



waterschap  
**vallei en  
veluwe**

Steenbokstraat 10  
Postbus 4142  
7320 AC Apeldoorn

T (055) 527 29 11  
E [info@vallei-veluwe.nl](mailto:info@vallei-veluwe.nl)  
I [www.vallei-veluwe.nl](http://www.vallei-veluwe.nl)

## PROJECTPLAN WATERWET (definitief besluit)

---

Projectnummer	CP2119
Onderwerp	projectplan voor Molenbeek Nunspeet

---

Het college van dijkgraaf en heemraden van Waterschap Vallei en Veluwe

besluit

het projectplan Molenbeek Nunspeet

vast te stellen, bekend te maken en uit te voeren in overeenstemming met het bepaalde in dit projectplan.

5 augustus 2014

.....  
mr. G.P. Dalhuisen  
secretaris

.....  
drs. T. Klip-Martin  
dijkgraaf

### Bijlage(n):

Projectplan Molenbeek Nunspeet (definitief besluit) met bijlage(n)

# Projectplan Molenbeek Nunspeet (definitief besluit)

## 1 Projectbeschrijving

### *1.1 Wat wordt aangelegd of gewijzigd?*

In het landelijk gebied van Nunspeet/Elburg, rondom de Molenbeek, treedt bij piekbuien regelmatig wateroverlast op. In het stedelijk gebied van Nunspeet is regelmatig sprake van stank- en wateroverlast in woonwijk 't Hull/Marsse. Mede naar aanleiding van de wateroverlast in de zomer van 2010, 2011 en 2012 hebben het waterschap en gemeente Nunspeet/Elburg de handen ineen geslagen om te zoeken naar oplossingen om het water- en stankoverlast aan te pakken.

Studies hebben geleid tot een integraal maatregelenpakket om alle gesignaleerde knelpunten (volgend uit OAS, KRW (Kaderrichtlijn water, dit gaat vooral om ecologische doelstellingen), WKS, NBW en robuustheid) aan te pakken.

Gemeente Nunspeet creëert in het stedelijk gebied extra bergingsruimte voor rioolwater en het waterschap vergroot in het landelijk gebied de capaciteit van de Molenbeek. De werkzaamheden in het stedelijk gebied zijn inmiddels gereed en gaan de testfase in. In dit projectplan staan de maatregelen die het waterschap uitvoert om de capaciteit van de beek te vergroten.

Het project bestaat uit het verbreden van de watergang en duikers in de Molenbeek en de B-watergang naar de Pangelerbeek. Zie hiervoor ook Bijlage 1, maatregelenkaart. Met de grond die vrijkomt bij de verbreding hoort het waterschap het perceel op bij de kruising Mezenbergerweg / Molenweg.

### *1.2 Welke voorzieningen worden getroffen om nadelige gevolgen ongedaan te maken of te beperken?*

Het waterschap zal zo veel mogelijk de nadelige gevolgen, die de werkzaamheden van dit project met zich meedragen, ongedaan maken of beperken. In overleg met de gemeente en de opdrachtnemer wordt een verkeersplan opgesteld om de agrariërs zo min mogelijk te hinderen. De informatie wanneer de opdrachtnemer werkzaam is bij zijn perceel wordt ruim van te voren besproken met de betrokkenen.

De werkzaamheden worden zo veel mogelijk vanaf de weg uitgevoerd. Indien de opdrachtnemer het perceel van de betrokkenen moet betreden, wordt dit van te voren met hem/haar besproken.

De projectleider en de grondverwerver zijn al bezig met het voeren van gesprekken met de betrokkenen.

Ondervinden belanghebbenden toch schade die van te voren niet is gemeld kunnen zij een verzoek om schadevergoeding indienen.

Als gevolg van dit projectplan is geen financiële schade voorzien die de uitvoering van het project in de weg staat. Belanghebbenden die onverhoopt toch schade lijden, kunnen verzoeken om schadevergoeding. Het waterschap tracht dan in eerste instantie in minnelijk overleg met de betrokkene tot overeenstemming te komen. Lukt het niet om tot overeenstemming te komen, dan geldt de [Schadevergoedingsregeling Waterschap Vallei en Veluwe 2013](#).

### *1.3 Legger, beheer en onderhoud*

Naar aanleiding van dit projectplan dient de A legger gewijzigd te worden. De verbinding tussen de Molenbeek en de Pangelerbeek zal een A-watergang worden. A-wateren zijn de belangrijkste wateren voor het waterschap; het waterschap zorgt voor het onderhoud van de A-wateren.

#### Toelichting legger

De legger bestaat uit kaarten en teksten; in de legger vindt de juridische vastlegging plaats van zaken als de ligging, vorm, afmeting en constructie van wateren of waterkeringen. Ook worden daarin de zogeheten kunstwerken vermeld zoals bruggen, stuwen en duikers. De legger is bepalend voor de verplichtingen over en weer tussen het waterschap en burgers op het gebied van de instandhouding van de waterstaatswerken. Zo blijkt bijvoorbeeld uit de legger waar de diverse keurzones geografisch gelegen zijn. In deze keurzones gelden er regels voor diverse activiteiten. Deze regels zijn vastgelegd in de keur van het waterschap en houden bijvoorbeeld in

dat er niet gegraven mag worden zonder vergunning van het waterschap (watervergunning). Ook kunnen in de legger onderhoudsverplichtingen worden geregeld.

Voor deze leggerwijziging wordt in een apart besluit genomen.

Dit projectplan heeft tot gevolg dat het beheer en onderhoud als volgt zal wijzigen: De Molenbeek en de Panglerbeek hebben in de huidige situatie aan één zijde een onderhoudsroute, van waaraf het onderhoud met rijdend materieel wordt uitgevoerd. Dat zal ook in de toekomstige situatie zo blijven. De onderhoudsroute ter hoogte van de percelen waar een strook wordt ingericht, schuift op tot net naast de inrichtingsgrens. Indien er sprake is van extra maaisel als gevolg van de inrichting en/of het ecologisch beheer, dan zal dit maaisel door of op kosten van het waterschap worden afgevoerd.

## **2 Samenwerking**

Vorbereiding en uitvoering vindt plaats in overleg met de aanliggende eigenaren, gemeente Elburg en gemeente Nunspeet.

## **3 Toetsing Waterwet**

De toepassing van de Waterwet is gericht op:

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

Conclusie:

Ad a. De geplande maatregelen zijn primair gericht op het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen en wateroverlast. Van waterschaarste is in dit gebied geen sprake.

Tijdens piekaanvoeren zal het beekpeil na de uitvoering van dit projectplan minder stijgen dan dit nu het geval is bij piekaanvoeren. De grondwaterstand ter hoogte van de aangrenzende percelen en percelen in de nabije omgeving verandert niet.

Ad b. De doelstelling van dit project sluit aan bij de ecologische doelstelling uit de Waterwet en de Europese kaderrichtlijn water (KRW). De Europese Unie wil dat de kwaliteit van oppervlaktewater en grondwater verbetert. Uitgangspunt is dat water een "goede toestand" dient te bereiken. Een goede toestand van het oppervlaktewaterlichaam dient te worden bereikt, het waterschap ziet toe op het bereiken van de gewenste chemische en ecologische toestand.

Ad c. Niet van toepassing

## **4 Uitvoerbaarheid**

### *4.1 Samenhang met ander beleid*

Tijdens de verbreding van de Molenbeek in de gemeente Elburg gaat de gemeente het weggedeelte aldaar renoveren. Deze samenwerking zorgt ervoor dat het weggedeelte eenmalig moet worden afgesloten. De aanwonenden worden dan niet geconfronteerd met meerdere afsluitingen van de toegangswegen.

### *4.2 Planologische inpassing*

Op grond van de Wet ruimtelijke ordening (WRO) is voor het gebied waar het project wordt uitgevoerd het bestemmingsplan buitengebied 2010 vastgesteld. De voorgenomen activiteiten passen niet binnen dit bestemmingsplan. Voor verbreding van de watergang bij tuinen is een wijziging van het bestemmingsplan noodzakelijk. De wijziging zal door de aannemer worden aangevraagd. Dit geldt voor de gemeente Nunspeet en Elburg.

### *4.3 Hydrologisch/waterstaatkundig onderzoek*

De verbreding van de Molenbeek en de verbinding met de Pangelerbeek is hydrologisch doorberekend naar de effecten ervan.

In het hydrologisch onderzoek is berekend welk profiel de watergang moet hebben om een T=10-bui te kunnen verwerken zodat de wateroverlast beperkt blijft. Een T=10-bui is een bui die 1x in de tien jaar voorkomt

### *4.4 Vergunningen en besluiten*

Verder zijn de volgende overige vergunningen en besluiten van belang. Aanvraag kap- en omgevingsvergunning gemeente Elburg en Nunspeet voor de verbreding van de watergang

### *4.5 Planning*

De uitvoering is naar verwachting eind 2015 gereed.

### *4.6 Overige uitvoeringsaspecten*

Niet van toepassing

## **5 Procedure**

### *5.1 Inspraakreacties*

In het kader van de inspraakprocedure is het ontwerp-Projectplan bekendgemaakt en konden belanghebbenden hun zienswijze daarover geven. Voor wat betreft de ingediende zienswijzen, zie de bijgaande inspraaknota.

### *5.2 Beroep*

Tegen het definitieve besluit kunnen belanghebbenden die een zienswijze hebben gegeven, beroep bij de rechtbank instellen. Meer informatie hierover is te vinden in de bekendmaking.

### *5.3 Wettelijke basis*

Dit besluit betreft een projectplan als bedoeld in artikel 5.4 van de Waterwet. Het college van dijkgraaf en heemraden is bevoegd tot het nemen van dit besluit in verband met artikel 7, aanhef en sub c van de Organisatieverordening Waterschap Vallei en Veluwe 2013. De projectprocedure van artikel 5.5 en volgende van de Waterwet is niet van toepassing (dit is een uitgebreide procedure voor waterstaatswerken van bovenlokale betekenis).

### *5.4 Medewerking eigenaren*

De uitvoering van de maatregelen uit dit projectplan gebeurt zo veel mogelijk in goed overleg met de betrokken perceeleigenaren en kan waar nodig worden vastgelegd in overeenkomsten. Mocht het niet lukken om overeenstemming te bereiken, dan kan het waterschap besluiten om de benodigde gronden te onteigenen of om aan rechthebbenden een gedoogplicht op te leggen (conform de Waterwet). Het streven blijft echter om de uitvoering in goed overleg te laten plaatsvinden.

## **6 Contactpersoon uitvoering**

Voor vragen over het project kunt u contact opnemen met Patrick Steer, telefoonnummer 06-46312480.

Voor vragen over de procedure of voor juridische vragen kunt u contact opnemen met Jaap Doude van Troostwijk, telefoonnummer 06-11733137.

## **7 Bijlage(n)**

1. Maatregelenkaart

## Bijlage 1 maatregelenkaart verbreding Molenbeek

