

Kwartaalbericht



In dit nummer

- 1 *Van de fractievoorzitter*
- 2 *Jaarstukken 2019 ingestemd*
- 3 *Resultaten van HHNK over 2019*
- 4 *Schriftelijke CDA-vragen over het subsidiebeleid*
- 5 *Zwemmen in schoon water*
- 6 *Regionale Energiestrategie (RES)*

1 Van de fractievoorzitter



Allereerst hoop ik dat iedereen de afgelopen maanden naar omstandigheden goed is doorgelopen en enigszins gewend is geraakt aan het nieuwe normaal van onder andere anderhalve meter afstand, veel handen wassen, of bijvoorbeeld het vergaderen via videoverbinding. Toch blijft de situatie natuurlijk het meest vervelend voor mensen op leeftijd en voor degenen die in economische zin zijn getroffen door de maatregelen.

Ook HHNK werd in maart geconfronteerd met de gevolgen van de corona-crisis en de maatregelen die werden afgekondigd. Terwijl de hoofdingelanden op 11 maart nog gebroederlijk naast elkaar hadden gezeten in de commissievergaderingen, vond de daaropvolgende vergadering van het algemeen bestuur plaats via een videoverbinding. Tijdens deze videovergadering stond de CDA-fractie natuurlijk ook nog wel even stil bij de recente uitspraak van de Raad van State t.a.v. het project Versterking Markermeerdijken. De Markermeerdijken zijn onderdeel van de Zuiderzeedijken die het achterland al eeuwen beschermen tegen een overstroming van de voormalige Zuiderzee en het huidige Markermeer. De dijkversterking is nodig omdat ruim 30 kilometer van de dijken niet meer aan de normen voor waterveiligheid voldoen, terwijl in het achterland zo'n 1,2 miljoen mensen wonen. De Raad van State verklaarde alle bezwaren ongegrond tegen het dijkversterkings-besluit van HHNK - waar ook onze CDA-fractie 'voor' had gestemd! -, zodat het project nu echt door kan gaan. De CDA-fractie heeft aangegeven dat belanghebbenden nadrukkelijk wel bij de uitvoering van de werkzaamheden door HHNK betrokken moeten worden en dat deze uitvoering daardoor op een manier plaatsvindt met zo min mogelijk overlast voor omwonenden.

Een versoepeling van de corona-maatregelen heeft inmiddels plaatsgevonden. Hier zullen velen op hebben gehoopt en ook zeker naar hebben uitgekeken voor de vakantieperiode. De CDA-(steun)fractieleden en de fractie-ondersteuners wensen iedereen deze zomer een heel fijne vakantie toe met erg mooi weer (en af en toe - liefst 's nachts - een buitje tegen de droogte!).

2 Het Algemeen Bestuur HHNK stemt in met de jaarstukken 2019

*exploitatieresultaat
van nul*

Op woensdag 10 juni vond de laatste vergadering plaats van het algemeen bestuur van HHNK voor het zomerreces met als belangrijkste besispunt de jaarstukken over 2019, waarbij werd teruggeblikt op de bereikte financiële en beleidsmatige resultaten. En die waren positief: het merendeel van de 38 prestaties zijn volgens planning verlopen, nagenoeg alle geplande investeringswerken zijn uitgevoerd en 2019 kon worden afgesloten met een exploitatieresultaat van nul.

2019 was een bijzonder jaar omdat vorig jaar ook de waterschapsverkiezingen plaatsvonden. Daarom memoreerde de CDA-fractie in de vergadering ook nog even de prioriteiten in het verkiezingsprogramma van het CDA:

- Lage belastingen;
- Adequaat inspelen op de gevolgen van de klimaatverandering;
- Burgerparticipatie en samenwerking met partners.

Verder heeft het CDA tot z'n grote genoegen in de jaarstukken kunnen lezen dat er in 2019 veel is gebeurd op het terrein van ruimtelijke adaptatie en het streven naar klimaatbestendigheid. De recente wateroverlast door clusterbuien en de droogteperiode onderstrepen het belang van het tegengaan van dergelijke negatieve effecten van de klimaatverandering. Andere aandachtspunten voor het CDA waren in deze vergadering onder andere:

1. Het vergroten van het waterbewustzijn;
2. Het belang van het watererfgoed;
3. Het doel om als HHNK in 2025 100% CO₂- en energie-neutraal te zijn;
4. Goed vaarwegenbeheer;
5. Het verbeteren van de mogelijkheden voor een goede democratische controle van het dagelijks bestuur door het algemeen bestuur.

*streven naar
klimaatbestendigheid*

Casus Grote Sluis, Zaandam



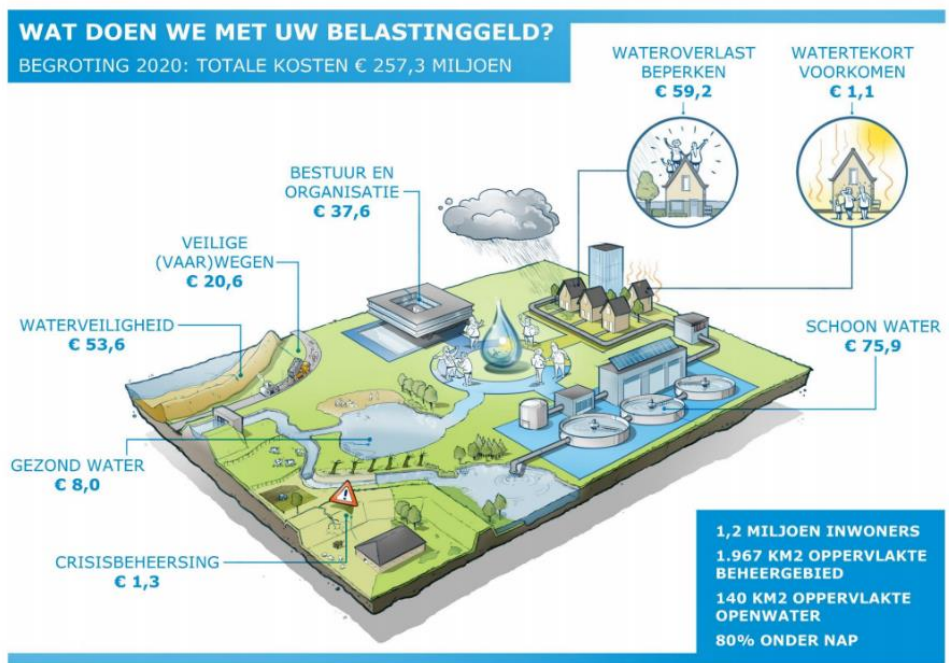
3 Resultaten van HHNK over 2019

Het waterschap is primair verantwoordelijk voor het waterbeheer en de waterzuivering. Bij het waterbeheer gaat het om het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste. Ook de zorg voor de oppervlaktewater-kwaliteit valt onder het waterbeheer. Daarnaast zuivert het waterschap het afvalwater van burgers en bedrijven in zuiveringsinstallaties waarna het gezuiverde afvalwater weer richting het oppervlaktewater wordt geleid. Jaarlijks monitort HHNK zijn resultaten. Recent zijn de resultaten over 2019 bekend gemaakt.

In de eerste plaats hebben zich in 2019 geen noemenswaardige problemen voorgedaan t.a.v. de waterveiligheid. De Noord-Hollandse dijken hebben in 2019 geen last gehad van problemen die zich voor kunnen doen in periodes van droogte. Wel is er door HHNK opgetreden toen de Westerdijk in Hoorn scheurvorming liet zien, die overigens ongevaarlijk bleek te zijn.

In de tweede plaats was 2019 net als 2018 een droger jaar dan gemiddeld in Nederland. Toch was de situatie in 2019 duidelijk minder extreem dan in 2018 en in onze provincie is in 2019 meer neerslag gevallen dan gemiddeld in Nederland in 2019. Vooral in de maand oktober viel er veel regen waarop zelfs de

1,2 miljoen inwoners
 1,967 km² oppervlakte beheergebied
 140 km² oppervlakte openwater
 80% onder NAP



noodbemaling in de Schermer is geactiveerd.

In de derde plaats was 2019 niet zo'n goed jaar voor de waterkwaliteit omdat de warme periodes resulteerden in blauwalgexplosies en negatieve zwemadviezen. Desondanks vertoont het doorzicht in het water wel een stijgende lijn.

In de vierde plaats is gebleken dat ook in 2019 de waterzuivering weer meer energie heeft gekost. Hierbij dient te worden vermeld dat door investeringen in duurzaamheid de rioolwaterzuiveringsinstallaties in 2019 ook weer meer energie hebben opgeleverd waaronder veel middels zonnepanelen.

Natuurlijk reageert het waterschap ook op de resultaten. HHNK heeft inmiddels bijvoorbeeld een systeem actief waarmee er real-time in de dijk kan worden gemeten op eventuele scheurvorming. Ook heeft HHNK bestuurlijk een "strategie waterverdeling" vastgesteld als basis voor een goede verdeling van water over verschillende sectoren in een droge periode. Ook blijft HHNK investeren in duurzame energie en het verminderen van de energiebehoefte van de rioolwaterzuiveringsinstallaties.

4 Schriftelijke vragen van de CDA-fractie over het subsidiebeleid van HHNK



Door Petra van Ollefen en Frits Brouwer

Vanuit onze achterban krijgt wij wel eens de vraag “Kunnen we een subsidie van het Hoogheemraadschap krijgen?”. Vaak gaat het dan om iets met een cultuurhistorisch of educatief karakter, bijv. een publicatie, tentoonstelling of evenement op het gebied van water. Als fractie hebben wij ons daarom - in de afgelopen “vergaderluwe” periode - verdiept in het onderwerp subsidieverstrekking door HHNK.

We zijn daarbij tot de conclusie gekomen dat het aanvragen van een (algemene) subsidie heel gemakkelijk digitaal kan plaatsvinden via de website van HHNK. Deze vermeldt ook heel duidelijk de voorwaarden waaraan de aanvraag moet voldoen en de duur van de afhandeling. Wat betreft de voorwaarden wordt onder andere verwezen naar de subsidieverordening 2006 en het subsidiebeleid 2006 van HHNK. Dus dat is allemaal goed geregeld! Maak er gebruik van, als burger, vereniging of bedrijf, willen we als CDA maar zeggen...!

In de subsidieverordening staat onder het kopje “Subsidiejaarverslag” dat het Dagelijks Bestuur jaarlijks het Algemeen Bestuur, gelijktijdig met de jaarrekening, op de hoogte stelt van het beleid dat in het kader van de verordening is gevoerd. Dit verslag moet inzicht verschaffen aan wie en waarvoor, het afgelopen jaar subsidie is gegeven. Wij vonden in de archieven alleen over het jaar 2016 een verslag van de algemene subsidies die door HHNK zijn verstrekt.

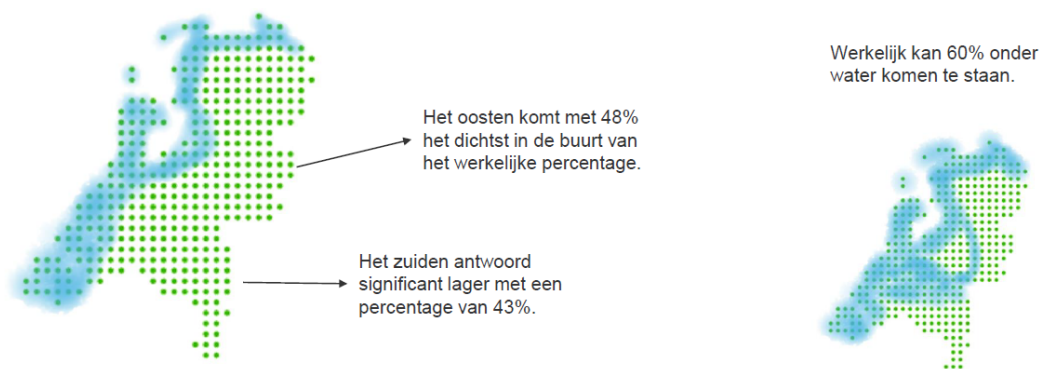
Daarom hebben we als CDA-fractie schriftelijke vragen gesteld over het niet meer verstrekken van een subsidiejaarverslag. Tevens hebben wij aan het Dagelijks Bestuur gevraagd, of het zo langzamerhand niet eens tijd is om een totale evaluatie uit te voeren van het subsidiebeleid, dat immers al uit 2006 stamt!

Inmiddels hebben wij antwoord gekregen op onze vragen. Een van de antwoorden luidde: Om de stukkenstroom te verminderen is met ingang van 2017 voor gekozen om het subsidiejaarverslag te verwerken in de jaarrekening. Bij het antwoord zat een bijlage met een overzicht van de in de jaren 2017, 2018 en 2019 verstrekte subsidies.

Ook is ons toegezegd dat uiterlijk in 2021 de subsidieverordening en de verstrekking van algemene subsidies zullen zijn geëvalueerd. Wij beraden ons als fractie nog op vervolgvragen. Maar zijn wel content over de toegezegde evaluatie. Want subsidiëring blijft een mooi middel om het waterbewustzijn van iedereen – zeker in deze tijd van klimaatverandering – verder te vergroten!!!

Mensen onderschatten hoeveel % van Nederland kwetsbaar is voor overstromingen

Gemiddeld denken mensen dat 45% van Nederland onder water komt te staan. Mensen tussen de 25 en 49 jaar geven een hoger percentage (48%), dan mensen tussen de 18 en 24 jaar (43%) en 50-plussers (44%).



5 Zwemmen in schoon water



Door Hedwig Komproe

Wat mij de afgelopen maanden opviel was dat het scheepvaartverkeer tussen Alkmaar en Den Helder door de corona-crisis drastisch afnam om inmiddels weer toe te nemen. En nu het warmer wordt, nemen de eerste jongeren uit mijn woonplaats 't Zand ook alweer een duik in het Noord-Hollands kanaal. Het water is mijns inziens nog te koud, maar ik vroeg me af of er überhaupt gezwommen mag worden in het kanaal?

De website zwemwater.nl geeft aan waar het in natuurwater schoon en veilig is om te kunnen zwemmen. Deze website vermeldt inderdaad dat zwemmen in rivieren en kanalen zeer gevaarlijk is vanwege de scheepvaart en als gevolg van de stroming van het water. Zwemmen in de vaargeul is zelfs verboden. Er kan een bekeuring volgen van 140 euro. Er wordt daarom op de website aangegeven om alleen te gaan zwemmen op de officiële zwemplekken. Voor de Zandtemmers is dat de zwemwaterlocatie Hooge Oude Veer bij Anna Paulowna. Dit is een primaire watergang van het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier. Bij deze officiële zwemplaats kun je er zeker van zijn dat de waterkwaliteit onder controle is. Maar HHNK werkt ook op andere locaties aan de waterkwaliteit doordat het waterschap verantwoordelijk is voor het zuiveren van het afvalwater van 1,14 miljoen inwoners (de bedrijven niet meegerekend).

Interessant is hierbij dat waterschappen met een nieuwe bril kijken naar hun afvalwaterzuivering. In lijn met de 'sustainable development goals' van de Verenigde Naties wordt een rioolwaterzuiveringsinstallatie omgetoverd naar een 'grondstoffen- en energiefabriek'. Dit past heel goed bij de visie van onze partij omdat wij, als CDA, vanuit een besef van verbondenheid tussen de generaties, ons ook geroepen voelen tot zorg voor de natuur en schoon water, waar onze kinderen veilig in kunnen blijven zwemmen!



Er zijn geen meldingen voor deze zwemplek. U kunt er veilig zwemmen.



Zwemverbod



6 Regionale EnergieStrategie (RES)



Door Frits Brouwer

Volgens het klimaatakkoord moeten we als Nederland in 2030 bijna 90 TWh per jaar aan duurzame stroom opwekken. Zo'n 50 TWh zal uit wind op zee komen, zo'n 5 TWh uit zon op kleinschalige daken (burgers met eigen zonnepanelen) en zo'n 35 TWh moet op land worden opgewekt. Het gaat hierbij om stroomopwekking uit zon en wind. Hoe en vooral waar dit laatste moet gebeuren, wordt uitgezocht binnen de RES. Het land is daarvoor in 30 regio's verdeeld; HHNK valt bijna geheel onder de regio NH-Noord en is daarin ook een bestuurlijke partner.

Op basis van een participatief proces ligt er nu een concept-RES, die binnenkort in alle besturen - en dus ook bij HHNK - aan de orde komt en waarop ook inspraak mogelijk is.

In juni 2021 moet er dan een definitieve RES liggen en begint de uitvoering, incl. het ruimtelijk mogelijk maken van een en ander. In de regio NH-Noord zouden er zo'n 1000 ha zonnepanelen bij moeten komen, bijv. op industrieterreinen en op grote daken, plus zo'n 70 windturbines, tezamen goed voor zo'n 2 TWh/jaar extra duurzame stroom.

HHNK is één van de grootste energiegebruikers van Noord-Holland met 86 miljoen kWh stroom per jaar. HHNK heeft daarom een eigen klimaat- en energieprogramma opgezet met als doel om in 2025 100% CO₂- en energie-neutraal te zijn. In fase 1 daarvan zijn tot dusverre diverse zonneparken op de terreinen van rwzi's (Eversteekog, Wieringen, Wieringenmeer, Stolpen en Beverwijk) gerealiseerd en in gebruik genomen. Geplaatst zijn ruim 19.000 zonnepanelen. Momenteel worden er nog meer zonneparken gerealiseerd op o.a. de terreinen van de rwzi's Heiloo, Geestmerambacht (uitbreiding), Wervershoof en Beemster. Geplaatst worden zo'n 34.000 panelen. Een verdere uitbreiding met 45.000 panelen zit in de planning. Dit levert natuurlijk al een flinke bijdrage aan de realisatie van de RES.

Om tot een soort gezamenlijk standpunt over de concept-RES op het niveau van het middenbestuur te komen, hebben de CDA-fracties van HHNK, AGV en Provinciale Staten recent een keer de koppen bij elkaar gestoken om leidende criteria te bespreken voor de beoordeling van de voorstellen voor de RES-zoekgebieden. Daarbij is o.a. gesproken over criteria als: geen zonneweides of windturbines in natuurgebieden of in landschappen en stads/dorpsgezichten die cultuur-historisch van grote waarde zijn; geen zonneweides op agrarische grond, vanwege het economische belang ervan; en het - vanwege de lasten - de lusten van de duurzame energieopwekking specifiek ten goede laten komen aan de lokale gemeenschap.

Al met al staan we nog aan het begin van de discussie over de RES-plannen, dus blijf de berichtgeving volgen, via de CDA-website, of via: <https://energieregionhn.nl/>



Contactgegevens van de CDA-fractie van HHNK

Fractiesecretariaat:

Frank Frowijn
E-mail frowijn.cda@gmail.com
Tel. 06-10055631

Fractie:

Frank Frowijn, fractievoorzitter
Petra van Ollefen, fractielid
Frits Brouwer, steunfractielid
Hedwig Komproe, fractieondersteuner
Danny Zwart, fractieondersteuner

Website: <https://www.cda.nl/hollandsnoorderkwartier/>
Facebook: <https://www.facebook.com/waterschapcdahhnk/>