



## **DEFINITIEVE BESCHIKKING WATERVERGUNNING**

### **1. Besluit**

Op 14 februari 2019 heb ik uw aanvraag ontvangen voor:

- het dempen en gedempt houden van 2017 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, waarmee een verzakte duiker Ø 400 mm buiten gebruik wordt gesteld;
- het ter compensatie van gedempt oppervlaktewater, graven en hebben van 350 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater,
- het ter compensatie inzetten van 1711 m<sup>2</sup> oppervlaktewater uit Rijnlands besluit (vergunning/melding) met kenmerk 2019-003923;

een en ander in de Nessepolder peilvak WW-22c, ter plaatse van De Oude Wijk 7 te Boskoop.

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 dempen en gedempt houden van 27,5 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, ten behoeve van het aanleggen van een dam met duiker;
- b. het dempen en gedempt houden van 1934,5 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater;
- c. het dempen en gedempt houden van 55 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, waarmee een verzakte duiker Ø 400 mm buiten gebruik wordt gesteld;

een en ander in de Nessepolder peilvak WW-22c, ter plaatse van De Oude Wijk 7 te Boskoop, zoals weergegeven op de 6 gewaarmerkte bijlagen die bij dit besluit behoren.

#### **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 Salixkwekerij Bontekoe B.V., dhr. Bontekoe, De Oude Wijk 7, 2771WT Boskoop.



## **2. Ondertekening**

Besloten te Leiden op 3 december 2019.

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

J. Spaan  
Afdeling Vergunningverlening & Handhaving  
Teamleider Zuid-Oost



### **3. Voorschriften**

#### **Bijzondere voorschriften**

Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een waterstaatswerk of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het hoogheemraadschap vergunning is vereist.

#### **Algemeen**

##### **Dempen algemeen**

1. De 1711 m<sup>2</sup> compensatieverplichting, voor het gedempte oppervlaktewater, zal na realisatie van de demping worden afgeboekt van het saldo van Rijnlands besluit (vergunning/melding) met kenmerk 2019-003923 voor de Nesselolder, peilvak WW-22c.
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. Na realisatie van de demping en de ontgraving moet de vergunninghouder dit melden bij het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van Rijnland in verband met een uit te voeren eindcontrole.
5. Voordat wordt gedempt moet het te dempen gedeelte worden gecompenseerd door middel van het graven van een minstens even groot bergend oppervlak.
6. De demping moet zo worden uitgevoerd dat uitloggen van het dempingsmateriaal met/in het oppervlaktewater te allen tijden wordt voorkomen.

##### **Perceel breder dan 80 meter**

7. De demping waardoor een perceel breder dan 80 meter ontstaat, mag ter hoogte van deze demping, geen verlaging van de gemiddelde grondwaterstand (GLG) tot gevolg hebben.
8. Indien door grondwaterdaling, ter hoogte van de demping versnelde maaiveld daling optreedt, moeten maatregelen worden getroffen om verdere maaiveld daling op desbetreffende of direct naastgelegen percelen te voorkomen.





9. Maaiveld daling die, ter hoogte van de demping, veroorzaakt is door een verlaagde GLG in het perceel dat breder is dan 80 meter, moet de vergunninghouder ongedaan maken door het maaiveld op te hogen.

### **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 <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 van de afdeling V&H 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 de afdeling Vergunningverlening en Handhaving 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 het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving 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 het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving 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 hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving 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 2015, de bij deze keur behorende uitvoeringsregels en het Waterbeheerplan 2016-2021. 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 dempen en gedempt houden van 27,5 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, ten behoeve van het aanleggen van een dam met duiker; in de Nessepolder peilvak WW-22c, ter plaatse van De Oude Wijk 7 te Boskoop, is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2015.

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 2a, 2b.1, 2b.3 en 6a uit deze beleidsregel.

- b. het dempen en gedempt houden van 1934,5 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater; in de Nessepolder peilvak WW-22c, ter plaatse van De Oude Wijk 7 te Boskoop, is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2015.

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 2a, 2b.1 , 2b.3 en 6a uit deze beleidsregel.

c. het dempen en gedempt houden van 55 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, waarmee een verzakte duiker Ø 400 mm buiten gebruik wordt gesteld; in de Nesselolder peilvak WW-22c, ter plaatse van De Oude Wijk 7 te Boskoop, is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2015.

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 2a, 2b1, 2b3 en 6a uit deze beleidsregel.

## **Motivering**

### Dempingen (algemeen)

De totale demping in deze aanvraag betreft 2017 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater. Hiermee zijn de dempingen in deze aanvraag vergunningplichtig en worden getoetst aan Beleidsregel 3.4 Dempden.

Het dempen van het oppervlaktewater uit deze aanvraag is opgesplitst in drie onderdelen (27,5 m<sup>2</sup>, 1934,5 m<sup>2</sup> en 55 m<sup>2</sup>), voor de duidelijkheid is de toetsing waar nodig apart gemotiveerd.

### Compensatie (algemeen)

Voor het dempen van oppervlaktewater geldt een compensatieverplichting van 100% binnen hetzelfde peilvak van de polder (Nesselolder peilvak WW-22c). Op verzoek van de aanvrager wordt de 2017 m<sup>2</sup> oppervlaktewater gecompenseerd doormiddel van het:

- het ter compensatie van gedempt oppervlaktewater, graven en hebben van 350 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater. Het graven van water valt onder Rijnlands Algemene regel met meldplicht en is opgenomen in Bijlage 2 van dit besluit "melding".
- het ter compensatie inzetten van 1711 m<sup>2</sup> oppervlaktewater uit Rijnlands besluit (vergunning/melding) met kenmerk 2019-003923, welke ook is uitgevoerd in de Nesselolder peilvak WW-23c. Dit saldo wordt door Rijnland afgeschreven van het positieve saldo van deze vergunning. De ondertekende overeenkomst/ schriftelijke toestemming voor het inzetten van het water uit besluit 2019-03923, is opgenomen als bijlage van deze vergunning.

Hiermee wordt voldaan aan de compensatieverplichtingen zoals gesteld in artikel 2b1 en 2b3 van Beleidsregel 3.4 Dempden.

### Demping ten behoeve van het aanleggen van een dam met duiker

De aanvraag betreft het aanleggen van een dam met duiker ten behoeve van de bereikbaarheid van een naastgelegen perceel.





Het aanleggen en de afmeting van de duiker wordt getoetst aan algemene regel 4.3 Duikers van Uitvoeringsregel 4 Duikers. De toetsing van de duiker treft u als bijlage 2 bij de aanbestedingsbrief behorende bij dit besluit.

#### Demping tussensloot

De aanvraag betreft het dempen van een sloot (1934,5 m<sup>2</sup>) tussen twee percelen. De demping is geen belemmering voor de wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en het gemaal. Hiermee wordt voldaan aan artikel 2a van Beleidsregel 3.4 Dempen

#### Perceel > 80 meter

Door het dempen van de sloot tussen twee percelen (1934,5 m<sup>2</sup>) ontstaat een perceel breder dan 80 meter. De demping vindt plaats in een gebied met veengrond.

Voorkomen moet worden dat als gevolg van de demping plaatselijk een te lage grondwaterstand ontstaat, waardoor versnelde maaiveldddaling optreedt.

Hieraan wordt voldaan door het aanleggen van drainage. Er is geen negatief effect op de grondwaterhuishouding te verwachten.

Mocht zo'n effect alsnog optreden, is dit op grond van de vergunningvoorschriften 7 t/m 9 de verantwoordelijkheid van de vergunninghouder.

Hiermee wordt voldaan aan het gestelde in artikel 2c van beleidsregel 3.4 Dempingen.

Ten aanzien van lozingen van percolatiewater uit de drains zijn geen voorschriften opgenomen in dit besluit, omdat deze lozingen zijn verankert in de algemene regels van het Activiteitenbesluit milieubeheer van het Rijk.

#### Het dempen en gedempt houden van 55 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater, waarmee een verzakte duiker Ø 400 mm buiten gebruik wordt gesteld

Deze demping van 55 m<sup>2</sup> betreft het noordelijke deel van de overige watergang, parallel aan de Oude Wijk. Van belang is dat ten noorden van de demping een duiker ligt met een diameter van 400 mm, op een grote diepte, die niet vermeld was in de Rijnlandse GIS-systemen en derhalve bij Rijnland niet bekend was (zie Bijlage). Deze duiker is met de demping van de watergang ook dichtgezet.

Rijnland heeft beoordeeld of het dichtzetten van deze duiker past binnen de in uitvoeringsregel 3 gestelde eisen.

Artikel 2a van beleidsregel 3.4 Dempen stelt dat: de wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en het gemaal als gevolg van een demping niet mag worden belemmerd.

Toetsend aan dit artikel is intern advies gevraagd bij Team Beleid en Advies Waterveiligheid en Waterkwantiteit.

Het watersysteem is getoetst in het watergebiedsplan. In een watergebiedsplan wordt het watersysteem getoetst op de capaciteit voor voldoende waterafvoer in tijden van waterbezwaar en watertoevoer in tijden van verdampingsoverschot.





Daar waar het een lokaal belang betreft worden watergangen ingedeeld in de categorie "overig" en is het aan de aangeland om de aan- en afvoer te waarborgen. De overige watergangen worden niet getoetst wat betreft de aan- en afvoercapaciteit. Wel zijn ze van belang bij de toetsing voor de gevoeligheid van wateroverlast, omdat ze bergend vermogen hebben.

Voor het systeem in de hoek Paddegat – De Oude Wijk zijn de watergangen ingedeeld in de categorie "overig", het deel waar de aangeland zelf het onderhoud verzorgt. Dit deel is in het WGP niet getoetst t.a.v. capaciteit voor aan- en afvoer van water.

De betreffende duiker was in de tijd dat de analyses van het watersysteem zijn uitgevoerd niet bekend. In het watergebiedsplan is geconcludeerd dat het primair watersysteem goed functioneert. Extra verbindingen dan wel opwaarderen van watergangen om het systeem beter te laten functioneren zijn voor deze locatie niet aan de orde geweest.

Kern van het advies is dat er geen sprake is van een belemmering van de wateraanvoer en waterafvoer. Ook zonder aanvoer vanuit het noorden functioneert het watersysteem voldoende. De ontdekte duiker is niet essentieel voor het functioneren van het watersysteem.

Hiermee wordt voldaan aan het gestelde in Artikel 2a van Beleidsregel 3.4 Dempn.

### **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

De voorbereiding van de vergunning heeft conform de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

Het verloop van deze procedure heeft er als volgt uitgezien:

- Voorafgaand aan het vaststellen van dit definitieve besluit is eerst een ontwerpbesluit opgesteld.
- Dit ontwerp besluit is gepubliceerd in het digitale Waterschapsblad van 5-8-2019 (Waterschapsblad 2019 nr. 85470), in de Gouwe Koerier van 31 7 2019 en verstuurd naar omwonende.
- De aanvraag met bijbehorende stukken en de ontwerp-vergunning hebben van 1 augustus 2019 tot en met 11 september 2019 ter inzage gelegen.
- Belanghebbende hebben gedurende deze termijn van zes weken een zienswijze op dit besluit kenbaar kunnen maken bij Rijnland.
- Na afloop van deze termijn bleken er geen zienswijzen te zijn ingediend.
- Het besluit is daarom namens dijkgraaf en hoogheemraden definitief vastgesteld.
- Op grond van de Algemene wet bestuursrecht wordt de definitieve watervergunning gedurende 6 weken ter inzage gelegd.
- Publicatie van het definitieve besluit vindt plaats in het (digitale) Waterschapsblad.
- Na de bekendmaking hiervan kunnen in beginsel alleen belanghebbende aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten dat hij geen zienswijze naar voren heeft gebracht beroep instellen.

U kunt uw beroep indienen bij de Rechtbank 's-Gravenhage, sector bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Een beroepschrift moet worden ondertekend en moet daarnaast ten minste bevatten: de naam van de indiener, adres, dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht en de gronden (motivering) van het beroep.

Sinds 1 oktober 2010 kunt u ook via het digitaal loket bestuursrecht een beroepschrift indienen via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.

Voor het behandelen van een beroep moet griffierecht worden betaald.





## MELDING

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

- Het aanbrengen en hebben van een dam met duiker 6 m lang, Ø 600 mm;
  - Het ter compensatie van gedempt oppervlaktewater graven en hebben van 350 m<sup>2</sup> overig oppervlaktewater;
- Een en ander in Nessepolder peilvak WW-22c, ter plaatse van De Oude Wijk 7 te Boskoop.

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat de activiteit die u wilt uitvoeren voldoet aan algemene regel 4.3 Duikers en 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 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 hoofdwatgang wordt gegraven, moet deze watgang aan de volgende afmetingen voldoen:

1. aanlegdiepte minimaal 1,10 meter;
2. breedte waterbodem minimaal 0,40 meter;
3. breedte watgang op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 7 meter.

### **Artikel 3: Uitvoering compensatieverplichting**

Wanneer een bestaande watgang 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.

### **Algemene regel 4.3 Duikers**

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 aanleggen van een duiker in een overige watgang, wanneer:

- a. de watgang niet breder is dan 8 meter; en
- b. de duiker niet langer is dan 15 meter; en
- c. de duiker geen bochten bevat.

#### **Artikel 2: Afmetingen van de duiker**

- a. De minimale inwendige diameter van de duiker is bij een:
  1. watgang tot 4 meter breed: Ø 600 millimeter;
  2. watgang breder of gelijk aan 4 meter, maar niet breder dan 6 meter: Ø 800 millimeter;
  3. watgang breder of gelijk aan 6 meter, maar niet breder dan 8 meter: Ø 1.000 millimeter.
- b. De duiker is maximaal 10 meter lang.

#### **Artikel 3: Ligging van de duiker**

- a. De afstand tussen de aan te leggen duiker tot een naastgelegen duiker, brug of stuw moet minimaal 5 meter bedragen.
- b. De duiker dient zo te worden aangebracht en onderhouden dat in de duiker 1/3 deel lucht en 2/3 deel water aanwezig is ten opzichte van het zomerpeil.
- c. De as van de duiker moet in het midden van de watgang liggen.
- d. De duiker moet horizontaal worden geplaatst.