



Hoogheemraadschap van
Delfland

WATERVERGUNNING

D2016-10-001926/
2016-013598

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 18 september 2016 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van Van Vliet veehouderij V.O.F. te Rotterdam.

De aanvraag betreft het aanleggen of wijzigen van een waterstaatswerk waarvoor krachtens de Keur Delfland 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

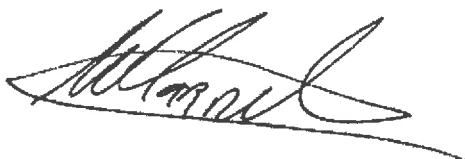
Gelet op de Keur Delfland, de Waterwet en de overwegingen van deze vergunning, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

- a) de gevraagde watervergunning te verlenen aan Van Vliet veehouderij V.O.F., Schieveensedijk 13, 3046 NN Rotterdam (hierna: vergunninghouder) voor het in de polder Schieven:
 - ter hoogte van de Schieveensedijk 15 te Rotterdam:
 - verwijderen van een brug;
 - dempen van secundair polderwater ten behoeve van het aanleggen en hebben van een dam met duiker;
 - graven van secundair polderwater door het verwijderen van twee dichte dammen;
 - ter hoogte van de Schieveensedijk 13 te Rotterdam dempen van secundair polderwater ten behoeve van het aanleggen en hebben van een dam met duiker en het verbreden van secundair polderwater;
 - ter hoogte van de Hofweg 92 te Rotterdam dempen van secundair polderwater ten behoeve van het aanleggen en hebben van een dam met duiker en het graven van primair polderwater, gelegen in een polderkade.
- b) de bij de aanvraag gevoegde bijlagen 1, 2 en 3 deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken.
- c) aan de vergunning de voorschriften, die zijn opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

| Delft, 2 november 2016

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



drs. W. van Harmelen

Watervergunning	D2016-10-001926/ 2016-013598
-----------------	---------------------------------

5 Voorschriften

5.1 Algemene voorschriften

5.1.1 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. 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.

5.1.2 Uitvoeringstermijn

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

5.2 Oppervlaktewateren

5.2.1 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.

5.2.2 Eventuele tijdelijke afdammingen

1. Een gedeelte van de afdamming moet aangebracht worden op maximaal 10 cm boven het schouwpeil.
2. De afsluiting van het water mag niet in het weekend plaatsvinden.
3. Bij het verwijderen van tijdelijke dammen moet het water ter plaatse op de oorspronkelijke afmetingen worden teruggebracht.

5.2.3 Graven en dempen

1. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
2. In het peilvak met een peil van NAP -5,16 m moet ten minste 6,5 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 6,5 m² oppervlaktewater worden gedempt. In het peilvak met een peil van NAP -5,48/-5,61 m moet ten minste 23 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 23 m² oppervlaktewater worden gedempt.

Watervergunning	D2016-10-001926/ 2016-013598
------------------------	---

3. Het oppervlaktewaterlichaam moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Secundair polderwater ten noorden van dam 1 (Schieveensedijk 15):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	aansluitend op bestaande watergangen (1,6 en 1,7 m)
Lengte	circa 4 m
Leggerdiepte	0,25 m is NAP -5,86 m
Taluds	1:1 of flauwer
Schouweil	NAP -5,61 m (en zomerpeil NAP -5,48 m)

Secundair polderwater ten zuidwesten van dam 2 (Schieveensedijk 13):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	1,8 m
Lengte	circa 60 m
Leggerdiepte	0,25 m is NAP -5,86 m
Taluds	1:1 of flauwer
Schouweil	NAP -5,61 m (en zomerpeil NAP -5,48 m)

Primair polderwater ten zuid van dam 3 (Hofweg 92):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	2,5 m
Lengte	circa 26 m
Leggerdiepte	0,6 m is NAP -5,76 m
Taluds	1:1 of flauwer
Schouweil	NAP -5,16 m

3. Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 4,0 m breed en 3,5 m hoog, gemeten vanaf de oeverlijn, worden vrijgehouden.
4. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
5. Voordat gedempt wordt, moeten in het water levende dieren worden overgezet naar een aangrenzend water óf het oppervlaktewaterlichaam wordt eenzijdig stroomafwaarts gedempt, zodat in het water levende dieren kunnen ontsnappen.
6. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

Waternvergunning	D2016-10-001926/ 2016-013598
------------------	---------------------------------

5.2.4 Dammen (met duikers)

1. Voordat de dam wordt aangelegd, moet ter plaatse van de dam de bagger worden verwijderd.
2. De duiker in de dam moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Dam 1 (Schieveensedijk 15):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
lengte	circa 4,5 m
inwendige doorsnede	minimaal 2x Ø 0,4 m
hoogte binnenonderkant	NAP -5,76 m (= 0,15 m beneden het schouwpeil)
uitsteeklengte buiten dam	circa 0,2 m

Dam 2 (Schieveensedijk 13):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
lengte	circa 4,5 m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,6 m
hoogte binnenonderkant	NAP -5,88 m (= 0,27 m beneden het schouwpeil)
uitsteeklengte buiten dam	circa 0,2 m

Dam 3 (Hofweg 92):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
lengte	circa 4,5 m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,4 m
hoogte binnenonderkant	NAP -5,11 m (= 0,25 m beneden het schouwpeil)
uitsteeklengte buiten dam	circa 0,2 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 duiker worden geplaatst, zodat de duiker goed blijft doorstromen.
5. De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
6. De duikers moeten inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

Watervergunning	D2016-10-001926/ 2016-013598
------------------------	---

5.3 Waterkeringen

5.3.1 Waterkeringen algemeen (Hofweg 92)

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven en direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met een daartoe geschikte, in lagen van maximaal 0,50 m aan te brengen kleigrond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
3. De bestaande bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden.
4. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
5. Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in waterkeringen.
6. Alle nazakkingen of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

6 Aanvraag

6.1 Locatie

De werkzaamheden vinden plaats nabij:

Adres: Hofweg 92 en Schieveensedijk 13 en 15

Plaats: Rotterdam

Polder/boezem: polder Schieveen

6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren om de bereikbaarheid van percelen te verbeteren.

6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De werken die in deze watervergunning worden vergund, omvatten het in de polder Schieveen:

- ter hoogte van de Schieveensedijk 15 te Rotterdam:
 - verwijderen van een brug;
 - dempen van secundair polderwater ten behoeve van het aanleggen en hebben van een dam met duiker;
 - graven van secundair polderwater door het verwijderen van twee dichte dammen;
- ter hoogte van de Schieveensedijk 13 te Rotterdam dempen van secundair polderwater ten behoeve van het aanleggen en hebben van een dam met duiker en het verbreden van secundair polderwater;
- ter hoogte van de Hofweg 92 te Rotterdam dempen van secundair polderwater ten behoeve van het aanleggen en hebben van een dam met duiker en het graven van primair polderwater, gelegen in een polderkade.

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.

De doelstellingen van het waterbeheer zijn geconcretiseerd in regelgeving en beleid. Bij de toetsing of de aangevraagde werkzaamheden verenigbaar zijn met de doelstelling van de Waterwet wordt getoetst aan deze regelgeving en beleid. De aangevraagde werkzaamheden zijn getoetst aan:

- de Keur Delfland;
- het Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- de Notitie Kaden en waterkeringvreemde elementen van februari 1999;
- het Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid van april 2010;
- de Beleidsregels Dempden en graven van december 2009;
- de Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

De aangevraagde werken zijn in overeenstemming met bovengenoemd toetsingskader. 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.

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

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

De aangevraagde werkzaamheden hebben in de definitieve situatie geen negatief 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.

Om ervoor te zorgen dat de belangen van het waterbeheer ook in de toekomst voldoende worden beschermd gelden er op grond van de Keur Delfland onderhoudsverplichtingen voor waterstaatwerken. In de leggers van Delfland is aangewezen wie onderhoudsplichtige is.

In de Keur Delfland is bepaald dat de vergunninghouder onderhoudplichtige is voor het gewoon en buitengewoon onderhoud van het waterstaatswerk, dat is aangelegd op grond van deze vergunning maar waarvoor de bijbehorende leggerwijziging nog niet in werking is getreden. Wat de onderhoudsverplichtingen inhouden, is omschreven in de Keur Delfland.

In de legger Wateren wordt de onderhoudsplichtige van het oppervlaktewaterlichaam aangewezen. In de legger is bepaald dat:

- Delfland onderhoudsplichtige is van het gewoon en het buitengewoon onderhoud van het watervoerend deel van het primair water.
- De aanliggende eigenaar onderhoudsplichtig is van het gewoon en het buitengewoon onderhoud van het watervoerend deel van secundair water en van het gewoon onderhoud van het bovenwatertalud en de beschermingszone. De aanliggende eigenaar is de eigenaar van het perceel dat aan het oppervlaktewaterlichaam grenst, of dat gescheiden is van het oppervlaktewaterlichaam door een strook grond ter breedte van 1 meter of minder.

In de legger Wateren wordt de onderhoudsplichtige van het ondersteunend kunstwerk aangewezen. In de legger is bepaald dat de eigenaar van de grond waarin de duiker is gelegen onderhoudsplichtig is voor de instandhouding van de constructie en voor een goede doorstroming van de duiker.

De onderhoudsplichten gelden voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers.

Watervergunning	D2016-10-001926/ 2016-013598
------------------------	---

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

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen negatief effect op de waterkwaliteit.

7.3 Overwegingen t.a.v. de 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. Van een dergelijke functie is sprake als een maatschappelijke functie voor een waterstaatswerk is aangewezen in een provinciaal waterplan of een waterbeheerplan. De provincie Zuid Holland heeft in het regionale waterplan geen maatschappelijke functies van de betrokken waterstaatswerken aangewezen, noch voorzien in de mogelijkheid voor Delfland om deze aan te wijzen in het waterbeheerplan.

7.4 Overwegingen t.a.v. andere belangen

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die zijn betrokken bij de aangevraagde werkzaamheden en waarmee rekening moet worden gehouden waar het gaat om de wijze waarop de te vergunnen handeling wordt uitgevoerd en de in verband daarmee aan de vergunning te verbinden voorschriften.

8 Procedure

8.1 Algemeen

De vergunning is voorbereid met toepassing van titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht.

De aanvrager is bij brief met kenmerk nr. D2016-09-002126 van 23 september 2016 in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te passen. De ontbrekende gegevens zijn op 25 september 2016 ontvangen en geregistreerd. Daarmee is de beslistermijn opgeschort met twee dagen tot 15 november 2016.

8.2 Bezwarenprocedure

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland, t.a.v. de bezwaarschriftencommissie Awb Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft. Het bezwaarschrift moet zijn voorzien van naam en adres, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen bezwaar wordt ingesteld en de gronden van het bezwaar.

De indiener van het bezwaarschrift kan in het bezwaarschrift verzoeken om rechtstreeks beroep bij de administratieve rechter. Indien het college met een dergelijk verzoek instemt, kan de bezwaarprocedure op grond van artikel 7:1 van de Awb worden overgeslagen en zendt het college het bezwaarschrift onverwijld door aan de bevoegde rechter.

De vergunning treedt in werking na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Awb schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, 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 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.