



## **BIJLAGE I WATERVERGUNNING**

### **1. Besluit**

Op 22 december 2021 heb ik uw aanvraag ontvangen voor:

- het aanleggen en hebben van een nieuwe onderbemaling van 117 ha groot, met bijbehorende peilscheidende werken, met een flexibel peil in verschillende vakken tussen -1,40 m NAP en -3,00m NAP;
- het aanbrengen van 58 nieuwe dammen en het dempen en gedempt houden van 1.190 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater;

Bovenstaand in Polder Nieuwkoop en Noorden, Peilvak OR-4.10.1.1., plaatselijk bekend als percelen gelegen tussen de Nieuwkoopse plassen en de Meije 42 Nieuwkoop tot de Meije 312 Zegveld.

Uw aanvraag is ingeschreven onder kenmerk 2022-001812.

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Waterverordening Rijnland, de Keur van het hoogheemraadschap van Rijnland met de daarbij behorende uitvoeringsregels, de Algemene wet bestuursrecht en de bij onderdeel 4 genoemde overwegingen besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland als volgt:

- I. Met toepassing van afdeling 3.4 van de Awb de gevraagde vergunning te verlenen voor:
    - a. het aanleggen en hebben van een nieuwe peilafwijking van 117 ha groot, met bijbehorende peilscheidende werken, met een flexibel peil in de volgende vakken:
      - deelgebied 1: tussen -1,60 m NAP en -3,00m NAP;
      - deelgebied 1a: tussen -2,30 m NAP en -3,00m NAP;
      - deelgebied 2: tussen -1,80 m NAP en -2,60m NAP;
      - deelgebied 2a: tussen -2,25 m NAP en -2,60m NAP;
      - deelgebied 2b: tussen -2,25 m NAP en -2,60m NAP;
      - deelgebied 5: tussen -1,80 m NAP en -2,20m NAP;
      - deelgebied 4: tussen -1,40 m NAP en -1,70m NAP;
      - deelgebied 4b: tussen -1,40 m NAP en -1,70m NAP;
      - deelgebied 4a: tussen -1,55 m NAP en -1,80m NAP.
    - b. het aanbrengen van 58 nieuwe dammen en het dempen en gedempt houden van 1.190 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater;
- Bovenstaand in Polder Nieuwkoop en Noorden, Peilvak OR-4.10.1.1., plaatselijk bekend als percelen gelegen tussen de Nieuwkoopse plassen en de Meije 42 Nieuwkoop tot de Meije 312 Zegveld, zoals weergegeven op de 6 gewaarmerkte bijlagen die bij dit besluit behoren:
- Tekening 'Meijegraslanden, oppervlaktewater verschillen bestaande en ontwerpsituatie', versie D1.0, d.d. 22-12-2021;
  - Tekening 'Meijegraslanden, Peilbeheer en kunstwerken wijzigingen bestaande tov ontwerpsituatie', versie D1.0, d.d. 22-12-2021;
  - Tekening 'Meijegraslanden, Status: Definitief ontwerp, Inrichtingstekening, Deelgebied 1 + 1a', versie D09, d.d. 27-01-2022;

Kenmerk: 2022-001812



- Tekening 'Meijegraslanden Status: Definitief ontwerp, Inrichtingstekening, Deelgebied 2 + 2a + 2b + camping + 5', versie D09, d.d. 16-02-2022;
- Tekening 'Meijegraslanden, Status: Definitief ontwerp, Inrichtingstekening, Deelgebied 4 + 4a', versie D08, d.d. 21-12-2021;
- Tekening 'Meijegraslanden Status: Definitief ontwerp, Inrichtingstekening, Deelgebied 4b', versie D08, d.d. 21-12-2021;
- Tekening 'Meijegraslanden, Status: Definitief ontwerp, Profielen Deelgebied 1', versie D09, d.d. 27-01-2022;
- Tekening 'Meijegraslanden, Status: Definitief ontwerp, Profielen Deelgebied 2', versie D09, d.d. 27-01-2022;
- Tekening 'Meijegraslanden, Status: Definitief ontwerp, Profielen Deelgebied 4 + 5+ camping', versie D09, d.d. 27-01-2022.

II. Aan de vergunning de in onderdeel 3 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Dit besluit is genomen voor Vereniging tot Behoud van Natuurmonumenten in Nederland, Stationsplein 1, 3818 LE Amersfoort.

## 2. Ondertekening

Besloten te Leiden op 19 mei 2022

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp  
Teamleider Vergunningverlening



### **3. Voorschriften**

#### **Bijzondere voorschriften**

##### **Dempen**

1. Voordat wordt gedempt moet het te dempen oppervlaktewater worden gecompenseerd door middel van het graven van een minstens even groot bergend oppervlak.
2. Als gevolg van de demping mag geen bagger in het resterende oppervlaktewater terecht komen.
3. De grond moet bij uitvoering van de richting van het blijvende oppervlaktewater worden aangebracht, waarbij geen bagger in dit resterende oppervlaktewater terecht mag komen.
4. De demping moet zo worden uitgevoerd dat uitloggen van het dempingsmateriaal met/in het oppervlaktewater te allen tijden wordt voorkomen.
5. Ter compensatie van de demping moet tenminste 1.190 m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gegraven.

##### **Peilafwijking**

6. Ter plaatse van de uitstroompunten mag geen erosie of uitspoeling optreden.
7. De maximale afvoercapaciteit per peilafwijking is 10 m<sup>3</sup> per 100 ha per minuut.
8. De stuwen en bemalingsinstallaties moeten worden uitgevoerd volgens de gewaarmerkte tekeningen.
9. De bovenzijde van de stuw moet op een hoogte worden gesteld gelijk aan of hoger dan maaiveldhoogte of peilscheiding.



## Algemene voorschriften

1. Meldingsplicht  
Minstens 5 werkdagen voordat u met de uitvoering van de werken begint, moet u de uitvoering melden aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, door middel van een meldingsformulier of via <https://www.rijnland.net/melding-start-werkzaamheden>.
2. Controle op de uitvoering  
De houder van dit besluit moet medewerkers van Rijnland toegang verlenen tot alle locaties waarvoor dit besluit geldt. Daarbij wordt alle gewenste informatie door of namens de vergunninghouder verstrekt.
3. Aanwezigheid besluit  
Dit besluit of een afschrift ervan moet tijdens de uitvoering van het werk aanwezig zijn en op aanvraag van een medewerker van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap direct ter inzage worden gegeven.
4. Wijziging werk  
De houder moet wijzigingen schriftelijk melden. Deze melding moet hij doen aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap. Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan eisen dat voor de wijziging een nieuwe aanvraag wordt ingediend.  
  
Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan de houder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die het hoogheemraadschap zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat.
5. Calamiteiten  
Als de houder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct telefonisch melden en schriftelijk bevestigen aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap. De aanwijzingen van het hoogheemraadschap moeten direct worden opgevolgd.
6. Onderhoud  
Het werk waarvoor dit besluit is verleend, moet voortdurend door of namens de houder in goede staat worden gehouden.
7. Adreswijziging  
De houder moet een wijziging in zijn adres binnen 4 weken schriftelijk of per e-mail melden aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap.



8. Rechtsopvolging

Op grond van artikel 6.24 van de Waterwet geldt deze vergunning voor de houder en diens rechtsopvolger(s). De houder is verplicht het besluit aan de rechtsopvolger over te dragen. De nieuwe houder moet de overdracht binnen 4 weken na rechtsopvolging schriftelijk of per e-mail melden aan het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap van Rijnland.

9. Intrekking vergunning

Op grond van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het college een vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

Op grond van artikel 6.22 lid 3 van de Waterwet trekt het college de vergunning geheel of gedeeltelijk in:

- op aanvraag van de vergunninghouder, voor zover de doelstellingen en belangen, bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet,;
- Door omstandigheden waardoor de handeling of handelingen waarvoor de vergunning is verleend, niet langer toelaatbaar worden geacht met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet bedoelde doelstellingen en belangen;
- Als een voor Nederland bindend verdrag of besluit van een volkenrechtelijke organisatie, dan wel een wettelijk voorschrift ter uitvoering daarvan, daartoe verplicht.

Het werk waarvoor vergunning is verleend, moet in dit geval door of namens de vergunninghouder worden verwijderd. De kosten en eventuele schade hiervan zijn voor rekening van de vergunninghouder tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

10. Niet-naleving voorschriften

Als de houder in gebreke blijft de voorschriften na te leven, kan Rijnland hierin voorzien, op kosten van de houder, ingevolge artikel 61 van de Waterschapswet.



## 4. Grondslag en overwegingen

### Wettelijke grondslag

In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Het hoogheemraadschap van Rijnland heeft deze doelstellingen concreet gemaakt via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. Dit is gebeurd in de Keur Rijnland 2020, de bij deze keur behorende uitvoeringsregels en het Waterbeheerplan 2022-2028. Deze normen en dit beleid is – in samenhang met de Algemene wet bestuursrecht, de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, en het provinciaal Waterplan – het kader waarbinnen de besluitvorming van Rijnland plaatsvindt.

Binnen dit kader is beoordeeld of uw aanvraag verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.

### Overwegingen

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben het volgende overwogen:

- a. het aanleggen en hebben van een nieuwe peilafwijking ten behoeve van natuurontwikkeling in een gebied van 117 ha groot, met bijbehorende peilscheidende werken, met een flexibel peil in de volgende vakken:
  - deelgebied 1: tussen -1,60 m NAP en -3,00m NAP (onderbemaling);
  - deelgebied 1a: tussen -2,30 m NAP en -3,00m NAP (onderbemaling);
  - deelgebied 2: tussen -1,80 m NAP en -2,60m NAP (onderbemaling);
  - deelgebied 2a: tussen -2,25 m NAP en -2,60m NAP (onderbemaling);
  - deelgebied 2b: tussen -2,25 m NAP en -2,60m NAP (onderbemaling);
  - deelgebied 5: tussen -1,80 m NAP en -2,20m NAP(onderbemaling);
  - deelgebied 4: tussen -1,40 m NAP en -1,70m NAP (hoogwatervoorziening);
  - deelgebied 4a: tussen -1,55 m NAP en -1,80m NAP (hoogwatervoorziening);
  - deelgebied 4b: tussen -1,40 m NAP en -1,70m NAP (hoogwatervoorziening).

- b. het aanbrengen van 58 nieuwe dammen en het dempen en gedempt houden van 1.190 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater;

Bovenstaand in Polder Nieuwkoop en Noorden, Peilvak OR-4.10.1.1., plaatselijk bekend als percelen gelegen tussen de Nieuwkoopse plassen en de Meije 42 Nieuwkoop tot de Meije 312 Zegveld.

*Handeling a: het aanleggen en hebben van een nieuwe peilafwijking 117 ha groot, met bijbehorende peilscheidende werken met een flexibel peil*



Het aanleggen en hebben van een peilafwijking is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020.  
De handeling is getoetst aan beleidsregel 17.5 Peilafwijkingen.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 2, eerste lid 1, sub a t/m g, tweede lid, sub a, onder i tweede lid, sub b en c en artikel 3, lid a t/m d uit deze beleidsregel.

*Handeling b: het aanbrengen van 58 nieuwe dammen en hiermee dempen en gedempt houden van 1.190 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater in Polder Nieuwkoop en Noorden, Peilvak OR-4.10.1.1*

Het aanbrengen van nieuwe dammen en hiermee dempen en gedempt houden van 100 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020.  
De handeling is getoetst aan beleidsregel 3.4 Dempden.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 2, lid a, lid b, sub 1, lid c en artikel 6, lid a uit deze beleidsregel.

### **Motivering**

#### Vergunningplicht

De aanvraag betreft het aanleggen, wijzigen en hebben van een nieuwe peilafwijking op verschillende percelen met meerdere perceeleigenaren met een flexibel peil tussen -1,40 m NAP en -3,00 m NAP. Het peil van de polder Nieuwkoop en Noorden is vastgesteld op een flexibel peil tussen - 1,55 m NAP en - 1,59 m NAP in de zomerperiode en -1,57 m NAP en -1,59 m NAP in de winterperiode. Voor de gebieden 1, 1a, 2, 2a, 2b en 5 betreft de peilafwijking een onderbemaling omdat er sprake is van een lager peil dan het polderpeil. Voor de gebieden 4, 4a en 4b betreft de peilafwijking een hoogwatervoorziening omdat er sprake is van een hoger peil dan het polderpeil. De peilafwijking ligt in een gebied dat is weergegeven op kaart 3 (Veengronden en kleigronden op veen) behorende bij de beleidsregel en is hiermee vergunningplichtig.

#### Onevenredige benadeling

Bij vaststelling van het door Rijnland te hanteren peil in het peilbesluit wordt rekening gehouden met de lokale omstandigheden en het algemene belang in de hele polder. Het kan voorkomen dat individuele belangen geschaad worden met het door Rijnland gestelde peil, dan kan sprake zijn van een onevenredige benadeling.



In de huidige situatie is er sprake van grasland waarbij onderbemaling plaatsvindt door diverse agrariërs. De onderbemalingen vinden plaats op locaties waar het maaiveld lager ligt dan het vastgestelde polderpeil. Zonder onderbemaling staat er water op het maaiveld en kunnen de percelen niet functioneren als grasland. Natuurmonumenten is voornemens natuurherstelmaatregelen te treffen in en rondom de Nieuwkoopse Plassen. In de aangegeven gebieden wordt meer ruimte gegeven aan veenweidenatuur. Hierdoor worden agrarisch grasland omgezet naar kruiden- en faunarijk grasland met rietmoeras. Deze typen grasland en natuur vragen een hoger peil dan het agrarische peil, echter het polderpeil is te hoog, want dan is er sprake van teveel vernatting van de percelen. Daarom ligt voorgestelde peil in de deelgebieden 1, 1a, 2, 2a, 2b en 5 hoger dan de huidige onderbemaling, maar lager dan het peil van de omliggende Nieuwkoopse plassen en polder.

In de deelgebieden 4, 4a en 4b vinden andere natuurherstelmaatregelen plaats dan in de overige gebieden. De maaiveldhoogte in dit gebied is anders dan de andere deelgebieden. Passend bij dit gebied en de natuurdoelstellingen is een flexibel peil tussen -1,40 m NAP en -1,80 m NAP. Dit is dus soms hoger en soms lager dan het flexibele polderpeil (tussen - 1,55 m NAP en - 1,59 m NAP in de zomerperiode en -1,57 m NAP en -1,59 m NAP in de winterperiode). Gezien het grondgebruik leidt het door Rijnland gehanteerde peil in de deelgebieden 4, 4a en 4b tot onevenredige benadeling.

Binnen de aangevraagde peilafwijking is geen sprake van maaiveldddaling door het afgraven van de bodem en ook kan de lagere ligging redelijkerwijs niet voorkomen worden door de bodem op te hogen.

Uit bovenstaande blijkt dat er op basis van maaiveldhoogte en grondgebruik met het door Rijnland gehanteerde peil in alle deelgebieden sprake is van onevenredige benadeling. De aanvraag voldoet hiermee aan de criteria, zoals gesteld in artikel 2, lid 1 a, artikel 2 en lid 3 en artikel 3, lid a.

#### Effecten water aan- en afvoer op omliggend gebied

Door het aanleggen van een onderbemaling mag de wateraanvoer en waterafvoer, naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en gemaal niet worden belemmerd.

Om het verlaagde peil te kunnen behouden en in te stellen worden peilscheidende werken ingesteld. Rondom de percelen die in de onderbemalingen zitten worden verhoogde peilscheidingen door middel van aarden wallen aangebracht om omliggende gebieden te beschermen. Ook worden op diverse plekken andere maatregelen getroffen om het watersysteem te laten functioneren of aanliggende percelen te beschermen. De maatregelen bestaan onder andere uit het aanleggen of verwijderen van dammen, aanleggen of verwijderen van duikers, graven van water of plaatsen van aangelegd of verwijderd, water gegraven en aanbrengen van stuw en pompen.

De ingediende aanvraag is getoetst en daaruit is gebleken dat het omliggende watersysteem voldoende aan- en afvoer heeft.





De aanvraag voldoet hiermee het criterium voor water aan en afvoer, zoals gesteld in Artikel 2, lid 1, sub b en artikel 3, lid b.

#### Geen onevenredige afwenteling

De onderbemaling mag niet onevenredig afwentelen op een ander peilvak. Voor het toetsen van onevenredige afwenteling van de onderbemaling wordt gekeken naar: de berging binnen het peilvak, locatie van de stuw, de capaciteit van de pomp, het achterliggende/ontvangende watersysteem.

Door het op de juiste manier instellen van de stuw en de pomp wordt onevenredige afwenteling voorkomen. Ook wordt er meer water gegraven in ieder deelgebied dan aanwezig was en dat gedempt wordt. Hierdoor ontstaat er meer bergingscapaciteit binnen ieder deelgebied om water vast te houden en te bergen. Door het uitvoeren volgens de gewaarmerkte tekeningen voor de stuw en de pomp is er geen sprake van onevenredige afwenteling. De aanvraag voldoet hiermee het criterium, zoals gesteld in artikel 2, lid 1, sub c en artikel 3 lid c.

#### Kwel, opbarsten en waterkeringen

De peilafwijking ligt niet in een opbarstgevoelig gebied en wordt niet aangelegd in de nabijheid van een waterkering. De gevraagde peilafwijking betreft een hoger peil dan voorheen, er is dan ook geen toename aan zilte kwel te verwachten. De aanvraag voldoet hiermee het criterium, zoals gesteld in Artikel 2, lid 1, sub d, e en f en artikel 3, lid d.

#### Effecten peilbeheer op waterkwaliteit en ecologie

De peilafwijking mag geen ontoelaatbaar negatief effect hebben op de waterkwaliteit en ecologie buiten het peilafwijkingsgebied. De aanvraag betreft een peilverhoging ten opzichte van het huidige peil in de aanwezige onderbemalingen, hierdoor wordt als gevolg van de peilverlaging geen onevenredige zetting van het maaiveld verwacht.

Er worden tijdens de inrichting van de deelgebieden maatregelen uitgevoerd om de bodem te versralen, hierdoor zal er juist minder voedingsrijk water uitgemalen worden en wordt beoogd de waterkwaliteit binnen het gebied te verbeteren. De aangevraagde peilafwijking zal naar verwachting dan ook geen negatieve invloed hebben op de waterkwaliteit van de omliggende gebieden.

De aanvraag voldoet hiermee aan het criterium voor waterkwaliteit en ecologie, zoals gesteld in artikel 2, lid 1, sub g.

#### Aanleg begrenzing peilafwijking

De begrenzing van de peilafwijkingsgebieden bestaat uit doodlopende watergangen, aarden wallen, gronddammen en stuwen. Deze gronddammen zijn te onderscheiden in nieuwe gronddammen en bestaande gronddammen waarbij de duiker wordt dichtgezet of verwijderd.



Voor alle gronddammen geldt dat zij geen negatief effect mogen hebben op de doorstroming van het omliggende watersysteem. De toetsing en motivering hierover is terug te vinden onder de motivering "Effecten water aan- en afvoer op omliggend gebied".

#### Dichtzetten/verwijderen van duikers in bestaande dammen

Het betreft hier het wijzigen van een dam met duiker in een gronddam. Het toestaan van het dichtzetten/ verwijderen van de dam wordt getoetst aan in Artikel 2, lid 1, sub b. (zie motivering hierboven).

Er is hier geen sprake van een compensatieverplichting omdat ervan uit wordt gegaan dat de dam met duiker destijds met toestemming gelegd is.

Ten aanzien van het omzetten van de dam met duiker naar een dam zonder duiker vindt er door middel van het indienen van deze aanvraag een wijziging plaats in de legger kunstwerken.

#### Aanleggen nieuwe dammen /Dempingen (algemeen)

De aanvraag betreft het aanleggen van diverse nieuwe dammen en hiermee dempen van in totaal 1.190 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater. Het dempen van meer dan 100 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater is vergunningplichtig. Daarom wordt deze aanvraag getoetst aan Beleidsregel 3.4 Dempden.

Voor het dempen van oppervlaktewater geldt een compensatieverplichting van 100% binnen hetzelfde peilvak van de polder (Polder Nieuwkoop en Noorden, Peilvak OR-4.10.1.1.).

De aanvrager werkt met een gesloten grondbalans, om de dammen en aarden wallen aan te leggen worden watergangen gegraven. In deelgebied 1 wordt 185 m<sup>2</sup> water gedempt en 2.815 m<sup>2</sup> water gegraven, in deelgebied 2 wordt 175 m<sup>2</sup> water gedempt en 5.360 m<sup>2</sup> water gegraven, in deelgebied 5 betreft de demping 35 m<sup>2</sup> en het nieuw te graven water 400 m<sup>2</sup> en in deelgebied 4 wordt 830 m<sup>2</sup> water gedempt en 2380 m<sup>2</sup> water gegraven. De aanvrager graaft dus in ieder deelgebied meer water dan dat zij dempt. Het graven van water valt onder uitvoeringsregel 5.3 Algemene regel met meldplicht en is opgenomen in Bijlage II 'Algemene regel' van dit besluit.

Hiermee wordt voldaan aan de compensatieverplichtingen zoals gesteld in artikel 2, lid b onder 1 van Beleidsregel 3.4 Dempden.

De dempingen zijn een van de inrichtingsmaatregelen om het watersysteem aan passend te maken bij de peilafwijkingsgebieden. Het betreffen voornamelijk korte stukken watergang of aanleg van dammen. Door de combinatie met andere inrichtingsmaatregelen is er geen sprake van een belemmering van wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en gemaal. Eveneens is er geen sprake van een negatieve effect op de grondwaterhuishouding. Hiermee wordt voldaan aan artikel 2, lid a en c van Beleidsregel 3.4 Dempden.



### **Conclusie**

Op grond van het vorenstaande is gebleken dat de aangevraagde handelingen onder het stellen van voorwaarden verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer. Daarom achten dijkgraaf en hoogheemraden de handelingen aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de vergunning.

### **5. Procedure**

Als u het niet eens bent met een besluit waarbij uw belang rechtstreeks is betrokken, neem dan contact op met mevrouw J. Steenbergen of het Klant Contact Team: (071) 306 34 94. U kunt zo meer uitleg krijgen over het besluit en over het eventueel indienen van een bezwaarschrift. U kunt een bezwaarschrift indienen tegen de inhoud van een besluit, het niet op tijd nemen van een besluit of een weigering van uw aanvraag.

Bij de voorbereiding van dit besluit wordt de inspraakprocedure uit afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht gevolgd. Het verloop van deze inspraakprocedure ziet er als volgt uit:

- Het ontwerpbesluit wordt vastgesteld namens het college van dijkgraaf en hoogheemraden.
- Publicatie van het ontwerpbesluit in het (digitale) Waterschapsblad.
- Het ontwerpbesluit ligt vanaf de dag van publicatie gedurende 6 weken ter inzage. Belanghebbenden kunnen in deze periode een zienswijze over het ontwerpbesluit indienen.
- Namens het college wordt vervolgens het definitieve besluit vastgesteld. Daarbij wordt ingegaan op de ingediende zienswijzen en wordt aangegeven in hoeverre de ingediende zienswijzen aanleiding zijn geweest tot aanpassing van het ontwerpbesluit.
- Publicatie en bekendmaking van het definitieve besluit in het (digitale) Waterschapsblad.
- Mogelijkheid tot beroep bij de rechtbank Den Haag.

### **Indienen van uw bezwaarschrift**

De meest eenvoudige en snelste manier om uw zienswijze in te dienen is via de digitale weg. Als burger kunt u uw zienswijze digitaal indienen door middel van [DigiD](#). Ondernemers en bedrijven kunnen digitaal een zienswijze indienen door middel van [eHerkenning](#).



Mocht het voor u niet mogelijk zijn om uw zienswijze digitaal in te dienen, dan kunt u dit per post doen. Het postadres voor zienswijzen bestemd voor het Hoogheemraadschap van Rijnland is: Postbus 156, 2300 AD Leiden. Vermeld bovenaan de brief en op de envelop: "Zienswijze".

Vergeet hierbij niet:

- De naam en het adres van de indiener;
- De datum;
- Een omschrijving van het besluit waartegen u een bezwaar wilt indienen;
- De argumenten waarom er bezwaar wordt gemaakt (gronden);
- Een eventuele machtiging als u namens iemand anders bezwaar maakt;
- Een ondertekening.

De termijn voor het indienen van een zienswijze bedraagt 6 weken en begint op de dag nadat het besluit bekend is gemaakt. Bij niet tijdige indiening, wordt uw zienswijze inhoudelijk niet in behandeling genomen.

### **Watersysteembelangen**

De besluiten van het Hoogheemraadschap van Rijnland worden genomen op gronden die de waterveiligheid, waterkwantiteit en de waterkwaliteit waarborgen. Dat betekent dat zienswijzen of bezwaren alleen gemaakt kunnen worden op grond van waterhuishoudkundige belangen. Zienswijzen en bezwaren die niet watergerelateerd zijn, leiden dus in principe **niet** tot een andere vergunning omdat dit buiten het toetsingskader van Rijnland valt.



## **BIJLAGE II ALGEMENE REGEL**

### **1. Uw werk voldoet aan de algemene regel**

- het graven en hebben van 10.955 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, ter compensatie van gedempt oppervlaktewater, in Polder Nieuwkoop en Noorden, Peilvak OR-4.10.1.1., plaatselijk bekend als percelen gelegen tussen de Nieuwkoopse plassen en de Meije 42 Nieuwkoop tot de Meije 312 Zegveld.

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat de activiteit die u wilt uitvoeren voldoet aan algemene regel 5.3 Graven van Oppervlaktewater. Dit houdt in dat er geen besluit van Rijnland nodig is en u direct aan de slag mag gaan.

### **2. Aan welke voorschriften moet u voldoen?**

De voorschriften waaraan u moet voldoen staan in de algemene regel. Deze regel kunt u raadplegen via [www.rijnland.net](http://www.rijnland.net), onder 'regels' > 'keur en uitvoeringsregels' > 'alle regels op een rij'. Ter informatie treft u de huidige versie van de algemene regel hieronder aan.

U bent er zelf verantwoordelijk voor dat de werkzaamheden worden uitgevoerd volgens de voorwaarden uit deze algemene regel. Tijdens of na uitvoering van de werkzaamheden kan Rijnland controleren of u voldoet aan de geldende regels.

### **Algemene regel 5.3 Graven van oppervlaktewater**

Het werk mag u uitvoeren, mits u zich houdt aan de eisen uit de onderstaande algemene regel:

#### **Artikel 2: Nieuwe watergang**

- a. Wanneer een nieuwe overige watergang wordt gegraven, moet deze watergang aan de volgende afmetingen voldoen:
  1. aanlegdiepte minimaal 0,60 meter;
  2. breedte waterbodem minimaal 0,40 meter;
  3. breedte watergang op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 2,50 meter.
- b. Wanneer een nieuwe hoofdwatergang wordt gegraven, moet deze watergang aan de volgende afmetingen voldoen:
  1. aanlegdiepte minimaal 1,10 meter;
  2. breedte waterbodem minimaal 0,40 meter;
  3. breedte watergang op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 7 meter.



**Artikel 3: Uitvoering compensatieverplichting**

Wanneer een bestaande watergang wordt verbreed om te voldoen aan de compensatieplicht op basis van hoofdstuk 3 over dempingen of hoofdstuk 11 over toename van verhard oppervlak, moet deze verbreding gemeten uit de oeverlijn minimaal 0,50 meter bedragen.