

Overheden en marktpartijen zien kansen voor Brede Dijk

Hoe creëer je kansen door het vergroten van de dijkveiligheid te combineren met woningbouw, fietspaden of natuur? En hoe pak je dat dan aan? Deze vragen stonden centraal op het symposium ‘De Brede Dijk – veilig leven in de toekomst’ dat op 9 december in Utrecht werd gehouden. Het symposium was georganiseerd door Kennis voor Klimaat en advies- en ingenieursbureau Movares. De ruim 100 deelnemers bestonden uit vertegenwoordigers van waterschappen, gemeenten, provincies, Rijkswaterstaat, ministeries, universiteiten en advies- en ingenieursbureaus.

De Nederlandse dijken moeten veilig en betrouwbaar zijn. En het is de kunst om die veiligheid te combineren met leefbaarheid. Landelijke, provinciale en lokale overheden en waterschappen zien daar veel mogelijkheden voor. Dit soort dijken staan bekend als klimaatdijk, Brede dijk, superdijk of de multifunctionele dijk. Of, zoals ze bij de gemeente Tiel zeggen: ‘Waterkerend landschap’. En dat is precies de kern: hoe creëer je kansen door het vergroten van de dijkveiligheid te combineren met gebiedsontwikkeling? In stedelijk of landelijk gebied. Hoe combineer je dijkversterking met het ontwikkelen van woningen, bedrijven, natuur, energieopwekking of landbouwgronden?

Businesscase

Pier Vellinga, Kennis voor Klimaat: ‘We moeten naar duurzame oplossingen toe. Dat willen alle partijen. Voor de waterkeringen betekent dit dat het in ieder geval doorbraakvrije dijken moeten zijn. Maar tegelijk is duidelijk: we zitten met zoveel mensen op zo’n klein oppervlak dat monofunctioneel geen optie meer is!’ ‘Daar is een denkomslag voor nodig’, aldus Patrick Poelmann, dijkgraaf van Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden. Paula Verhoeven, gemeente Rotterdam, ziet de Brede Dijk vooral als een gezamenlijke uitdaging voor de partners in het publieke en private domein: ‘Het biedt allerlei kansen, waarbij je als het ware vooraf een gezamenlijke businesscase maakt met publieke en private partijen’. Linda-Rose Santhagens, ministerie van Infrastructuur en Milieu, onderstreept deze zienswijze door te stellen dat verschillende geldstromen bij elkaar moeten komen om successen te boeken: ‘Bijvoorbeeld van woningbouw, energiemaatschappijen en natuurontwikkeling’.

Icoon Nederlands cultuurlandschap

Volgens Ruud Koch, landschapsarchitect bij Movares, zijn dijken het ultieme icoon van het Nederlandse landschap. De overgang van monofunctionele naar multifunctionele dijken biedt volgens hem kansen voor meer ruimtelijke kwaliteit. Koch: ‘Met multifunctionele dijken kunnen we nieuwe woonmilieus creëren en kunnen we het bestaande cultuurhistorisch erfgoed veiligstellen. Daarnaast zijn nieuwe alternatieven van energiewinning mogelijk evenals het uitbreiden van recreatieve gebieden.’

Dynamiek van de natuur

Mindert de Vries van Deltares/Dutch Delta Team pleitte voor een nieuwe manier van denken met samenwerking met de natuur als principe. ‘We hebben nieuwe denkers nodig die vragen: wat kan een dijkproject betekenen voor het ecosysteem en omgekeerd? We moeten verder denken dan mitigatie en de dynamiek van de natuur opnemen in onze plannen.’

Het complete programma en alle presentaties van het symposium De Brede Dijk zijn beschikbaar via de Movares-site: www.movares.nl/water

Meer informatie

Kennis voor Klimaat

Kim van Nieuwaal, projectcoördinator Kennis voor Klimaat

E: k.van.nieuwaal@programmabureauklimaat.nl

T: 088 335 7881

www.kennisvoorklimaat.nl

Movares

Marleen Peeters, persvoorlichter Movares

E: marleen.peeters@movares.nl

M: 06 – 51 137 102

www.movares.nl

Linkedin

[De brede Dijk](#)