

<b>Van</b>	Het college van burgemeester en wethouders
<b>Aan</b>	De gemeenteraad
<b>Datum B&amp;W vergadering</b>	9 januari 2018
<b>Zaaknummer</b>	626871
<b>Vertrouwelijkheid</b>	openbaar
<b>Portefeuillehouder</b>	De heer drs. C.H. Boland, wethouder
<b>Onderwerp</b>	RM Klimaatatlas Gooise Meren

## 1. Kennisnemen van

De klimaatatlas voor de gemeente Gooise Meren.

## 2. Inleiding

Door klimaatverandering worden de zomers steeds droger en warmer en duren ze langer. Daarnaast vallen er steeds zwaardere regenbuien. In het nationale Deltaprogramma hebben gemeentes daarom de taakstelling gekregen de buitenruimte voor te bereiden op de gevolgen van de klimaatverandering. Om de effecten van de klimaatverandering inzichtelijk te maken is een stresstest uitgevoerd.

## 3. Kernboodschap

Voor de stresstest is een computersimulatie uitgevoerd waarbij de buitenruimte bewust wordt overbelast met extreme regenbuien en hittegolven. De stresstest maakt inzichtelijk wat er gebeurt bij extreme weersomstandigheden en waar de kwetsbare plekken zitten. Naar aanleiding van de resultaten van deze test kan de gemeente in gesprek gaan met belanghebbenden over de risico's van klimaatverandering en hoe de leefomgeving hier optimaal op voorbereid kan worden. De test geeft inzicht in wat er moet gebeuren om de openbare ruimte voor te bereiden op de gevolgen van het veranderende klimaat. De stresstest kan bij herinrichtingsprojecten gebruikt worden als praatplaat waarmee er integraal gezocht wordt naar het nemen van passende maatregelen. Omdat de probleemgebieden met de test zichtbaar worden gemaakt kan de gemeente in deze gebieden gerichte publiekscampagnes starten om inwoners te stimuleren zelf ook maatregelen te nemen. Dit kan bijvoorbeeld plaatsvinden vanuit het programma van Operatie Steenbreek en Samen Sneller Duurzaam.

## 4. Consequenties

Tijdens Prinsjesdag hebben gemeentes de verplichting gekregen om vóór 2019 een stresstest te hebben uitgevoerd. In een nauw samenwerkingsverband van 15 gemeentes en het waterschap Amstel, Gooi en Vecht is er, ver vooruitlopend op de Rijksverplichting, nu al een stresstest opgesteld voor het gehele grondgebied van het waterschap. De stresstest is openbaar toegankelijk. Ook inwoners en bedrijven kunnen hiermee kennis nemen van de negatieve effecten van de klimaatsverandering. Omdat de klimaatatlas is gerealiseerd op basis van een computersimulatie kunnen er situaties worden weergegeven die niet overeenkomen met de werkelijkheid. In de disclaimer en de extra informatie bij de kaarten wordt daarom duidelijk weergegeven, hoe deze kaarten geïnterpreteerd en gebruikt dienen te worden.

## 5. Communicatie en participatie

De stresstest is openbaar toegankelijk. De resultaten zijn in te zien via <https://agv.klimaatatlas.net/>. Via een persbericht wordt de klimaatatlas aan de buitenwereld gepresenteerd.

## 6. Vervolg

De stresstest is een belangrijke stap richting een klimaatbestendige buitenruimte. De volgende stap is de dialoog aan te gaan over de effecten en risico's van klimaatverandering. Per 2020 moet klimaatbestendig handelen onderdeel zijn van elke aanpassing in de openbare ruimte en elk beleidsdocument met betrekking op de buitenruimte. Het uiteindelijke doel is dat in 2050 de gemeente klimaatbestendig is ingericht.

Met vriendelijke groet,  
Burgemeester en wethouders van Gooise Meren,

D.J. van Huizen  
*Gemeentesecretaris*

drs. H.M.W. ter Heegde  
*Burgemeester*