

ChristenUnie

Aan: College van B&W van de gemeente Hellendoorn
Postbus 200
7440 AE Nijverdal

Hellendoorn, 02-10-2017

Onderwerp: Hoe waterproof is Hellendoorn?

Geacht college,

Volgens het KNMI¹ zal de toename van neerslag in piekbuien sneller verlopen dan tot nu toe werd aangenomen. Overheden moeten zich daarop voorbereiden. De klimaatverandering maakt het noodzakelijk dat we steeds meer rekening houden met hevige regenbuien maar ook met periodes van droogte en hitte. Een enorme opgave voor gemeenten, provincies en waterschappen.

Op 23 mei jl. is de raad tijdens de themasessie 'gemeentelijke rioleringsplan (GRP4) en meerjarig wegenonderhoud' goed geïnformeerd over de huidige stand van zaken, uitdagingen en ambities op het gebied van klimaatadaptatie.

Op Prinsjesdag werd het Deltaprogramma 2018² gepresenteerd. Voor het eerst bevat een Deltaprogramma een Deltaplan Ruimtelijke adaptatie. Hierin staat hoe gemeenten, provincies, waterschappen en het Rijk het proces van ruimtelijke adaptatie moeten versnellen en intensiveren. Het beschrijft maatregelen om het land te beschermen tegen overstromingen als gevolg van de klimaatverandering en te zorgen voor voldoende zoet water.

Een van de maatregelen is dat alle gemeenten uiterlijk in 2019 een eigen stresstest³ moeten uitvoeren om te kunnen inschatten of ze bestand zijn tegen de gevolgen van weersextremen. Daarmee moeten ze in beeld brengen hoe kwetsbaar hun gebied is voor extreme weersomstandigheden. De stresstest wordt dan om de zes jaar herhaald, zodat duidelijk wordt wat de effecten zijn van genomen maatregelen.

Als aanvulling op het Deltaprogramma 2018 stelt nationaal deltacommissaris Wim Kuijken voor dat gemeenten een nieuwe functie gaan creëren, namelijk die van lokale deltacommissaris of klimaatregisseur. Dit is volgens hem nodig omdat de opgave voor gemeenten om klimaatbestendig te worden heel ingewikkeld is. "De gevolgen van het veranderende klimaat strekken zich uit over verschillende bestuursdomeinen", aldus Kuijken. Om die taak te coördineren en de urgentie ervan hoog te houden pleit hij voor een lokale klimaatregisseur.

Dat brengt de ChristenUnie tot de volgende vragen:

ChristenUnie

1. Op welke manier is of gaat het college bezig met het uitvoering geven aan de opdracht om een lokaal deltaplan te ontwikkelen?
2. Met welke partijen in en buiten de gemeente Hellendoorn vindt hierover overleg en afstemming plaats?
3. Is het college het met de ChristenUnie eens dat het regisseren van dit proces en deze opgave vraagt om goede coördinatie?
4. Is het college bereid om hiervoor een lokale klimaatregisseur aan te stellen, zoals de nationale Deltacommissaris aanbeveelt?
5. Op welke manier is of gaat het college aan de slag met het ontwikkelen van de verplichte lokale stresstest?
6. Is het college het met de ChristenUnie eens dat het betrekken van inwoners bij deze stresstest goede informatie kan opleveren maar ook de bewustwording van het klimaatprobleem kan vergroten?
7. Is het college bereid om bij het ontwikkelen van de stresstest de inwoners van de gemeente Hellendoorn te betrekken?

Indien mogelijk graag beantwoording in commissie grondgebied van 11-10-2017.

Namens de fractie van de ChristenUnie,
Ruben Minkjan
Henk Maneschijn

¹ <https://www.knmi.nl/kennis-en-datacentrum/achtergrond/grotere-toename-lokale-neerslag-extremen-in-warmer-klimaat>

² <https://ruimtelijkeadaptatie.nl/deltaplan-ra/>

³ <http://www.binnenlandsbestuur.nl/ruimte-en-milieu/nieuws/waterstresstest-voor-alle-gemeenten.9571596.lynkx>