

Door water verbonden
Coalitieakkoord 2019-2023

Dit coalitieakkoord is een akkoord dat tot stand gekomen is tussen vier fracties van het algemeen bestuur van het waterschap Hunze en Aa's, te weten Water Natuurlijk, geborgd ongebouwd, PvdA en ChristenUnie.

Dit akkoord is er één op hoofdlijnen. Er is niet getracht om het beleid voor de komende vier jaren neer te zetten danwel het staande beleid uitputtend van annotaties te voorzien.

Met een staand beheerprogramma 2016-2021 en een nieuw beheerprogramma 2022-2027 in voorbereiding is dat ook niet nodig. Onze ambities staan voldoende beschreven in het akkoord.

De voorbereiding van en de besluitvorming over het nieuwe beheerprogramma zal in de komende bestuursperiode plaatsvinden en is bij uitstek het moment om de eigen identiteit, interpretatie en bestuurlijke kleur zoals deze in dit akkoord wordt neergelegd nader uit te werken.

Genoemde fracties hechten er aan om in dit coalitieakkoord vanuit de kerntaken van het waterschap de grenzen hiervan te verkennen en met het oog op de diverse (maatschappelijke) ontwikkelingen waar nodig te duiden, nader in te vullen of te verbreden.

Visie

Bovenstaande laat zich vertalen in de volgende visie

Hunze en Aa's is een actief participerend waterschap, dat zorgt voor veiligheid, schoon en voldoende water en dat deze taken uitvoert in samenhang met bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersysteem. Wij zetten in op de vervulling van maatschappelijke functies van watersystemen.

De taken die wij hebben benaderen we effectgericht, worden integraal en duurzaam opgepakt waarbij goede samenwerking tussen alle partners van essentieel belang is. Onze houding is daarbij pro-actief en kostenbewust. We staan voor bescherming van mens, dier, natuur en milieu.

Het waterschap heeft de plicht zich als een sociale werkgever te gedragen. Dus alleen zaken doen met bedrijven die zich sociaal-fatsoenlijk gedragen, het waterschap geeft hierbij het goede voorbeeld.

Klimaatrobustheid moet ervoor zorgen dat ons watersysteem extremen aankan. Hierbij hebben we alle betrokkenen nodig, zowel in landelijk als in stedelijk gebied.

Duurzaamheid vertaalt zich in langetermijneffecten van de maatregelen die we uitvoeren. We wentelen niet af op toekomstige generaties, op onze omgeving of mensen elders in de wereld. Duurzaamheid is een belangrijke leidraad binnen waterschap Hunze en Aa's. Dit komt tot uiting in het Beheerprogramma en het Duurzaamheidsbeleid.

Eén van de onderwerpen binnen duurzaamheid is energie. We hebben ambities gesteld op het gebied van energieverbruik, energieopwekking en de inkoop van energie. Deze ambities zijn erop gericht om op een zo duurzaam mogelijke manier om te gaan met de beschikbare energie. We gaan daarbij uit van het streven naar volledige energieneutraliteit¹, waarbij we ons niet committeren aan een einddatum.

¹ Zie Notitie haalbaarheid energieneutraal Hunze en Aa's

Het waterschap werkt waar nodig samen met alle partners. Hierbij gaan we uit van ieders (wettelijke) verantwoordelijkheid en rol in de bestuurlijke en maatschappelijke omgeving.

Overheid, inwoners, landbouw, organisaties en bedrijfsleven hebben elkaar nodig om samen tot optimale oplossingen te komen voor de vraagstukken waarvoor we ons geplaatst zien. Hoe ver we gaan in deze samenwerking is afhankelijk van het profijt (zowel financieel als anderszins) dat we ervan hebben.

We denken na over de grenzen van onze verantwoordelijkheid versus het belang dat we bij de samenwerking hebben. Samenwerking is hierbij geen doel op zich.

We willen meer proactief zijn op het gebied van innovatie. Zeker als wij daar voordeel bij hebben in relatie tot onze taakuitvoering. Hoewel we op dit moment al meedoen in enkele innovaties, experimenten en pilots, zien we daar voor de toekomst een grotere en actievere rol voor onszelf weggelegd. We willen actief zijn in het (mede) ontwikkelen en het implementeren van nieuwe technologieën en inzichten die ons helpen onze wettelijke taken en bestuurlijke ambities beter, efficiënter en doelmatiger uit te voeren. Daarbij is het bewust investeren in maatregelen van derden een reële optie indien deze een positief effect hebben op onze doelen. Wij zijn bereid een actievere houding aan te nemen en beperkte risico's te nemen waar het gaat om innovatieve pilots of experimenten.

Goede en doelmatige uitvoering van onze (wettelijke) taken kost geld. Het uitgangspunt blijft een stabiele lage lastenontwikkeling, met een verdedigbare lastenstijging voor de begroting als geheel en per taak. Hiervoor worden de algemene reserves, voor zover die boven het minimaal benodigde weerstandsvermogen uitkomen, ter egalisatie van lastenstijgingen ingezet.

Bovenstaande visie en ambitie zijn hieronder nader uitgewerkt dan wel toegelicht.

Op de volgende elementen willen we de komende bestuursperiode (zwaarder) inzetten:

- Veiligheid staat voor ons voorop. Onze zeekering en regionale keringen voldoen tijdig aan de normen;
- Wij vinden dat het stand-still beginsel dat wij thans hanteren voor veenoxidatiegebieden geen duurzame oplossing is. We zoeken met alle betrokken actoren naar concrete maatregelen. We spreken de provincies hierop aan. We gaan uit van gebiedsgericht maatwerk en passend gebruik van de lager gelegen gronden in de veenoxidatie aandachtgebieden;
- Wij zijn van mening dat de veroorzaker betaalt voor de consequenties van mijnbouwactiviteiten; plannen moeten kritisch beoordeeld worden op gevolgen voor het watersysteem, en dan niet alleen voor de korte termijn maar vooral voor de lange termijn. Waarbij we voorkomen dat er op de toekomstige generaties wordt afgewenteld;
- Voor kleine wateren die aanvoeren op KRW-wateren willen we maatregelen zoals akkerranden stimuleren om uitspoeling en afspoeling van nutriënten en gewasbeschermingsmiddelen te beperken;
- We willen als waterschap een actieve partner zijn bij natuurinclusieve landbouw, biodiversiteit en akkerranden;
- We bevorderen innovaties die de waterkwaliteit verbeteren, met speciale aandacht voor innovaties op rwzi's. Daarbij nemen we zelf initiatief;
- We streven naar 100% energieneutraal, maar committeren ons nog niet aan een concrete einddatum;
- We stellen € 4 miljoen extra beschikbaar voor duurzaamheidsmaatregelen (incl. energie en innovatie);
- We nemen actief deel aan de invulling van het Klimaatakkoord;

- We nutten kwaliteit en maatschappelijke functies van het watersysteem uit (recreatief medegebruik en cultureel erfgoed);
- We vinden dat ons cultureel (water) erfgoed goed bereikbaar en goed onderhouden moet zijn;
- We willen in het kader van waterbewustzijn laten zien wat we doen;
- We bereiden ons voor op de steeds verdergaande digitalisering van de maatschappij;
- We onderzoeken of we verder gaan met (een vorm van) rekenkamerfunctie of rekenkamer.
- Wij staan op het standpunt dat in de huidige bestuursperiode een fusie met Noorderzijlvest niet aan de orde is.

Onze taken

De ambities ten aanzien van onze taken en de invulling hiervan bijvoorbeeld op het gebied van energie, duurzaamheid, communicatie en cultureel erfgoed, zijn hieronder in hoofdlijnen nader uitgewerkt. De taken kunnen niet los van elkaar worden gezien. Het overgrote deel van ons werk gebeurt integraal, waarbinnen maatregelen worden genomen die aan de verschillende taken bijdragen.

Waterveiligheid

Het leven in het stroomgebied van de Eems vraagt om bescherming tegen het water en de hieraan verbonden gevaren voor mens, dier en goed. Veiligheid voor de mens staat dan ook voorop; altijd en overal. Om een veilige situatie te bereiken, kijken we naar verschillende maatregelen volgens het concept meerlaagsveiligheid.

Binnen ons waterschap wordt de beoordeling van de primaire kering uitgevoerd in de periode 2017-2021. Naar verwachting wordt het grootste deel van onze zeedijk afgekeurd. Dit komt deels door een strengere norm (overstromingskans met signaalwaarde 1/10.000 in plaats van een overschrijdingskans van 1/4.000), en deels door strengere hydraulische randvoorwaarden (waterstand en golfhoogte).

Het afkeuren van de zeedijk op lange termijn biedt echter kansen en mogelijkheden om op een andere innovatieve en meer natuurlijke manier naar dijkversterking te kijken en de zeekering tijdig op het gewenste niveau te krijgen. We benutten de mogelijkheden die het demonstratieproject Brede Groene Dijk biedt optimaal. Samenwerking tussen betrokken partijen moet leiden tot nieuwe innovatieve dijkconcepten.

Naast het streven naar een goede veiligheid van onze zeekering is er een integrale benadering nodig voor meer ruimte voor de natuur, de ontwikkeling van een goede vismigratie en multifunctioneel gebruik van onze dijken.

Volgens de afspraken met de provincies moeten uiterlijk op 1 januari 2029 alle regionale keringen voldoen aan de stabiliteitseisen. Ons huidige streven is om in 2023 alle waterkeringen getoetst te hebben. Direct na afkeuring van trajecten starten we met de voorbereiding om deze trajecten te laten voldoen aan de normen. Een aantal trajecten zijn inmiddels in uitvoering (Pekel A, Winschoterdiep en Drents Diep) of in voorbereiding (Tussenklappenpolder en Steendam-Tjuchem). Nieuwe afgekeurde dijktrajecten worden zo spoedig mogelijk geraamd om op te nemen op het Meerjareninvesterings-schema. We verwachten daarmee tijdig aan de afspraken met de provincies te kunnen voldoen. De veiligheid van het boezemsysteem is gegarandeerd door de beschikbaarheid van de bergingsgebieden en het treffen van tijdelijke voorzieningen in calamiteuze situaties.

Voldoende Water

Ons uitgangspunt is om de functies in ons gebied zo goed mogelijk te faciliteren. De zorg voor voldoende water betekent dat wij streven naar een optimaal waterbeheer voor de functies in ons gebied. In natte perioden voeren we water af, in droge perioden zorgen we, indien en waar mogelijk, voor voldoende water.

Het faciliteren van deze functies staat echter onder druk en laat uitdrukkelijk de grenzen zien van onze mogelijkheden. Door klimaatverandering zijn er vaker problemen te verwachten als gevolg van wateroverlast en watertekort. Klimaatrobuustheid moet ervoor zorgen dat ons watersysteem extremen aankan. Hierbij hebben we alle betrokkenen nodig, zowel in landelijk als in stedelijk gebied.

Bodemdaling door veenoxidatie en gas- en zoutwinning leiden ertoe dat we functies niet optimaal kunnen bedienen.

We zetten zwaar in op de veenoxidatieproblematiek. Het stand-still beginsel dat wij thans hanteren wacht op concrete maatregelen waarbij peil-volgt-functie ter discussie staat. We vragen de provincies nadrukkelijk om hierover een besluit te nemen zodat de rechtszekerheid voor grondeigenaren gewaarborgd is. De partners worden opgeroepen om hun verantwoordelijkheid te nemen en deze problemen actiever te adresseren. Er is gebiedsgericht maatwerk nodig om te komen tot passend gebruik van de lager gelegen gronden.

We denken met de partners na over oplossingsrichtingen zoals het ophogen van landbouwgronden door slib op te brengen, natte (biomassa) teelten, zonneparken, en natuurinclusieve landbouw. Voor bodemdaling door mijnbouwactiviteiten geldt dat de kosten van de gevolgen nadrukkelijk bij de veroorzaker worden gelegd. Gevolgen van de activiteiten mogen niet naar de toekomst worden afgewenteld. Dit element wordt door ons zwaar meegewogen in geval van nieuwe plannen en ontwikkelingen.

Er wordt opnieuw door overheden samen met gebruikers gekeken naar de verdeling van verantwoordelijkheden ten aanzien van beschikbaarheid van zoetwater.

Als uitgangspunt geldt dat de discussie over de verdeling van zoet IJsselmeerwater en de verdringingsreeks gevoerd wordt waarbij alle belangen goed worden afgewogen.

We zetten meer in op bewustwording. Dit doen we naar eigenaren van gronden waar het gaat om het verbeteren van de bodemstructuur zowel voor droge als voor natte perioden. Samen met de landbouw kijken we of het waterverbruik efficiënter kan.

Schoon en ecologisch gezond water

We zijn goed op weg met de KRW. Voor wat betreft de grotere beken, kanalen en meren waarvoor in de KRW-doelen en maatregelen zijn opgesteld geldt dat we deze in 2027 willen halen. We realiseren ons dat enkel inrichtingsmaatregelen niet voldoende zijn. De waterkwaliteit wordt immers door verschillende factoren beïnvloed en verschilt per gebied. Dit vraagt om een breed pakket aan maatregelen in stedelijk en landelijk gebied.

De emissie van Gewasbeschermingsmiddelen (GBM) bemoeilijkt het halen van onze doelen. We blijven ons samen met betrokkenen inzetten op het verminderen van de emissie van GBM.

We willen investeren in een betere waterkwaliteit door minder uitspoeling van nutriënten en GBM van percelen naar watergangen, door het intensiveren van akkerranden. We intensiveren voorlichting rondom het (inrichten en beheer van) akkerranden en continueren de activiteiten voor het Deltaplan Agrarisch Waterbeheer.

Voor de aanvoer van water naar ons gebied geldt dat we onze buurwaterschappen aanspreken op hun verantwoordelijkheid om zorg te dragen voor een goede kwaliteit van het water.

Het waterschap stimuleert biodiversiteit op de eigen assets. Hierbij denken we aan inzet van onze eigen terreinen en waterkeringen maar ook aan ons beheer en onderhoud daarvan.

Inzet op de zogenaamde kleine wateren is van belang voor het behalen van de KRW-doelen. Zo zouden bij de wateren die aanvoeren naar KRW-wateren bredere zones moeten worden gecreëerd en als akkerranden moeten worden ingericht, om uitspoeling te beperken.

Door natuurinclusieve landbouw wordt biodiversiteit behouden en versterkt. We kijken samen met de landbouw naar de mogelijkheden om ruimte te creëren voor duurzame landbouw.

De hiervoor genoemde acties en maatregelen moeten ervoor zorgen dat er aan de voorkant verbeteringen optreden in de kwaliteit van het oppervlaktewater. Dit laat onverlet dat we aan de achterkant blijven inzetten op handhaving. De geïntensiveerde handhaving van de afgelopen jaren wordt doorgezet en overtreders sneller beboet. Wat ons betreft hoort hier ook meer voorlichting bij dan nu het geval is. Het is van belang om uit te leggen hoe, wanneer en waarom tot handhaving wordt overgegaan.

Zuiveren afvalwater en de Waterketen.

Vanuit energie-efficiency ligt bij de opgave voor onze RWZI's de focus op besparing van energie en chemicaliën in balans met het te realiseren zuiveringsrendement, vooral in relatie tot de gewenste fosfaatvracht in het oppervlaktewater.

De kleinere rwzi's willen we niet meer vervangen indien dat niet rendeert. Zuiveren op de grotere rwzi's heeft onze voorkeur. Dit maakt het mogelijk om kosten te reduceren en nieuwe technieken toe te passen.

We maken ons zorgen om het toenemende aantal stoffen en concentraties medicijnresten in ons oppervlaktewater. We zetten fors in op de aanpak hiervan door twee sporen in te zetten, namelijk op de bronaanpak en effectgerichte maatregelen die eventueel kunnen leiden tot een extra zuiveringstrap op onze rwzi's. Hiervoor brengen we effluentkwaliteit met betrekking tot medicijnresten in beeld van de rwzi's Assen, Gieten, Veendam, Hoogezand, Foxhol, Scheemda en Oude Pekela. Daarnaast voeren we bioassays uit om inzicht te krijgen in de geneesmiddelenproblematiek bij Gieten. Afhankelijk van de resultaten zetten we dit onderzoek door naar andere rwzi's.

We doen actief mee aan landelijke onderzoeken en innovaties op dit gebied.

Ten behoeve van een robuuste waterkwaliteit is het gewenst dat zowel in de waterketen als op de RWZI gekeken gaat worden op welke wijze we het zuiveringsrendement kunnen verhogen onder extreme omstandigheden die door de klimaatverandering vaker zullen voorkomen. We willen zelf of in samenwerking met anderen starten met innovatieve pilots waar het gaat om het verbeteren van het zuiveringsrendement

We continueren de samenwerking in de waterketen met respect voor ieders rol en verantwoordelijkheid.

Water en Ruimtelijke ordening

Om de ontwikkeling van ruimtelijke visies en plannen goed tot zijn recht te laten komen, is een vroegtijdige, meedenkende en toetsende benadering vanuit het waterschap en samenwerking met provincie en gemeente essentieel. We zetten ten behoeve van het stedelijk waterbeheer onze intensieve samenwerking met gemeenten voort.

In het Deltaplan Ruimtelijke Adaptatie (DPRA) is beleid geformuleerd om ruimtelijke klimaatadaptatie te intensiveren met als doel de effecten van hittestress, droogte, wateroverlast en overstromingen te reduceren. Hierin is vastgelegd dat alle gemeenten, in samenspraak met de waterschappen en provincies, uiterlijk in 2019 een gebiedsdekkende stresstest moeten hebben uitgevoerd om de risico's (kwetsbare plekken) en kansen van de 4 klimaateffecten te onderzoeken. Het hoofddoel van Ruimtelijke Adaptatie is om onze omgeving in 2050 klimaatbestendig en robuust ingericht te hebben. Hiervoor is het zaak dat eind 2019 de gebiedsdekkende stresstesten zijn uitgevoerd.

Het streven is een versterking van de relaties tussen water, landgebruik en ruimtelijke ordening (o.a. integrale gebiedsgerichte aanpak), waarin klimaatbestendigheid, waterveiligheid en waterkwaliteit volwaardig zijn ingebed in alle ruimtelijke visies en plannen die ons beheergebied raken.

Water wordt als een verbindend element gezien zowel in stedelijk als in landelijk gebied. Water is onderdeel van het landschap. Water en landschap vormen de basis voor de inrichting van onze leefomgeving. Vroegtijdig combineren en integreren is van essentieel belang. Onze watervisie als onderdeel van het beheerprogramma wordt afgestemd met provincie en gemeenten waardoor we borgen dat water een meesturende rol heeft in de ruimtelijke ordening. Op deze wijze wordt invulling gegeven aan de doelstelling van de omgevingswet.

Klimaat, Duurzaamheid en Energie

Duurzaamheid is één van de rode draden in ons handelen. Ons duurzaamheidsbeleid is erop gericht ons duurzaam denken en handelen te vergroten en onze duurzaamheid verder te ontwikkelen. We zetten tot nu toe vooral in op het voorkomen en beperken van milieueffecten die bijdragen aan klimaatverandering (klimaatmitigatie, terugdringen van de uitstoot van broeikasgassen) en het behoud en herstel van robuuste, gezonde, schone en op natuurlijke processen gebaseerde watersystemen (klimaatadaptatie).

We richten ons de komende jaren op een verdere reductie van ons energieverbruik en een toename van onze duurzame energieopwekking. We streven er naar om 100% energieneutraal te worden. Hiertoe bewandelen we drie sporen. Het eerste spoor richt zich op de eigen organisatie. We brengen in beeld wat de haalbaarheid is van enerzijds, extra energie efficiency en anderzijds, de opwekking van extra duurzame energie door eigen investeringen op eigen assets. Het tweede spoor richt zich op het door derden laten ontwikkelen van 3 tot 4 windmolens (afhankelijk van de omvang) op onze assets. Van deze windmolens nemen we al dan niet de Garantie van Oorsprong (GvO) af, afhankelijk van de keuze die het bestuur daarin maakt. Hiervoor zullen gesprekken moeten worden gevoerd met de provincies en energiemaatschappijen. We zullen niet zelf de windmolens exploiteren, maar slechts de grond daarvoor beschikbaar stellen. Het derde spoor richt zich op de Regionale Energiestrategieën (RES) van Groningen en Drenthe. In dit spoor zijn de RES en het Klimaatakkoord leidend. In de RES is het doel om in 2050 nagenoeg

CO₂-emissievrij te zijn en een volledig duurzame energiehuishouding te hebben. We nemen deel aan de RES-en en stellen onze assets beschikbaar.

Met deze strategie werken we uiteindelijk toe naar energieneutraliteit. Wanneer we dat bereiken is nu nog niet duidelijk. Naast energieneutraliteit zullen we de komende jaren ook verder inzetten op CO₂-neutraliteit van het waterschap. De doelstellingen en ambities hiervoor worden uitgewerkt in het bredere duurzaamheidsbeleid.

We sporen de provincies aan om samen beleid te ontwikkelen om de CO₂ uitstoot te verminderen waarbij de veenoxidatie bijzondere aandacht verdient.

We stimuleren innovaties, acties en maatregelen op dit gebied door, net als in de voorgaande bestuursperiode, € 4 miljoen beschikbaar te stellen zodat we kunnen inspelen op mogelijkheden en kansen die zich voordoen.

Dierenwelzijn

Het dierenwelzijnsbeleid wordt in de komende bestuursperiode gecontinueerd.

In voorkomende voorstellen en in besluitvorming wordt rekening gehouden met welzijn van en passeerbaarheid door dieren.

Onze visie vismigratie heeft tot doel het creëren van mogelijkheden voor vissen. Door het gebied 'leefbaar' te maken voor vissen worden de ervaringen die zijn opgedaan in "Ruim baan voor Vissen" voortgezet en wordt vismigratie langs de kust vergroot en het achterland toegankelijk gemaakt voor vissoorten die van zout naar zoet migreren.

Waterbeleving, waterbewustzijn en communicatie

Waterbewustzijn is het kernbegrip van waaruit wij communiceren. De extreme droogte in het jaar 2018 en de bewustwording die dat heeft opgeleverd voor het waterbeheer willen we vasthouden en vergroten.

Met een strategisch communicatiebeleidsplan als basis, werken we aan de zichtbaarheid van Hunze en Aa's, en aan een communicatieve organisatie met medewerkers als goede ambassadeurs. We luisteren daarbij naar de opinie van collega organisaties en inwoners, denk aan onze participatie-trajecten en inzet op educatie. Daarnaast blijven we, daar waar kan, kansen benutten en gebruik maken van alle media. Dit is tijdens de afgelopen droogte prima verlopen.

Het vergroten van waterbewustzijn is ook in de komende bestuursperiode de grootste pijler voor onze communicatie.

Het vergroten van de zichtbaarheid is één van de lijnen die we doorzetten, dit is namelijk nooit af. Waterbewustzijn creëren is voor een groot deel laten zien wat we doen. Voorbeelden zijn recreatief medegebruik, ons watererfgoed en onze betrokkenheid bij watergerichte internationale projecten.

Onze kerntaken kunnen in harmonie worden uitgevoerd met recreatief medegebruik. We vinden dat onze eigendommen waar mogelijk recreatief kunnen worden (mede)gebruikt. Voor ons is dit een middel om voor de omgeving zichtbaar te zijn. We verkennen in deze bestuursperiode de mogelijkheden en randvoorwaarden voor recreatief medegebruik.

Ons cultureel (water) erfgoed is een belangrijke asset om de zichtbaarheid als waterschap te vergroten. Wij vinden dat ons erfgoed toegankelijk moet zijn en goed onderhouden, met andere woorden een visitekaartje is voor ons waterschap.

Laten zien wat je doet en waarom je het doet doen we ook met ook informatieborden bij projecten, kunstwerken, watergangen en onze culturele erfgoederen. Wij vinden dat de bebording een professionele uitstraling dient te hebben. Alle soorten bebording draagt bij aan uitstraling en profilering van het waterschap. Inventarisatie en waar nodig oprissing of nieuwe borden is een belangrijk item. Aanvullend kijken we naar de mogelijkheden voor digitale ontsluiting.

Het delen van onze kennis en kunde doen we ook buiten onze landsgrenzen. Werken over de grens is niet alleen in het belang van de vragende partner in het buitenland. Het biedt waterschappers de kans te werken in een volstrekt andere sociaal-culturele context dan die we in Nederland gewend zijn. Werken in het buitenland doet een beroep op het aanpassingsvermogen, flexibiliteit, inventiviteit, zelfstandigheid en communicatievaardigheden van de uitgezonden medewerker.

De over de grens opgedane ervaringen dragen bij aan versterking van competenties die, medewerkers in hun dagelijks werk bij Hunze en Aa's, van pas komen. Met de Blue Deal is een nieuwe impuls gegeven aan gezamenlijke inzet van de waterschappen buiten de landsgrenzen.

Door de invoering van de omgevingswet neemt de mate van beleidsvrijheid toe. Hierdoor zal onze ambitie, onze houding en onze rol in toenemende mate van invloed zijn op hoe we onze opgaven realiseren. De Omgevingswet is een middel om te helpen ons beheerprogramma en bestuurlijke ambities mede te realiseren. Daarbij is het van belang dat water een integraal onderdeel van de omgevingsvisie van het Rijk, de omgevingsverordening van de provincies, en van het omgevingsplan van de gemeenten wordt. Het maken van een watervisie is hier onderdeel van, naast een intensivering van ons relatiebeheer. Ook is het van belang daarbij te streven naar een verdere beperking van de regels. Dit betekent transparant digitaal inzichtelijk maken van ambities en regels. Digitaal integraal werken met focus op externe en interne belanghebbenden vraagt om een leidraad voor de komende jaren van een transitie naar digitale integraliteit.

Kostenbewust

Het uitgangspunt blijft een gezonde financiële huishouding waarbij we de lastenstijging voor de begroting als geheel en per taak stabiel te houden met maximaal 3% stijging.

Vanaf het begrotingsjaar 2015 is gestart met het minder activeren van investeringen met als doel een gezonde financiële situatie, door niet af te wentelen op toekomstige generaties.

Door de inzet van afkoopsommen en de egalisatiefunctie van de algemene reserve wordt deze last gedeeltelijk gecompenseerd.

Op termijn kan hierdoor op de rentekosten worden bespaard en loopt de leningenportefeuille niet onnodig hard op. Hiervoor worden de algemene reserves, voor zover de boven het minimaal benodigde weerstandsvermogen uitkomen, ter egalisatie van lastenstijgingen ingezet.

We houden onverkort vast aan ons huidig kwijtscheldingsbeleid.

We wachten de uiteindelijke voorstellen rondom de heroriëntering op het belastingsysteem van de waterschappen af. Indien besluitvorming hieromtrent leidt tot een significante verhoging van de lasten van natuur als algemeen belang, dan kijken we in hoeverre we de natuur hiervoor kunnen compenseren.

De rekenkamerfunctie wordt thans vormgegeven door de Auditcommissie. We onderzoeken of we verder gaan met (een vorm van) rekenkamerfunctie of rekenkamer.

We verheugen ons op een bestuursperiode waarbij vruchtbaar wordt samengewerkt, met de dijkgraaf, het dagelijks- en algemeen bestuur en de organisatie.

Water Natuurlijk
Geborgd ongebouwd
PvdA
ChristenUnie