



WATER, DAT WERKT VOOR ONS

Verkiezingsprogramma 2023 - 2027

Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden

INHOUD

Voorwoord	3
Kernthemas	4
1. Duurzaam Waterschap	6
2. Schoon water	8
3. Veilig wonen	10
4. Voldoende water	12
5. Betaalbaar waterbeheer	14
Voorbeelden van goed waterbeheer	16
De Kieslijst	17



BESTE LEZER

Als rentmeester van onze aarde maken wij ons bij het CDA zorgen om de waterkwaliteit en de effecten van klimaatverandering die dit heeft op ons als inwoners van het gebied Stichtse Rijnlanden.

Het klimaat verandert. Zomerse dagen worden heter en perioden van droogte langer; regenbuien worden steeds heviger. Dit heeft gevolgen voor onze leefomgeving. Goed waterbeheer is belangrijker dan ooit! U als inwoner van het gebied kunt zelf uw steentje bijdragen.

Met zijn allen zullen we er dus ons best voor moeten doen om onze omgeving leefbaar te houden. Ook het Waterschap benut innovatieve methodes om energie uit water, afval en rioolzuivering te winnen. Dat doen we naast onze andere taken die we als vanzelfsprekend zijn gaan beschouwen, maar het niet altijd zijn: zoals veilige dijken, schoon oppervlaktewater en water vasthouden voor droge periodes.

Annemien van der Veen

Lijsttrekker Waterschapsverkiezingen CDA
Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden



DIT KUNT U VAN ONS VERWACHTEN

Kernthemas 2023 - 2027

1 WATER OPVANGEN

Het CDA wil **droge voeten** waar het moet en **water opslaan** waar het kan, want droge periodes in de zomer en natte periodes in het voor- en najaar komen steeds vaker voor. U mag op ons vertrouwen dat we zorgen voor **sterke dijken en waterkeringen** voor onze veiligheid en **wateropvang** voor onze drinkwatervoorziening.

2 ENERGIE UIT WATER

Het CDA wil **energie opwekken** voor het waterschap zelf, maar zeker ook voor onze inwoners, bijvoorbeeld door de warmte van rioolwaterzuivering te benutten.

3 GOED LEVEN MET WATER

Het CDA zet met haar waterbeheer in op een **aantrekkelijke leefomgeving** waar het goed wonen, werken en recreëren is. Daar profiteren we immers allemaal van.

4 HERGEBRUIK GRONDSTOFFEN

Het CDA maakt zich sterk voor **hergebruik van belangrijke grondstoffen** die zich in het afvalwater bevinden. Dit bespaart ook energie en er komen minder schadelijke stoffen in de natuur terecht.

5 SCHOON WATER

Het CDA zet zich in voor een gezond leefmilieu met **schoon water zonder medicijnresten en plastics** waardoor we ook schoon water uit de kraan krijgen. Zelf heeft u daar ook een rol in door zorgvuldig afval te scheiden.

Waterbeheer is belangrijker dan ooit. Het CDA zet in op duurzame energie uit water en afval, op schoon water uit de kraan, droge voeten en een belangrijke rol voor burgers en boeren in het beheer. Op deze manier zijn we samen rentmeester van onze aarde.



Versterking van de Lekdijk [2]

6 DUURZAAM SAMENWERKEN

Het CDA werkt alleen samen met bedrijven die duurzaam werken, bijvoorbeeld door gebruik van **milieuvriendelijke machines en voertuigen**. Dat scheelt in de uitstoot van stikstof, CO2 en energieverbruik.

7 ZUINIG OP DE NATUUR

Het CDA ziet de mens als onderdeel van het ecosysteem, waarbij het behoud van **biodiversiteit** van groot belang is voor mensen. We zijn zuinig op planten en dieren die voor ons onmisbaar zijn. We gaan de strijd aan met exoten als rivierkreeften en waternavel die hier niet thuishoren.

8 VEILIG GENIETEN

Het CDA zorgt voor **schoon en veilig zwem-, vis- en vaarwater** en plekken waar u zorgeloos kunt genieten van de natuur.

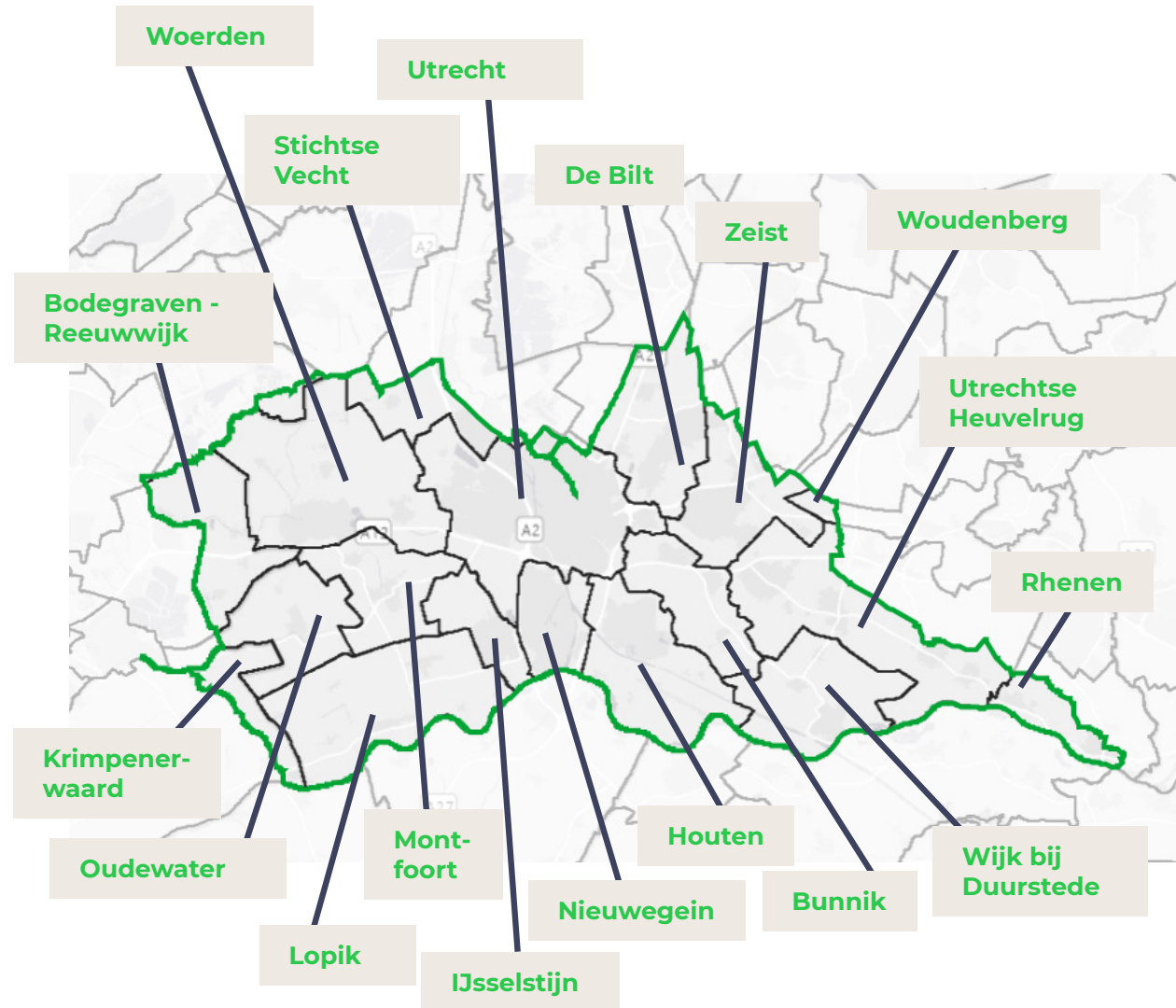
9 BETAALBAAR BEHEER

Dit alles heeft een prijskaartje. Het CDA vindt dat de waterschapslasten **betaalbaar** moeten blijven, met kwijtschelding van waterschapsbelasting voor mensen die het echt niet kunnen betalen.

10 SAMEN MET U

U bent inwoner van het gebied en weet als geen ander wat nodig en passend is in uw omgeving. Belangen kunnen soms in strijd met elkaar zijn. Het CDA brengt **partijen bij elkaar om samen tot een werkbare en duurzame oplossing te komen**.

Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden



DUURZAAM WATERSCHAP

Klimaatverandering heeft invloed op het waterbeheer: er is te veel water, te weinig water of te zout water. Het CDA wil duurzame oplossingen om deze uitdagingen aan te gaan.

WE WILLEN ONS INZETTEN VOOR

- ✓ Energie winnen uit water;
- ✓ Hergebruik van grondstoffen;
- ✓ Biodiversiteit door tegengaan van exoten;
- ✓ Werken met milieubewuste partners.

Energie uit water

Nederland staat de komende jaren voor grote uitdagingen. Op dit moment zitten we midden in een energiecrisis, met een transitie van het gebruik van fossiele brandstoffen naar het gebruik van duurzame energie. Het Waterschap voorziet in de eigen energiebehoefte door inkoop van duurzame energie, het toepassen van warmte in onze zuiveringsprocessen en het benutten van het onttrekken van warmte aan oppervlaktewater. Het CDA zet zich er voor in om van het Hoogheemraadschap Stichtse Rijnlanden een circulair en energieneutraal Waterschap te maken. Waar mogelijk leveren we energie aan de omgeving.



Al meer dan 40 jaar gebruiken waterschappen zuiveringslib voor het opwekken van energie door vergisting, maar er zijn meer innovatieve manieren om energie op te wekken, zoals warmtewinning uit afvalwater op al onze rioolwaterzuiveringsinstallaties (Rioolwaterzuiveringsinstallaties (RWZI's)), vooral in de buurt van stedelijke gebieden voor het verwarmen van woonhuizen.

Het CDA wil energie opwekken voor het Waterschap zelf, maar zeker ook voor onze inwoners, bijvoorbeeld door de warmte van rioolwaterzuivering te benutten.

Grondstoffen hergebruiken

We zien dat het niet mogelijk is om de aarde oneindig uit te blijven putten door onze zoektocht naar nieuwe grondstoffen. Onze ambitie is duidelijk; we willen naar een samenleving waarin geen afvalstoffen meer zijn. We willen onze grondstoffen volledig hergebruiken.

Het CDA hecht veel belang aan een circulaire samenleving en zet dan ook in op de toepassing van nieuwe technieken in op de terugwinning van grondstoffen. Bij de huidige wijze van zuiveren gaan belangrijke grondstoffen verloren. Stoffen als fosfaat en stikstof. Maar cellulose (uit toiletpapier) en kaumera (een lijm- en bindmiddel) kunnen worden teruggewonnen en hergebruikt als grondstof. We beschouwen afvalwater dus ook als een bron voor grondstoffen.

Het CDA maakt zich sterk voor hergebruik van belangrijke grondstoffen die zich in het afvalwater bevinden. Dit bespaart ook energie en er komen minder schadelijke stoffen in de natuur terecht.

Biodiversiteit

Schoon water is ook belangrijk voor de biodiversiteit. Het CDA vindt dat biodiversiteit hoog op de agenda moet blijven. Recente bedreigingen zijn exoten die in ons gebied steeds meer voorkomen en de inheemse soorten verdringen, zoals de Amerikaanse rivierkreeft. Het waterschap moet samen met andere betrokkenen er aan werken om het probleem van schadelijke exoten in het oppervlaktewater beheersbaar te houden.

Met nieuwe methoden om muskus- en beverratten te vangen hebben we goede resultaten bereikt. Het CDA wil nieuwe technologieën inzetten samen met bijvoorbeeld Unie van

Waterschappen en kennisinstellingen om huidige en nieuwe exoten ook in de toekomst doelgericht te bestrijden, zodat onze dijken veilig blijven en er ruimte ontstaat voor biodiversiteit.

Het CDA ziet de mens als onderdeel van het ecosysteem, waarbij het behoud van biodiversiteit van groot belang is voor mensen. We zijn zuinig op planten en dieren die voor ons onmisbaar zijn. We gaan de strijd aan met exoten als rivierkreeften en waternavel die hier niet thuishoren.

Werken met milieupartners

Het CDA is van mening dat onze taken op het gebied van duurzaamheid vooral liggen in het kader van onze waterschapstaken. Bij alle werken van ons Waterschap wordt het beleid van Duurzaam Grond-Weg-en Waterbouw toegepast. Dit betekent dat we extra aandacht aan duurzaamheid besteden bij het verlenen van opdrachten aan aannemers, bijvoorbeeld door gebruik van milieuvriendelijke machines en voertuigen.

Op het gebied van duurzaamheid en energie zijn er veel nieuwe ontwikkelingen. Het CDA vindt het belangrijk dat kennis en ervaring op dit gebied wordt uitgewisseld en dat er afspraken onder de 21 waterschappen gemaakt worden voor het uitvoeren van pilots, zodat niet op meerdere plaatsen wielen worden uitgevonden.

Het CDA werkt alleen samen met bedrijven die duurzaam werken, bijvoorbeeld door gebruik van milieuvriendelijke machines en voertuigen. Dat scheelt in de uitstoot van stikstof, CO2 en het energieverbruik.



SCHOON WATER

Water komt via ons eten, drinken en recreatie ons lichaam binnen. Het CDA wil daarom dat het water, waar wij in zwemmen, dieren van drinken en als irrigatie gebruikt wordt, niet vervuild is.

De Riolwaterzuiveringsinstallaties (RWZI's) lozen het gezuiverde water op het oppervlaktewater. Het CDA gaat voor schoon oppervlaktewater dat gezond voor mens en natuur is, waar dus veilig in gezwommen kan worden, waar planten en dieren in kunnen leven en dat veilig gebruikt kan worden voor de productie van drinkwater. Onze inzet is dat het geloosde water uit de Riolwaterzuiveringsinstallaties (RWZI's) van voldoende kwaliteit is om als basis te dienen voor veilig drinkwater voor mensen, dieren en bedrijven. Waar we veilig in kunnen zwemmen en waarmee we voldoen aan de EU Kaderrichtlijn Water.

Extra aandacht moet hierbij besteed worden aan medicijnresten en microplastics in het water. Wij vinden dat Het Waterschap voorop moet lopen om ook deze stoffen uit het rioolwater te verwijderen. Landelijk moet vooral ook ingezet worden op een bronaanpak, immers wat er niet in komt hoeft er ook niet voor veel geld uitgehaald te worden. Dat geldt ook voor drugsresten en bestrijdingsmiddelen.

Het CDA zet zich in voor een gezond leefmilieu met schoon water zonder medicijnresten en plastics waardoor we ook schoon water uit de kraan krijgen. Zelf heeft u daar ook een rol in door zorgvuldig afval te scheiden.

WE WILLEN ONS INZETTEN VOOR

- ✓ Hergebruik van afvalwater;
- ✓ Het betrekken van inwoners bij waterbeheer;
- ✓ Veilig zwemwater voor recreatie in de regio.

Afvalwater hergebruiken

Het CDA wil dat er meer drinkwater uit oppervlaktewater wordt gewonnen om te voorkomen dat er schade ontstaat aan de natuur en landbouwgrond. Door in de winter vooral oppervlaktewater te gebruiken kan grondwater worden gespaard voor de zomermaanden. Op deze wijze gaan we duurzaam met onze leefomgeving om, echt rentmeesterschap. Het CDA wil inzetten op het hergebruik van afvalwater. Het gaat daarbij om het mogelijk maken van het hergebruik van (dit is gezuiverd afvalwater dat de rioolwaterzuiveringsinstallatie verlaat, zodat het gebruikt kan worden voor het besproeien van landbouwgronden. Hiermee verminderen we de druk op het grond -en oppervlaktewater.

Het CDA zet zich in om slimmer met water om te gaan door afvalwater extra te zuiveren en daardoor minder aanspraak te maken op grondwaterwinning

Inwoners betrekken

Omdat schoon water voor iedereen belangrijk is wil het CDA betrokkenheid van inwoners bij de waterkwaliteit stimuleren. Wij denken aan melden van vervuiling, zelf watermonsters nemen, informatie delen, communiceren over zwemwater etc. Dit moet komende bestuursperiode verder uitgewerkt worden. Verder ziet het CDA kansen om met boeren, bedrijven en natuurbeheerders de waterkwaliteit te verbeteren. Wat ons betreft staat hier een vergoeding tegenover. Kennis- en informatie-uitwisseling is hiervoor belangrijk.

Belangen kunnen soms in strijd met elkaar zijn. Het CDA brengt partijen bij elkaar om samen tot een werkbare en duurzame oplossing te komen.

Veilig zwemwater

Steeds meer mensen zoeken de verkoeling van open water in de zomer. Er wordt gretig in het oppervlaktewater gezwommen, ook op plekken die geen status als officieel zwemwater hebben. Lang niet overal is de kwaliteit van dit water voldoende om veilig in te zwemmen. Het CDA wil samen met gemeenten en provincie in beeld brengen waar regelmatig gezwommen wordt en zich waar nodig inzetten voor het verbeteren van de waterkwaliteit. Hierbij is goede communicatie naar de burger ook van groot belang, wij willen dat de burger online de resultaten van de bemonstering van het oppervlaktewater kan bekijken. Gebieden met goede waterkwaliteit kunnen hiervoor dan een “erkenning” krijgen, met mogelijk extra voorzieningen voor natuur en recreatie.

Ongecontroleerde verontreinigingen vinden ook plaats bij hevige stortbuien als de gemeentelijke riool overstorten open gaan. Het CDA wil samen met de gemeenten de riool overstorten tegengaan, onder andere door het maken van meer berging en het afkoppelen van regenwater. Dit laatste is ook beter voor het functioneren van de Rioolwaterzuiveringsinstallaties (RWZI's) (Rioolwaterzuiveringsinstallaties).

Het CDA zorgt voor schoon en veilig zwem-, vis- en vaarwater en plekken waar u zorgeloos kunt genieten van de natuur.

VEILIG WONEN



WE WILLEN ONS INZETTEN VOOR

- ✓ Sterke dijken en waterkeringen;
- ✓ Toekomstbestendig waterbeheer;
- ✓ Oog voor kwetsbaarheid van gebieden bij woningbouw.

De kerntaak van het Waterschap is zorg te dragen voor droge voeten in ons gebied. Door nieuwe klimatologische uitdagingen kan het waterschap deze taak niet meer alleen uitvoeren. Het CDA wil samen met inwoners en gemeenten het gebied zo inrichten dat onze kinderen veilig kunnen leven in ons gebied.

De Neder-Rijn (vanaf Wijk bij Duurstede heet deze rivier de Lek) bepaalt voor een groot deel de waterveiligheid in West Nederland en in het bijzonder het beheergebied van het Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden. De Lek behoort als aftakking van de Rijn tot het stroomgebied van de Rijn. De afvoer van de Rijn bestaat uit zowel gletsjerwater als regenwater. De komende decennia zal de component regenwater toenemen. Dit betekent dat de waterstanden hogere pieken en diepere dalen zullen kennen.

Bij hogere waterstanden neemt de kans op overstromingen toe. Het CDA wil droge voeten waar het moet. Daarom zorgen we voor sterke dijken en waterkeringen voor onze veiligheid.

Sterke dijken en waterkeringen

We beheren onze primaire kering goed om ons beheergebied blijvend en duurzaam te beschermen. Hierbij is het Deltaprogramma Waterveiligheid uitgangspunt. Vanuit deze visie wordt ook het grote project "Sterke Lekdijk" vormgegeven. Het CDA vindt dat de komende jaren de focus van 'koste wat kost voorkomen van overstromingen' meer moet verschuiven, daar waar dat kan, naar het opvangen van de gevolgen ervan. Van alleen maar investeren in dijkverzwaringen naar een meer natuurlijke inrichting van het landschap waarin water kan worden vastgehouden of zonder grote gevolgen kan overlopen. Dit uiteraard in goede afstemming met betrokkenen.

Waterbeheer op gebiedsniveau

Het CDA wil het belang voor een toekomstbestendig Waterschap benadrukken. Er is een transitie van water afvoeren naar water vasthouden gaande en daarin heeft het Waterschap een grote verantwoordelijkheid. Het Waterschap heeft alles in zich om een grotere rol van betekenis te spelen in de aanpak van waterbeheer op gebiedsniveau. Naast een totaaloverzicht beschikt het Waterschap over veel gebiedskennis waardoor zij in staat zijn de vertaling van nieuwe doelen vorm te geven op gebiedsniveau.

De inzet van waterbewustzijn campagnes vanuit het Waterschap stimuleren en zo ook jongeren (en andere doelgroepen) te betrekken bij het werk van het Waterschap en hen bewust te maken van hun eigen rol. Ook bedrijven willen we stimuleren om na te denken over maatregelen in en om het bedrijf en op de terreinen, zoals waterberging maken, afkoppelen en groene zones.

We hebben deze wereld te leen van onze kinderen. Daarom vindt het CDA het belangrijk dat kinderen al jong leren bewust om te gaan met hun omgeving. We dragen daarom graag bij aan educatie van leerlingen op scholen. De jeugdhoogheemraad is er al. In 2023 wordt de eerste jeugddijkgraaf benoemd. Jong geleerd, oud gedaan.

Het CDA wil de burger betrekken d.m.v. recreatieve mogelijkheden langs het water en het behouden en beleefbaar houden van cultuurhistorisch erfgoed.

Woningbouw

Het bouwen van woningen, daar wil het Waterschap over mee praten omdat water en bodem sturend zijn. We zoeken de verbinding met de gemeenten die deze opgaven moeten

uitvoeren en willen met elkaar komen tot oplossingen. Een van de grote uitdagingen van onze tijd is klimaatverandering en het bouwen van één miljoen woningen. Deze woningen verrijzen vaak in kwetsbare gebieden waar bodemdaling en overstromingsgevaar relatief groot is. Het CDA is zich bewust van deze opgave en vindt dat het Waterschap zich constructief moet opstellen en een plaats aan de beleidstafels krijgt om vanuit de rol van het Waterschap invulling te geven aan de afspraken.

Het CDA vindt dat het Waterschap mee moet praten over woningbouw. De bouwopgave van 1 miljoen woningen vindt vaak plaats in kwetsbare gebieden waar bodemdaling en overstromingsgevaar op de loer liggen.

Bodemdaling

Het CDA is voor het behoud van het veenweidelandschap en wil dat de functie van de landbouw wordt gefaciliteerd (voor die gebieden waar de provincie voor de functie 'landbouw' heeft gekozen) en dat die gebieden niet onder water worden gezet. Alleen in die gebieden waar nadrukkelijk voor de functie 'natuur' is gekozen, is het CDA voorstander van een hoger (water)peil, als dat nodig is voor natuurbeheer.

Het CDA ziet in de veenweidegebieden een belangrijke rol weggelegd voor de agrarische sector als landschapsbeheerder en zet in op peilbeheer met behoud van de landbouwfunctie.

Ook afgelopen bestuursperiode is de schade aan wegen- en waterinfrastructuur, verzakkingen en aantasting van funderingen van woningen toegenomen. Door de bodemdaling neemt het rendement van de landbouwsector af en in het proces van oxidatie komt er CO2 vrij. Het CDA wil samen met betrokkenen in het gebied onderzoek doen naar nieuwe technieken (onder meer onderwaterdrainage) die de bodemdaling effectief beperken.

VOLDOENDE WATER

Door de afgelopen zomers zijn we ons gaan realiseren dat voldoende water een uitdaging gaat worden in de toekomst. Het CDA wil werk maken van de aanpassingen van ons watergebruik en gebiedsinrichting om voldoende water te hebben voor periodes van droogte.

WE WILLEN ONS INZETTEN VOOR

- ✓ Extra waterbergingsgebieden;
- ✓ Schoner oppervlaktewater;
- ✓ Bij elkaar brengen van partijen en oplossingen.

We kennen steeds vaker periodes met veel droogte of juist veel regenval. Bij langdurige lage waterstanden zal er schaarste aan water optreden. Het CDA wil om deze periode zo goed mogelijk door te komen inzetten op het opvangen van water in zogenaamde waterbergingsgebieden. Dit kan bijvoorbeeld door tijdelijk grond te huren van grondeigenaren en hierop water vast te houden, zodat we dat in tijden van droogte weer kunnen gebruiken.



Het polderlandschap bij Spengen [3]

Het CDA vindt het belangrijk om met belanghebbenden na te blijven denken over oplossingen op maat, passend bij de omgeving en passend bij de ontwikkelingen in het gebied. De maatregelen die genomen worden zoals het verbreden van watergangen, het bevorderen van doorstroming, inzetten van gemalen, vergroten van de pompcapaciteit en stuwen hebben onze aandacht. Om ervoor te zorgen dat inwoners in ons gebied de beschikking houden over voldoende water, werken we aan het KWA-(Klimaat Bestendige Wateraanvoer) systeem. Zo wordt vanuit de Lek en het Amsterdam Rijnkanaal zoet water vanuit ons gebied naar het westen van Nederland gebracht om daar voldoende water te behouden en om de verzilting tegen te gaan. De verwachting is dat dit vaker zal gaan gebeuren door klimaatverandering en sociaaleconomische veranderingen. Het CDA wil toekomstige scenario's bespreekbaar maken en samen met belanghebbenden nadenken over mogelijke oplossingsrichtingen.

Het schoner maken van ons oppervlaktewater zal veel inzet en geld kosten, maar is voor vele partijen van belang. Het CDA vindt dat het Waterschap hier het voortouw in moet nemen en moet zoeken naar belanghebbende partners die mee willen werken en mee willen investeren.

Het CDA wil water opslaan waar het kan, want droge periodes in de zomer en natte periodes in het voor- en najaar komen steeds vaker voor. U mag op ons vertrouwen dat we zorgen voor wateropvang voor onze drinkwatervoorziening.

In de zomer is meer behoefte aan water voor de groei van planten en bomen in de natuur en voor landbouwgewassen. Ook is de verdamping en daarmee oxidatie van het veen in de zomer vanwege de hogere temperaturen groter dan in de winter. De waterstand in sloten en vaarten daalt hierdoor verder. Het waterschap stelt voor om een zomerpeil in te stellen dat hoger is dan het winterpeil. In de wintermaanden is de hoeveelheid neerslag groter dan de verdamping. Dan stijgt het grondwater. Om wateroverlast door te hoog grondwater te voorkomen, wordt het waterpeil in sloten en kanalen in de winter naar een lager peil gebracht.

In de zomermaanden is de verdamping groter dan de neerslag. De waterstand in de sloten wordt naar een hoger peil gebracht. Door het hogere zomerpeil in de sloten kan water doorstromen, doorzakken naar het grondwater. Zo voorkomen we dat de grondwaterstand te ver daalt en blijft het water langer in het gebied in de drogere zomermaanden. In droge perioden voeren we dus water aan om de afgesproken peilen in de sloten te kunnen handhaven. Het peilbeheer wordt waar mogelijk gebiedsgericht ingezet om de bodemdaling af te remmen.

U bent inwoner van het gebied en weet als geen ander wat nodig en passend is in uw omgeving. Belangen kunnen soms in strijd met elkaar zijn. Het CDA brengt partijen bij elkaar om samen tot een werkbare en duurzame oplossing te komen.

BETAALBAAR WATERBEHEER

Het zelf heffen van belastingen geeft een enorme verantwoordelijkheid om dit geld goed te besteden. Het CDA beseft dat deze verantwoordelijkheid extra zwaar weegt in een tijd waar inwoners moeite hebben hun rekeningen te betalen.

WE WILLEN ONS INZETTEN VOOR

- ✓ Subsidies voor groene daken;
- ✓ Kwijtschelding van belasting voor mensen die het echt niet kunnen betalen;
- ✓ Afschaffen BTW op waterschapsbelasting.

De investeringen en beheerkosten van het Waterschap nemen toe. Veel belangrijke installaties lopen tegen het einde van hun levensduur. Het CDA pleit er dan ook voor om de komende jaren in kaart te brengen welke investeringen ons te wachten staan zodat we een goede vervangingsstrategie hiervoor kunnen maken. Voor het CDA staat hierin centraal dat het moet bijdragen aan een duurzame en circulaire aanpak. Betaalbaarheid voor de inwoners is daarbij leidend.



Het Hoogheemraadschap [2]

Het CDA wil dat er doelmatig en verantwoord met uw geld wordt omgegaan. Dat betekent dat we transparant willen zijn: wat geven we waaraan uit? Dat moet voor iedereen zichtbaar zijn.

Goed waterbeheer heeft een prijskaartje. Het CDA vindt dat de waterschapslasten betaalbaar moeten blijven, met kwijtschelding van waterschapsbelasting voor mensen die het echt niet kunnen betalen.

Subsidies

De grotere fluctuaties in waterstanden als gevolg van de klimatologische veranderingen brengt ons in een nieuwe situatie. Als burger zullen we eraan moeten wennen dat het soms hoogwater en soms laagwater is. Dit vraagt om aanpassings- en inlevingsvermogen, daarom wil het CDA inzetten op participatie van de burger. Dit kan door het aanbieden van subsidies voor maatregelen die een positief effect hebben op de waterhuishouding. Hierbij moet u denken aan het ont-tegelen van de tuin, het toepassen van een regenton of het realiseren van een groen dak.

U als inwoner van het gebied kunt zelf uw steentje bijdragen aan goed waterbeheer in uw eigen omgeving. CDA wil goed gedrag belonen met subsidies. Vervang tegels door groen, zet een regenton in de tuin of vergroen uw dak. Kleine ingrepen die een wereld van verschil maken

BTW-compensatiefonds

Belangrijke inzet is het kwijtschelding van onze BTW-verplichting. Het CDA is van mening dat het Waterschap, net als gemeenten de mogelijkheid moet hebben om het btw-compensatiefonds aan te spreken voor investeringen voor de waterveiligheid, maar ook vanuit het solidariteitsbeginsel. Nu worden de extra kosten die het Waterschap maakt doordat de btw niet kan worden afgetrokken betaald door inwoners en bedrijven. Dat vindt het CDA geen goed idee.

Het CDA vindt dat de BTW-verplichting op belasting voor het Waterschap afgeschaft moet worden.

Waterschapsbelastingen

Het CDA hecht aan het eigen belastinggebied voor de waterschappen, dat maakt dat het functionele bestuur goed tot zijn recht komt. Het bestuur van de Unie van Waterschappen heeft een voorstel voor een nieuw belastingstelsel ingediend bij de minister. In de komende bestuursperiode zal dit nieuwe stelsel worden ingevoerd. Het doel van deze herziening is dat de lastenverdeling zorgt voor een eerlijker verdeling tussen de verschillende belastingbetalende groepen. Ook moet de belastingheffing bijdragen aan prikkels om uitdagingen als klimaatverandering, energietransitie en circulaire economie verder te brengen. Het CDA staat achter deze doelen.

Het CDA staat achter de intentie om de belastingbeginselen dat de gebruiker en degene die de kosten veroorzaken, opdraaien voor deze kosten.

Het CDA vindt dat er een goede balans tussen profijtbeginsel en het solidariteitsbeginsel moet blijven. Waterbeheer is voor het grootste deel een publieke taak waar het beginsel van solidariteit zwaar moet wegen.

VOORBEELDEN VAN GOED WATERSCHAPSBEHEER

De afgelopen jaren heeft het CDA zich in het Waterschap haar bestuurlijke verantwoordelijkheid genomen en bijgedragen aan een veilige, schone en leefbare omgeving. En daar zijn we trots op. Projecten waar het CDA een actieve bijdrage aan heeft geleverd en ook de komende vier jaar weer stevig op inzet zijn:

1. SAMEN DOEN

We willen het waterbeheer samen met u doen. Doe mee als Waterbaas. Het CDA heeft er mede voor gezorgd dat inwoners subsidie kunnen krijgen voor Blauwe Bewoners-initiatieven. Denk aan groene daken, regenopvang, tegels vervangen door groen.



2. ENERGIE UIT RIOOLWATER

De grootste water-pomp in Nederland staat in ons waterschaps-gebied. Om precies te zijn in Utrecht Overvecht. De installatie produceert bijna 600.000 gigajoule. Daarmee kunnen maar liefst 20.000 woningen verwarmd worden. Een mooie innovatieve oplossing.



3. GEZONDE OMGEVING

We werken samen met boeren en andere inwoners aan het Deltaplan Biodiversiteit. Door sloten, rivieren en kanalen anders te beheren geven we planten en dieren meer kans. Inmiddels zijn de margriet en de weidehommel weer terug.



4. ONDERWIJS

We hebben deze wereld te leen van onze kinderen. Daarom vindt het CDA het belangrijk dat kinderen al jong leren bewust om te gaan met hun omgeving. We dragen daarom graag bij aan educatie van leerlingen op scholen. De jeugdhooogheemraad is er al. In 2023 wordt de eerste jeugdijkgraaf benoemd. Jong geleerd, oud gedaan.



6. HUIZEN VERWARMEN MET WATER

Een kans die we meer willen benutten is het opwekken van warmte uit water: Aquathermie. Dit wordt al toegepast bij het bouwen van een nieuwe wijk met 5500 woningen. Hier wordt het water uit het Merwedekanaal gebruikt om de huizen te verwarmen en te koelen wanneer dat nodig is. Het is een duurzame kans om het gebied te voorzien van de benodigde warmte en verkoeling.

5. VEILIGE DIJKEN

De Lekdijk is de langste waterkering in Nederland en beschermt daarmee een groot deel van Midden- en West-Nederland. Tussen Amerongen en Schoonhoven wordt de dijk versterkt over een lengte van 55 km. Daarmee versterken we de dijk zodanig dat we veilig kunnen wonen, werken en recreëren.



7. ZUINIG MET WATER

Door droogte wordt water schaars. We zorgen ervoor dat huishoudens én bedrijven water zo veel mogelijk opvangen in de eigen buurt, zodat het water niet meer direct vanaf de straten met het straatvuil het afvalwatersysteem inloopt. Het water is dan meteen beschikbaar voor eigen gebruik, bijvoorbeeld om de tuinen te sproeien, het toilet door te spoelen of machines mee te koelen.

KANDIDATENLIJST

- | | |
|--|-----------------------|
| 1. Annemien van der Veen - van der Ploeg | Maartensdijk |
| 2. Robin Dorsman | Woerden |
| 3. Bram Beijer | Houten |
| 4. Ron Bunnik | Ijsselstein |
| 5. Paul Bakker | Utrecht |
| 6. Karin Sommer - de Vries | Amerongen |
| 7. Marlous Scherpenzeel-van Schie | Kockengen |
| 8. Herbert van Petersen | Odiijk |
| 9. Luuk Laskowski | Maarsse |
| 10. Wim van der Spek | W. b. Duurstede |
| 11. Ageeth Vernooij | Cothen |
| 12. Bert Fintelman | Rhenen |
| 13. Jos van Riet | Woerden |
| 14. Peter Flierman | Bilthoven |
| 15. Teunis Reedijk | Leersum |
| 16. Nynke van Amerongen - Huizenga | Driebergen-Rijsenburg |
| 17. Tiny Snijders-Sangers | Cothen |
| 18. Marco Hollemans | Woerden |



v.l.n.r. Ron Bunnik (4); Robin Dorsman (2); Annemien van der Veen (1), Bram Beijer (3)

Verantwoording beeldmateriaal:

- [1] Swarte Kees, De Vecht Door Maarsse (Publiek domein)
- [2] Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden
- [3] Vincent van Zeijst, Polderlandschap bij de buurtschap Spengen (CC BY-SA 3.0)



HOOGHEEMRAADSCHAP DE STICHTSE RIJNLANDEN

colofon

Het verkiezingsprogramma “Water, dat werkt voor ons” 2023-2027 is geschreven door de programma-commissie van CDA Hoogheemraadschap de Stichtse Rijnlanden. Een eerste versie is verstrekt aan de leden. Het programma is geamendeerd en vastgesteld tijdens de ALV.

contact:

cda.nl/de-stichtse-rijnlanden