

## Beantwoording Technische Vragen van de VVD- Grondwaterbeheerplan 2023-2029



Raadscommissievergadering van: **09-01-2024**

Vraag	Antwoord
<p>Risico's en kanttekeningen. Aanpassing van het grondwaterbeleid legt de verantwoordelijkheid voor maatregelen tegen grondwateroverlast, bij bestaande grondwateroverlast situaties, meer bij de eigenaren van de grond neer. Eerst zal gekeken moeten worden naar bouwkundige oplossingen, voordat er naar de gemeente gekeken wordt om grondwater technische maatregelen te nemen. Voor de eigenaren van woningen welke last hebben van grondwateroverlast is dit een verandering van uitgangspunt.</p> <p>In het plan blz 5, 3.2 Toetsing knelpunten en kansen A. Perceeleigenaren stimuleren tot treffen maatregelen.</p> <p>Vraag: Behalve het advies om natte kruipruimtes niet op het riool te lozen, wat zijn nog meer voorbeelden waar woningeigenaren nu zelf voor moeten zorgen?</p>	<p>Zoals in de notitie beschreven in 3.2 kunnen huiseigenaren bouwtechnische maatregelen treffen zoals bijvoorbeeld ventileren kruipruimte of afdekken van de zandbodem. Dit zijn geen bron maatregelen die de grondwaterstanden verlagen, maar deze maatregelen zorgen dat de negatieve effecten van de hoge grondwaterstanden beperkt worden.</p>
<p>Effecten klimaat en grondwater worden summier beschreven, beschrijft dit nieuwe grondwaterbeheer plan voldoende de nadelige gevolgen van het klimaat op het grondwater?</p> <p><i>VVD Stelling: Bij klimaatverandering zal vermoedelijk ook het waterverbruik toenemen, als gevolg van de temperatuurstijging en klimatologische droogte. Daling van het oppervlakte- en grondwater en verdroging van de bodem kunnen leiden tot: schade aan de vegetatie. toename van de hittestress.</i></p>	<p>Op basis van de verwachtingen, zoals weergegeven in de klimaatatlas van Vallei en Veluwe (<a href="#">Atlas - Klimaat Vallei en veluwe</a>) is het effect op de grondwaterstanden als gevolg van de klimaatverandering in Woudenberg minimaal. Fluctuatie van de grondwaterstanden in Woudenberg zijn in de seizoenen altijd aanwezig, maar toename van verdroging wordt niet verwacht.</p>
<p>Welk ander beleidsdocument zou dit onderwerp, zie boven, dienen te bevatten en/of beleid daarvoor bevatten?</p>	<p>In het Waterplan 2025-2029 wordt aandacht gegeven aan klimaatadaptatie (wateroverlast), daarnaast wordt ook in het duurzaamheidsplan aandacht gegeven aan het onderwerp klimaatadaptatie.</p>
<p>In hoeverre is rekening gehouden met het recent uitgekomen Nationaal Uitvoeringsprogramma Klimaatadaptatie, dit in de context van dit</p>	<p>De gedachte om het grondwater minder af te voeren (eerst bouwkundige maatregelen te nemen) sluit aan bij het Nationaal uitvoeringsprogramma Klimaatadaptatie.</p>

<b>Vraag</b>	<b>Antwoord</b>
grondwaterbeheerprogramma?	Zuinig omgaan met (grond)water, vasthouden, bergen en opslaan is in lijn met de aanpassingen in het grondwaterbeleidsplan.