



## **BIJLAGE OMGEVINGSVERGUNNING VOOR EEN WATERACTIVITEIT (DEMPEN OPPERVLAKTEWATER LISSERWEG A44)**

Op 20 juni 2025 ontving ik uw aanvraag voor een *omgevingsvergunning* voor een wateractiviteit. De vergunningaanvraag gaat over het tijdelijk dempen van watergangen ten noorden van het viaduct van de A44 bij de Lissersweg, ter hoogte van Rijnlanderweg 1663 in Nieuw-Vennep in de gemeente Haarlemmermeer.

Uw aanvraag is bij ons ingeschreven onder zaaknummer 441053.

### **1. Besluit**

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland besluiten:

- I. Een omgevingsvergunning te verlenen aan Combinatie A44, Lange Dreef 13, 4131 NJ Vianen.
- II. De omgevingsvergunning te verlenen voor:
  - a. Het gedurende maximaal 1 jaar aanleggen van de volgende duikers in *belangrijk* oppervlaktewater:
    - o een duiker van Ø 600 millimeter met een knik en met een totale lengte van 27,2 meter;
    - o een duiker van Ø 600 millimeter met een knik en met een totale lengte van 37,3 meter;
    - o een duiker van Ø 800 millimeter met een lengte van 98,4 meter;
  - b. Het gedurende maximaal 1 jaar dempen van in totaal 2.184 m<sup>2</sup> oppervlaktewater;

Dit alles bij het viaduct van de A44 bij de Lissersweg ter hoogte van Rijnlanderweg 1663 in Nieuw-Vennep.

De volgende vier geparafeerde bijlagen maken onderdeel uit van dit besluit:

1. Motivatie met noodzaak tot het tijdelijk dempen van een zaksloot noordwestelijk van de Lissersweg, geen datum, ontvangen 8 juli 2025.
2. Bovenaanzicht met de tijdelijke demping van 284 m<sup>2</sup> westelijk van de Lissersweg, CA44-DO-LW-GWW-B0I-050102-Situatietekening Fasering Lissersweg, 16916, de dato 20 juni, ontvangen 8 juli 2025.
3. Bovenaanzicht met de tijdelijke demping van 147 m<sup>2</sup> westelijk van de Lissersweg en 1.753 m<sup>2</sup> oostelijk hiervan, Van Hattum en Blankevoort, 16916, de dato 18 juli 2025, ontvangen 22 juli 2025.
4. Boven- en zijaanzicht met de ligging van de tijdelijke demping ten westen van de Lissersweg met hierin de drain en het drainzand.

Kenmerk: 441053





III. Voor de activiteiten gelden de voorschriften die onder nummer 3 staan.

Bij het nemen van dit besluit is gelet op de bepalingen van de Omgevingswet, het Omgevingsbesluit en de Omgevingsregeling, de provinciale Omgevingsverordening, de Waterschapsverordening de Rijnlandse Keur (hierna: de Waterschapsverordening), de Algemene wet bestuursrecht en de overwegingen die staan onder nummer 5 van deze omgevingsvergunning.

## **2. Ondertekening**

Namens dijkgraaf en hoogheemraden besloten op,

Elektronisch getekend door  
Janine Steenbergen  
op 29-07-2025  
Mevr. J. Steenbergen  
Teamleider Bedrijfsbureau

Kenmerk: 441053





### 3. Voorschriften

#### Bijzondere voorschriften

##### Duikers

1. De vergunninghouder is onderhoudsplichtig voor het openhouden, schoonhouden en onderhouden van de tijdelijke duikers.
2. De tijdelijke duikers moeten zo worden aangebracht en onderhouden dat in de duiker 1/3<sup>de</sup> deel lucht en 2/3<sup>de</sup> deel water aanwezig is ten opzichte van het zomerpeil.
3. De tijdelijke duikers dienen voor 23 juli 2026 verwijderd te zijn.

##### Dempingen

4. 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.
5. In de demping bij legger 180-058-05498 dient er voldoende drainzand en een voldoende gedimensioneerde drainbuis te worden aangebracht welke verbonden moet worden met het oppervlaktewatersysteem van Rijnland.
6. De dempingen dienen voor 23 juli 2026 verwijderd te zijn.
7. Na het verwijderen van de tijdelijke dammen met duikers dient de watergang te worden teruggebracht op minimaal de *leggerafmetingen*.

#### Algemene voorschriften

1. Informeer Rijnland over de start van de werkzaamheden  
Informeer Rijnland minstens 5 werkdagen voor het werk begint over de startdatum. Dit doet u via <https://www.rijnland.net/regels-op-een-rij/vergunningen/informatie-doorgeven-aan-rijnland/melding-start-werkzaamheden/> of via <https://omgevingswet.overheid.nl/home>.
2. Geef toezichthouders van Rijnland toegang om te controleren  
Toezichthouders van Rijnland krijgen toegang tot de activiteit, installaties en voorzieningen waarvoor deze vergunning geldt. De medewerkers krijgen daarbij alle informatie die ze nodig hebben.
3. Zorg dat de vergunning aanwezig is op het werk  
Deze omgevingsvergunning of een kopie is tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden aanwezig op het werk. De vergunning is direct beschikbaar als een medewerker van Rijnland er om vraagt.





4. Informeer Rijnland over een wijziging van de activiteiten  
De vergunninghouder informeert Rijnland over een wijziging van de activiteiten. Dit doet u via <https://omgevingswet.overheid.nl/home>
5. Wijzig de werkzaamheden als Rijnland dat vraagt  
De vergunninghouder wijzigt de vergunde werkzaamheden als dijkgraaf en hoogheemraden daarom vragen. Dit kan gebeuren door werkzaamheden die Rijnland zelf uitvoert of door andere werkzaamheden die belangrijk zijn voor het watersysteem.
6. Informeer Rijnland direct over een noodgeval (ongewoon voorval)
  - a. Wordt door een ongewoon voorval of andere onverwachte nadelige gevolgen niet aan de vergunningsvoorschriften voldaan? Informeer het team Vergunningverlening van Rijnland dan direct telefonisch via 071-3063494. Informeer Rijnland daarna ook schriftelijk via [vergunningen@rijnland.net](mailto:vergunningen@rijnland.net).
  - b. Voer de maatregelen die Rijnland noemt direct uit.
7. Onderhoud van installaties en voorzieningen  
Zorg voor goed onderhoud van het werk, installaties en voorzieningen waarvoor deze omgevingsvergunning is verleend. Zorg ook dat alles steeds in een goede staat blijft.
8. Een adreswijziging doorgeven  
De vergunninghouder informeert het team Vergunningverlening van Rijnland schriftelijk over een verandering van zijn/haar adres. Dit moet binnen 4 weken na de adreswijziging. Dit kunt u het beste doen via <https://omgevingswet.overheid.nl/home>. U kunt de adreswijziging ook per post melden. Stuur uw brief naar Postbus 156, 2300 AD Leiden.
9. Een nieuwe vergunninghouder doorgeven  
Deze vergunning geldt voor de vergunninghouder en de rechtsopvolger(s). Informeer Rijnland als er een nieuwe vergunninghouder (rechtsopvolger) komt. Dit moet ten minste 4 weken voor de rechtsopvolging gedaan worden. Dit staat in artikel 5.37, tweede lid, van de Omgevingswet. Dit kunt u het beste doen via <https://omgevingswet.overheid.nl/home>.





#### 10. Intrekken van de omgevingsvergunning

Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen (en soms moeten) in bepaalde gevallen vergunningvoorschriften wijzigen of een vergunning intrekken. Dit staat in de artikelen 5.39, 5.40 en 18.10 van de Omgevingswet en artikel 3.30 van de Waterschapsverordening.

In het bijzonder wijzen wij u op de volgende mogelijkheden:

- a. Als een vergunning een jaar lang niet is gebruikt kunnen dijkgraaf en hoogheemraden de vergunning intrekken. In de vergunning kan een langere termijn dan een jaar staan. Dit volgt beide uit artikel 5.40, tweede lid, aanhef en sub b van de Omgevingswet.
- b. De vergunninghouder kan dijkgraaf en hoogheemraden vragen om de vergunning in te trekken. Dijkgraaf en hoogheemraden beoordelen of dit mogelijk is. Dit volgt uit artikel 5.40, tweede lid, aanhef en sub c van de Omgevingswet.
- c. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken als in strijd met de vergunning of de daarvoor geldende wet- en regelgeving is of wordt gehandeld. Dit staat in de artikelen 18.10, eerste lid, van de Omgevingswet en 3.30 van de Waterschapsverordening.

Na het intrekken van de vergunning verwijdt de vergunninghouder het werk waarvoor de vergunning is verleend. Dit mag ook namens de vergunninghouder worden gedaan.

De kosten hiervoor betaalt de vergunninghouder. De vergunninghouder repareert ook mogelijke schade die is ontstaan. Dit geldt niet in een bijzondere situatie waarbij andere afspraken met Rijnland zijn gemaakt

#### 11. Niet voldoen aan de vergunningvoorschriften

Als de vergunninghouder het werk niet uitvoert volgens de voorschriften uit deze vergunning, dan kan Rijnland ingrijpen. Rijnland regelt dan zelf dat aan de voorschriften wordt voldaan. De kosten hiervoor betaalt de vergunninghouder. Dit staat in artikel 61 van de Waterschapswet in samenhang met artikel 5:25, eerste lid, van de Algemene wet bestuursrecht.





#### **4. Wettelijke basis**

In artikel 1.3 van de Waterschapsverordening staan de algemene doelen die gelden voor het beheergebied van Rijnland. De basis hiervoor is artikel 5.30 van de Omgevingswet. Voor deze doelen heeft Rijnland een directe taak en verantwoordelijkheid:

- a. Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste voorkomen en als het nodig is beperken.
- b. De chemische kwaliteit van het water en de ecologische kwaliteit van het water beschermen en verbeteren.
- c. De goede werking van de afvalwaterzuiveringen en transportleidingen beschermen en verbeteren.
- d. De maatschappelijke functies voor watersystemen waarmaken.
- e. Meewerken aan een duurzaam en goed beheer en gebruik van het grondwater.

Een ander doel van de Waterschapsverordening is het beschermen van de goede werking van vaarwegen die Rijnland beheert.

Dijkgraaf en hoogheemraden beoordelen of de werkzaamheden die in de vergunningaanvraag staan een risico vormen voor deze doelen. En of de omgevingsvergunning kan worden verleend.

Bij het beoordelen van de vergunningaanvraag kijken dijkgraaf en hoogheemraden ook naar de regels uit de Omgevingswet, het Omgevingsbesluit en de Omgevingsregeling, de provinciale Omgevingsverordening, de Waterschapsverordening en de Algemene wet bestuursrecht.





## 5. Beoordeling vergunningaanvraag

Voor het kunnen vervangen van het viaduct van de A44 bij de Lissersweg is er tijdelijk een bypass nodig. Om de aardebaan van de weg onder talud te kunnen laten aflopen is het nodig om enkele watergangen tijdelijk te dempen.

Andere aanvragen/vergunningen

- Werkterreinen viaduct A44, Lissersweg, 373066/2025032701660, besluitdatum 18 juni 2025.
- Verticale drainage viaduct A44, Lissersweg, 441052/2025062000925, aanvraagdatum 20 juni 2025, nog geen besluit.

### Beoordelen aanvraag

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben de vergunningaanvraag als volgt beoordeeld:

- a. Het gedurende maximaal 1 jaar aanleggen van de volgende duikers in *belangrijk* oppervlaktewater:
  - een duiker van Ø 600 millimeter met een knik en met een totale lengte van 27,2 meter;
  - een duiker van Ø 600 millimeter met een lengte van 37,3 meter;
  - een duiker van Ø 800 millimeter met een lengte van 98,4 meter;

Bij het viaduct van de A44 bij de Lissersweg ter hoogte van Rijnlanderweg 1663 in Nieuw-Vennep.

De gegevens uit de vergunningaanvraag zijn vergeleken met *Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen* en *Hoofdstuk 4: Duiker plaatsen* van de Waterschapsverordening. Hieruit blijkt:

- voor het plaatsen van een duiker in *belangrijk* oppervlaktewater is een vergunning nodig; en
- voor het plaatsen van een duiker langer dan 15 meter is een vergunning nodig; en
- voor het plaatsen van een duiker met een bocht of knik is een vergunning nodig; en

de activiteit voldoet, ook door het stellen van aanvullende voorschriften in de vergunning aan de regels van afdeling 3.3 en uit subparagraaf 4.2.2;  
*Beoordelen van de vergunningaanvraag.*

### Noodzaak

De tijdelijke duikers zijn noodzakelijk in verband met de doorstroming van het watersysteem tijdens bouwwerkzaamheden.

### Oppervlaktewaterpeil en diepte ligging

De duikers komen te liggen in peilvak GH-140.05.1 van de *Haarlemmermeerpolder* met volgens het huidige peilbesluit een zomerpeil van NAP -6,07 meter en een winterpeil van NAP -6,27 meter. De duikers komen zo te liggen dat deze ten opzichte van zomerpeil voor 2/3 deel in het water liggen en voor 1/3 deel lucht.

Kenmerk: 441053





#### Verval/doorstroming

Uit een interne toetsing van Rijnland blijkt dat het door de duikers, veroorzaakte verval vormt geen belemmering voor het functioneren van het watersysteem.

#### Zo kort mogelijk

Het is belangrijk om een duiker zo kort mogelijk te houden vanwege de doorstroming, robuustheid van het systeem en mogelijke verstopping. De duikers kunnen niet korter omdat de dempingen niet korter kunnen omdat anders de taluds instabiel worden.

#### Knik/bocht

Knikken en bochten in duiker vergroten de kans op verstoppingen en dienen daarom voorkomen te worden.

Het is te accepteren dat hier een knik in een duikers komt omdat het tijdelijk is en omdat de tussenliggende taluds niet in eigendom zijn van de aanvrager.

#### Onderhoud Rijnland

Het plaatsen van duikers mag er niet toe leiden dat Rijnland meer kosten moet gaan maken voor het onderhouden van de watergangen.

De duikers zijn slechts tijdelijk waardoor mogelijke extra onderhoudskosten voor Rijnland minimaal zullen zijn.

Hiermee wordt voldaan aan afdeling 3.3 en subparagraaf 4.2.2.





- b. Het gedurende maximaal 1 jaar dempen van in totaal 2.184 m<sup>2</sup> oppervlaktewater;

Bij het viaduct van de A44 bij de Lissersweg ter hoogte van Rijnlanderweg 1663 in Nieuw-Vennep.

De gegevens uit de vergunningaanvraag zijn vergeleken met *Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen* en *Hoofdstuk 16: Dempen van oppervlaktewater* van de Waterschapsverordening. Hieruit blijkt:

- voor het dempen van *belangrijk* oppervlaktewater is een vergunning nodig; en
- voor het dempen van meer dan 100 m<sup>2</sup> *overig* oppervlaktewater is een vergunning nodig; en
- de activiteit voldoet, ook door het stellen van aanvullende voorschriften in de vergunning aan de regels van afdeling 3.3 en uit subparagraaf 16.2.2; *Beoordelen van vergunningaanvraag*.

#### Oppervlaktewaterpeil en Legger oppervlaktewateren

Er wordt oppervlaktewater gedempt in twee peilvakken:

- peilvak GH-140.05.1 van de *Haarlemmermeerpolder* met volgens het huidige peilbesluit een zomerpeil van NAP -6,07 meter en een winterpeil van NAP -6,27 meter
- peilvak GH-140.09.1 van de *Haarlemmermeerpolder* met volgens het huidige peilbesluit een zomerpeil van NAP -6,42 meter en een winterpeil van NAP -6,57 meter

#### Te dempen oppervlaktewater

Er wordt zowel *overig* als *belangrijk* oppervlaktewater gedempt.

De watergangen die gedempt worden, liggen direct te noorden van de A44; zowel ten westen als ten oosten van de Lissersweg.

De watergangen waarop de dempingen plaatsvinden zijn bij Rijnland bekend onder de zogenoemde *legger oppervlaktewater* met code 180-058-05498 (284 m<sup>2</sup>), 180-058-05418 (147 m<sup>2</sup>), 180-058-05633 (1.217 m<sup>2</sup>), 180-058-05633 (536 m<sup>2</sup>).

Dit geeft een demping met een oppervlakte van 2.184 m<sup>2</sup>.





#### Geen watercompensatie vanwege tijdelijkheid

Het tijdelijke verlies aan bergend vermogen, door de tijdelijke demping, geeft een minimale kans op wateroverlast bij hevige regenval in het peilvak.

Dit is doorgerekend door ons interne adviesbureau. Het bleek dat dit geen, tot minimale problemen voor de berging in het peilvak zal geven.

Het nadeel van het graven en daarna weer dempen van oppervlaktewater is dat dit leidt tot roering van de oorspronkelijke bodem. De bodemeigenschappen worden vaak negatief beïnvloed door dit tijdelijke grondverzet. Denk bijvoorbeeld aan de infiltratiecapaciteit en de draagkracht. Ook kan dit leiden tot versnelde zetting en oxidatie van de bodem. Bovendien leidt het graven en daarna weer dempen van oppervlaktewater tot extra kosten en milieubelasting. Daarom dient het tijdelijk graven van oppervlaktewater voorkomen te worden tenzij dit noodzakelijk is voor de berging in het watersysteem.

Als een demping langer duurt dan 1 jaar dan moet er volgens het beleid wel altijd watercompensatie gegraven worden.

#### Doorstroming watersysteem

Door de demping wordt de wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en gemaal niet belemmerd. Er worden duikers of drains aangelegd.

#### Chemische/ecologische kwaliteit oppervlaktewater

Het oppervlaktewater dat wordt gedempt, valt niet onder de *Kaderrichtlijn Water* (KRW).

Als er oppervlaktewater wordt gedempt is er een achteruitgang van de ecologische en chemische kwaliteit. Volgens voorschrift 4 dient de demping te worden uitgevoerd vanaf de landzijde, hierdoor kan waterleven wegzwemmen naar het bestaande oppervlaktewater. Gezien bovenstaande is dit te accepteren.

#### Maaiveldzetting: risico's

Er wordt niet gedempt, in het door Rijnland aangewezen werkingsgebied, *Veengronden en kleigronden op veen*.

#### Maatschappelijke functies water

Op deze watergang hebben wij geen maatschappelijke waterfuncties kunnen achterhalen. Denk hierbij bijvoorbeeld aan: varen, zwemmen, hengelaars/vissen, natuurbeleving of recreatie.

Hiermee wordt voldaan aan afdeling 3.3 en subparagraaf 16.2.2.

#### **Conclusie**

De activiteiten uit de vergunningaanvraag voldoen aan de regels van de Waterschapverordening. Dijkgraaf en hoogheemraden verlenen daarom de omgevingsvergunning.





## 6. Bezwaarprocedure

Bent u het niet eens met de inhoud van deze vergunning, of is de vergunning onduidelijk? Neem dan eerst contact op met *Arjan Zonneveld* (06 111 229 19 of [arjan.zonneveld@rijnland.net](mailto:arjan.zonneveld@rijnland.net)) of het Klant Contact Team (071) 306 34 94. U kunt dan meer uitleg krijgen over de vergunning. Komt u er samen niet uit, dan kunt u alsnog bezwaar maken.

Rijnland heeft als waterschap alleen een directe taak en verantwoordelijkheid voor het waterdeel van de fysieke leefomgeving. Rijnland kan niet reageren op bezwaren die over iets anders gaan. Zulke bezwaren kunnen dan ook niet zorgen voor een verandering van deze vergunning.

### Een bezwaarschrift indienen

Wilt u een bezwaarschrift indienen, doe dat dan binnen de wettelijke termijn. Dat is uiterlijk zes weken na de datum waarop Rijnland deze vergunning heeft bekend gemaakt. De bekendmaking gebeurt door toezending of uitreiking van deze vergunning aan de aanvrager.

U kunt op twee manieren een bezwaarschrift indienen:

- Op papier. Het adres is: dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland, Postbus 156, 2300 AD Leiden. Schijf bovenaan de brief en op de envelop: "Bezwaarschrift".
- Digitaal via het digitaal loket 'Mijn Rijnland' op onze website: [www.rijnland.net](http://www.rijnland.net). Daarvoor heeft u wel een elektronische handtekening nodig: DigiD voor particulieren, of eHerkenning voor bedrijven.

In uw bezwaarschrift staat minimaal:

- Uw naam en adres
- De datum van uw bezwaarschrift
- Het nummer van deze vergunning. U kunt ook een kopie van dit besluit bijvoegen
- De reden waarom u het niet eens bent met deze vergunning
- Uw handtekening

U kunt ook pro forma bezwaar maken. U laat dan op tijd weten dat u het niet eens bent met deze vergunning. De reden waarom u het niet eens bent met deze vergunning voert u dan later aan. Rijnland stuurt u daarover een brief. U moet ook een machtiging toevoegen als u een bezwaarschrift schrijft namens iemand anders.

Meer informatie over bezwaar maken vindt u op onze website:

[www.rijnland.net/bezwaar](http://www.rijnland.net/bezwaar).





### **De werking van de vergunning tijdelijk laten stoppen**

Zolang uw bezwaarschrift bij ons in behandeling is, blijft de vergunning geldig. Vindt u dat de gevolgen van de vergunning voor u zo groot zijn dat u de uitkomst van de bezwaarprocedure niet kunt afwachten? Dan kunt u de rechter vragen een 'voorlopige voorziening' te treffen. U vraagt daarmee om de werking van de vergunning tijdelijk te stoppen.

U vraagt om een voorlopige voorziening bij de Rechtbank Den Haag (sector bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH te Den Haag). Dit kost u geld, en kan pas nadat u bezwaar heeft gemaakt. De rechter oordeelt of de werking van de vergunning tijdelijk wordt gestopt.

Particulieren kunnen ook digitaal vragen om een voorlopige voorziening. Dit kan via [loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht](https://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht). Daarvoor heeft u wel een elektronische handtekening (DigiD) nodig.