

VERKIEZINGSPROGRAMMA 2019-2022 WERK AAN WATER FLEVOLAND

VERKIEZINGS PROGRAMMA

werk aan
WATER
Flevoland



5

WATERSCHAPSVERKIEZINGEN 2019-2022

Partijleden

Samen werken aan water



1 Bert Philipsen
Rutten



2 M.C. Slootman
Espel



3 Ton Kempenaar
Dronten



4 Martinus Riepma
Dronten



5 Carla Dekker
Zeewolde



6 Henk Noome
Biddinghuizen



7 Peter Hilgers
Zeewolde



8 Marjan v/d Wijngaard
Biddinghuizen



9 Bert Talens
Almere



10 Theo Hogendoorn
Dronten



11 Douwe Monsma
Zeewolde

Wat vindt u belangrijk?

Op woensdag 20 maart 2019 bepaalt u welke koers Waterschap Zuiderzeeland vaart. Wilt u een onafhankelijk geluid, stem dan op Werk aan Water Flevoland.

Stem daarom
20 maart lijst **5**

Wérk aan de toekomst wérk aan water!

De waterschapspartij Werk aan Water maakt sinds 2008 als niet-politieke partij deel uit van de Algemene Vergadering van waterschap Zuiderzeeland. Werk aan Water heeft veel kennis van het landelijk gebied, de daarin liggende woonkernen en de steden. Zo kan Werk aan Water een waardevolle brug vormen tussen de belangen van het stedelijk, het landelijk gebied en de natuur.

Van levensbelang voor iedereen

Goed waterbeheer voor het stedelijk gebied, het landelijk gebied én voor natuur. Daar gaat het ons om. In de steden en woonkernen levert gezond waterbeheer een goede leefomgeving om in te wonen en te recreëren. In het landelijk gebied is goed waterbeheer van belang voor de land- en tuinbouw om, als sterke economische drager van Flevoland, te kunnen werken aan voedselzekerheid, leefbaarheid én een gezonde economie. Functioneel waterbeheer moet hand in hand gaan met aandacht voor bodemkwaliteit en biodiversiteit.

Klantgericht en betrokken

Werk aan Water vindt dat waterschap Zuiderzeeland een efficiënte en klantgerichte organisatie moet zijn. Samen willen wij ons inzetten voor het verbeteren van de betrokkenheid en het waterbewustzijn van de inwoners en bedrijven in Flevoland.

Werk aan Water zet zich in voor:

1. Veiligheid voor inwoners
2. Voldoende water
3. Gezond water
4. Afvalwaterzuivering
5. Efficiënte bedrijfsvoering
6. Werken aan de toekomst

“Wij willen een waterschap dat efficiënt werkt aan haar kerntaken: veiligheid voor alle inwoners, voldoende én gezond water op basis van een haalbare ambitie en beheersbare kosten.”



1. Werken aan

© Veiligheid

Veiligheid voor inwoners gaat boven alles. Door haar unieke karakter is Flevoland een aantrekkelijk gebied om te wonen, te werken en te recreëren. Op dit moment is Flevoland goed beschermd tegen het water. Aandacht voor de kwaliteit van de dijken verdient echter prioriteit doordat ons beheergebied vier tot vijf meter onder zeeniveau ligt.



Voldoende financiën beschikbaar

Door klimaatverandering en bodemdaling moeten de dijken op termijn versterkt worden. Werk aan Water vindt dat de financiële regelingen, die hiervoor zijn maximaal benut moeten worden. Dat vraagt om concrete afspraken met andere overheden zoals het rijk en de provincie. Het borgen van waterveiligheid is voor Werk aan Water prioriteit.

Veiligheidsnormering

Het Deltaprogramma beschrijft een nieuwe veiligheidsnormering. Werk aan Water ondersteunt de zogeheten basisveiligheid voor iedereen. Weliswaar vragen stedelijk gebied met grotere bevolkingsdichtheid om een hogere basisveiligheid dan dunbevolkte gebieden, maar het waterschap dient dan wel aanvullend zorgvuldig beleid te formuleren met betrekking tot waterveiligheid in de dunbevolkte gebieden.

In het kader van de veiligheid kiest Werk aan Water voor aanvullende maatregelen gericht op ruimtelijke ordening en rampenbeheersing. Verantwoord bouwen en aandacht voor de kwetsbare plaatsen in zowel de stedelijke als landelijke omgeving kunnen een bijdrage leveren aan de veiligheid bij extreme weersomstandigheden (hitte/neerslag)

- Aandacht voor rampenbeheersing en evacuatie is een continu proces waarin de bevolking van Flevoland moet worden meegenomen.
- Veilige dijken hebben een sterke bekleding. Beweiding van de dijken door schapen is door de jaren heen bewezen. Werk aan Water wil dit beeld continueren.
- Een effectieve bestrijding van de muskusratten moet de veiligheid van de dijken en watergangen waarborgen.

2. Werken aan

© Voldoende water

Door klimaatverandering komt extreme regenval en droogte vaker voor. Om de maatschappelijke en economische belangen te borgen, moet een teveel en een tekort aan water voorkomen worden. Werk aan Water pleit voor een robuust waterbeheerssysteem dat de effecten van klimaatverandering in zowel stedelijk als landelijk gebied op kan vangen.

Bodemdaling tegengaan

Bodemdaling is een toenemend probleem, zowel in het stedelijk als in het landelijk gebied. Denk aan verzakking van de riolering en vernatting van landbouwgronden. Bodemdaling in het stedelijk gebied vraagt voortdurende aandacht van de gemeente en het waterschap. Werk aan Water pleit ervoor dat de functie van het landelijk gebied zo lang mogelijk behouden blijft. Met innovatieve oplossingen moet bodemdaling gereduceerd worden. Indien met technische en kosteneffectieve maatregelen geen of onvoldoende resultaten bereikt worden, zullen de provincie en gemeenten hiervoor passende maatregelen moeten treffen.

Keuzes maken bij vernatting

Veranderingen in peilbesluiten moeten weloverwogen en in overleg met de omgeving worden genomen. Als de functies van landbouw en natuur naast elkaar liggen, mogen zij vanwege het waterbeheer geen nadelige invloeden van elkaar ondervinden. Werk aan Water vindt dat het maaibeheer van sloten en kanalen onbelemmerde afvoer van overtollig water moet garanderen en bijdraagt aan een goede ecologische waterkwaliteit. Voor de stedelijke omgeving moeten er heldere afspraken komen over effectief maaibeheer met het oog op de functie van water voor de omgeving en recreatie.

Doorspoeling is noodzaak

Flevoland ligt onder zeeniveau. Daardoor is er veel aanvoer van kwelwater. In gebieden met zout en zuurstofarm kwelwater moet de inlaat van zoet water de functies van landbouw en natuur garanderen. Ook ter voorkoming van blauwalg, met name in recreatieve wateren, zal gericht doorspoelen mogelijk moeten blijven.



3. Werken aan

© Gezond water

Gezond water is van levensbelang voor mens en dier in zowel de stedelijke gebieden als op het platteland. Daarnaast is het van grote betekenis voor land- en tuinbouw, natuur en recreatie. Gezonde watersystemen zijn dus een voorwaarde voor een gezonde economie.

Werk aan Water wil zich samen met belanghebbenden inzetten voor het verbeteren van de waterkwaliteit in zowel stedelijk als landelijk gebied door:

- Riool-overstorten voorkomen door het stimuleren van de aanleg van gescheiden afvoersystemen in alle woonwijken.
- Kennis ontwikkelen en voorlichting inzetten om verontreiniging van water door medicijnen, chemische drugs en emissies uit de landbouw te reduceren.
- Het nastreven van de normen voor waterkwaliteit volgens de Kader Richtlijn Water voor zover deze realistisch, haalbaar en betaalbaar zijn.
- De aanleg en het onderhoud van akkerranden stimuleren op basis van reële vergoedingen.
- Doorgaan met de samenwerking tussen Provincie Flevoland, waterschap Zuiderzeeland en LTO in het 'Actieplan Bodem en Water' en de reeds in gang gezette plannen en projecten (zoals verbetering van de waterkwaliteit) realiseren.



4. Werken aan

© Afvalwaterzuivering

Zuivering van afvalwater kost heel veel geld.

- Om de hoeveelheid afvalwater terug te dringen, stimuleert Werk aan Water een brede publiekscampagne om de hoeveelheid afvalwater te beperken.
- Afvalwater vereist een adequate zuivering. Werk aan Water stimuleert de ontwikkeling van innovatieve zuiveringstechnieken mits deze in de pilotfase tot positieve resultaten hebben geleid.
- Werk aan Water ziet kansen om -in het kader van de circulaire economie- waardevolle stoffen uit de afvalwaterzuivering ten gunste te laten komen van maatschappelijke en agrarische doeleinden.

Uitgangspunt bij de innovatieve investeringen is dat er een positieve bijdrage wordt geleverd aan mens en milieu.



5. Werken aan

© Bedrijfsvoering

Waterkering, waterbeheersing én waterkwaliteit vragen een degelijke financiering. Werk aan Water pleit voor een gezonde balans tussen kwaliteit en kosten. De kostenbesparing mag niet ten koste gaan van die kwaliteit. Daarvoor is veiligheid te kostbaar.

Zelfstandig en dichtbij

Werk aan Water vindt dat waterschap Zuiderzeeland zelfstandig ons unieke beheergebied met een eigen watersysteem moet blijven beheren. Samenwerking met andere waterschappen is op deelterreinen prima (o.a. inkoop en ICT). Een zelfstandig opererend waterschap staat dicht bij de burgers, de bedrijven en de agrariërs en verhoogt daarmee haar bereikbaarheid.

Verantwoord met belastinggeld

De kosten van het waterschap worden betaald met de waterschapsbelasting. Werk aan Water wil een belastingstelsel dat transparant, rechtvaardig en goed uit te leggen is aan alle belanghebbenden. De kosten voor veiligheid, natuur en infrastructuur passen binnen de solidariteitsgedachte. Daarnaast blijft er ruimte voor het toepassen van het profijtbeginsel (kostenveroorzakersprincipe).

Werk aan Water staat voor een degelijke financiering, vooral door actief te letten op de kosten. Dit willen we bereiken/bevorderen door:

- Een efficiënte bedrijfsvoering van het waterschap.
- Een actieve samenwerking met andere waterschappen en overheden.
- Geen luxe investeringen, maar datgene doen wat goed is voor onze burgers en ingelanden.
- De kosten daar te leggen waar ze gemaakt worden.



6. Werken aan

© De toekomst

De afgelopen jaren heeft waterschap Zuiderzeeland veel bereikt. Denk aan de overname van de stedelijke watertaak, het opstellen van een samenwerkingsstrategie met andere waterschappen, de aanleg van de hevels, de versnelde aanleg van duurzame en natuurvriendelijke oevers, de maatregelen in het kader van de energietransitie, het verduurzamen van het waterschapsgebouw.

Te realiseren doelen

Werk aan Water ziet de volgende uitdagingen om uit te gaan voeren:

- De stedelijke watertaak uitbouwen en optimaliseren, passend bij de kerntaken van het waterschap.
- Diverse samenwerkingen uitbouwen, passend bij de kerntaken van het waterschap.
- Terugwinning van grondstoffen uit afvalwater en de afzet hiervan.
- Innovaties die leiden tot een hogere efficiëntie, kwaliteit en duurzaamheid stimuleren zoals de verbetering van zuiveringsprocessen (medicijnresten), de aanleg van vistrappen en energieopwekking.
- Het reduceren van de CO₂-uitstoot.

Bij de realisatie van onze uitdagingen hebben én houden we altijd oog voor de belangen van de inwoners. En daar waar mogelijk pakken we dat gezamenlijk op.

Een mooie uitdaging voor Werk aan Water!



EEN DIJK VAN EEN PARTIJ

Contact

Bert Philipsen

06 - 51 38 70 57

b.philipsen@werkenaanwaterflevoland.nl

www.werkenaanwaterflevoland.nl

Facebook: [/werkenaanwaterflevoland](https://www.facebook.com/werkenaanwaterflevoland)