

# ARCHIEFEXEMPLAAR



## Watervergunning Keur waterschap Vechtstromen

**Datum:** 11 MEI 2017

**Kenmerk:** Z-1711572/u17035450

Het dagelijks bestuur heeft op 22 april 2017 een aanvraag van Hoveniersbedrijf Curatio, namens J.F.J. Hagel, ontvangen voor een vergunning voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. Hierop is de Keur waterschap Vechtstromen van toepassing.

De aanvraag betreft het bouwen en hebben van een tuinhuis, een vlonder, het aanbrengen van een uitwateringsbuis en het aanbrengen van beplanting over een lengte van circa 52 meter op de linker oever en binnen de beschermingszone van waterloop OWABE000 te Coevorden. De werkzaamheden vinden plaats op de percelen kadastraal bekend als gemeente Coevorden, sectie G, nummers 1839 en 3629 als gevolg van de aanleg van een tuin.

### BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Algemene wet bestuursrecht en de vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur om:

op grond van artikel 3.2, lid 1, onder a. van de Keur waterschap Vechtstromen aan J.F.J. Hagel te Coevorden vergunning te verlenen voor drainage, het bouwen en hebben van een tuinhuis, een vlonder, het aanbrengen van een uitwateringsbuis en het aanbrengen van beplanting over een lengte van circa 52 meter op de linker oever en binnen de beschermingszone van waterloop OWABE000 te Coevorden.

De werken dienen te worden uitgevoerd zoals aangegeven op de bij de aanvraag ingediende documenten, met in achtneming van de in deze vergunning opgenomen voorschriften.

### Voorschriften

Aan dit besluit worden de volgende voorschriften verbonden.

#### Voorschriften algemeen

1. Tenminste één week voordat met de uitvoering van de werkzaamheden wordt begonnen, dient u de datum van aanvang van de werkzaamheden te melden aan de met het toezicht belaste medewerker, de heer A. Zwiers, via telefoonnummer 06-46624427. Tenzij hierna anders wordt bepaald moeten de werken overeenkomstig de aanvraag worden uitgevoerd met en volgens nadere aanwijzingen van deze medewerker.
2. Een exemplaar van de vergunning dient bij de uitvoering van het werk aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde ambtenaar.
3. Het waterschap is niet verantwoordelijk en/of aansprakelijk voor schade toegebracht aan derden, die voortvloeit uit de aanwezigheid dan wel het gebruik van de door de houder van de ontheffing aangebrachte voorzieningen.
4. Alle schade veroorzaakt door het maken en het gebruik van de waterstaatswerken en de daarbij behorende werken, dient door u binnen een door het waterschap te bepalen redelijke termijn te worden hersteld.
5. Het onderhoud aan het talud van waterloop OWABE000 ter plaatse van de genoemde percelen is voor rekening van vergunninghouder.

### Voorschriften bouwwerken

6. Er dient er voor te worden gezorgd dat de waterafvoer en het onderhoud aan de waterloop ongehinderd kan plaatsvinden.
7. Wanneer het bouwwerk wordt vernieuwd, gewijzigd of opgeruimd, dient u het waterschap daarvan schriftelijk in kennis te stellen.
8. De vergunninghouder heeft ontvangstplicht van het eventueel daarbij vrijkomende maaisel of bagger.
9. Alle grondroeringen die bij het aanbrengen van de werken worden gedaan, moeten worden ingezaaid met een bermmengsel.

### Voorschriften drainage en uitmondingen

10. De uitwateringsbuis wordt onder de waterlijn ter plaatse van de vlonder aangebracht.
11. De uitwateringsbuis moet zodanig worden uitgevoerd, dat geen inspoeling van grond in de waterloop en uitspoeling van het talud plaatsvinden. De buis dient aan de uitmondingszijde gelijk met het talud te worden afgeschuind.
12. De gegraven sleuven in het talud van de waterloop dienen met de ontgraven grond te worden aangevuld. Deze grond moet in lagen van 30 cm met een verdichtingsapparaat worden verdicht.
13. De voorziening dient minimaal 0,50 meter onder maaiveld te worden aangelegd.
14. De drainageleidingen mogen uitsluitend gebruikt worden voor de afvoer van schoon hemel- en drainagewater, dat afkomstig is van de genoemde percelen.
15. Eventueel langs de watergang aanwezige beschoeiingdelen mogen niet verwijderd worden. De doorvoer in de beschoeiing moet beperkt blijven tot de uitwendige diameter van de drainageleiding.
16. Wanneer de drainage wordt vernieuwd, gewijzigd of opgeruimd, dient u het waterschap daarvan schriftelijk in kennis te stellen.

### Voorschriften vlonder/overhangend bouwwerk

17. De vlonder/overhangend bouwwerk dient zodanig te worden aangebracht dat deze niet in het stroomprofiel van de waterloop ligt.
18. Er dient er voor te worden gezorgd dat de waterafvoer en het onderhoud aan de waterloop ongehinderd kan plaatsvinden.
19. Voor de bouw van de vlonder/overhangend bouwwerk mag uitsluitend gebruik worden gemaakt van houtsoorten die niet zijn verduurzaamd met conserverende en/of uitlogende middelen. Bij voorkeur wordt gebruik gemaakt van houtsoorten voorzien van het FSC keurmerk.
20. De vergunninghouder is verplicht het vergunde object te allen tijde in goede staat te onderhouden. Bij het onderhoud mogen geen conserverende en/of uitlogende middelen worden toegepast.
21. Wanneer het bouwwerk wordt vernieuwd, gewijzigd of opgeruimd, dient u het waterschap daarvan schriftelijk in kennis te stellen.
23. Alle grondroeringen die bij het aanbrengen van de werken worden gedaan, moeten worden ingezaaid met een bermmengsel.

## Overwegingen

Het besluit is getoetst aan:

- de Waterwet
- de Keur van waterschap Vechtstromen;
- de Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer. De doelstellingen zijn gericht op:

- voorkomen en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met
- bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de werken niet verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer voldoende te beschermen door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning. Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het bevoegd gezag zich volgens het toetsingskader op de effecten van uw initiatief op beperking van de doorstroming van de waterloop.

De waterhuishoudkundige belangen die beschermd worden door de Keur waterschap Vechtstromen en de Beleidsregels kwantiteit Keur waterschap Vechtstromen, zijn afgewogen tegen het belang van de vergunninghouder bij het verkrijgen van de vergunning.

Uit deze belangenafweging is gebleken dat met inachtneming van de aan deze vergunning verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding voldoende wordt gewaarborgd.

## Conclusie

Het aan te brengen/leggen bouwwerk wordt dusdanig gefundeerd dat het geen negatief effect zal hebben op de bodem en het taluds van het oppervlaktewaterlichaam. Verder belemmert het bouwwerk het beheer en onderhoud van de waterloop niet en heeft geen verdere negatieve invloed op het watersysteem. Daarmee voldoet uw aanvraag aan de Waterwet, de Keur waterschap Vechtstromen en de beleidsregels Keur en bestaat geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning.

## Afschrift

Een afschrift van deze vergunning is gestuurd naar Hoveniersbedrijf Curatio, Reindersdijk 24, 7751 SJ Dalen.

Hoogachtend,  
het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen,  
namens deze,



D. Santing, teamleider Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving

## Bezwaar

U kunt binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is verzonden bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen, Postbus 5006, 7600 GA Almelo.

Het bezwaarschrift moet ondertekend zijn en moet tenminste bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een aanduiding/omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar zich richt;
- d. de gronden van het bezwaar.

Wie een bezwaarschrift indient, kan de voorzieningenrechter van de rechtbank verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen, indien onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dit vereist. Voor het in behandeling nemen van een verzoek om een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoek om een voorlopige voorziening kan worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Overijssel, Bestuursrecht, Postbus 10067, 8000 GB te Zwolle.

## **Bijlage: Keur en Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen**

### Keur waterschap Vechtstromen

De volgende artikelen van de Keur waterschap Vechtstromen zijn van toepassing:

#### *Artikel 3.2, lid 1, sub a*

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie(s), daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen.

#### *Artikel 3.2, lid 2*

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

#### *Artikel 3.2, lid 3*

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur binnen een afstand van 20 meter van een installatie voor wind- en zonne-energie werken of beplantingen hoger dan 2 meter te plaatsen of te hebben.

#### *Artikel 3.2, lid 6*

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur in de meanderzones:

- a. Bouwwerken te plaatsen, te hebben of te wijzigen;
- b. Leidingen of kabels te leggen, te hebben, te herstellen, te wijzigen, te vernieuwen of op te ruimen;
- c. Bovengrondse infrastructuur aan te leggen, te hebben, te wijzigen of te vernieuwen.

#### *Artikel 3.2, lid 7*

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur in bergings- of inundatiegebieden:

- a. Ophogingen te maken of te verwijderen;
- b. Werken of beplantingen aan te brengen die waterstuwing of stroomgeleiding te weeg te brengen.

### Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

#### *Toetsingscriteria bouwwerken*

##### **Algemeen**

1. Met uitzondering van bruggen en duikers worden bouwwerken in of op oppervlaktewaterlichamen (inclusief onderhoudsstroken) niet toegestaan.
2. Het werk mag geen belemmering vormen voor toekomstige, vastgestelde plannen van het waterschap.

##### **Beschermingszone**

3. Nieuw aan te leggen werken dienen zodanig te worden gefundeerd dat deze geen invloed uitoefenen op bodem en taluds van het oppervlaktewaterlichaam.

4. Een oppervlaktewaterlichaam moet altijd voor onderhoud en inspecties aan beide zijden bereikbaar blijven. Vergunningen voor het plaatsen van werken aan een zijde van het oppervlaktewaterlichaam zijn mogelijk mits:
  - het oppervlaktewaterlichaam vanaf de andere zijde goed kan worden onderhouden;
  - aan de zijde van het geplande werk nog altijd een vrije strook met een breedte van minimaal 1,00 meter aanwezig is.

#### **Meanderzone**

5. Bouwwerken en duurzame obstakels in een meanderzone zijn alleen toegestaan aan de rand van of op voldoende grote afstand van het oppervlaktewaterlichaam indien deze redelijkerwijs niet buiten de meanderzone gerealiseerd kan worden en verwacht mag worden dat meandering ook in de toekomst (binnen de technische levensduur van het bouwwerk) niet gehinderd wordt.
6. In de vergunning kan worden voorgeschreven dat obstakels en bouwwerken niet tegen meandering worden beschermd.

#### *Toetsingscriteria beplanting*

##### **Algemeen**

1. Voor de instandhouding van de oppervlaktewaterlichamen is het noodzakelijk, dat deze bereikbaar zijn en blijven voor onderhoudsmaterieel. Elk oppervlaktewaterlichaam dient tenminste vanaf één of beide zijden onderhouden te kunnen worden en er dient ruimte te zijn om specie en maaisel te ontvangen die tot onderhoud van dat oppervlaktewaterlichaam wordt verwijderd.
2. Aan te leggen beplanting mag geen belemmering vormen voor toekomstige, vastgestelde plannen van het waterschap.

##### **Doorstroming en waterberging**

3. Het doorstromingsprofiel van het oppervlaktewaterlichaam mag door het aanbrengen van beplanting niet worden belemmerd. Buiten het doorstromingsprofiel mag beplanting worden aangebracht. In de watervergunning worden hiervoor voorschriften opgenomen.

##### **Onderhoud**

4. Oppervlaktewaterlichamen moeten goed bereikbaar blijven voor onderhoud.
  - Wordt een oppervlaktewaterlichaam varend of handmatig onderhouden, dan hoeft geen strook vrij te blijven voor onderhoud;
  - Vindt onderhoud plaats door middel van smalspoormachines dan dient aan 2 zijde van het oppervlaktewaterlichaam een strook van 3 meter breed vrij te blijven;
  - Vindt onderhoud plaats door middel van breedspoormachines dan dient aan 1 zijden een strook van 4 meter breed obstakel vrij te blijven.
5. Om de bereikbaarheid van peilregulerende kunstwerken en gemalen te verzekeren, mag in de beschermingszone geen beplanting worden geplaatst binnen 10 m van stuwen en gemalen, gemeten in zowel boven- als benedenstroomse richting langs het oppervlaktewaterlichaam.

##### **Stabiliteit**

6. Wanneer de beplanting een negatieve invloed heeft of krijgt op de stabiliteit van het talud, wordt deze niet toegestaan.

##### **Ecologie**

7. De beplanting mag geen ecologisch nadelig effect hebben op het oppervlaktewater. Zo is de aanleg van exotische planten niet toegestaan.

*Toetsingscriteria steigers, vlonders en overhangende bouwwerken*

**Algemeen**

1. De steiger, de vlonder of het overhangend bouwwerk mag niet binnen een straal van 30 meter van een peilregulerend kunstwerk worden aangelegd, dit met het oog op veiligheid.
2. De voorziening mag geen belemmering vormen voor toekomstige, vastgestelde plannen van het waterschap.

**Doorstroming**

3. De steiger, de vlonder of het overhangend bouwwerk mag het doorstroomprofiel niet belemmeren.

**Onderhoud**

4. De steiger, de vlonder of het overhangend bouwwerk mag geen belemmering vormen voor het door het waterschap uit te voeren onderhoud.

**Stabiliteit**

5. De steiger, de vlonder of het overhangend bouwwerk mag niet vastgezet worden op beschoeiingen, schanskorven en andere oeververdedigingswerken, tenzij deze onderdeel zijn van het werk.

**Ecologie/ Waterkwaliteit**

6. De steiger, de vlonder of het overhangend bouwwerk mag geen negatief effect hebben op de ecologische toestand van het oppervlaktewaterlichaam.

*Toetsingscriteria lozingswerken*

**Doorstroming en berging**

1. De afvoercapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam mag als gevolg van de lozing niet worden belemmerd of verslechterd.
2. Een permanente uitstroombaan en bijbehorende constructies dienen buiten het natte profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden aangebracht.

**Onderhoud**

3. Een permanente lozingsvoorziening met bijbehorende werken dient zodanig te zijn ontworpen dat de beschermingszone/onderhoudsstrook vrij bereikbaar en vrij van obstakels blijft ten behoeve van het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam.

**Stabiliteit**

4. Ter plaatse van het lozingspunt moeten waar nodig het talud en/of de bodem en het tegenover gelegen talud tegen instabiliteit, afkalving en erosie worden beschermd.

**Ecologie**

5. Het toegenomen afvoerdebiet mag in oppervlaktewaterlichamen met de functie natuur geen nadelige gevolgen hebben op de ecologische kwaliteit