

# Het 'verhaal van het water' en de participatie

We kijken we nu alweer vooruit naar de Provinciale Statenverkiezingen in maart 2023 en ook naar de Waterschapsverkiezingen! Deze zomer ligt er een geweldige kans om recreanten in ons waterrijke landje te wijzen op de belangrijke taak van goed waterbeheer; om ons te laten genieten van schoon en voldoende water, maar ook om ons te beschermen tegen overstromingen en wateroverlast. 26% van ons land ligt onder de zeespiegel, 59% van ons land is gevoelig voor overstromingen.



Wim Zwanenburg

## Droogwaterland

Een voorbeeld om het thema 'water' onder een breed publiek onder de aandacht te brengen is de 'Droogwaterland'-recreatie-campagne van mijn eigen waterschap Amstel, Gooi en Vecht. De uitgezette wandel- en fietstochten leiden langs sluizen en gemalen en veel water-historisch erfgoed. Via het onderwijs betreft het waterschap leerlingen bij de proeven en onderzoeken naar waterkwaliteitsbeheer met het Schone Waterexperiment. Maar ook andere inwoners konden meedoen aan een jaar van meten en waarnemen. De gegevens van omwonenden over doorzicht, waterdiepte en waterplanten hielpen het waterschap verder bij het onderzoek naar verbetering van de waterkwaliteit en de ecologie in Amsterdamse wateren en bijv. de Loosdrechtse Plassen. We laten zo onze inwoners zien dat we met slimme watersystemen, waterdieren en waterplanten zorgen voor onze leefomgeving.

## Serious game klimaatadaptatie

De gemeente Amsterdam en waterschap Amstel, Gooi en Vecht hebben 'Inspiratiekaarten klimaatadaptatie' laten maken voor het voortgezet onderwijs. Deze bieden hulp om de thema's hitte, droogte, wateroverlast en overstromingen en op te nemen in bestaande lessen. Met Serious Game Klimaatadaptatie, komen leerlingen met een spel zelf aan zet om passende oplossingen te zoeken om de lokale gevolgen van klimaatverandering beheersbaar te houden. Het 'verhaal van het water' kan zo goed over het voetlicht worden gebracht. Maar om te werken aan betrokkenheid bij de voor goed waterbeheer noodzakelijke bestuurlijke beslissingen is nog een veel grotere uitdaging.

## Waterbeheerprogramma

Elke zes jaar leggen waterschappen vast welke aanpak en welke maatregelen nodig zijn om de watertaken goed te kunnen uitvoeren. Dit gebeurt in het Waterbeheerprogramma (WBP), dat een instrument is onder de nieuwe Omgevingswet. In zo'n WBP geeft het waterschap aan wat de doelen zijn en hoe de waterschappen die willen bereiken. Het is gebruikelijk dat als zo'n Waterbeheerprogramma wordt vrijgegeven voor de inspraak, voornamelijk direct belanghebbenden, gemeenten en natuurorganisaties reageren en een 'Zienswijze' indienen. De maatschappelijk opgaven waar de waterschappen voor staan vergen echter wel een bredere betrokkenheid en participatie.

We kunnen het waterbeheer niet los zien van maatschappelijke vraagstukken zoals klimaatverandering, energietransitie, bodemdaling en biodiversiteit. Het onlangs vastgestelde regeerakkoord stelt dat water en bodem sturend dienen te zijn bij ruimtelijke planvorming. Maar de waterschappen hebben met hun WBP's nog niet direct alle antwoorden paraat om de komende jaren in te kunnen spelen op alle hierboven genoemde ontwikkelingen. De combinatie aan ingrepen die nodig zijn voor toekomstbestendig waterbeheer is ingrijpend en kostbaar. Er zijn nog veel keuzes te maken. Samenspraak met onze inwoners, participatie, is daarbij hard nodig. Voor bestuurders is het dan ook van belang draagvlak te creëren door goed uit te leggen met welke bestuurlijke dilemma's zij geconfronteerd worden en welke afwegingen zij maken. •

Zie ook: <https://www.agv.nl/wbp/verhalen> en [www.cda.nl/agv](http://www.cda.nl/agv)



Reageren op dit artikel?  
[wimzwanenburg@hotmail.com](mailto:wimzwanenburg@hotmail.com)