



## **BIJLAGE I WATERVERGUNNING**

### **1. Besluit**

Op 23 december 2021 heb ik uw aanvraag ontvangen voor het uitbreiden van de calamiteitenberging voor de Gouwepolder (WW-28A) welke onder vrij verval afwatert op Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem, WW-29A). De aanvraag bestaat uit:

- het aanleggen, hebben en uitbreiden van een peilafwijking (hoogwatervoorziening), met bijbehorende peilscheidende werken, totaal 7 ha groot, met een flexibel peil tussen -1,90 m en -3,05 m NAP;
- het dempen en gedempt houden van 1.600 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater; ter hoogte van Henegouwerweg Zuid (naast nr. 1b) te Waddinxveen, kadastraal bekend als Waddinxveen sectie B nr. 7625 en 7626 en sectie G gedeeltelijk nr. 2835.

Uw aanvraag is ingeschreven onder kenmerk 2022-010545

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. De gevraagde vergunning te verlenen voor:

- a. Het aanleggen, hebben en uitbreiden van een peilafwijking (hoogwatervoorziening) met bijbehorende peilscheidende werken, totaal 7 ha groot met een flexibel peil tussen -1,90 m en -3,05 m NAP;
- b. het dempen en gedempt houden van 1.600 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater; bovenstaand in de Gouwepolder (WW-28A)/Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem, WW-29A). Ter hoogte van Henegouwerweg Zuid (naast nr. 1b) te Waddinxveen, kadastraal bekend als Waddinxveen sectie B nr. 7625 en 7626 en sectie G gedeeltelijk nr. 2835, zoals weergegeven op de 3 gewaarmerkte bijlagen die bij dit besluit behoren:
  - drsn01 4jul2022 A1 Doorsnede Zuid-noord.pdf;
  - Plat01 wijz4juli2022-A3 plattegrond waterberging Griffioen.pdf;
  - 6602711\_1640275587765\_toelichting\_op\_ calamiteitenberging Griffioen.pdf.

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.

Kenmerk: 2022-010545



Hoogheemraadschap van  
**Rijnland**

Dit besluit is genomen voor Stichting belangenbehartiging Greenport Boskoop,  
Italiëlaan 3, 2391 PS Hazerswoude-Dorp.

## **2. Ondertekening**

Besloten te Leiden op 8 juli 2022

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp  
Teamleider Vergunningverlening

Kenmerk: 2022-010545



### **3. Voorschriften**

#### **Bijzondere voorschriften**

##### **Peilafwijking en peilscheidende werken**

1. De gezamenlijke breedte van de stuwen moet minimaal 18 meter bedragen.
2. De stuwhoogte (overstorthoogte) van uit de Gouwepolder moet op een hoogte van 2 cm boven polderpeil komen te liggen en gehouden worden.
3. Ten tijden van droge zomers (wanneer het peil van de Gouwepolder wordt opgezet) dient de stuwhoogte hierop te worden aangepast en op een hoogte van 2 cm boven polderpeil te liggen en worden gehouden.
4. De werken moeten zo worden uitgevoerd dat er geen onderloopsheid of achterloopsheid kan ontstaan.
5. Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden.
6. Ter plaatse van de percelen van de calamiteitenberging mag het peil niet lager zijn dan -3,05 m NAP.
7. Het maximaal toegestane debiet van de afvoer naar de tussenboezem van de Middelburg en Tempelpolder is 5 m<sup>3</sup> per minuut.
8. De aflat mag geen kroos en vuil uit de compensatieberging op de tussenboezem lozen.
9. De aflat moet voorzien zijn van een deugdelijke afsluiter, die niet door onbevoegden kan worden bediend.

##### **Dempen**

10. Het oppervlaktewater dat dient ter compensatie van de demping moet voor het uitvoeren van de demping gegraven zijn.
11. De grond moet bij het dempen in de richting van het blijvende oppervlaktewater worden aangebracht. Hierbij mag geen bagger in het blijvende oppervlaktewater terecht komen.
12. Ter compensatie van de demping moet tenminste een even groot aantal m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gegraven.



## **Algemene voorschriften**

### 1. Meldingsplicht

Minstens 5 werkdagen voordat u met de uitvoering van de werken begint, moet u de uitvoering melden aan het team Vergunningverlening, door middel van een meldingsformulier of via <http://www.rijnland.net/uw-loket/activiteit-in-bij-water-of-dijk/uw-werk-gaat-van-start>.

### 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 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 het hoofd 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, hebben en uitbreiden van een calamiteitenberging/peilafwijking (hoogwatervoorziening) met bijbehorende peilscheidende werken, totaal 7 ha groot met een flexibel peil tussen -1,90 m en -3,05 m NAP;
- b. het dempen en gedempt houden van 1.600 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater binnen de calamiteitenberging.

Bovenstaand in de Gouwepolder (WW-28A)/Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem, WW-29A), ter hoogte van Henegouwerweg Zuid (naast nr. 1b) te Waddinxveen, kadastraal bekend als Waddinxveen sectie B nr. 7625 en 7626 en sectie G gedeeltelijk nr. 2835.

*Handeling a: het aanleggen, hebben en uitbreiden van een calamiteitenberging/peilafwijking (hoogwatervoorziening) met bijbehorende peilscheidende werken, totaal 7 ha groot, met een flexibelpeil.*

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 3.4 Dempen.

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



*Handeling b: het dempen en gedempt houden van 1.600 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, binnen de calamiteitenberging, in de Gouwepolder (WW-28A)/ Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem, WW-29A).*

Het dempen van meer dan 100 m<sup>2</sup> oppervlaktewater, is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020.  
De handeling is getoetst aan Beleidsregel 3.4 Dempen.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 3 a. t/m d. uit deze beleidsregel.

## **Motivering**

### **Aanleiding plan**

De Stichting Belangenbehartiging Greenport Boskoop heeft het initiatief genomen om het bestaande onderloopgebied/calamiteitenberging 'Griffioen' tussen de Berkenbroek en Henegouwerweg met enkele percelen te vergroten. Het gebied wordt uitgebreid door vier bestaande percelen van Griffioen door te trekken richting de Henegouwerweg.

Het betreft de uitbreiding van de calamiteitenberging voor de Gouwepolder (WW-28A) met peil -2,25 m NAP, waarbij bij een geringe peilstijging van de Gouwepolder het water middels drie stuwen overstort in de lagergelegen calamiteitenberging om vervolgens onder vrij verval via een aflat met een vastgesteld debiet af te wateren op Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem, WW-29A), met peil -3,05 m NAP.

De calamiteitenberging wordt voorzien van een peilscheiding in de vorm van stuwen, een aarden wal rondom het perceel en aan de zuidzijde wordt het gebied begrenst door de peilvakscheiding van Rijnland, tussen de Gouwepolder (WW-28A) en de Middelburg- en Tempelpolder (Tussenboezem), (WW-29A).

Voor de herinrichting van het gebied worden nieuwe watergangen gegraven en een aantal dwarsslotsen gedempt. Binnen de calamiteitenberging wordt het maaiveld actief verlaagd naar -2,52 m NAP en wordt het waterpeil verlaagd naar -3,05 m NAP. Dit is het peil gelijk aan het peil van de tussenboezem, waar het gebied onder vrij verval op afwatert. De percelen binnen de calamiteitenberging hebben nu de functie agrarisch grasland en krijgen een drooglegging van 55 cm, deze drooglegging is gelijk aan de norm uit nota peilbeheer en de drooglegging van de percelen in de Gouwepolder en Middelburg en Tempelpolder.



### **Historie**

De reeds bestaande situatie staat bekend als overloopgebied/ compensatieberging Griffioen. Voor deze berging zijn de volgende vergunningen verleend: V40107 opgevolgd door V44356. Met de huidige aanvraag voor het uitbreiden van de voormalige compensatie berging Griffioen, wordt voor de gehele calamiteitenberging een nieuwe vergunning verleend. Ten aanzien van de benaming van het gebied en de voorgaande vergunningen moet het volgende worden toegelicht.

Het oorspronkelijke gebied is destijds ingericht als compensatieberging (Bron Slotoverweging van V44356). Een compensatieberging is een gebied binnen het oppervlaktewatersysteem van Rijnland, waarbij een geringe peilstijging het volledige oppervlak gebruikt wordt als berging, in dit geval voor de Gouwepolder. Vanuit deze vergunningen V40107 opgevolgd door V44356 is 22.960 m<sup>2</sup> oppervlaktewater ingezet als compensatiewater voor de Gouwepolder (WW-28A) van de BRC van Stichting Molenkolk nu Stichting Belangenbehartiging Greenport Boskoop. Het is daardoor van belang dat de compensatieberging gehandhaafd blijft en in goede staat wordt gehouden. Het nieuwe gedeelte wordt ontwikkeld als calamiteitenberging. Een calamiteitenberging heeft het doel de polder te ontlasten in tijden van nood en in een later stadium het oppervlaktewater vertraagd af voeren en/of terug te pompen in het oppervlaktewatersysteem.

Het water van de calamiteitenberging is niet inzetbaar als compensatiewater. In de verdere vergunning spreken we van calamiteitenberging.

### Dempen

Ten behoeve van het inrichten van het calamiteitengebied en de begrenzing daarvan worden overige watergangen geheel en gedeeltelijk gedempt met een totaal oppervlak van 1.600 m<sup>2</sup>. Het dempen van meer dan 100 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater is vergunningplichtig. Daarom wordt deze aanvraag getoetst aan Beleidsregel 3.4 Demping.

Uit de toetsing blijkt dat de dempingen geen negatief effect hebben op de afwatering van het watersysteem.

Voor het dempen van oppervlaktewater geldt een compensatieverplichting van 100% binnen hetzelfde peilvak van de polder. Aan deze compensatieverplichting wordt voldaan door het graven van in totaal 1.600 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater in de Gouwepolder (WW-28A), binnen de calamiteitenberging. Het graven van water valt onder Rijnlands Algemene regel met meldplicht en is opgenomen in Bijlage 2 van dit besluit "melding".

Hiermee wordt voldaan aan de compensatieverplichting, zoals gesteld in artikel 2a, 2b 1. en 2 c van Beleidsregel 3.4 Demping.





#### Peilafwijking

Het betreft hier een peilafwijking met de functie calamiteitenberging. Waterstaatkundig behoort een gebied tot de polder waar het gebied op afwatert en waarvan het gemaal wordt belast. Dit betekent dat dit gebied behoort tot de Middelburg en Tempel polder (tussenboezem WW-29A). In de toelichting van het peilbesluit van de Middelburg en Tempelpolder, is al toegelicht dat dit gebied (na uitvoering) bij het volgende peilbesluit wordt toegevoegd aan deze polder. (bron Toelichting op het peilbesluit voor de Polder Middelburg en Tempelpolder 21.040944, blz. 9 paragraaf 2.2.3.). De calamiteitenberging wordt getoetst als hoogwatervoorziening van de Middelburg en Tempelpolder.

#### *Vergunningplicht*

De percelen waarvoor de hoogwatervoorziening is aangevraagd liggen niet in het gebied dat is aangegeven op kaart 7 (hellende gebieden) behorende bij de beleidsregels. De aanvraag voor de hoogwatervoorziening is daarom vergunningplichtig, zoals bedoeld op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020 en valt daarmee onder de reikwijdte van beleidsregel 17.5, zoals genoemd in artikel 1 b.

#### Belang hoger peil

De aanvraag betreft het hebben van een calamiteitenberging met een flexibel peil tussen -1,90 m en -3,05 m NAP. Het laagste peil is gelijk aan het waterpeil van de Middelburg en Tempelpolder (Tussenboezem) (WW-29A) en het hoogste peil -1,90 m NAP zal gelijk zijn aan de maximale peilstijging binnen Gouwepolder (WW-28A), met vast peil -2,25 m NAP. Op het moment dat er een wateroverschot is in de Gouwepolder zal de calamiteitenberging een hoger peil hebben of zelfs geheel onder water komen te staan, waarna het water onder vrij verval, vertraagd wordt afgevoerd naar de tussenboezem. Gezien het hier een calamiteitenberging betreft en het maatschappelijke belang van deze berging, is er geen sprake van een onevenredige benadeling van het hebben van het hogere peil.

Binnen de calamiteitenberging wordt het maaiveld actief verlaagd naar -2,52 m NAP en wordt het waterpeil verlaagd naar -3,05 m NAP. Dit peil is gelijk aan het peil van de tussenboezem, waar het gebied onder vrij verval op afwatert. De percelen binnen de calamiteitenberging hebben nu de functie agrarisch grasland en krijgen een drooglegging van 55 cm, dit valt binnen de norm zoals gesteld in nota peilbeheer en is gelijk aan de drooglegging van de percelen in de Gouwepolder en Middelburg en Tempelpolder. Omdat de drooglegging van de percelen met de laagste waterstand gelijk is aan de drooglegging van de percelen in de omliggende polders is er hier geen sprake van onevenredige benadeling. Hiermee wordt voldaan aan artikel 3a van de beleidsregel 17.5 Peilafwijkingen.



*Niet belemmeren van wateraanvoer en waterafvoer*

Met het aanleggen van de calamiteitenberging wordt het gebied onttrokken aan het watersysteem van het peilvak. Uit de toetsing van de ligging van de peilafwijking blijkt dat deze geen negatieve gevolgen heeft voor de doorstroming en waterafvoer van de omliggende gebieden en/of richting het gemaal. Om de toestroom van het water van de Gouwepolder te optimaliseren wordt de westelijke watergang verbreed.

Hiermee wordt voldaan aan artikel 3b van de beleidsregel 17.5 Peilafwijkingen

*Bergingscapaciteit en afvoer hoogwatervoorziening*

Bij de calamiteitenberging is het van belang dat er bij elke peilstijging van de Gouwepolder water wordt afgevoerd naar de calamiteitenberging, waarna het water wordt opgevangen/vastgehouden om vervolgens vertraagd te worden afgevoerd naar de Middelburg en Tempelpolder (Tussenboezem) (WW-29A).

*Hoogte overloop/stuw*

Om een goede toestroom naar de waterberging te garanderen wordt de gezamenlijke overstort breedte van de stuwen gesteld op minimaal 18 m. Het is tevens van belang dat de drempelhoogte/stuwhoogte waarbij het bassin vol loopt bijna op polderpeil ligt. Het instellen van de stuw op 2 cm boven polderpeil is voldoende, zodat niet bij elke windvlaag water het bassin in stroomt maar wel bij een regenbui. Bij een polderpeil van -2,25 m NAP betekend dit een stuwhoogte van -2,23 m NAP.

Tijdens extreem droge zomers zet Rijnland het waterpeil in een aantal polders wat hoger op, zodat er meer zoet water beschikbaar is in de polder en er geen water in uit de Boezem hoeft te worden ingelaten. Uit navraag blijkt dat dit ca 2 of 3 cm peilstijging betekend.

Om de gewenste toestroom van water en overstort hoogte te garanderen zijn voorschriften 1 tot en met 5 toegevoegd aan de vergunning.

Hiermee wordt voldaan aan artikel 3c van de beleidsregel 17.5 Peilafwijkingen.

*Aflaat*

Het water dat tijdelijk in de calamiteitenberging wordt geborgd, wordt via een aflaat naar de tussenboezem van de Middelburg en Tempelpolder afgevoerd. Hierbij mag het wateroverschot uit de calamiteitenberging niet onevenredig worden afgewenteld op de tussenboezem. Van versnelde afwenteling is geen sprake doordat gemaal Middelburg een grotere capaciteit heeft dan gemaal Tempel. De aflaat mag een maximale afvoercapaciteit hebben van 5 m<sup>3</sup> per minuut.

Om de afvoercapaciteit van de aflaat in de peilvakscheiding te garanderen zijn voorschriften 4,5 en 7 tot en met 9 toegevoegd aan de vergunning.

Hiermee wordt voldaan aan artikel 3c van de beleidsregel 17.5 Peilafwijkingen.



### **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. Bezwaarprocedure**

Als u het niet eens met een besluit waarbij uw belang rechtstreeks is betrokken, neem dan contact op met mevr. S. van Dijk 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.

### **Watersysteembelangen**

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

### **Indienen van uw bezwaarschrift**

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

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

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 bezwaarschrift bedraagt 6 weken en begint op de dag nadat het besluit bekend is gemaakt. Bij niet tijdige indiening, wordt uw bezwaarschrift inhoudelijk niet in behandeling genomen.



### **Besluit blijft van kracht**

Zolang uw bezwaarschrift bij ons in behandeling is, blijft het besluit van kracht. Als u vindt dat het besluit zodanige gevolgen voor u heeft, dat u de bezwaarprocedure niet kunt afwachten, dan kunt u de rechter verzoeken om een 'voorlopige voorziening' te treffen. Hieraan zijn kosten verbonden, de zogenaamde griffierechten. De voorwaarde hiervoor is wel dat u een bezwaarschrift heeft ingediend. De rechter oordeelt of het besluit kan worden opgeschort.

Uw verzoek moet u indienen bij de Rechtbank 's-Gravenhage (sector Bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH in Den Haag). Burgers hebben ook de mogelijkheid om digitaal, via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>, een voorlopige voorziening te verzoeken bij bovenstaande rechtbank.

Voor meer informatie over het indienen van een bezwaarschrift zie: [Bezwaar tegen beslissing bestuursorgaan \(rijnland.net\)](http://rijnland.net).



## **BIJLAGE II ALGEMENE REGEL**

Op 23 december 2021 heb ik uw aanvraag ontvangen voor het uitbreiding van de calamiteitenberging voor de Gouwepolder (WW-28A) welke onder vrij verval afwatert op Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem WW-29A). Het volgende onderdeel van de aanvraag valt onder de algemene regel met meldplicht.;

- het graven en hebben van 1.600 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, ter compensatie van gedempt oppervlaktewater;

Ter hoogte van Henegouwerweg Zuid (naast nr. 1b) te Waddinxveen, kadastraal bekend als Waddinxveen sectie B nr. 7625 en 7626 en sectie G gedeeltelijk nr. 2835.

Uw aanvraag is ingeschreven onder kenmerk 2022-010545.

1. Uw werk voldoet aan de algemene regel

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat het graven en hebben van 1.600 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater valt onder de algemene regel 5.3 Graven. 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 1: Reikwijdte van deze algemene regel**

Deze algemene regel is van toepassing op het graven van oppervlaktewater, wanneer:

- a. het oppervlaktewater niet wordt aangelegd in een op kaart 2 weergegeven kwetsbaar kwelgebied, en
- b. het graven niet alleen het verflauwen van een talud en/of het verdiepen van een bestaande watergang betreft.

#### **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.



### **BIJLAGE III ZORGPLICHT**

Op 23 december 2021 heb ik uw aanvraag ontvangen voor het uitbreiding van de calamiteitenberging voor de Gouwepolder (WW-28A), welke onder vrij verval afwatert op Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem WW-29A). De volgende werkzaamheden uit uw aanvraag vallen volgens de Keur 2020 onder de zogenaamde zorgplicht:

- Het verwijderen van een aflat door de regionale waterkering/peilvakscheiding (naar de Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem WW-29A), met peil -3,05 m NAP).
- Het verwijderen van de oude stuw.
- Het aanleggen en hebben van drie bruggen over een overige watergang.

Bovenstaand in de Gouwepolder (WW-28A)/ Middelburg en Tempelpolder (tussenboezem, WW-29A).

Ter hoogte van Henegouwerweg Zuid (naast nr. 1b) te Waddinxveen, kadastraal bekend als Waddinxveen sectie B nr. 7625 en 7626 en sectie G gedeeltelijk nr. 2835.

Uw aanvraag is ingeschreven onder kenmerk 2022-010545.

Dit houdt in dat u direct aan de slag mag gaan met bovenstaande werkzaamheden, mits u zorgvuldig werkt en schade aan het watersysteem voorkomt.

Voor veel werkzaamheden bestaat een zogenaamde erkende maatregel. In dat geval wordt geadviseerd om de werkzaamheden uit te voeren volgens deze erkende maatregel. Dan weet u zeker dat u aan de zorgplicht voldoet. Meer informatie kunt u vinden op [www.rijnland.net/loket/vergunningen/keur-alle-regels-op-een-rij/zorgplicht/](http://www.rijnland.net/loket/vergunningen/keur-alle-regels-op-een-rij/zorgplicht/).