2 mei 2014.
- c) Aan de vergunning voorschriften, opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

13 OKT. 2014

Delft,
namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,
de Teamleider Regulering en Planadvisering,

M. Oostdijk

5 Voorschriften

5.1 Algemene voorschriften

Voorschrift 1.

Algemeen

1. De start- en einddatum van de vergunde werkzaamheden moeten ten minste één week van tevoren worden gemeld aan Delfland.
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. 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.
5. 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.
6. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning.
7. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
8. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die Delfland zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat.

Voorschrift 2.

Uitvoeringstermijn

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

Voorschrift 3.

Beheer en onderhoud

1. De vergunde (kunst)werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud worden gehouden en met zorg worden bediend.
2. De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van de gegraven secundaire wateren, totdat deze in de legger zijn opgenomen.

5.2 Voorschriften voor het gebruik maken van een waterstaatwerk, een beschermingszone of een profiel van vrije ruimte waarvoor krachtens de Keur Delfland 2010 vergunning is vereist

Voorschrift 4.

Oppervlaktewater algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet verder worden verminderd dan vergund.
2. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

Voorschrift 5.

Graven en dempen (twee dammen)

1. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
2. Het oppervlaktewater moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Watergang in deelgebied A:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de waterlijn	minimaal 2,5 m
Lengte	175 m
Bodembreedte	minimaal 0,9 m
Leggerdiepte	0,40 m is NAP -3,69 m
Taluds	1:1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -3,29 m

Watergang in deelgebied C, ten noorden van de plas in deelgebied D:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de waterlijn	minimaal 2,5 m
Lengte	30 m
Bodembreedte	minimaal 0,9 m
Leggerdiepte	0,40 m is NAP -3,69 m
Taluds	1:1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -3,29 m

Watergang in deelgebied D, ten zuiden van de plas:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de waterlijn	minimaal 2,5 m
Lengte	222 m
Bodembreedte	minimaal 0,9 m
Leggerdiepte	0,40 m is NAP -3,69 m
Taluds	1:1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -3,29 m

3. Er moet ten minste 1000 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 60 m² oppervlaktewater worden gedempt.
4. Langs het oppervlaktewater moet een onderhoudstrook van 4 m breed en 3,5 m hoog, gemeten vanaf de listesk van de watergang, worden vrijgehouden.
5. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
6. Voordat gedempt wordt, moeten in het water levende organismen worden overgezet naar een aangrenzende watergang.
7. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

Voorschrift 6.

Duikers

1. De aan te leggen duikers moeten voldoen aan de volgende maatvoering:
in deelgebied A

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type duiker	rond
Lengte duiker	maximaal 10 m
Inwendige doorsnede duiker	minimaal Ø 0,60 m
Binnenonderkant van de duiker	NAP -3,59 m (0,30 m beneden het schouwpeil)
Schouwpeil	NAP -3,29 m
Uitsteeklengte buiten de dam	0,3 m

in deelgebied C (in de dam in de nieuw te graven watergang naar de plas in deelgebied D)

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type duiker	rond
Lengte duiker	maximaal 17 m
Inwendige doorsnede duiker	minimaal \varnothing 0,40 m
Binnenonderkant van de duiker	NAP -3,40 m (0,11 m beneden het schouwpeil)
Schouwpeil	NAP -3,29 m
Uitsteeklengte buiten de dam	0,3 m

- De duikers moeten zodanig aangelegd worden dat deze niet kunnen vervormen of verzakken.
- De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.

Voorschrift 7.

Stuwen

- De stuw met waterwiel moet zodanig zijn uitgevoerd dat de vergunde waterpeilen kunnen worden ingesteld en gehandhaafd.
- De stuw ten behoeve van deelgebied D moet zijn voorzien van een verlaagde overstort met een breedte van 0,4 m. De overstort moet zo worden ingesteld dat het gewenste waterpeil kan worden gehandhaafd.
- Uitspoeling van bodem en oevers en lekkage van de stuwen onderlangs en achterlangs moet worden voorkomen.
- De stuwen moeten zodanig worden uitgevoerd dat deze niet door onbevoegden kunnen worden bediend.
- De stuwen moeten voor bediening en onderhoud altijd bereikbaar zijn.
- Niet meer benodigde stuwen moeten volledig worden verwijderd en de watergang moet op het profiel worden gebracht van de naastgelegen gedeelten.

Voorschrift 8.

Peilscheidingen

- De peilscheidingen tussen peilgebieden en de deelgebieden binnen peilgebied II dienen op voldoende kerende hoogte te zijn of te worden gebracht.
- De door de peilscheiding tussen de deelgebieden A en C lopende duiker, gelegen in een dam nabij de te plaatsen stuw met waterwiel, moet volledig worden verwijderd. Dit geldt ook voor overige buisleidingen die een lekkage geven in de peilscheiding.

Voorschrift 9.

Peilwijziging

- Vergunninghouder moet de waterpeilen zodanig handhaven dat de waterberging binnen peilgebied II is gewaarborgd.
- Het profiel van de wateren; de waterhuishouding en bestaande werken in en langs de wateren moeten vóór het instellen van de peilwijziging zijn aangepast op het nieuw in te stellen peil.
- De vergunde waterpeilen mogen pas worden ingesteld nadat Deifland de benodigde waterberging heeft gegraven en de nieuwe stuw heeft geplaatst op de gewijzigde grens tussen de peilgebieden I en II.
- Het peil moet worden gebracht en gehouden tussen NAP -3,17 m en -3,29 m, waarbij:
 - in deelgebied B, tussen 1 februari en 15 juli, het peil mag worden opgezet tot NAP -2,78 m;
 - in deelgebied C, tussen 1 februari en 15 juni, het peil mag worden opgezet tot NAP -2,98 m;
 - in deelgebied D het peil mag worden gehandhaafd tussen NAP -2,78 m en -3,31 m.
- Het schouwpeil wordt NAP -3,29 m.
- Het verlagen van een opgezet peil dient zodanig plaats te vinden dat geen extra belasting op de aanwezige waterberging ontstaat.

Om de gewenste natuurontwikkelingen mogelijk te maken wordt het peilgebied II in vier deelgebieden (A t/m D) gesplitst met elk een eigen peilregime.

In verband met toekomstige aanpassingen in het gebied om eenvoudig te kunnen inspelen op de natuurontwikkeling wordt gevraagd om een flexibiliteit ten aanzien van de peilgrenzen tussen de deelgebieden waarbij enige verschuiving mogelijk is.

De te plaatsen stuw en het voor de berging te graven oppervlaktewater zijn niet in deze vergunning opgenomen aangezien deze werken door Delfland worden uitgevoerd. De waterberging van peilgebied II is na het uitvoeren van de werken op orde.

Bij de aanvraag is het door Delfland en Vereniging Natuurmonumenten gezamenlijk opgestelde Plan van aanpak "lange-termijn afspraken waterbeheer Akkerdijkse Plassen" d.d. 2 mei 2014 overgelegd alsmede de door Delfland opgestelde memo "Aanlegpeilen en grondslagen berging" d.d. 16 december 2013 (adviesnummer WH AA2012-391).

7 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer. De doelstellingen zijn gericht op:

- voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met
- bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de werken niet verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer voldoende te beschermen door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning.

7.2 Overwegingen voor het wijzigen of instellen van peilen

7.2.1 Toetsing aan regelgeving en beleid

De werkzaamheden zijn getoetst aan:

- de Keur Delfland 2010;
- het Waterbeheerplan Delfland 2010 – 2015;
- de Beleidsnota Peilbesluiten van september 2007.

Aanvragen voor een watervergunning voor het wijzigen van het vastgestelde waterpeil worden getoetst op de effecten daarvan. In de volgende paragrafen worden deze effecten beschreven.

7.2.2 Peilbesluit

Het peilbesluit Akkerdijksche polder is op 27 september 2007 vastgesteld door de Verenigde Vergadering van het Hoogheemraadschap van Delfland. Bij besluit van 20 december 2007 heeft Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland goedkeuring verleend aan het peilbesluit.

Volgens het peilbesluit gelden de volgende peilen:

peilgebied I: NAP -3,29 m;

peilgebied II: NAP -3,35 m / -2,98 m (flexibel peil)

met een interim peil van NAP -3,32 m / -3,17 m (flexibel peil).

Peilgebied II is het natuurreservaat en peilgebied I het aangrenzende agrarisch weilandgebied.

Aan de Vereniging Natuurmonumenten is op 18 april 2013 de vergunning nr. 1036342/1151478 verleend waarbij:

- in peilgebied II de ondergrens van het flexibele peil is vervallen;
- in de Grote Plas in de periode tussen 1 november en 15 juli het waterpeil mag worden opgezet tot NAP -2,78 m;
- de dijksloot langs de secundaire waterkering van de Berkelsche Zweth over de gehele lengte in peilgebied I is komen te liggen met een waterpeil van NAP -3,29 m;
- de peilgrenzen plaatselijk zijn gewijzigd.

Aan de heer C. Sonneveld te Delft is op 18 april 2014 de vergunning nr. 1036343/0980222A verleend voor een afwijkend waterpeil in enkele watergangen op de grens tussen de peilgebieden I en II. In deze watergangen moet een peil worden gehandhaafd tussen NAP -2,98 m en -3,35 m.

Met het verlenen van onderhavige vergunning wordt weer een ondergrens vastgelegd voor de waterpeilen in peilgebied II en komt daarmee de (tijdelijke) toestemming te vervallen om met het waterpeil te zakken tot onder de in het peilbesluit vastgelegde ondergrens. Het opzetten van het waterpeil in deelgebied B (Grote Plas) tot NAP -2,78 m, in de periode tussen 1 november en 15 juli wordt gehandhaafd.

7.2.3 Toetsing effecten op wateren

De aanvraag is getoetst op:

- afname bergingscapaciteit watergang;
- afname doorstroomcapaciteit watergang;
- stabiliteit taluds;
- negatief effect op waterkwaliteit;
- negatief effect op ecologie;
- negatief effect op grondwaterregime;
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang.

De bergingscapaciteit in peilgebied II wordt op orde gebracht door het graven van extra oppervlakte water. De afvoer gaat geregeld worden door een nieuw te plaatsen stuw op de aangepaste peilgrens aan de westzijde van het peilgebied. De afvoer via deze stuw zal overeenkomen met de geldende afvoernorm waardoor er geen extra belasting is voor het peilgebied I. De stuw zal worden bediend door Delfland.

De berging van peilgebied II wordt zo ingericht dat het totaal van de deelgebieden A, B, C en D (zie tekening "Droompellen deelgebieden Akerdijkse Plassen") voldoet. De deelgebieden B, C en D zullen afzonderlijk niet voldoen; vooral in de periode dat de hoge peilen worden gehandhaafd. De berging vindt dan in deelgebied A plaats. Bij toekomstige vergunningaanvragen voor wijzigingen in het watersysteem zal vergunninghouder moeten aantonen dat de bergingsbalans op orde blijft.

De gevraagde waterpeilen hebben geen negatieve invloed op de watergangen omdat de in te stellen waterpeilen liggen tussen de grenzen van de vigerende peilen voor peilgebied II. Uitzonderd hiervan is de watergang uit peilgebied I die nu binnen peilgebied II komt te liggen doordat westelijk van de huidige stuw een nieuwe stuw wordt geplaatst. Het hogere waterpeil in deze watergang zal eveneens geen problemen opleveren.

Het tijdelijk iets hoger houden van het waterpeil (circa 0,10 m à 0,15 m) in het moeras gedeelte van deelgebied A (gedeelte nabij de Berkelsche Zweth) om het riet gezond te houden, is alleen mogelijk gedurende de periode dat er geen opgezet waterpeil is in deelgebied C. Gedurende de periode dat er wel een opgezet peil is, kan alleen na een hevige neerslag de afstroming iets worden belemmerd waardoor het water in het moeras gedeelte van deelgebied A iets langer hoger staat. Dan wordt eerst het overtollige water uit het overige deel van peilgebied II afgevoerd en daar op aansluitend het overtollige water uit het moerasgebied. Gedurende deze periode zal de afvoer uit peilgebied II in overeenstemming met de bemalingsnorm moeten zijn tot dat de bovengrens van de dan geldende peilen is bereikt.

Het enigszins kunnen verschuiven van de peilgrenzen tussen de deelgebieden heeft geen nadelige invloed op de waterhuishouding indien wordt aangetoond dat de doorstroming en de waterberging gewaarborgd blijft.

Uitgangspunt voor de gevraagde peilwijziging is dat deze een positief effect heeft op de natuurontwikkeling van het gebied.

7.2.4 Toetsing effecten op grondwater

Een peilwijziging heeft effecten op de grondwaterstand. Een wijziging van de grondwaterstand kan gevolgen hebben voor aanwezige bebouwing, infrastructuur, archeologische vindplaatsen en gebruik van de aanwezige percelen. De aanvraag is getoetst op:

- effect op natuur, landschap, milieu en ecologie;
- effect op gebruik van de percelen;
- effect op de aanwezige bebouwing;
- effect op de infrastructuur (wegen, kabels en leidingen);
- effect op archeologische vindplaatsen.

Het peilgebied II wordt in vier deelgebieden opgeknipt om per deelgebied een optimaal peil te krijgen voor de gewenste functies.

Voor deelgebied A geldt dat het gevraagde waterpeil ongeveer gelijk is aan het interim peil en dat de hogere bovengrens uit het peilbesluit (NAP -2,98 m) en het verder uitzakken van het waterpeil, zoals vergund in de vergunning nr. 1036343/0980222A, komen te vervallen.

In de deelgebieden B en C kan gedurende een bepaalde periode worden opgezet om de gewenste functie te bereiken. Gedurende de overige periode van het jaar kan het peil worden gevolgd van deelgebied A. In deelgebied D wordt het peil afgestemd op de gewenste functie.

De gevraagde waterpeilen liggen, met uitzondering van het opgezette peil in deelgebied D, tussen de grenzen van het vigerende (flexibele) waterpeil resp. het reeds voor deelgebied B vergunde, opgezette, afwijkende waterpeil. Er is daarom geen nadere onderzoek nodig voor de effecten op bebouwing en eventueel aanwezige infrastructuur en archeologische vindplaatsen. Voor het midden in het natuurgebied gelegen deelgebied D is ook geen nader onderzoek nodig.

De inrichting van het gebied is zodanig dat enige verschuiving van de peilgrenzen tussen de deelgebieden geen problemen oplevert voor de hiervoor genoemde aandachtspunten.

7.2.5 Toetsing effecten op waterkeringen

Daar de dijksloot langs de secundaire waterkering van de Berkelsche Zweth inmiddels bij peilgebied I hoort zijn nabij de peilwijziging geen waterkeringen aanwezig die nader beschouwd dienen te worden.

7.3 Overwegingen voor het gebruik maken van een waterstaatwerk, een beschermingszone of een profiel van vrije ruimte waarvoor krachtens de Keur Delfland 2010 vergunning is vereist

7.3.1 Toetsing aan regelgeving en beleid

De werkzaamheden zijn getoetst aan:

- de Keur Delfland 2010;
- het Waterbeheerplan Delfland 2010 – 2015;
- de Beleidsregels Dempen en graven van december 2009;
- de Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009;
- de Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

De aangevraagde werken zijn in overeenstemming met bovengenoemd toetsingskader.

7.3.2 Overwegingen t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)

De aangevraagde werkzaamheden hebben in de definitieve situatie geen of juist een positief effect op de veiligheid en de waterkwantiteit. Tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden kunnen er evenwel negatieve effecten optreden. Door voorschriften op te nemen in deze vergunning worden de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd. Hierdoor is er vanuit dit aspect geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning.

7.3.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen of juist een positief effect op de waterkwaliteit.

7.3.4 Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen of juist positieve gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

7.4 Eindconclusie overwegingen

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de vergunning verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer. Gelet op de overwegingen wordt de gevraagde vergunning verleend.

8 Procedure

8.1 Algemeen

De vergunning is voorbereid met toepassing van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht.

De aanvraag is op 12 juni 2014 bij Delfland ingediend. De aanvraag is ingediend door Vereniging Natuurmonumenten. De aanvraag is geregistreerd onder waterdossiernummer 23300.

Op 12 augustus 2014 zijn aanvullende gegevens ontvangen.

8.2 Zienswijzen

De aanvraag met bijbehorende stukken en de ontwerpvergunning hebben van 16 augustus 2014 tot en met 26 september 2014 voor het naar voren brengen van zienswijzen ter inzage gelegen. Naar aanleiding van de ontwerpvergunning zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. Hierdoor wordt de vergunning ongewijzigd vastgesteld ten opzichte van het ontwerp.

8.3 Beroepsprocedure

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden met ingang van de dag na die waarop de vergunning ter inzage is gelegd gedurende zes weken tegen deze vergunning beroep instellen bij de rechtbank. Geen beroep kan worden ingesteld door een belanghebbende aan wie redelijkerwijs kan worden verweten dat hij geen zienswijzen over het ontwerp van deze vergunning naar voren heeft gebracht.

Het beroepschrift moet worden gericht aan de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH te Den Haag, onder overlegging van een afschrift van deze vergunning. Voor de behandeling van het beroepschrift wordt een bedrag aan griffierecht geheven. De griffier van de rechtbank wijst de indiener van het beroepschrift na de indiening op de verschuldigdheid van het griffierecht en bericht de indiener binnen welke termijn en op welke wijze het verschuldigde griffierecht moet worden voldaan.

De vergunning treedt in werking na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het beroep de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit beroep wordt ingesteld, tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is eveneens een griffierecht verschuldigd.

Het is ook mogelijk om digitaal een beroepschrift of een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening in te dienen via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Indien de rechtbank het beroep gegrond verklaart, kan zij Delfland bij tussenuitspraak in de gelegenheid stellen om de aangeduide gebreken, binnen een daartoe gestelde termijn, weg te nemen.

9 Mededelingen

- I. Het correspondentieadres betreffende deze vergunning en samenhangende meldingen is:
Hoogheemraadschap van Delfland
Team Regulering en Planadvisering
Postbus 3061
2601 DB Delft
Telefoon: (015) 270 18 88
Internet: www.hhdelfland.nl
E-mail: loket@hhdelfland.nl
- II. Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldingsplicht gelden op grond van andere regelgeving.

- III. Wij plaatsen de watervergunning op onze website onder 'bekendmakingen'. Daarnaast leggen wij de aanvraag en de vergunning met bijbehorende stukken gedurende zes weken ter inzage op onze kantoorlocatie Delftechpark 23 te Delft.
- IV. De Regionale Belasting Groep (RBG) stuurt een afzonderlijke aanslag voor verschuldigde heffingen, zoals leges of precario.
- V. Er zijn ook percelen van Delfland bij de werkzaamheden betrokken. Deze vergunning is publiekrechtelijk van aard en is niet tevens een privaatrechtelijke toestemming om eigendommen van Delfland te gebruiken. Om overeenstemming te bereiken over het (wijzigen van) gebruik van de percelen in eigendom van Delfland dient de vergunninghouder contact op te nemen met het team Vastgoed (015) 260 81 08. Het betreft de percelen, kadastraal bekend gemeente Pijnacker, sectie I, nrs. 335, 707 en 710.

Bijlage 1

Begrenzing peilgebied II.

De aangegeven peilen betreffen de vigerende peilen volgens peilbesluit voor peilgebied I (-3,29), peilgebied II (flex -2,98 / -3,35) en peilgebied IIIA (-3,55).



- Grens peilgebied II volgens peilbesluit en daarna verleende vergunningen
- Gewijzigde grens peilgebied II volgens onderstaande vergunning
- Grens afwijkend peil volgens vergunning 1036343/0980222A

