



Lokaal **Democratie**
Alternatief **Anders**

NIEUWSBRIEF 141
maart 2024

Colofon

bestuur

voorzitter
Jos Witte 0223-533159
voorzitterlada@lada.nu

Secretaris
Nel Slob 0224-541718
secretariaatlada@lada.nu

penningmeester
Lavinia Grooten 06-14891872
penningmeesterlada@lada.nu

fractie

fractievoorzitter
Henk van Gameren Wieringerwaard
06-24441659
henkvangameren@hollandskroon.nl

fractieondersteuner
Daan Pruijboom Hippolytushoef
06-81090074
daanpruijboom@hollandskroon.nl

fractiesecretaris
Peter Couwenhoven Nieuwe Niedorp
06-25311671
fractielada@lada.nu

redactie
redactielada@lada.nu
www.lada.nu

bank NL03 RABO 0123077966
tnv penningmeester LADA

Agenda

maandag 15 april 20.00 uur
openbare fractievergadering
Ons Tweede Huis, Slootdorp

donderdag 18 april 20.00 uur
raadsvergadering

maandag 13 mei 20.00 uur
openbare fractievergadering
De Meerbaak, Middenmeer

donderdag 22 mei 20.00 uur
raadsvergadering

In dit nummer

Verslag openbare fractievergadering

Uit de fractie

Beantwoording vragen Bos van
Van Moorselaar

Onderzoek vestigingsbeleid datacenters

Hoe zoet en zout water de Wadden van
energie kunnen voorzien

Onwrikbaar bestuur liet het vestigings-
beleid datacenters escaleren

Verslag openbare fractievergadering 21-03-2024

De openbare fractievergadering in het Vikingschip in Den Oever was goed bezocht. Een aantal aanwezigen gaven aan dat zij aanwezig waren om nader kennis te maken met LADA.

Inspreken

Veilig Verkeer Nederland afdeling Wieringerland stelde aan de orde dat er een landelijke discussie gevoerd wordt om gemeenten de bevoegdheid te geven lokaal handhavend te kunnen optreden. VVN Wieringerland juicht dit toe. Het zal de veiligheid in het verkeer doen toenemen. De gemeente is er geen voorstander van en geeft aan onvoldoende capaciteit en deskundigheid in huis te hebben om deze taak er bij te kunnen nemen.

Ook wordt er aandacht gevraagd voor veilige schoolroutes.

De contacten van VVN met de gemeente zijn onveranderlijk slecht.

'Bos van Van Moorselaar' in Nieuwe Niedorp



De vragen die LADA hier over gesteld heeft zijn beantwoord. Daaruit citeren wij:

De projectontwikkelaar heeft aangegeven overtollige grond uit het Dahliapark op de percelen ten noorden en ten zuiden van het door u bedoelde 'Bos van Van Moorselaar' te willen gebruiken als op-hoog grond. Zie de rood omliggende percelen in figuur 1 De projectontwikkelaar heeft in een overleg met betrekking tot de ontwikkelingen op het Dahlia Park aangegeven op de eerdergenoemde percelen, inclusief het bosje, woningen te willen realiseren in een parkachtige omgeving. Voor deze ontwikkeling is echter geen principeverzoek of aanvraag ingediend dat door de gemeente is beoordeeld. Het college heeft dan ook nog geen standpunt ingenomen met betrekking tot deze ontwikkeling. Zijn wens is om, vooruitlopend op deze ontwikkeling,

op deze locatie de overtollige grond vanuit het project Dahliapark te gebruiken. Het ophogen van deze gronden is in strijd met het bestemmingsplan en kan niet zonder aanlegvergunning worden gerealiseerd. Als zonder aanlegvergunning wordt overgegaan tot het ophogen van de percelen zal er handhavend tegen deze activiteit worden opgetreden.

Transport van grond kan alleen over het Kostverlorenpad. Een fietspad dat aangelegd is om een veilige route voor kinderen naar school te creëren. Er zullen vragen gesteld worden hoe de veiligheid van de kinderen geborgd kan worden en om dat op te nemen in de vergunning mocht deze alsnog aangevraagd worden. LADA heeft gevraagd of als voorwaarde opgenomen kan worden dat het grond transport in de schoolvakantie uitgevoerd moet worden.

Woonvisie

Is reeds in vorige ofv behandeld. Een korte discussie bevestigde de toen getrokken conclusies.

Ambitieuus maar onrealistisch. LADA plaatst vraagtekens achter de mogelijke uitvoerbaarheid.

Omdat op pagina 36 te lezen valt dat de gemeentelijke organisatie niet is ingericht op de toename van plannen die gaan komen.

Nota grondbeleid

Niet spannend. Veel grond is in handen van projectontwikkelaars. Kan de gemeente wel een actief grondbeleid voeren was de vraag. Voor kennisgeving aannemen.

Vestigingsvoorwaarden datacenters

Hier heeft LADA geen behoefte aan. In ons verkiezingsprogramma staat dat LADA tegen uitbreiding van het aantal datacenters is. Het vaststellen van nieuwe vestigingsvoorwaarden kan alleen maar betekenen dat vestiging van nieuwe datacenters niet uitgesloten wordt.

UIT DE FRACTIE

De agenda van de raadsvergadering van 21 maart kende eindelijk weer eens een aantal punten op de oordeelvormende agenda. Het leverde veel discussie op maar tot besluiten leidde het niet. Zowel de woonvisie als de nota grondbeleid werden door het college teruggenomen om aan te passen op wensen en opmerkingen uit de raad. Een lange avond zonder grote besluiten, kopte Regio Noordkop.

Woonvisie

Een twee uur durende eerste termijn maakte duidelijk dat er veel bedenkingen waren in alle fracties. Wel onderschreef men de ambitie die het stuk uitstraalde maar vraagtekens werden geplaatst bij de uitvoerbaarheid. Opvallend was dat de coalitiefracties duidelijke verschillen toonden. PvdA, GL en D66 konden zich op grote lijnen vinden in het stuk maar voor OHK en SHK lag dat anders zij, willen de markt meer ruimte geven. OHK wilde dat er meer ruimte komt voor de vrije sector wat dan te koste gaat van de betaalbare huur/middenhuur. SHK ging veel verder en wees de voorliggende visie af omdat de oude woonvisie veel meer ruimte biedt om de bouw te stimuleren, een visie waarin de markt de oplossing biedt. Ook de VVD wil meer ruimte voor de markt. CDA stemde in grote lijnen met de visie in. Onze fractievoorzitter rekende voor dat de ambitie van 30% sociale woningbouw/betaalbare huur niet betekent dat het betekent dat daarmee het totale woningbestand in Hollands Kroon op dit percentage uitkomt. Dat komt niet verder dan 24%. Het was jammer dat de voorzitter, met het oog op de tijd, geen tweede termijn toestond waardoor een echt debat achterwege bleef. Ook vroeg hij meer aandacht voor het segment van de middenhuur. De eerste termijn was vooral een uitwisseling van de eigen zienswijzen.

Nota grondbeleid 2024

De fractie kan zich vinden in het stuk waarin de ambitie is dat de gemeente een actiever grondbeleid gaat voeren. Belangrijke vraag was hoe de controlerende rol van de raad versterkt kan worden. De raad wilde het advies van de auditcommissie in de nota verwerkt zien. Daarop nam de portefeuillehouder ook de nota terug om de aanpassingen er in te kunnen verwerken.

Vestigingsvoorwaarden datacenters

De provincie, Amsterdam en Hollands Kroon hebben aanvullende voorwaarden vastgesteld. Onze fractievoorzitter gaf kort en bondig aan daar geen behoefte aan te hebben want LADA is tegen verdere vestiging van datacenters. Hij nam dan ook niet deel aan de discussie. Ook GroenLinks en ANDERS ! stelden tegen verde-

re uitbreiding van het aantal datacenters te zijn maar namen wel deel aan de discussie. Alle andere fracties deelden hun zienswijzen en wensten dat die meegenomen zullen worden door het college om tot een definitief vestigingsbeleid te komen. Daarvoor is afstemming nodig met de provincie en Amsterdam. In het coalitieakkoord lezen we: *Daarom maken we eerst een 'pas op de plaats' met grootschalige ontwikkelingen zoals bijv. nieuwe datacenters.*

Die 'pas op de plaats' betekent dus aanscherpen van de vestigingsvoorwaarden, waarna er weer ruimte komt voor vestiging van nieuwe datacenters.



openbare fractievergadering

maandag 15 april
aanvang 20.00 uur

locatie:

Ons Tweede Huis
Pastoor Braakstraat 1
1774 AD Sluotdorp



Beantwoording vragen Bos van Van Moorselaar

Op 7 februari 2024 heeft u politieke vragen (nummer PV-2405) gesteld over Bos van Van Moorselaar in Nieuwe Niedorp. In deze brief beantwoorden wij de door u gestelde vragen. U vindt de antwoorden direct onder de vragen.



1. Waar wordt de grond uit het Dahliapark gestort?

De projectontwikkelaar heeft aangegeven overtollige grond uit het Dahliapark op de percelen ten noorden en ten zuiden van het door u bedoelde 'Bos van Van Moorselaar' te willen gebruiken als ophoog grond. Zie de rood omlinjende percelen in figuur 1. Na het ophogen is het de bedoeling om de bomen die in het plan 'Dahlia Park' overtollig zijn, op deze percelen te planten. De beoogde ophoging is ca. 40 cm. Voor het ophogen van de percelen is op basis van het bestemmingsplan een aanlegvergunning noodzakelijk. De ontwikkelaar is hier schriftelijk op gewezen. Deze aanlegvergunning is vooralsnog niet aangevraagd. Als wordt ge-

constateerd dat er zonder aanlegvergunning grond wordt gestort op deze percelen, wordt hierop handhavend opgetreden. Ook hiervan is de ontwikkelaar schriftelijk op de hoogte gesteld.

2. Wat zijn de plannen van de projectontwikkelaar?

De projectontwikkelaar heeft in een overleg met betrekking tot de ontwikkelingen op het Dahlia Park aangegeven op de eerdergenoemde percelen, inclusief het bosje, woningen te willen realiseren in een parkachtige omgeving. Zijn wens is om, vooruitlopend op deze ontwikkeling, op deze locatie de overtollige grond vanuit het project Dahliapark te gebruiken om daarna de overtollige bomen van de boomgaard van de locatie Dahliapark op deze percelen te planten. Daarbij zou het terrein verder weer ingericht worden als grasland, waarbij de bomen schaduw bieden aan het vee. Voor deze ontwikkeling is echter geen principeverzoek of aanvraag ingediend dat door de gemeente is beoordeeld. Het college heeft dan ook nog geen standpunt ingenomen met betrekking tot deze ontwikkeling.

3. Bent u daarin gekend?

De wens van de ontwikkelaar is op informele wijze medegedeeld in het bij vraag 2 genoemde overleg over het Dahliapark. Er is geen principeverzoek of vergunningaanvraag ontvangen voor deze ontwikkeling. Zodra dit wel het geval is, dan wordt dit net als andere plannen integraal beoordeeld.

4. Wat betekenen die voor het bos van Van Moorselaar?

Het ophogen van de percelen en planten van bomen heeft alleen betrekking op de percelen ten noorden en zuiden van het bos, zie figuur 1. Het ophogen van deze gronden is in strijd met het bestemmingsplan en kan niet zonder aanlegvergunning worden gerealiseerd. Als zonder aanlegvergunning wordt overgegaan tot het ophogen van de percelen zal er handhavend tegen deze activiteit worden opgetreden.

5. Gaat dat gekapt worden?

Als gemeente hebben wij beperkte invloed op het kappen van bomen op gronden van derden. In de Verordening fysieke leefomgeving is aangegeven onder welke voorwaarden bomen mogen worden gekapt.

6. U voert beleid waarin herstel van biodiversiteit een belangrijk onderdeel vormt. In de concept Woonvisie onderschrijft u dat nadrukkelijk door aan te geven dat groen en biodiversiteit in de dorpen belangrijk zijn voor een prettige en gezonde leefomgeving. Moet u dan bestaande plekken, zoals het bos van Van Moorselaar, niet koesteren en behouden?

De gemeente stimuleert een groene en bio diverse leefomgeving. In deze situatie betreft het gronden van derden met een agrarische bestemming, geen gronden met een natuurbestemming. Als gemeente hebben wij beperkt invloed op wat er gebeurt met de bomen. >

Vanzelfsprekend betrekken we het toevoegen of behouden van waardevolle groene plekken bij de gesprekken die wij met initiatiefnemers voeren over ingediende plannen. In de conceptwoonvisie zullen we de raad ook voorstellen aan te sluiten bij het convenant waarin natuurinclusiviteit en biodiversiteit één ambitie is.

De beantwoording heeft voor vervolgvragen van LADA geleid omdat niet uitgesloten is dat de projectontwikkelaar vergunning aanvraagt voor het grondtransport.

In het toegevoegde kaartje worden de percelen aangegeven waar de afgevoerde grond uit het Dahliapark gestort wordt. Deze percelen zijn alleen bereikbaar via het Kostverlorenpad, een fietspad dat is aangelegd tussen de Oosterweg en Kostverlorenstraat om voor kinderen een veilige route naar school te creëren.

- 1) Wanneer en hoe lang gaan deze transporten duren?
- 2) Hoe gaat u de veiligheid van de kinderen borgen wanneer de transporten van de afgegraven grond plaats vinden?
- 3) Is het mogelijk om deze transporten in de schoolvakantie te laten uitvoeren wat naar onze mening een goede oplossing is om de overlast te beperken?
- 4) Kan dit als voorwaarde in de te verstrekken vergunning worden opgenomen?

U geeft ook aan dat het ophogen van de gronden in strijd is met het bestemmingsplan en niet zonder aanlegvergunning gerealiseerd kan worden en dat de projectontwikkelaar deze nog niet heeft aangevraagd.

- 5) Heeft de projectontwikkelaar deze vergunning inmiddels aangevraagd?

<

Onderzoek vestigingsbeleid datacenters

Maandagavond 11 maart was er een openbare bijeenkomst in het gemeentehuis waarbij de uitkomsten van het onderzoek naar de vestiging van datacenters in Hollands Kroon werden besproken. Dit onderzoek werd uitgevoerd door Berenschot.

Geen formele misstanden

Hoewel de onderzoekers geen formele misstanden ontdekten in het dossier, waren zij wel van mening dat het heeft geschort aan actieve communicatie tussen college en raad en was er sprake van een kleine kliek van mensen die zich bezig hield met dit onderwerp. Daarnaast was er geen oog voor de veranderende maatschappelijke omstandigheden. Hierdoor kon het debat over de vestiging van datacenters escaleren. De belangrijkste vraag: 'Willen we dit wel?' werd niet gesteld.

Kritische punten

LADA onderschrijft de conclusies van het onderzoek. Als er sprake was geweest van duidelijke communicatie, transparantie en vroegtijdige inspraak voor de inwoners van de Wieringermeer, was de situatie niet zo geëscaleerd als nu het geval is. Op kritische punten is er sprake geweest van misleidende informatie, en een gebrek aan samenwerking tussen verschillende (bestuurs)lagen. Belangrijke lessen voor de toekomst.



Analyse

Lees voor een grondigere analyse door voormalig journalist van Regio Noordkop, Stijn Vos, nu redacteur van Binnenlands Bestuur het artikel Onwrikbaar bestuur liet vestiging datacenters escaleren (binnenlandsbestuur.nl) Het is ook geplaatst in deze Nieuwsbrief.

Hoe zoet en zout water de Wadden van energie kunnen voorzien: "We lopen voorop"

Energie halen uit de Waddenzee biedt kansen voor de Noordkop, blijkt uit een rapport van TNO. NH licht drie innovatieve bedrijven uit die Waddenstroom willen gaan leveren. Vandaag deel 2: energie uit zoet en zout water van Blue Energy. Op de Afsluitdijk wordt hard gewerkt aan de ontwikkeling van deze techniek. Het kan een mooie aanvulling zijn op de zon- en windenergie, maar dan moet alles wel groter worden neergezet.

Nieuws

Eind 2014 werd de proeflocatie op de Afsluitdijk geopend, dus er wordt al zo'n tien jaar mee geëxperimenteerd. "De techniek is in 1954 beschreven door een Engelse onderzoeker, meneer Patel. Hij bedacht de mogelijkheid om energie te winnen uit zoet en zout water, maar kon geen grip krijgen op hoe het moest."

Aan het woord is Rik Siebers, directeur van REDstack BV, het bedrijf dat de ontwikkeling van Blue Energy uitvoert. Met dit project lukt het nu al om op kleine schaal stroom te halen uit zoet water uit het IJsselmeer en zout water uit de Waddenzee.

"Hier langs de Afsluitdijk zou een grote energiecentrale kunnen komen, opgebouwd uit kleinere deel-installaties. Er zijn al gesprekken over met de provincies Noord-Holland en Friesland. We gaan hier opschalen, dat wordt gesteund door het Waddenfonds en de provincies", vertelt Siebers.

Techniek

"In het zoute water zitten positief geladen deeltjes, in het zoete water niet of nauwelijks", legt Siebers uit. Het bedrijf gebruikt water uit het



IJsselmeer en uit de Waddenzee.

Boven de Afsluitdijk zijn de buizen goed zichtbaar waar het water door aan- en afgevoerd wordt. Bij de techniek om de deeltjes te scheiden wordt gebruik gemaakt van installaties vol membranen, dunnen vellen. Die zorgen voor de scheiding van positieve en negatieve deeltjes. "En dat gebruiken wij om een batterij uit water te maken."

Eind januari werd door het Waddenfonds een rapport overhandigd aan minister Rob Jetten dat liet zien dat de Waddenregio genoeg elementen heeft om zelf energie op te wekken.

Een groot deel van de huishoudens zou in 2030 al kunnen draaien op stroom dat met het omliggende water is opgebracht.

Een van de deelnemers aan het rapport is het project op de Afsluitdijk van Blue Energy. "Je ziet dat de politieke belangstelling en ook die van de ministeries is geconcentreerd op het krijgen van een duurzame energiemix uit zon en wind." Deze technieken zijn uitontwikkeld en daar wordt veel op ingezet, vertelt Siebers. "Wij zijn er druk mee bezig om energie uit water daar aan toe te voegen. En we zouden het dan ook heel prettig vinden en ook wel noodzakelijk dat de landelijke overheid nog meer dan nu ons daarin ondersteunt."

Volgens Siebers is het winnen uit water vooral een interessante toevoeging omdat het altijd beschikbaar is. Een dag zonder wind of zon kan zo maar voorkomen, maar water is altijd aanwezig. "En we lopen hiermee in Nederland ver voorop te lopen ten opzichte van de wereld. Dat is ook wel vastgesteld door onderzoeken van TNO bijvoorbeeld."

Het winnen van energie uit water is niet het enige waarvoor de installaties kunnen worden ingezet, vertelt Rik Siebers tijdens een rondleiding door de proeflocatie. "Je kunt het proces ook omdraaien.

>

Dan kan je de installatie gebruiken om bijvoorbeeld zoet water te maken uit zout water. Maar je kunt ook allerlei belangrijke grondstoffen uit het water filteren, lithium bijvoorbeeld, die je dan weer kunt hergebruiken."

Zes jaar

Het rapport van TNO over het winnen van energie in de Waddenzee richt zich op het jaar 2030, dus over zes jaar. Volgens Siebers is de techniek dan klaar om grootschalig te worden ingezet. "De opschaling, het vergroten van de installaties hebben we nu gefinancierd gekregen dus daar kunnen we tot 2027 mee aan de gang."

Een zee aan duurzame energie: zo wordt stroom opgewekt uit de golven bij Texel

Energie halen uit de Waddenzee of Noordzee biedt veel kansen voor Texel en de Noordkop, zo blijkt uit een rapport van TNO. NH licht drie innovatieve bedrijven uit die Waddestroom willen gaan leveren. Vandaag deel 1: de golfenergie van Slowmill. Het bedrijf uit Den Helder doet al testen voor de kust bij Texel. De komende tijd wordt gewerkt aan een installatie



die ook echt stroom kan leveren aan het eiland. "Als je kijkt naar golfenergie dan hoef je alleen maar een lijn van 10 kilometer aan golfenergie-apparaten in zee te leggen om heel Texel van energie te voorzien", zegt directeur Erwin Meijboom. Zover is het nog niet, de komende tijd wordt hard gesleuteld aan een demonstratie-exemplaar die eind dit jaar voor de kust moet komen te liggen. "Wij zijn het eerste Nederlandse bedrijf dat met golfenergie op de Nederlandse Noordzee heeft getest."

Vorige week werd in Den Haag een rapport gepresenteerd over de Wadden dat de overheid moet kietelen om meer met dit soort alternatieve duurzame energiebronnen te doen. Zon- en windenergie krijgen nu alle aandacht. Maar het Waddenfonds vindt dat er ook naar andere mogelijkheden gekeken moet worden, zeker in dat gebied. Slowmill in Den Helder was één van de Noord-Hollandse bedrijven dat meedeed aan het onderzoek.

"Water is 800 keer dichter dan wind. Dus je kunt uit hetzelfde oppervlakte veel meer energie halen dan wind", legt Meijboom uit. "Verder is het voordeel dat je golfenergie niet ziet vanaf het strand. Voor de Waddeneilanden met alle toeristen heel belangrijk. En golfenergie is een heel betrouwbare en continue energiebron. Golven gaan constant door en je kunt er dus altijd energie uit halen. Het is daardoor een prima aanvulling voor als de zon niet schijnt of de wind niet waait."

Het rapport van het Waddenfonds, uitgevoerd door TNO, richt zich op 2030. Volgens de berekeningen zou golfstroom, in combinatie met getijdenstroom (eb en vloed) en energie uit het samenkomen van zoet- en zoutwater, de hele Waddenregio veel kunnen opleveren. Dat is al over zes jaar.

Inzetten

"2030 lijkt ver weg, maar is eigenlijk al heel dichtbij", zegt Meijboom. "Je moet nu al plannen gaan maken. Daar zijn wij in ieder geval mee bezig. Dit jaar maken we een eerste unit. Daarna willen we golfparken gaan bouwen. En daar dan als Nederland en regio vol op inzetten. Voor 2030 is het mogelijk voor ons om 1 gigawatt aan energie te produceren. Daar kan je dan, samen met de bestaande duurzame bronnen, alle huishoudens in Noord-Nederland mee van stroom voorzien. Als we willen kan het."

NHNieuws, samenvatting verschillende artikelen

Onwrikbaar bestuur liet vestiging datacenters escaleren

Ook op het gebied van transparantie heeft Hollands Kroon stekken laten vallen.

Stijn Vos

12 maart 2024

De gemeente Hollands Kroon heeft in het proces rondom de vestiging van de datacenters in de Wieringermeerpolder juridisch juist gehandeld, maar heeft op het gebied van transparantie en reflectie flinke stekken laten vallen.

Strak en consistent

De onderzoekers hebben gekeken naar het hele proces vanaf 2009 tot 2023. In die tijd werd er 60 hectare aan zogenaamde 'hyperscale' datacenters op het bedrijventerrein Agriport gebouwd. De onderzoekers spraken ambtenaren van de gemeente en de provincie, oud-bestuurders en leden van diverse belangengroepen. Hieruit komt het beeld naar voren dat een groot deel van het proces ambtelijk en bestuurlijk is begeleid door een kleine vaste projectgroep. Volgens Berenschot heeft die aanpak voordelen gehad. Het proces is beoordeeld als 'strak' en 'consistent'. En dit terwijl de ontwikkelingen erg groot van omvang waren. Een kleine gemeente als Hollands Kroon had zich zomaar kunnen 'vergalopperen', volgens Berenschot. Maar dat is niet gebeurd.

Gebrek aan herijking

Dat betekent niet dat het proces vlekkeloos is verlopen. Waar het volgens Berenschot mis is gegaan, is het feit dat het gemeentebestuur te weinig heeft gedaan aan reflectie en herijking van de eigen visie. Toen de datacenters zich in 2009 voor het eerst aandienden was er heel veel aandacht voor de economische aspecten daarvan. Maar later, zeker vanaf 2015, was er meer bekend over bijvoorbeeld de ruimtelijke impact en de milieuaspecten. Omdat Hollands Kroon daarmee geen rekening heeft gehouden resulteerde dit in een escalatie. Zowel op het gebied van maatschappelijke onrust, alsmede in de lokale politieke context.

Mysterieus kaartje

Er zijn momenten geweest waarop het gemeentebestuur in haar handelen nogal uit de bocht is gevlogen. Exemplarisch voor hoe het datacenterbeleid soms onnavolgbaar is geweest, is een kwestie rondom een situatieschets die is opgenomen in de Omgevingsvisie van 2016. De schets, volgens de onderzoekers een 'knullige' tekening die even vlug door een ambtenaar is gemaakt, maakt uitbreiding van de datacenters mogelijk naar de westkant van de A7. Juist die uitbreiding zou later voor veel onvrede zorgen. Hoe en waarom het kaartje tot

stand is gekomen, staat nergens onderbouwd.

Niet gecommuniceerd

In eerdere versies van de Omgevingsvisie stond steeds een andere situatieschets. Een kleine groep bestuurders en ambtenaren heeft er volgens Berenschot voor gezorgd dat hij is gewijzigd. De Omgevingsvisie werd vervolgens vastgesteld door de gemeenteraad, zonder dat de raad expliciet over de wijziging is geïnformeerd. Uit gesprekken met betrokkenen blijkt dat Microsoft kort voor die wijziging van het kaartje kenbaar had gemaakt dat zij op zoek waren naar ontwikkelingsruimte. 'Als deze ambitie er was dan moet dit bij die kleine kring van betrokken bestuurders en ambtenaren bekend zijn geweest.' Ook dit is echter niet gecommuniceerd met de raad of de inwoners.

Restwarmte

Een tweede situatie waarin het handelen van het college twijfelachtig is geweest betreft de gemaakte beloftes over 'synergievoordelen' die de datacenters zouden brengen naar bedrijventerrein Agriport. Zo werd er al vanaf 2009 vooral veel gesproken over het hergebruik van de restwarmte die de datacenters zouden opleveren. Na verloop van tijd bleek dat het toch niet mogelijk was om de restwarmte te gebruiken, maar bleef het college wel met die belofte naar buiten treden.

Geen gedegen belangenafweging

Hoewel de onderzoekers vonden dat er in eerste instantie door het college daadwerkelijk is ingezet op het gebruik van die restwarmte, was het schermen met die veronderstelde voordelen van de datacenters op een gegeven moment 'niet meer te rechtvaardigen', aldus één van de onderzoekers maandagavond bij de presentatie van het rapport. Het past volgens de onderzoekers in het bekende patroon van een gemeentebestuur dat structureel te weinig aandacht heeft gegeven voor de nadelen van de komst van de mega-installaties, en daarmee ook de raad niet in stelling heeft gebracht om een gedegen belangenafweging te maken.

>

Relatie met provincie beschadigd

Ook op interbestuurlijk vlak heeft de datacenterkwestie sporen achtergelaten. Zo is de relatie met de provincie volgens Berenschot flink beschadigd. Er zijn in het verleden namelijk meermaals discussies en zelfs juridische procedures geweest tussen de twee overheden. Zelfs nu er bij zowel de gemeente als de provincie een bestuurswissel heeft plaatsgevonden, achten de onderzoekers het gezien de onderlinge verhoudingen noodzakelijk dat er een interventie komt, bijvoorbeeld in de vorm van mediatie. Dit om de plooiën tussen Noord-Holland en Hollands Kroon weer glad te strijken.

Adviezen

Berenschot adviseert Hollands Kroon om bij toekomstige grootschalige ontwikkelingen vaker, bijvoorbeeld eens per bestuursperiode, een Omgevingsvisie te herijken. Daarnaast is het belangrijk dat de gemeente gebiedsontwikkeling vanuit een breder perspectief benaderd en ook voor- en nadelen aan de raad presenteert. Ook moet de gemeente werken aan gegede en tijdige burgerparticipatie, en is er behoefte aan een betere communicatiestrategie. Rondom de datacenters werd de gemeente al snel reactief en defensief.

Red de Wieringermeer

Raadsleden en belangstellenden kregen maandagavond de gelegenheid om de onderzoekers vragen te stellen over het rapport. De politieke discussie vindt op een later moment plaats. De doorgaans kritische belangengroep Red de Wieringermeer liet maandagavond weten enthousiast te zijn over het uitgevoerde onderzoek. 'Deze gemeente toont lef om haar eigen beleid door een onafhankelijk bureau te laten doorlichten. Dat zouden meer overheden moeten doen', aldus voorzitter Jan Meijles.

<https://www.binnenlandsbestuur.nl/ruimte-en-milieu/onderzoek-datacenters-hollands-kroon-afgerond>