

Op weg naar een groene, klimaatbestendige stad

Verslag klimaatdialoog inwoners, 5 maart 2020

Gemeente Helmond wil werken aan een stad die klimaatbestendig is zodat we beter in staat zijn om de gevolgen van extreme weersomstandigheden (hitte, droogte, wateroverlast) op te vangen. Maar dat niet alleen, we willen dat Helmond een prettige leefomgeving is met veel aandacht voor groen. Een omgeving die uitnodigt om in beweging te komen en zo ook bijdraagt aan de gezondheid van alle Helmonders.

De weg naar een klimaatbestendig Helmond willen we samen met inwoners, bedrijven en maatschappelijke partners in de stad in slaan. Daarvoor voeren we zogenoemde klimaatdialogen. Op 5 maart ontvingen we ca. 30 inwoners in wijkgebouw De Fonkel om samen na te denken over maatregelen voor een klimaatbestendig Helmond. Tijdens de bijeenkomst zijn de uitkomsten van de stresstesten toegelicht, zijn de meningen gepeild over klimaatverandering en zijn er allerlei ideeën voor oplossingen verzameld. In dit verslag volgt een samenvatting van de belangrijkste bevindingen.



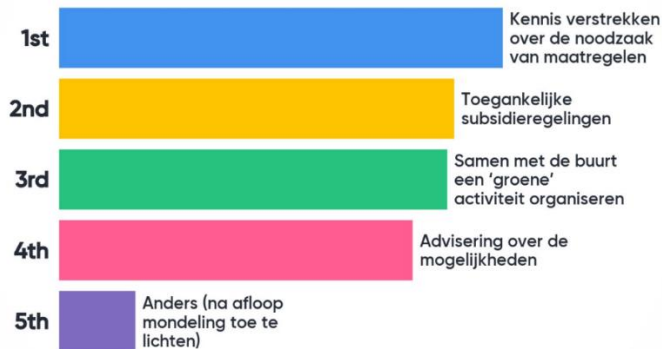
Korte verkenning

Het gevoel van urgentie om met klimaatbestendige maatregelen aan de slag te gaan, is sterk aanwezig bij de deelnemende bewoners. Zo werd de vraag 'Vind je dat we ons moeten aanpassen aan het veranderende klimaat?', door het overgrote deel beantwoord met 'Ja zeker, directe actie is noodzaak'. Op de vraag wat bewoners zelf al hebben gedaan tegen extremere weersomstandigheden wordt dan ook duidelijk dat al aardig wat maatregelen zijn getroffen, zoals het creëren van een groene tuin en het plaatsen van een regenton.



Op de keuze tussen een verharde tuin of een groene tuin, geeft dan ook vrijwel iedereen voorkeur aan een groene tuin. De vraag 'Wat vind je belangrijker, een boom of een parkeerplaats voor de deur?', blijkt lastiger. Toch kiest een kleine meerderheid voor een boom voor de deur.

Om beter en sneller klimaatbestendige maatregelen te nemen, blijkt dat bewoners met name behoefte hebben aan kennis aangaande de noodzaak van maatregelen alsook toegankelijke subsidieregelingen en 'groene' activiteiten met de buurt.



Welke acties en oplossingen zijn er voor een klimaatbestendige omgeving?

Op deze vraag is een lange lijst aan ideeën naar voren gekomen. Hieronder een greep daaruit:

- Self sustaining projecten
- Overall gescheiden rioolstelsel
- Duitsland: waterkelder waarvan water hergebruikt wordt
- Bergbezinkbassin aanleggen bij wateroverlast locaties
- Septic tanks
- Aansturing door professionals
- Educatie aan kinderen
- Meer groen
- Meer schaduw
- Zandpaden handhaven
- Regenwater hergebruiken
- Grasveld in plaats van kunstgras
- Voorbeeldfunctie gemeente
- Bomen in de tuin
- Kruipruimtes vullen
- Bloemrijke tuin
- Watertonnen
- Infiltrerende verharding
- Daktuin
- Speelbos
- Activiteiten creëren in de natuurrijke omgeving (b.v. hutten bouwen)
- Centrale plekken om te parkeren
- Info over een groene doch onderhoudsvriendelijke tuin
- Actie regenpijp
- Dakoppervlak bedrijven benutten
- Grootschaligheid
- Neem als overheid het voortouw
- Rekening houden met effecten van hitte eilanden (ook) in combinatie met wind

Wat moet prioriteit hebben?

- Wateropvang
- Veiligheid van de mens
- Lokale producten kopen
- Minder transport
- Budget keuzes: natuur en milieu gaat voor economie
- Duurzaamheid stimuleren boven goedkoop
- Kennis van de waarde van natuur en milieu
- Mensen zelf laten ontdekken en tot actie en creatie laten komen
- Afkoppel mogelijkheden voor regenwater

Hoe krijgen we andere inwoners ook mee in het nemen van klimaatbestendige maatregelen?

| Kennis | Advies | Subsidies | 'Groene' activiteiten | Anders |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|
| Bewustzijn door scholing | Groen en natuur coaching | Leningen groene daken | Groene tuinen huurwoningen | Grotere prullenbakken |
| Voorlichting maatregelen | Bewustwording verbeteren | Informatie over subsidie | Samen inplannen | Rubriek met voorbeelden |
| Kennis delen | Educatieve workshops | Buurtoverleg | Schaduwplekken | Vervuiler betaald |
| Voorbeelden delen | | Stimuleringsregelingen | Regenton maken | Groene winkels in buurt |
| Kennis avond | | Belonen bij goed gedrag | Groen dak maken | |
| Folder over klimaat | | | Gezamenlijk inrichten RO | |
| Adviseurs aanstellen | | | Bloem en plant dag | |
| Kennis bundelen | | | Ontsteden voortuinen | |
| Kennis verspreiden | | | Gratis boom afhalen | |
| Kleinschalige dialogen | | | Lesje moestuin onderhouden | |
| Maatregelen per buurt | | | Ecosia als zoekmachine | |
| Scores per buurt | | | | |
| Resultaten publiceren | | | | |
| LEV groep vrijwilligers | | | | |
| Inwoners betrekken | | | | |

Hoe zou de Top 3 van maatregelen en acties voor de gemeente eruit moeten zien?



En tot slot, hoe ziet de Top 3 eruit van maatregelen en acties die jezelf als inwoner kunt nemen?



Hoe nu verder?

Gemeente Helmond gaat aan de slag met het opstellen van een uitvoeringsplan voor een groene en klimaatbestendige stad. Bij het opstellen van dat plan kijken we ook naar de ideeën en input die we hebben opgehaald tijdens de klimaatdialogen met bedrijven, inwoners en intern binnen de gemeente. We streven ernaar om dit najaar het uitvoeringsplan af te ronden.

Bedankt!

We willen u hartelijk bedanken voor uw deelname aan de klimaatdialoog! Mocht u nog aanvullende ideeën of suggesties hebben, dan horen we het graag. U kunt ons mailen via info@allelichtenopgroen.nl. Bezoek ook de website www.allelichtenopgroen.nl en volg ons op facebook: www.facebook.com/allelichtenopgroen