

**BIJLAGE 2**

Onderwerp	: Projectplan Waterwet project Dortherbeek Midden & Oost
Status	: Ontwerpbesluit
Datum vastgesteld door het college van dijkgraaf en heemraden	: 17 december 2013
Bijlage(n)	: Tekeningen: <ul style="list-style-type: none"><li>• Overzichtstekening</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Stapsteen Blankenadijk, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Stapsteen Toldijk, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Faunapassage t.p.v. N332, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Dortherbeek bad 1 van 3, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Dortherbeek bad 2 van 3, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Dortherbeek bad 3 van 3, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Stapsteen Holmershuizen, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Stapsteen Wildriezendijk, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Stapsteen Verwoldseweg, ontwerp (DO), versie 1.0, d.d. 16-05-2013;</li><li>• Herinrichting Dortherbeek Midden &amp; Oost, Dwarsprofielen , ontwerp (DO), d.d. 16-05-2013;</li></ul>

**Ontwerp Projectplan Waterwet**

Het college van dijkgraaf en heemraden is voornemens, gelet op art. 5.4 van de Waterwet, het onderhavige projectplan voor het project "Dortherbeek Midden & Oost" (gemeente Deventer en Lochem) vast te stellen en uit te voeren in overeenstemming met het bepaalde in dit plan.

Overeenkomstig artikel 5.4 lid 2 van de Waterwet bevat het projectplan een beschrijving van het betrokken werk, de wijze waarop het wordt uitgevoerd en een beschrijving van de te treffen voorzieningen gericht op het ongedaan maken van de nadelige gevolgen van de uitvoering van het werk.

## 1. Projectbeschrijving

### 1.1 Wat wordt aangelegd of gewijzigd?

#### *Ecologische verbindingszone (EVZ)*

De Dortherbeek gaat functioneren als ecologisch ingerichte verbindingszone, die de migratie van diverse planten en dieren vanaf de oostelijk gelegen landgoederen naar de uiterwaarden van de IJssel mogelijk maakt. Vooral kleine zoogdieren en amfibieën gaan gebruik maken van de ecologische verbindingszone. Met de herinrichting van dit traject van de Dortherbeek is uitgegaan van het model laaglandbeek en ontworpen op basis van de modellen "Das" en "Kamsalamander". In deze ontwerpmodellen is tevens rekening gehouden met de ontwikkeling van genoemde diersoorten. De Dortherbeek vormt op deze wijze een ecologische verbinding tussen de landgoederen Ampsen, Verwolde, Dorth en Oxe en de IJsseluiterwaarden.

De werkzaamheden voor het realiseren van de ecologische verbindingszone bestaan uit het aanleggen van natuurvriendelijke oevers, diverse stapstenen met poelen langs de Dortherbeek en een faunapassage in de duiker onder de N332. Tegelijkertijd wordt op diverse locaties een 4 meter breed onderhoudspad met enkele nieuwe duikers ten behoeve van het onderhoud gerealiseerd. En op landgoed Kranengoor wordt een watergang van het waterschap gedempt en om het landgoed heen gelegd.

#### *Inrichtingsvisie*

De voormalige gemeente Gorssel heeft samen met het Waterschap Rijn en IJssel en gemeente Lochem het initiatief genomen om voor de EVZ Dortherbeek een inrichtingsvisie op te stellen (document: Mostert Landleven, Gorssel, oktober 2004). Hiervoor is een projectgroep samengesteld waaraan de gemeenten Gorssel, Bathmen, Lochem en Deventer, Waterschap Rijn en IJssel en de provincies Overijssel en Gelderland deelnemen. Zij hebben gezamenlijk de inrichtingsvisie opgesteld. In deze inrichtingsvisie staan de maatregelen die nodig zijn om de EVZ langs de Dortherbeek te laten functioneren; welke landschapselementen waar nodig zijn en hoeveel oppervlak nodig is. De gemeente Gorssel is samengegaan met de gemeente Lochem. Hierbij heeft de gemeente Lochem het trekkerschap ook overgenomen.

### **Opgaven project Dortherbeek Midden & Oost**

Het traject Oost en Midden loopt van de Larenseweg tot aan Huize Dorth. Het oostelijke deel van het traject is gelegen op grond van de provincie Gelderland en het westelijk deel (traject Midden) ligt op grond van de provincie Overijssel en Gelderland.

In dit tracé wordt een ecologische verbindingszone (model Das en Kamsalamander) aangelegd.

Er is totaal 8 hectare grond vrijgekomen voor het realiseren van stapstenen en de lengte van het traject bedraagt circa 4,1 kilometer. Een deel van de stapstenen en natuurvriendelijke oevers wordt aangelegd op rond van derden.

### 1.2 Hoe wordt het project uitgevoerd?

Er is door adviesbureau KPM Civiël in opdracht van het waterschap een ontwerpplan (Beheers- en onderhoudsplan ontwerpfase Dortherbeek Oost en Midden (Dortherbeek West tot Kring van Dorth) voor de beek opgesteld met maatregelen om de ecologische verbindingszone te realiseren. De gronden liggen deels in eigendom van het waterschap en deels in eigendom van derden. Voor een weergave van ontworpen maatregelen wordt verwezen naar de bijgevoegde ontwerptekeningen.

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

Het werk zal worden uitgevoerd met een hydraulische graafmachine en er zal grondtransport zijn door middel van vrachtwagens en/of tractoren met dumpers. Dit kan enige overlast met zich meebrengen. Eventuele schade aan wegen of werkstroken wordt hersteld.

Voorts wordt gewerkt volgens de gedragscode Flora- en faunawet welke door de Unie van Waterschappen is vastgesteld. Middels deze gedragscode wordt zorgvuldig omgegaan met andere (beschermd) planten- en diersoorten en wordt het tijdstip van uitvoering hierop aangepast en/of mitigerende maatregelen genomen.

Als gevolg van dit projectplan is geen financiële schade voorzien die aan de uitvoering van het project in de weg staat. Voor eventueel financieel nadeel dat onverhoopt ontstaat als gevolg van de uitvoering van het projectplan kan een benadeelde een beroep doen op artikel 7.14 van de Waterwet.

Dit artikel bepaalt dat aan degene die als gevolg van de rechtmatige uitoefening van een taak of bevoegdheid in het kader van het waterbeheer schade lijdt of zal lijden, op zijn verzoek door het betrokken bestuursorgaan een vergoeding wordt toegekend, voor zover de schade redelijkerwijze niet of niet geheel te zijnen laste behoort te blijven en voor zover de vergoeding niet of niet voldoende op andere wijze is verzekerd. Het verzoek tot vergoeding van de schade bevat een motivering en een onderbouwing van de hoogte van de gevraagde schadevergoeding.

#### **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:

- a) *overstromingen, wateroverlast en waterschaarste*

Een veilig en robuust watersysteem blijft bestaan. De peilen bij normale en hoge afvoeren veranderen niet doordat de stuwen gehandhaafd blijven en het doorstroomprofiel van de beek niet kleiner wordt.

- b) *bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen*

De geplande maatregelen geven invulling aan de Inrichtingsvisie Dortherbeek. De doelen en beleidsopgaven voor het stroomgebied staan hierin vast.

Het gaat onder andere om het ontwikkelen van een natte ecologische verbindingzone, het versterken van de landbouwstructuur, het verbeteren van de waterkwaliteit, het versterken van het landschap en de cultuurhistorie en het verbeteren van recreatief medegebruik en natuurbeleving.

- c) *vervulling van maatschappelijke functies*

De geplande maatregelen hebben een positieve invloed op de onder b genoemde maatschappelijke functies.

## 2 Uitvoerbaarheid

### 2.1 Planologische inpassing

Op grond van de Wet ruimtelijke ordening (Wro) zijn voor het gebied waar het project wordt uitgevoerd bestemmingsplannen vastgesteld. Binnen de gemeente Deventer is een wijziging op het bestaande bestemmingsplan doorgevoerd ten behoeve van stapsteen Blankenadijk te Bathmen (ter inzage tot 6 november 2013). Binnen de gemeente Lochem past het in het bestemmingsplan Buitengebied 2010. De bestemmingsplannen maken de gewenste ontwikkeling mogelijk. Voor een volledig overzicht van alle vigerende bestemmingen en bestemmingsplanregels wordt verwezen naar de betreffende bestemmingsplannen op [www.ruimtelijkeplannen.nl](http://www.ruimtelijkeplannen.nl).

### 2.2 Andere noodzakelijke vergunningen en relevante besluiten

Naar aanleiding van dit projectplan moeten de wijzigingen in het waterstaatswerk worden meegenomen in de vaststelling van de 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 Waterschap Rijn en IJssel 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 het vaststellen van de legger wordt een apart besluit genomen.

Verder zijn de volgende overige vergunningen van belang.

- Omgevingsvergunning: werk of werkzaamheden uitvoeren (aanleg poelen en oppervlaktewater, vergraven terrein);
- Vergunning wegenverordening van de provincie Gelderland t.b.v. aanleg faunarichel in de duiker onder de N332.
- Ontgrondingsvergunning en/of melding: vergraven terrein;
- Tijdens de uitvoering; melding Besluit Bodemkwaliteit: de toe te passen grond dient te voldoen aan bepaalde milieuhygiënische eisen. De gemeenten Deventer en Lochem toetsen dit aan de hand van een vooraf in te dienen melding en melding Boswet (Dienst Regelingen), kap van enkele bomen.

### 2.3 Planning

De uitvoering is gepland vanaf april 2014 tot december 2014.

### 2.4 overige uitvoeringsaspecten

Geen.

## 3 Procedure

Bij de totstandkoming van het projectplan wordt gebruik gemaakt van afdeling 3.4 (de openbare uniforme voorbereidingsprocedure) van de Algemene wet bestuursrecht. Dit betekent dat het projectplan Waterwet voor een ieder gedurende 6 weken digitaal ter inzage wordt gelegd.

Belanghebbenden kunnen hun zienswijzen op dit ontwerp schriftelijk of mondeling naar voren brengen. Schriftelijke zienswijzen kunt u richten aan het college van dijkgraaf en heemraden, postbus 148, 7000 AC Doetinchem en mondelinge zienswijzen kunt u kenbaar maken via telefoonnummer 0314-369369.

Na de definitieve besluitvorming is beroep bij de rechtbank in beginsel alleen mogelijk voor diegenen die in de ontwerpfase een zienswijze hebben ingediend.

**4 Contactpersoon uitvoering**

De heer ing. C.(Carlo) A.T. Egging treedt op als projectleider vanuit het Waterschap Rijn en IJssel.