

<b>BESLUIT VAN HET COLLEGE VAN DIJKGRAAF EN HOOGHEEMRADEN</b>	Kenmerk Delfland: 1348460
	Pagina 1 van 2
	Aantal bijlagen: 1
	Steller: Jk Grootjans (PMB/PTO)
	Telefoonnummer: 015-2701921
	Model: 20130905 BIM S-D
in mandaat genomen door de secretaris-directeur onderwerp: Projectplan Knelpunten uit de watersysteemanalyse in de gemeenten Westland, Den Haag, Leidschendam-Voorburg en Pijnacker-Nootdorp	Paraaf sectorhoofd WB: 



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

Gezien het positieve advies van team R&P (kenmerk D2018-02-002225),

**BESLUIT:**

**Korte procedure**

- 1 Het projectplan Knelpunten uit de watersysteemanalyse in de gemeenten Westland, Den Haag, Leidschendam-Voorburg en Pijnacker-Nootdorp vast te stellen.

Aldus besloten te Delft, op 14/3/2018

Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,  
namens deze,  
de Secretaris-Directeur,

  
ir. P.C. Janssen

Zie de eventuele toelichting op de volgende pagina('s).

## **Toelichting op het besluit in mandaat**

### **Korte toelichting op project**

Delfland onderzoekt periodiek of het watersysteem in de polders aan de normen voldoet en of er knelpunten zijn. Dit gebeurt met behulp van een zogenaamde watersysteem-analyse. In een aantal polders zijn uit deze analyse knelpunten naar voren gekomen. Deze knelpunten zijn input geweest voor dit projectplan. De knelpunten liggen in de Oude en Nieuwe Broekpolder, Vlietpolder, Olieblok, Tedingerbroekpolder en Polder van Nootdorp. De maatregelen bestaan uit het baggeren en verdiepen van watergangen, vervangen van duikers en aanbrengen van stuwen. Het maatregelenpakket is besproken met de betrokken belanghebbenden. Deze staan positief tegenover de geplande maatregelen.

### **Beleid en regelgeving**

#### Waterwet

Voor het aanleggen en wijzigen van waterstaatswerken in de Oude en Nieuwe Broekpolder, Vlietpolder, Olieblok, Tedingerbroekpolder en Polder van Nootdorp is een projectplan vereist als bedoeld in artikel 5.4 van de Waterwet, waarin ten minste een beschrijving van het werk staat, de wijze waarop het werk wordt uitgevoerd en een beschrijving van de treffen voorzieningen om de nadelige gevolgen van de uitvoering van het werk ongedaan te maken of te beperken.

#### Inspraakverordening Delfland 2011

Vanwege de relatief kleine impact op de waterstaatkundige situatie en de kosten is op de voorbereiding van dit projectplan de Inspraakverordening Delfland 2011 niet van toepassing.

#### Waterbeheerplan 2016-2021

Delfland heeft in het Waterbeheerplan 2016-2021, het strategisch werkplan van Delfland, de doelen en maatregelen voor de periode 2016-2021 vastgelegd. Het project draagt bij aan de doelstellingen van de Waterwet, de provinciale Waterverordening Zuid-Holland en het Waterbeheerplan 2016-2021. Het gaat om het oplossen van knelpunten in de Oude en Nieuwe Broekpolder, Vlietpolder, Olieblok, Tedingerbroekpolder en Polder van Nootdorp.

#### Keur en Beleidsregels Delfland

De volgende beleidsregels van Delfland zijn van toepassing:

- Beleidsregel werken in het profiel van wateren
- Beleidsregel kunstwerken in wateren

Het technisch ontwerp voldoet aan de beleidsregels.

### **Bekendmaking**

Het besluit wordt bekendgemaakt door kennisgeving van de zakelijke inhoud daarvan in het digitale Waterschapsblad. In de publicatie wordt vermeld dat projectplan 6 weken ter inzage wordt gelegd en dat belanghebbenden in die periode een bezwaarschrift kunnen indienen.

Op het besluit tot vaststelling van het projectplan is de Crisis- en Herstelwet van toepassing. Dit houdt een wettelijke beperking van de beroepsmogelijkheden bij de rechtbank in.

### **Financiën**

Op 21 september 2017 heeft de VV het investeringsplan voor het project vastgesteld (701984).

De VV heeft daarbij niet bepaald dat zij het projectplan voor dit project zelf wil vaststellen.

### **Bijlagen**

Aan dit besluit in mandaat zijn de volgende bijlagen gehecht:

- 1 Projectplan Knelpunten uit de watersysteemanalyse in de gemeenten Westland, Den Haag, Leidschendam-Voorburg en Pijnacker-Nootdorp