

Omgevingsvergunning voor een wateractiviteit

Voor het herstellen van een duiker en het aanbrengen van beschoeiing en betonnen bekleding in primair KRW water 008206 nabij Laarstraat 1 te Velddriel

Ons kenmerk
322796/647750

DSO kenmerk
2026020600106

Datum
17 april 2026

Vergunning opgesteld door
[REDACTED]

Aandachtspunten

- Lees de voorschriften goed door
- Meld op tijd de start van de werkzaamheden
- De compensatie voor de afgenomen waterberging en ecologie moeten binnen 1 jaar gerealiseerd zijn.

sterke dijken
schoon water



Inhoudsopgave

Hoofdstuk 1	Aanvraag en besluit.....	3
1.1	De aanvraag	3
1.2	Besluit.....	3
Hoofdstuk 2	Voorschriften.....	4
2.1	Algemene voorschriften.....	4
2.2	Specifieke voorschriften	4
Hoofdstuk 3	Overwegingen	8
3.1	Aangevraagde activiteiten	8
3.2	Toetsingskader en beleid	8
3.3	Overwegingen	8
3.4	Conclusie	9
Hoofdstuk 4	Aanvullende informatie.....	10
4.1	Zorgplicht	10
4.2	Aandachtspunten.....	10
4.3	Afschriften.....	11
4.4	Leges	11
Hoofdstuk 5	Procedure en bezwaar	11
5.1	Gevolgde procedure	11
5.2	Bezwaar.....	11

Hoofdstuk 1 Aanvraag en besluit

1.1 De aanvraag

Het college van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Rivierenland heeft een vergunningsaanvraag ontvangen voor het herstellen van een duiker en het aanbrengen van beschoeiing en betonnen bekleding in primair KRW water 008206 nabij Laarstraat 1 te Velddriel.

De vergunningsaanvraag:

- Ingediend met kenmerk DSO 2026020600106
- Ingekomen op 06 februari 2026 en ingeboekt onder nummer 322796
- Aangevuld op 25 maart 2026

De aanvraag voldoet aan de vereisten voor het aanvragen van een omgevingsvergunning voor een wateractiviteit zoals is vastgelegd in de Omgevingsregeling en de Waterschapsverordening Waterschap Rivierenland.

1.2 Besluit

Het college van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Rivierenland besluit, op grond van de bepalingen van de Omgevingswet, het Omgevingsbesluit, de Omgevingsregeling, de Waterschapsverordening Waterschap Rivierenland, de Algemene wet bestuursrecht en de in hoofdstuk 3 van de vergunning vermelde overwegingen,

1. Vergunning te verlenen aan [REDACTED] als bedoeld in artikelen 6.2.6 en 6.3.7 van de Waterschapsverordening Waterschap Rivierenland voor:

Het herstellen van een duiker en het aanbrengen van beschoeiing en betonnen bekleding in primair KRW water 008206 nabij Laarstraat 1 te Velddriel.

2. de volgende bijlagen deel te laten uitmaken van deze vergunning:
 1. Locatietekening met maatvoering
 2. Principetekening 26 Dam met duiker in een primair water
 3. Principetekening 3 - beschoeiing
3. aan de vergunning de in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften te verbinden.

Namens het college van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Rivierenland,



Hoofdstuk 2 Voorschriften

2.1 Algemene voorschriften

1. Bij het ontvangen van deze vergunning, moet dit per e-mail worden gemeld bij de toezichthouder.



2. De vergunninghouder is verplicht de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te nemen om schade aan eigendommen van het waterschap en/of derden, als gevolg van het gebruik van deze vergunning, te voorkomen.
3. Het werk moet zijn uitgevoerd conform de bijlagen:
 1. Locatietekening met maatvoering
 2. Principetekening 26 Dam met duiker in een primair water
 3. Principetekening 3 - beschoeiing
4. De vergunninghouder moet de werkzaamheden zonder onderbreking uitvoeren. Daarbij moeten alle aanwijzingen, gegeven door de toezichthouder, onmiddellijk worden opgevolgd.
5. Als het werk klaar is, moet dit per e-mail worden gemeld bij de eerdergenoemde toezichthouder.

Algemene voorschriften specifiek voor wateren

6. Er mogen geen verontreinigde stoffen in oppervlaktewateren gebracht worden. Het is dan ook niet toegestaan gewolmaniseerde of gecreosoteerde oeverbeschermingsmaterialen te gebruiken.
7. De vergunninghouder is aansprakelijk voor eventuele gebreken aan het werk. Als de bodem of de taluds van wateren worden beschadigd als gevolg van de werkzaamheden of het werk, moet dit direct worden hersteld. Aanwijzingen van de toezichthouder moeten hierbij direct worden opgevolgd.
8. Als er tijdens het werken grond of materiaal en dergelijke in het water terecht is gekomen, moet dit worden verwijderd.

2.2 Specifieke voorschriften

Het herstellen van een dam met duiker (008848) in primair water 008206

9. Het beschadigde deel van de dam met duiker (008848) moet volledig worden verwijderd inclusief de bijbehorende werken.
10. De duikerbuis moet worden gelegd op een verdicht zandbed van 0,60 meter of gelijkwaardig met de binnenonderzijde van de buis op een hoogte van NAP+ 1,82 meter.

11. De duiker moet zijn samengesteld uit betonnen buizen van het type MS of gelijkwaardig materiaal en moet daarnaast voldoen aan de NEN 7126 en van kwaliteit I zijn. De dam met duiker moeten worden aangebracht zoals op principetekening 26 is aangegeven.
12. De duiker moet voldoen aan de volgende afmetingen:
 - inwendige buisdiameter 800 millimeter.
13. De duikerbuis moet in een rechte lijn in het midden van het water worden gelegd en waterdicht op elkaar worden aangesloten.
14. Te leggen duikerbuizen mogen niet uitsteken in andere wateren. Duikers die haaks op een ander water uitkomen, moeten met het talud mee worden afgeschuind. Hierbij mag als laatste element geen (inge)korte duikerbuis worden gebruikt.
15. De onderzijden van de uiteinden van de duiker mogen niet uitsteken in het water.
16. De aanvulling van de dam moet vanaf het zandbed tot halverwege de buishoogte worden gemaakt van zand, daarna van gebiedseigen grond tot 0,20 meter boven de bovenkant van de duiker en vervolgens grond, zand of verharding.
17. De taluds aan de uiteinden van de duiker moeten worden opgezet onder een helling van ten minste 1:1 en als volgt te worden afgewerkt:
 - bekleding met klei, die moet worden ingezaaid met bermgras óf;
 - taludbescherming tot op de bodem van het water, zoals grasbetonstenen, die wordt opgevangen door een betuining.
18. De dam met duiker mag niet binnen een straal van 8,00 meter van een ander kunstwerk zoals een duiker, een brug of een stuw worden geplaatst.
19. De dam met duiker mag niet binnen 20,00 meter benedenstrooms van een stuw worden geplaatst.
20. De vergunninghouder is verplicht de dam met duiker en het water over een lengte van 1,00 meter aan weerszijden van de dam met duiker, in goede staat te onderhouden en schoon te houden. Dit betekent in ieder geval dat eventueel aanwezige baggerspecie en/of begroeiing regelmatig moet worden verwijderd, eventuele beschadigingen en/of verzakkingen van de dam met duiker met bijbehorende werken en/of het talud van het water direct moeten worden hersteld. Ook moeten begroeiing op de dam met duiker en obstakels in het water en/of duikerbuizen die de doorstroming en/of doorvaart kunnen belemmeren, door vergunninghouder worden verwijderd. Vooraf moet contact worden opgenomen met de toezichthouder. Zijn aanwijzingen moeten worden opgevolgd.
21. Als de dam met duiker naar het oordeel van het waterschap geen functie meer vervult, dan moet de dam met duiker worden verwijderd. Het plaatselijke profiel van het water moet dan worden hersteld en worden ingezaaid met bermgras.

Het plaatsen van een beschoeiing (oever beschermende constructie) in primair water 008206

22. De beschoeiing moet worden geplaatst zoals op principetekening 3 is weergegeven.
23. De palen van de beschoeiing dienen grond verdringend (verticaal geslagen) te worden aangebracht.
24. De beschoeiing moet bestaan uit deugdelijk en niet uitlogend materiaal en aan de achterzijde worden voorzien van anti-worteldoek. Het toepassen van gewolmaniseerd of gecreosoteerd hout of een ander uitlogend materiaal is niet toegestaan.
25. De beschoeiing moet worden voorzien van een gording of een sloof. De beschoeiing moet op een deugdelijke wijze worden verankerd in het achterliggende perceel zodat er geen vervorming kan plaatsvinden.
26. De constructie en verankering van de beschoeiing moet daarnaast zo sterk zijn dat er geen verzakkingen, vervormingen of andere schade kan ontstaan bij het uitvoeren van onderhoud aan het water.
27. Als de constructie van de beschoeiing niet of slecht waterdoorlatend is, moet achter de beschoeiing een drainage met een doorsnede van 100 mm worden aangebracht. De drainage moet afwateren op het water.
28. Achter de beschoeiing moet het talud en het maaiveld met grond worden aangevuld.
29. De vergunninghouder moet de beschoeiing in goede staat onderhouden. Dit betekent in ieder geval dat beschadigingen en/of verzakkingen van de beschoeiing met bijbehorende werken, het talud en/of maaiveld van de beschermingszone achter de beschoeiing direct moeten worden hersteld. Vooraf moet contact worden opgenomen met de toezichthouder van het waterschap. Zijn aanwijzingen moeten worden opgevolgd.

Het aanbrengen van betonnen bekleding bij herstelde duiker (008848) in primair water 008206

30. Bij de uitmonding van de herstelde duiker wordt een betonnen bekleding aangebracht om uitspoeling van het talud en de waterbodem door turbulente stroming te voorkomen. De totale oppervlakte van de betonnen bekleding bedraagt 72 m².
31. De betonnen bekleding moet zijn gemaakt van het type MS of gelijkwaardig materiaal en moet daarnaast voldoen aan de NEN 7126 en van kwaliteit I zijn.
32. De bekleding dient aansluitend aan het talud en bodem te worden aangelegd zodat er geen verhoging ontstaat waar vuil achter kan blijven hangen of uitspoeling door kan ontstaan.

Het realiseren van compensatie voor de afgenomen waterberging

33. De totale hoeveelheid te compenseren waterberging bedraagt 34 m³. De afgenomen waterberging moet worden gecompenseerd binnen hetzelfde peilgebied, of in een peilgebied dat lager is gelegen.
34. De waterberging moet binnen één jaar na afgifte van deze vergunning zijn gerealiseerd.
35. Omdat de locatie van de compensatie nog niet bekend is, moet op het moment dat deze locatie is vastgesteld een detailtekening met maatvoering worden aangeleverd, waarin de waterberging duidelijk en volledig is weergegeven.

Het realiseren van ecologische compensatie

36. De totale lengte van de beschoeiing en taludbekleding bedraagt 93 meter. Als ecologische compensatie moet per meter beschoeiing of taludbekleding één meter aan natuurvriendelijke oever (NVO) worden aangelegd.
37. De ecologische compensatie moet binnen één jaar na afgifte van de vergunning gerealiseerd zijn.
38. Omdat de locatie van de compensatie nog niet bekend is, moet op het moment dat deze locatie is vastgesteld een detailtekening met maatvoering worden aangeleverd, waarin de NVO('s) duidelijk zijn weergegeven.

Hoofdstuk 3 Overwegingen

3.1 Aangevraagde activiteiten

Er is een vergunning aangevraagd voor het herstellen van een duiker en het aanbrengen van beschoeiing en betonnen bekleding in primair KRW water 008206 nabij Laarstraat 1 te Velddriel.

3.2 Toetsingskader en beleid

De aanvraag is getoetst aan de doelstellingen van de Omgevingswet en de Waterschapsverordening Waterschap Rivierenland. Deze doelstellingen en belangen vormen de basis voor vergunningverlening en zijn vastgelegd in wettelijk vastgestelde normen en aanvullend beleid.

3.3 Overwegingen

Ten aanzien van het herstellen van de dam met duiker in primair KRW water 008206:

- De aanvrager heeft aangegeven dat het herstellen van de duiker noodzakelijk is om de doorstroming van de watergang weer te herstellen.
- De aanvraag is getoetst aan de algemene toetsingscriteria van de Beleidsregels bij waterschapsverordening Waterschap Rivierenland en aan waterhuishoudkundige uitgangspunten.
- De aanvraag is ook getoetst aan beleidsregel hoofdstuk 5, artikel 6 'Het plaatsen van een dam met duiker in een oppervlaktewaterlichaam' behorende bij de beleidsregels van Waterschap Rivierenland.
- Met het herstellen van de beschadigde duiker (008848) wordt de doorstroming van de watergang weer hersteld.
- Het herstellen van de dam met duiker (008848) heeft verder geen negatieve invloed op de waterberging of het doelmatig onderhoud van de watergang.
- Er bestaan daarom geen bezwaren tegen het herstellen van de dam met duiker.
- Uit de toetsing blijkt dat de aanvraag voldoet aan de toetsingscriteria, daarom kunnen wij de gevraagde vergunning, onder het stellen van de in Hoofdstuk 2 genoemde voorschriften, verlenen.

Ten aanzien van de beschoeiing en betonnen bekleding in primair KRW water 008206:

- De aanvrager heeft aangegeven dat het aanbrengen van beschoeiing en betonnen bekleding noodzakelijk is om de stabiliteit van het talud en de naastgelegen weg te waarborgen, zodat deze veilig door verkeer kan worden gebruikt en de nabijgelegen HD-gasleiding niet kan worden beschadigd.
- De aanvraag is getoetst aan de algemene toetsingscriteria van de Beleidsregels bij waterschapsverordening Waterschap Rivierenland en aan waterhuishoudkundige uitgangspunten.
- De aanvraag is ook getoetst aan beleidsregel hoofdstuk 5, artikel 5 'Het plaatsen van objecten in en langs een oppervlaktewaterlichaam' behorende bij de beleidsregels van Waterschap Rivierenland.
- Met het aanleggen van de nieuwe beschoeiing gaat totaal 34 m³ aan waterberging verloren.
- Deze afname aan waterberging moet binnen 1 jaar na afgifte van deze vergunning gecompenseerd zijn en zal gecompenseerd worden in hetzelfde peilgebied of een lager gelegen peilgebied.

- Omdat primair water 008206 ook een KRW status heeft, gaat met het aanleggen van de beschoeiing en de betonnen bekleding ook een stuk ecologie verloren.
- Per meter beschoeiing of betonnen bekleding moet één meter aan natuurvriendelijke oever (NVO) gerealiseerd worden. De totale lengte van de beschoeiing en betonnen bekleding bedraagt 93 meter. Daarom moet er voor 93 meter aan NVO gerealiseerd worden.
- De ecologische afname moet binnen 1 jaar na afgifte van deze vergunning gecompenseerd zijn.
- Omdat de afgenomen waterberging en ecologische achteruitgang voldoende worden gecompenseerd, zijn er geen bezwaren tegen het aanleggen van de beschoeiing en betonnen bekleding.
- Uit de toetsing blijkt dat de aanvraag voldoet aan de toetsingscriteria, daarom kunnen wij de gevraagde vergunning, onder het stellen van de in Hoofdstuk 2 genoemde voorschriften, verlenen.

3.4 Conclusie

Het belang van de aanvrager is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen. Uit de belangenafweging is gebleken dat verlening van de vergunning, met de daarin opgenomen voorschriften de doelstellingen van het waterschap voldoende beschermen. Op grond van de overwegingen bestaan daarom voor Waterschap Rivierenland geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

Hoofdstuk 4 Aanvullende informatie

4.1 Zorgplicht

Voor alle activiteiten geldt een algemene zorgplicht zoals omschreven in de Waterschapsverordening Waterschap Rivierenland artikel 1.4.1 en artikel 1.4.4, de Omgevingswet artikel 1.6, artikel 1.7 en artikel 1.7a en het Besluit activiteiten leefomgeving artikel 2.11.

Daarnaast is in de Waterschapsverordening Waterschap Rivierenland een specifieke zorgplicht opgenomen voor:

- Een dam met duiker en een frontmuur artikel 6.3.8.
- Het verwijderen van objecten artikel 6.14.11.

Op <https://lokaleregelgeving.overheid.nl> (in de titel: Waterschapsverordening Waterschap Rivierenland) en <https://wetten.overheid.nl> (in de titel: Omgevingswet en/of in de titel: Besluit activiteiten leefomgeving) vindt u meer informatie over de zorgplicht.

4.2 Aandachtspunten

Mogelijk hebt u behalve deze vergunning nog andere vergunningen, ontheffingen en/of (privaatrechtelijke) toestemmingen nodig voor de vergunde activiteiten. Denk daarbij ook aan het kappen van bomen om de werkzaamheden uit te kunnen voeren. U moet hiervoor zelf contact opnemen met de bevoegde gezagen en/of belanghebbenden.

Als de door ons gestelde voorschriften of (uitvoerings-)eisen strijdig zijn met die van andere overheden, moet de vergunninghouder zorgdragen voor overleg tussen de diverse partijen over de wijze waarop de werkzaamheden kunnen worden voortgezet.

Als het werk aansluit op een openbare weg, of in de berm van de openbare weg ligt (bijvoorbeeld het maken of veranderen van een uitrit of het leggen van een kabel), dan moet vergunning of toestemming worden gevraagd aan de wegbeheerder.

Als de werkzaamheden klaar zijn, zal het waterschap een controle uitvoeren. Van deze controle wordt een schriftelijk verslag gemaakt. De vergunning is pas definitief opgeleverd, als controle heeft plaatsgevonden.

Deze vergunning geldt ook voor eventuele rechtsopvolgers. De vergunninghouder moet hen van deze vergunning op de hoogte stellen.

4.3 Afschriften

Afschriften van deze vergunning zijn gestuurd naar:



4.4 Leges



Hoofdstuk 5 Procedure en bezwaar

5.1 Gevolgde procedure

Bij de besluitvorming is de procedure van afdeling 4.1.1 van de Algemene wet bestuursrecht gevolgd.

De uit te voeren activiteiten zijn vergunning plichtig op basis van de Waterschapsverordening Waterschap Rivierenland. Om de activiteiten uit te kunnen voeren, is een aanvraag ingediend en zijn aanvullende gegevens ingestuurd.

5.2 Bezwaar

Als u het niet eens bent met dit besluit kunt u een bezwaarschrift¹ indienen. Dat kan binnen zes weken na de verzenddatum van dit besluit. Het bezwaarschrift kunt u digitaal of schriftelijk indienen. Stuurt u uw bezwaar niet op tijd? Dan behandelen we deze niet.

Wilt u schriftelijk bezwaar maken?

Het bezwaarschrift moet in ieder geval het volgende bevatten:

- Uw naam en adres;
- De datum waarop u het bezwaarschrift instuurt;
- De beslissing waarmee u het niet eens bent;
- Waarom u het niet eens bent met de beslissing;
- Uw handtekening;

U kunt het bezwaarschrift sturen aan:

College van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Rivierenland
Postbus 599
4000 AN Tiel

Om uw bezwaar sneller te kunnen behandelen, vragen wij u om een kopie van dit besluit toe te voegen.

Wilt u digitaal bezwaar maken?

U kunt uw bezwaarschrift ook digitaal indienen via het daartoe bestemde formulier (www.waterschaprivierenland.nl/bezwaar-tegen-een-besluit). Daarvoor moet u beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Voor meer informatie over het (digitaal) indienen van een bezwaar, verwijzen wij u naar onze website (www.waterschaprivierenland.nl) onder het kopje "Regelen en aanvragen".

¹ op grond van artikel 7:1 van de Awb