



Dynamisch Beekdal

weet water leeft

Nieuwsbrief nr. 23, maart 2012

Waterschap Aa en Maas, de gemeenten Sint-Michiëlsgestel en Bernheze en de Provincie Noord-Brabant werken samen aan het project Dynamisch Beekdal. Het Dynamisch Beekdal is het gedeelte van de beek de Aa tussen kasteel Heeswijk en de A2 rond 's-Hertogenbosch. In de huidige situatie is de Aa daar een rechte beek met steile oevers en omgeven door kades. In het kader van het project worden nieuwe meanders gegraven, verdwijnen kades en barrières voor vissen en worden landbouwgebieden ingezet voor waterberging. De toekomstsituatie is een natuurlijk functionerende beek in een dal waar het water langer vastgehouden wordt en de ruimte krijgt.

Nieuw Dagelijks Bestuurslid waterschap bezoekt Dynamisch Beekdal

Peter van Dijk, sinds september Dagelijks Bestuurslid en daarmee portefeuillehouder van dit project, bracht onlangs samen met projectleider Bart Pastor een veldbezoek aan Dynamisch Beekdal. Het hele traject vanaf Heeswijk tot onder de rook van 's Hertogenbosch heeft hij gezien. "Ik ben op prachtige plekken geweest die ik nog niet kende, maar waar ik zeker vaker wil kijken", vertelt hij.

Vanwege zijn eerdere functie in het Algemeen Bestuur kende Peter van Dijk het project Dynamisch Beekdal wel. Aangezien hij nu portefeuillehouder van dit project is, wil hij tot in detail weten wat er in het projectgebied speelt. Ook wil hij de relatie met andere projecten, zoals de verbreding van de N279 en de omliegging van de Zuid-Willemsvaart, met eigen ogen zien. "Ik heb zowel de zaken bekeken die goed gingen, als de zaken die complexer liggen, zoals de inrichting van het beekdal bij de Runweg in combinatie met de plannen voor de N279," vertelt Peter.

Puzzelen voor ruimte

"Na de meander bij kasteel Heeswijk kijk ik met name uit naar de vervolg fasen, vooral naar bijvoorbeeld de ontwikkelingen in fase 5 en 6, bij Hersend en voorbij de Runweg. De voorwaarde om hier echt wat te kunnen doen, is dat er grond vrijkomt. En dat is ontzettend puzzelen. Er zitten hele vitale agrarische bedrijven met toekomst. Geen enkele agrarische ondernemer zal dan zomaar zijn bedrijf willen verplaatsen. Maar het is wel noodzakelijk dat er ruimte komt. Ook voor de ondernemers zelf. Het zijn hele ingewikkelde processen waarbij ik het heel belangrijk vind dat deze tijd en ruimte krijgen, zodat we deze uitdaging op basis van vrijwilligheid samen kunnen oplossen. Ik ben er ook van overtuigd dat dat kan", aldus Peter.



De nieuwsbrief digitaal?

Ontvangt u de nieuwsbrief Dynamisch Beekdal liever digitaal? Laat het ons dan even weten door een e-mail te sturen naar BSchlooz@aaenmaas.nl. Vermeld daarin uw postadres waarop u de nieuwsbrief momenteel ontvangt en het emailadres waarop u de nieuwsbrief Dynamisch Beekdal in de toekomst wenst te ontvangen.

Peter van Dijk (41) is sinds eind september lid van de het Dagelijks Bestuur van waterschap Aa en Maas. Peter was sinds 2009 lid van het Algemeen Bestuur. Hij woont in Helenaveen met vrouw en drie kinderen. In het dagelijks leven is Peter zelfstandig ondernemer. Hij geeft gespecialiseerd teeltadvies in de blauwe bessenteelt en werkt veel in projecten om de nutriëntenkringloop sluitend te maken. Verder is hij betrokken geweest bij natuurontwikkeling en de gevolgen daarvan rondom de Peelvenen, op de grens tussen Noord-Brabant en Limburg. In zijn vrije tijd is Peter onder meer voorzitter van fanfare Wilona uit Helenaveen, secretaris van de lokale politieke partij DeurneNu en lid van de dorpsraad Helenaveen.



“Daarnaast kan het waterschap ook nog nadrukkelijk kijken naar hoe we plannen uiteindelijk vorm gaan geven. Daar hebben we het in de laatste Algemene Bestuursvergadering ook over gehad. Moeten we niet kijken naar een meer gestuurde variant in plaats van een vrij stromende beek? Want dat laatste is wellicht wel heel natuurlijk en ecologisch verantwoord, maar de waterbergingscomponent wordt hier op een minder efficiënte wijze ingevuld. Met meer sturing kan met dezelfde middelen overtollig water op het juiste moment (gestuurd) in het gebied worden geborgen. Met de mogelijkheid voor inpassing van gestuurde berging neemt het waterschap enigszins afstand van het “natuurlijk herstel van het watersysteem” maar wordt de effectiviteit (bescherming Den Bosch) sterk verhoogd. De ecologische doelen worden niet bijgesteld; het winterbed van het beekdal, zogenoemde natte natuur blijft een strook van 100 tot 150 meter breed waarbinnen de beekprocessen optimaal tot uiting komen.”

Toekomst gericht

Aangenaam verheugd was Peter over de goede samenwerking tussen waterschap en omwonenden bij meander Middelrode. Bij dit stuk van de Aa worden de achtertuinen van een aantal bewoners opgehoogd om te voorkomen dat deze tijdens hoogwater regelmatig onderlopen. Dit getuigt van samen met elkaar denken aan de goede oplossing. Door de veelheid van projecten in het plangebied ontstaan er ook kansen. Vanwege de uitbreiding van de N279 bijvoorbeeld zal er natuurcompensatie moeten plaatsvinden en dat zou uitstekend kunnen in het Dynamisch Beekdal. “In mijn nieuwe functie als lid van de stuurgroep waarin tevens gemeenten Sint-Michielsgestel, Bernheze en Provincie Noord-Brabant deelnemen, zijn dit natuurlijk de onderwerpen bij uitstek waarover we van gedachten zullen wisselen. Ik houd ervan om oplossingsgericht met problemen om te gaan en te kijken naar mogelijkheden om elkaars plannen te versterken,” besluit Peter.



Eén op één overleg over ophoging tuinen Middelrode

Waterschap Aa en Maas bezoekt samen met een tuinspecialist en een gebouwspecialist komend voorjaar alle bewoners van Middelrode, projectfase 3 en 4, van wie de tuin moeten worden opgehoogd. De bewoners om wie het gaat (enkele huizen aan de Brugstraat, de Driezeeg en de Julianastraat), hebben hier in december reeds een brief over gehad. In dat één op één gesprek wordt duidelijk welke maatregelen er precies nodig zijn in de betreffende tuin.

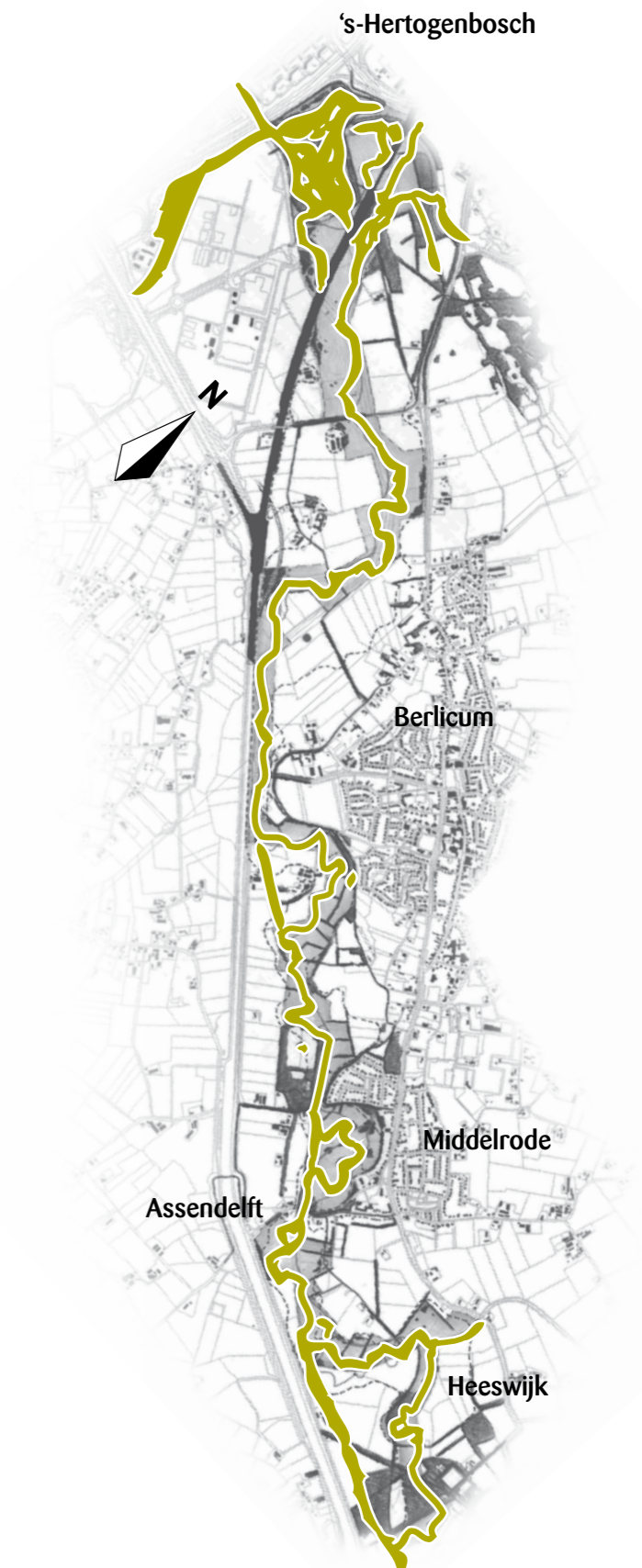
“Het uitgangspunt is dat de tuinen achter de huizen aan de Julianastraat, Driezeeg en Brugstraat opgehoogd worden tot boven het waterpeil, dat één keer per 100 jaar zal voorkomen”, zegt Gerard Horst, projectleider waterschap Aa en Maas. “Dit houdt veelal een tuinverhoging in van wel 80 centimeter met uitschieters tot een meter. Per tuin wordt maatwerk geleverd.”

In lijn met bewonerswensen

In de overleggen zal zoveel mogelijk gekeken worden naar de wensen van de bewoners. “Misschien kunnen we bepaalde bomen en struiken er wel uithalen en later weer terugzetten. Daarom schuiven er ook specialisten aan, zodat we daar een reëel beeld van krijgen en alles zo goed mogelijk oplossen, in lijn met de wensen van de bewoners.” Gerard benadrukt dat de grond die voor ophoging gebruikt gaat worden, geschikt is voor tuinen. “Het gaat niet om sterk ijzerhoudende of moerige grond, wat ook aanwezig is in het beekdal, maar dat gaan we hier niet voor gebruiken. Op de tuinen komt de bouwvoor van het voormalig boerenland. Van deze bemeste en doorwortelde grond komt er ook voldoende voorhanden.”

Tuinseizoen 2012: geen verandering

Voor het komende tuinseizoen hoeven de bewoners zich dan ook geen zorgen te maken. Dan verandert er nog niets. Zoals het er nu naar uitziet, zullen de werkzaamheden aan de tuinen in Middelrode pas eind 2012 starten.





Luchtfoto Herseind Berlicum

Planvorming fase 5 en 6 van start

Het meest noordelijke stuk, het gebied Herseind en voorbij de Runweg van Dynamisch Beekdal krijgt een duidelijkere invulling. De planvorming hiervoor zal snel opgestart worden.

Het gebied ten zuiden van de Wamberg heeft voor het waterschap de hoogste prioriteit, om zoveel mogelijk aan te sluiten met de werkzaamheden vanuit de verlegging van de Zuid-Willemsvaart. Op dit stuk zal het Dynamisch Beekdal via een zogenoemde sifon onder de nieuwe Zuid-Willemsvaart doorgaan. Deze werkzaamheden moeten eind 2014 klaar zijn.

Omlegging N279

Meander Herseind ligt vlak bij de Runweg, waar in het kader van de verbreding van de N279 een op- en afrit is voorzien. De exacte ontwikkelingen hier laten nog op zich wachten. Dat heeft onder andere te maken met de onduidelijkheid over de verbreding van de N279. De provincie is hier aan zet. Zij moet helder maken hoe het ontwerp van de afrit eruit komt te zien. Daar zijn een aantal varianten voor, pas als duidelijk is welke variant het gaat worden, kan het waterschap ook daadwerkelijk een projectplan gaan maken. Wel heeft het

waterschap aangedrongen om Dynamisch Beekdal zo optimaal mogelijk in alle varianten in te passen zodat ook hier beekherstel en waterberging verzekerd zijn.

De provincie geeft aan dat, volgens de huidige planning, de inspraakprocedure voor de planvorming plaats zal vinden in het voorjaar van 2012. De planvorming zal in 2013 afgerond worden, waarna de uitvoering in 2014 gestart wordt. Volgens de huidige planning zal de uitvoering in 2016 afgerond zijn. Het ontwerp voor de inrichting van fase 5 van het Dynamisch Beekdal zal afgestemd worden op de planvorming van de provincie.



Voor vragen over het project Dynamisch Beekdal kunt u contact opnemen met **Bart Pastor**, projectleider bij waterschap Aa en Maas
T (073) 615 67 98, E bpastor@aaenmaas.nl.