



Hart  
voor water

**SGP**

STICHTSE RIJNLANDEN

# HART VOOR WATER!

VERKIEZINGSPROGRAMMA  
SGP WATERSCHAPSVERKIEZINGEN HDSR  
15 MAART 2023

# VERKIEZINGSPROGRAMMA SGP

## WATERSCHAPSVERKIEZINGEN HDSR

Politiek in de waterschappen? Water en dijken zijn toch niet 'links of rechts'? Toch is de keuze om een dijk al dan niet te versterken een politiek vraagstuk. Dit geldt bijvoorbeeld ook voor de waterkwaliteit, het waterpeil en het al dan niet ombouwen van rioolwaterzuiveringsinstallaties tot grondstoffenfabrieken. Dit zijn voorbeelden van politieke vraagstukken die direct verband houden met de kerntaken van het waterschap: waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en de zuivering van rioolwater. Om deze taken uit te voeren betaalt u waterschapsbelasting.

Waterschappen dragen ook hun steentje bij aan het tegengaan van en het aanpassen aan klimaatverandering, een schone energievoorziening, meer klimaatbestendige woningen en woonwijken en een betere infrastructuur. De genoemde vraagstukken maken duidelijk dat het belangrijk is dat u gaat stemmen. Binnenkort is het weer zover! U kiest het algemeen bestuur en met uw stem heeft u invloed op de te volgen koers. De moeite waard dus om uw stem te laten horen! Een goede keus is de SGP. De SGP heeft 'Hart voor water' en steekt voor u graag de handen uit de mouwen. Dat doen we vanuit onze persoonlijke betrokkenheid bij de samenleving en vanuit onze christelijke levensovertuiging. We vinden het belangrijk om te blijven werken aan vertrouwen tussen burgers en politiek. Ook in het waterschap hebben we elkaar nodig, alleen samen kunnen we het verschil maken! Spreekt u dit aan? Doe dan mee en stem op D.V. 15 maart SGP. Met uw steun komt de SGP in het Algemeen bestuur van Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden (HDSR)! Of dat uitmaakt? Daar kunt u van op aan!

**Het SGP-geluid is niet alleen principieel maar ook praktisch. Met de volgende 25 punten brengen we de SGP inzet voor de komende periode voor het voetlicht:**

- 1. Rentmeesterschap:** De SGP leeft vanuit de gedachte dat we als rentmeester de aarde mogen bebouwen en bewaren. Dit vereist verantwoord gebruik van en goede zorg voor de leefomgeving. Ook met het oog op de toekomst en voor de belangen van toekomstige generaties. Het gaat bij de watertaken immers om veiligheid, het produceren van voedsel (voedselzekerheid) en het leefmilieu van mens en dier. Weging in de directe omgeving van de stad. Denk aan hardlooproutes en mountainbikepaden.
- 2. Droge voeten:** De veiligheid van de burgers staat altijd voorop. Sterke dijken zijn nodig om gebieden te beschermen tegen overstromingen. Dit blijft nodig en belangrijk omdat wij rekening moeten houden met hogere waterstanden en langere periodes van droogte. Bij dijkversterkingen zet de SGP in op maximale innovatie.
- 3. Solidariteit:** Alle burgers betalen mee aan de veiligheid en het behoud van ons gebied, ook wie niet direct profiteert van een maatregel.

4. **Stad en platteland:** De verbinding tussen stad en platteland is noodzakelijk voor een goed en breed gedragen waterbeleid. Het land is van de boeren, het landschap is van iedereen. Een gebiedsgerichte aanpak, met begrip en respect voor wederzijdse belangen, vraagt om balans tussen beide invalshoeken.
5. **Participatie en betrokkenheid:** Voor veel burgers is het waterbeleid een 'ver van mijn bed show'. Zorgvuldige participatie en communicatie is noodzakelijk om betrokkenheid en draagvlak te creëren. De stem van 'burgers, boeren en buitenlui' moet doorklinken in het beleid en in dijkversterkingsprojecten ('Sterke Lekdijk'). De SGP staat open voor werk met werk maken en zoveel mogelijk wensen een plaats geven bij (dijkversterkings)projecten.
6. **Betaalbaarheid:** Realistisch denken is noodzakelijk om het waterbeleid betaalbaar te houden. Als gevolg van beperkte middelen zijn scherpe keuzes in het beleid noodzakelijk. Het uitgangspunt van de SGP is: geen lastenverzwaring voor burgers, bedrijven en agrariërs. Daarnaast moet er kwijtschelding mogelijk zijn voor de financieel zwakkeren en mogen investeringen niet worden afgewenteld op volgende generaties.
7. **Klimaatadaptatie:** Als gevolg van de veranderende weersomstandigheden moeten 'water' en 'bodem' meer leidend worden in de ruimtelijke ordening. Dit is belangrijk bij bestaande bouw maar zeker ook bij nieuwbouw. Ons watersysteem moet toekomstbestendig zijn. Het landschap moet zo worden ingericht om water vast te houden, maar ook om bij extreme buien water zo snel mogelijk af te voeren. We stimuleren gemeentes om bestaande en nieuw te ontwikkelen woonwijken klimaatbestendig(er) te maken.
8. **Bodemdaling:** Het is noodzakelijk om in veenweidegebieden een flexibel en dynamisch peilbeheer te voeren (in droge tijden kan een hoger peil worden gehanteerd dan tijdens natte tijden). Hierdoor wordt het proces van bodemdaling afgeremd en blijft het voor de agrariërs in het gebied mogelijk om het land te betreden. Het is belangrijk om samen met de landbouw onderzoek te doen naar innovatieve technieken zoals onderwaterinfiltratie, om de bodemdaling effectief te beperken. De SGP wil voorkomen dat gebieden onder water worden gezet!
9. **Peilbeheer:** De functie van het gebied moet leidend zijn bij het peilbeheer.
10. **Schoon water:** Schoon water is voor mens en natuur belangrijk! De waterkwaliteitsopgaaf wordt in de toekomst waarschijnlijk een nog grotere opgaaf dan het al is. Nederland heeft de hoogste normen opgesteld voor de Kaderrichtlijn Water (KRW). Het mogelijk niet halen van de KRW-doelen in 2027 zal grote impact hebben. Het is niet terecht om voor het halen van de doelen alleen naar agrariërs te kijken. Om de kwaliteit van het water te verbeteren is breed draagvlak en samenwerking tussen partijen noodzakelijk. De noodzaak van maatregelen moet altijd met metingen onderbouwd zijn! Duurzaam ondernemen, convenanten en innovaties maken hier onderdeel van uit.

- 11. Zwemwater:** Een goede waterkwaliteit geldt uiteraard ook voor zwemwater waarvoor het Waterschap verantwoordelijk is. Onder andere blauwalg moet voorkomen en bestreden worden. Ontwikkeling van kennis over de veroorzakers van watervervuiling, zoals eenden, ganzen, honden en treinen, is belangrijk.
- 12. Duurzaamheid:** Uitputting van grondstoffen dient te worden tegengegaan door in te zetten op circulariteit, energieneutraliteit en het voorkomen van uitstoot. Afvalstoffen kunnen worden omgezet in grondstoffen en er moet gestreefd worden naar hergebruik van fosfaat uit rioolwater. Ook is bewustwording en aanpak bij de bron (burgers en bedrijven) nodig om nieuwe schadelijke stoffen in afvalwater zo veel mogelijk te voorkomen. In de energietransitie biedt aquathermie kansen en moeten er meer drijvende zonneparken komen. Op gronden van het waterschap mogen duurzame energiebronnen worden geplaatst (onder voorwaarde dat er draagvlak is en omwonenden kunnen meeprofiteren).
- 13. Bestrijding exoten:** De snel voortwoekerende exoten die een gevaar zijn voor andere diersoorten, de waterkwaliteit en de dijkstabiliteit moeten actief bestreden worden. Het gaat hierbij om de rode Amerikaanse rivierkreeft en de Japanse duizendknoop. Ook de bestrijding van muskusratten en ganzen verdient voortdurende aandacht.
- 14. Onderhoud sloten, bermen en natuurgebieden:** Er is jaarlijks goed onderhoud nodig om overlast van overwaaiende onkruidzaden te voorkomen. Streef een beheervorm na waarbij kruidenrijke sloten, bermen en akkerranden bijdragen aan de plaagbestrijding op de akkers.
- 15. Ondersteuning lokale initiatieven:** Lokale initiatieven die bijdragen aan de doelen van het Waterschap moeten financieel worden ondersteund. Hierbij kan gedacht worden aan: Actie Regenton, project Tegel Wippen, vergroening schoolpleinen, klimaat adaptief maken van een wijk etc.
- 16. Biodiversiteit:** Een goede ontwikkeling van de natuur is belangrijk voor iedereen, maar zeker ook voor de agrarische sector. Waardeer en faciliteer boeren en tuinders die hierin investeren en wees zuinig op de ruimte die hiervoor nodig is. De SGP streeft biodiversiteit na op alle eigendommen van het Waterschap. Een goede biodiversiteit en een gezonde bedrijfsvoering staan elkaar niet in de weg!
- 17. Zuinig met water:** Bij een beregeningsverbod uit grondwater zal er ook een verbod moeten gelden voor bijvoorbeeld het besproeien van sportvelden, tuintjes en het wassen van de auto. Vitens put immers ook uit dezelfde grondwatervoorraad. Ook moeten grondgebruikers worden gestimuleerd om water te sparen en vast te houden. De grootgrondwater-onttrekkers (met name de industrie) moeten zich extra inspannen om water te besparen.

- 18. Maatwerk per regio:** Het HDSR-gebied is uniek en heel divers qua landschap, beleving en werkgebied (fruitteelt, recreatie, uiterwaarden etc.) Deze 'eenheid in verscheidenheid' moet gekoesterd worden en uitgangspunt zijn bij het beleid (gebiedsgerichte aanpak).
- 19. Innovatie:** Om taken duurzaam en kostenbesparend uit te voeren zijn innovaties nodig. Hierdoor kunnen problemen slimmer, beter en goedkoper worden opgelost. De SGP wil 'intelligente' pompen en stuwen die rekening houden met het weer. Ook moet er maximaal worden ingezet om rioolslib opnieuw te gebruiken als bodemverbeteraar. Onderzocht moet worden of rioolwaterzuiveringen (RWZI) energiehubs kunnen worden waardoor energie beschikbaar blijft in het gebied.
- 20. Rioolwaterzuivering (RWZI):** De SGP zet in op het terugwinnen van grondstoffen op de rioolwaterzuiveringen. De circulariteit van rioolwaterzuiveringen kan en moet beter! Het grootste lek in kringlopen zit immers bij de bijna 18 miljoen inwoners die Nederland intussen telt.
- 21. Minder bureaucratie:** De SGP zet in op een versnelling van procedures voor het verlenen van vergunningverlening en ontheffingen. Voor o.a. innovaties is het nodig dat belemmerende wet- en regelgeving wordt weggenomen. Denken in kansen en mogelijkheden moet leidend principe zijn!
- 22. Medicijnresten:** Voorkomen moet worden dat medicijnresten en nieuwe stoffen (zoals drugs, PFAS en microplastics) in het afvalwater en daarmee in het watersysteem terechtkomen. Actieve aanpak bij de bron is daarbij het uitgangspunt.
- 23. Financiële positie:** De SGP zal blijvend aandacht vragen voor de hoogte van de schuldenpositie van het waterschap. Toekomstige generaties zullen hun eigen grote uitdagingen kennen en mogen niet opgezadeld worden met onze kosten.
- 24. Cyberveiligheid:** Overheden worden steeds vaker gehackt. De SGP vindt het van groot belang dat het waterschap de digitale veiligheid goed op orde heeft. Hierover moet jaarlijks gerapporteerd worden.
- 25. Blauwe agenda:** Het tegengaan van droogte door de 'Blauwe agenda' op de Utrechtse Heuvelrug uit te voeren met oog voor bestaande belangen zoals agrarisch landgebruik.

## Verder verdiepen?

Lees dan ons verkiezingsprogramma.







# KANDIDATENLIJST WATERSCHAP STICHTSE RIJNLANDEN

1. J. Marchal (Langbroek)
2. J.J. van der Wind (Werkhoven)
3. F. van Os (Benschop)
4. K.C. Verweij (Polsbroek)
5. G. Doornenbal (Driebergen)
6. D.H. Grootendorst (Westbroek)
7. J. Broere (Oudewater)
8. J. van der Wind (Montfoort)
9. J.W. Benschop (Lopik)
10. G. van Leeuwen (Houten)
11. G. Boonzaaijer (Doorn)
12. L. van der Tang (Rhenen)
13. T. van Maaswaal (Houten)
14. C. Rijneveld (Linschoten)
15. K. Baan (Kamerik)

Hart   
voor water

**SGP**

STICHTSE RIJNLANDEN