

# Kennis in de Regio x Noordoost-Brabant

Bijeenkomst 1 juni 2026 | 12:00-17:00 uur | Agri & Food Plaza | Onderwijsboulevard 225, 5223 DE | 's-Hertogenbosch

## Keuzes voor een klimaatbestendige toekomst

Hoe verbreden we de aandacht voor klimaatadaptatie naar het sociaal en ruimtelijk domein in onze regio? Tijdens deze kennisbijeenkomst leer je hoe anderen dit aanpakken. Zo ontdek je wie of wat je nodig hebt om écht aan de slag te gaan met klimaatdoelen.

In het plenaire deel vertelt prof. dr. Jop Groeneweg over de menselijke kant van klimaatadaptatie: waar het technische deel van klimaatadaptatie en gedrag elkaar ontmoeten. In deelsessies gaan we daar dieper op in. Je kunt bijvoorbeeld meedoen aan gesprekken over klimaatrechtvaardigheid, storytelling, eerlijk vergroenen en participatie.

Doel van deze bijeenkomst is kennis delen en nieuwe samenwerkingen stimuleren. Zo hoor je welke landelijke tools en instrumenten er al zijn voor klimaatadaptatie. Naast regionale voorbeelden komen de bovenregionale stresstesten rond wateroverlast aan bod.

### Ideeën en oplossingen delen

Kennis in de Regio x Noordoost-Brabant brengt energie en motivatie samen. We verbinden mensen die zich inzetten voor een klimaatbestendige toekomst. Want samen bereik je meer en soms helpt het om 'bij de burens te gluren'. Je hoort inspirerende verhalen van klimaatcollega's en gaat samen in gesprek over actuele thema's rond klimaatadaptatie in onze regio.

### Houd jij je bezig met de uitvoering van klimaatmaatregelen?

Of werk je juist in de zorg, ruimtelijke planning of op een andere plek binnen het sociaal domein? Ben je beleidsmaker, strateeg of vertegenwoordig je een kennis- of brancheorganisatie in de regio? Kom ook je denkkracht, ideeën en praktische oplossingen delen!

Aanmelden

## Programma

- 12:00 uur Inloop en lunch
- 12:30 uur Welkom door *dagvoorzitter Mandy van Kouwen*
- 12:35 uur **Inhoudelijke aftrap** door *Ivar Roefs, programmamanager RNOB, en Linda van der Zee, regiovertegenwoordiger*
- 12:45 uur **Keynote** door *prof. dr. Jop Groeneweg: de menselijke kant van klimaatadaptatie*
- 13:30 uur **Kennisrevue: welke tools en instrumenten voor klimaatadaptatie zijn er? En wat kun je ermee in je eigen werk/regio?**
- 13:40 uur **Landelijke ontwikkelingen rond klimaatadaptatie** door *Pieter den Besten*
- 13:55 uur Pauze en kennismarkt
- 14:15 uur Deelsessies ronde 1
- 15:00 uur Wisselmoment
- 15:10 uur Deelsessies ronde 2
- 15:55 uur Plenaire afsluiting door de dagvoorzitter
- 16:30 uur Borrel

De organisatie van deze bijeenkomst is een samenwerking tussen diverse organisaties in de regio: de werkgroep Noordoost-Brabant en provincie Noordoost-Brabant. Verder zijn het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (IenW), STOWA, Stichting RIONED en Samen Klimaatbestendig betrokken. Voor deze organisaties maakt de bijeenkomst deel uit van een landelijk programma om regionale kennisdeling op het gebied van klimaatadaptatie te stimuleren.

# Deelsessies – De sociale kant van klimaatadaptatie

## Ronde 1

### A Toekomst op het Spel! Rechtvaardigheid in een veranderd klimaat

Wat is eigenlijk rechtvaardige klimaatadaptatie? We spelen in groepjes een spel om te ervaren wat het betekent als je bepaalde privileges wel óf juist niet hebt. Daarbij komen kansen en dilemma's langs. Wat versta je onder extreem weer, welke impact kan het hebben? En wie heeft het meeste handelingsperspectief? Het spel maakt duidelijk welke uitdagingen en belemmeringen er zijn om tot een klimaatbestendige toekomst te komen voor iedereen.

*Door André Rodenburg (Samen Klimaatbestendig)*

### B Klimaatrobuuste beeklandschappen

Hoe vertaalt je een toekomstvisie naar ruimtelijk beleid voor de stroomgebieden van beken? Die vraag houdt veel gemeenten bezig. In deze sessie gaan we ermee aan de slag. We staan stil bij maatregelen voor beeklandschappen en de invloed daarvan op verschillende functies en belangen in het gebied. Dat doen we aan de hand van ervaringen uit het project 'Klimaatrobuuste Beeklandschappen', uitgevoerd door de provincie Noord-Brabant en Waterschap Aa en Maas. Beide organisaties geven met subsidie van LIFE-IP workshops aan gemeenten om concrete oplossingen te vinden voor het klimaatrobuust maken van Brabantse landschappen. In deze sessie delen we kennis en ervaringen, met het project Aa dal Noord als voorbeeld. We verkennen hoe we deze inzichten breder kunnen inzetten en gaan daarover graag met je in gesprek.

*Door Sarah van Bost en Simon Schimmel (Waterschap Aa en Maas)*

### C Water en bodem als fundament voor onze leefomgeving

Stel je een toekomst voor waarin het water- en bodemsysteem vertrekpunt is voor ruimtelijke ontwikkeling. Een toekomst waarin gezonde bodems bijdragen aan biodiversiteit, voedselzekerheid en leefkwaliteit, en betaalbare woningen worden gebouwd op plekken die ook op lange termijn veilig zijn. Klimaatrisico's als wateroverlast, droogte en hittestress zijn dan vanaf het begin in beeld en ruimtelijke keuzes dragen direct bij aan de gezondheid en het welzijn van inwoners. Tijdens deze sessie brengen we alle opgaven om dit toekomstbeeld te realiseren samen vanuit één centrale vraag: hoe maken we water en bodem écht sturend in beleid én uitvoering? We delen inzichten, ervaringen en handvatten om dit principe te vertalen naar ons dagelijks werk. Hoe verbinden we het water- en bodemsysteem met woningbouwopgaven? Hoe maken we klimaatrisico's leidend in plaats van corrigerend? En hoe zorgen we dat deze aanpak bijdraagt aan gezonde, aantrekkelijke leefgebieden? Jouw kennis en ervaring zijn onmisbaar om deze beweging verder te brengen. Samen leggen we een stevig fundament voor een toekomstbestendige leefomgeving.

*Door Harold van Oorschot (gemeente Maashorst)*

### D Project Waterrijk Wonen: geleerde lessen en toepassing van signaleringskaarten

Projectleider Edwin Witte neemt je mee in het project 'Waterrijk Wonen'. Hierin is de methodiek met signaleringskaarten uitgetoetst. We verkennen de geleerde lessen en kijken vooruit naar hoe we je dit instrument kunt inzetten voor andere projecten rond ruimtelijke ordening. Denk mee!

*Door Edwin Witte (MijnGemeenteDichtbij)*

## Ronde 2

### A Eerlijk vergroenen: de lusten en lasten verdelen

Een groene leefomgeving is goed voor onze gezondheid en geeft verkoeling. Maar welke keuzes maken we bij het vergroenen van publieke en private ruimten? Hoe verdelen we de beschikbare middelen en inzet? In deze sessie gaan we in op wat eerlijk of rechtvaardig is.

Bij extreem weer zijn zowel de impact als het handelingsperspectief niet voor alle mensen gelijk. Na een kort stukje theorie praten we in groepjes verder over dilemma's rond vier thema's: subsidies, participatie, wonen en toegang tot koelte. Wat is in de huidige situatie oneerlijk? En hoe zou het eerlijker kunnen? Aan het eind halen we de resultaten op en reflecteren we op de opgedane inzichten.

*Door André Rodenburg (Samen Klimaatbestendig)*

### B Groenblauwe beelden: hoe krijg je mensen mee in klimaatadaptatie?

Waarom gebruiken we altijd zoveel tekst als een beeld meer zegt dan 1000 woorden? In deze sessie gaan we aan de slag met de 'onderbuik', oftewel het gevoel bij een groenblauw beeld. Ruimtelijke aanpassingen gebeuren overal, waar vind je ze? Je ziet en hoort de mooiste voorbeelden uit de praktijk. Verder maken we samen de ideale mix van een haalbare, leefbare, groene, klimaatbestendige inrichting. Laat de plaatjes voor je praten en leer hoe je collega's en bestuur makkelijker meeneemt in keuzes voor klimaatadaptatie!

*Door Thomas Klomp (Samen Klimaatbestendig)*

### C Klimaatadaptatie laten slagen via inzet van slimme instrumenten

In deze sessie zie je hoe de Rekentool Klimaatopgave Eindhoven in de praktijk werkt. Frank van Ekert neemt je mee in een aanpak die projectontwikkelaars en andere bouwende partijen helpt én dwingt om helder te maken hoeveel groen en waterberging nodig is voor een klimaatrobuust nieuwbouwproject in Eindhoven. De tool is zo krachtig omdat hij in een paar stappen laat zien wat de klimaatopgave is en welke maatregelen daarbij passen. Dit helpt om de afstand tussen beleid, ontwerp en vergunningverlening te verkleinen. Een sessie vol nuttige inzichten, zeker voor gemeenten en waterschappen.

*Door Frank van Ekert (gemeente Eindhoven)*

### D Participatie in de praktijk: herinrichting Hoeveneseveld

Hoe betrek je bewoners écht bij klimaatadaptatie? In Hoeveneseveld (gemeente Maashorst) staat positieve gezondheid centraal bij de herinrichting van de wijk. In plaats van te focussen op stenen gaat de aandacht naar mensen, groen en sociale samenhang. We delen lessen, ervaringen en dilemma's uit de praktijk. Sluit aan en denk ook mee over hoe we effectieve participatie kunnen onderbrengen in klimaatadaptatieprojecten.

*Door Harry Bouquet (gemeente Maashorst)*

Aanmelden