

# 'Red de Wieringermeer' bode

Onregelmatig periodiek van de Stichting Red de Wieringermeer E-mail: Reddewmeer@gmail.com Nr. 9

## Bestemmingsplan B1 ter visie

Het college van B&W heeft op 3 november het bestemmingsplan voor het datacenter van Microsoft op B1 definitief vastgesteld en voor 6 weken ter visie gelegd.

Red de Wieringermeer wil daar met behulp van een deskundige advocaat beroep tegen aantekenen bij de Raad van State.

Daar zijn echter flinke kosten mee gemoeid. Helaas zijn onze middelen daarvoor niet toereikend. Om zo goed mogelijk verweer te kunnen voeren doen we dan ook éénmalig een beroep op u, om ons speciaal voor dit doel een financiële bijdrage te geven.

**U kunt uw bijdrage overmaken op onze bankrekening:**

**NL91 RABO 0373 1519 85**

**T.n.v. Stichting Red de Wieringermeer, met vermelding van: 'advocaat B1'.**

**Bij voorbaat hartelijk dank.**

## Nieuwe coalitie: Pas op de plaats met datacenters

Bij de gemeenteraadsverkiezingen heeft Onafhankelijk Hollands Kroon zoveel zetels gewonnen (vijf), dat zij mochten proberen een nieuw college van B&W te vormen.

Dat is hen na uitvoerig overleg ook gelukt. Er is een coalitie gevormd met Senioren Hollands Kroon, GroenLinks, de PvdA en D66.

In het coalitieakkoord van deze partijen staan twee belangrijke dingen, die afwijken van het beleid van de afgelopen 10 jaar.

## Van de redactie

Na enige tijd weer een nummer van ons blad. Hierin besteden we in het kort aandacht aan de belangrijkste ontwikkelingen in de afgelopen maanden. Daartoe behoren:

- Het bestemmingsplan voor B1.
- Het beleid van de nieuwe coalitie met betrekking tot datacenters op Agriport en het welzijn van haar inwoners.
- Het beleid van het rijk en provincie met betrekking tot (hyperscale) datacenters
- Ingediende bezwaren en een zienswijze door Red de Wieringermeer.

Ten eerste dat zij in overleg met hun inwoners besluiten willen nemen, waarbij zij het welzijn van hun inwoners net zo belangrijk vinden als hun welvaart (lees: economie).

Met betrekking tot de datacenters geeft de coalitie aan dat zij daarmee '*pas op de plaats*' maakt. Dat betekent dat er geen plannen voor nieuwe datacenters door dit college zullen worden ontwikkeld. Wat het college wil doen met de 'lopende initiatieven' is echter nog niet helemaal duidelijk.



Wat ons betreft betekent '*pas op de plaats*' dat de mogelijke locaties voor hyperscale datacenters van Luna en Cyber op Agriport niet meer in ontwikkeling kunnen worden genomen

Dit omdat op die twee locaties de bestemming 'glastuinbouw' van kracht is. Wijziging van deze bestemming richting datacenters zou nl. een 'nieuw plan' betekenen ten opzichte van de huidige situatie.

### IJskast

Verder is uitbreiding op hun huidige 1<sup>e</sup> locatie door Google zelf in de ijskast gezet. Tegen de omgevingsvergunning voor de 2<sup>e</sup> vestiging van Microsoft op Het Venster zijn meerdere zienswijzen ingediend en Red de Wieringermeer gaat in beroep tegen het bestemmingsplan voor een 3<sup>e</sup> vestiging van Microsoft op B1.

## Beleid rijk m.b.t. hyperscale datacenters

**Sinds de perikelen rond de vestiging van Facebook/Meta in Zeewolde in december vorig jaar, heeft de coördinerend minister voor datacenters, Hugo de Jonge, het rijksbeleid met betrekking tot vestiging van 'hyperscale datacenters' ingrijpend gewijzigd.**

Hij had zich al uiterst kritisch uitgelaten over de mogelijke vestiging van Meta in Zeewolde. In de 1<sup>e</sup> Kamer bleek daar in de loop van dit voorjaar geen draagvlak voor te zijn, waarop Meta zelf een dag daarna besloot om te stoppen met haar plan voor een hyperscale center van 115 ha in Zeewolde.

### Duurzame energie voor wie?

Op 16 februari gaf minister de Jonge nog wel aan, dat hij vestiging van hyperscales direct naast aanlandingslocaties van - duurzame - windenergie van zee, wilde bevorderen.

Red de Wieringermeer heeft daarop in een brief aan de 2<sup>e</sup> Kamercommissie aangegeven, dat de Big Tech bedrijven daarmee nog meer gefaciliteerd zouden worden, doordat zij bij voorrang de duurzame energie van de Noordzee in ontvangst mochten gaan nemen. Dat leek ons geen goede zaak, omdat zij daarmee deze duurzame energie voor de neus van andere groepen in de samenleving wegkopen.



Die worden daarmee gefrustreerd in het tijdig behalen van hun eigen doelstelling om voor 2030 een bepaald percentage duurzame energie te gebruiken.

Blijkbaar sprak dit de Kamer aan, want Red de Wieringermeer kreeg bericht van de commissie, dat hun brief als bijdrage aan de discussie op de agenda van de Vaste commissie EZ van 29 juni 2022 was gezet.

### Geén nieuwe locaties

De minister gaf daarop in een brief medio juni aan, dat hij had besloten, om géén nieuwe locaties voor de vestiging van hyperscale datacenters meer aan te wijzen.

*“Hollands Kroon en het Hoge Land in Groningen waren echter door het voorgaande kabinet in de Nationale Omgevingsvisie (NOVI) al aangewezen als gebieden waar vestiging van hyperscales volgens het Rijk nog mogelijk zou zijn en dat bleef dan ook zo”* aldus de minister.

### De gemeente gaat er over

De minister gaf in het debat uitdrukkelijk tot twee maal toe aan, dat de gemeente daar de beslissende stem in had en niet het Rijk. Ook zei hij dat hij van het toen nog zittende college van B&W had begrepen, **dat het in Hollands Kroon alleen nog maar uitbreiding van bestaande hyperscales betrof**

Hiermee heeft de minister in elk geval helderheid gegeven over de rijksopvatting.

## Definitie

Bovendien heeft het kabinet in haar brief aan de Kamer een zeer heldere definitie gegeven van een hyperscale datacenter.

Dat is een datacenter met een oppervlakte van 10 ha of meer óf een (thermisch) vermogen van 70 MW of meer.

## Provinciale datacenterstrategie?

Ondertussen probeert het college van GS van Noord-Holland wanhopig om haar eigen 'datacenterstrategie' als sturend mechanisme overeind te houden.

Deze 'strategie' is alleen al door de definitie van hyperscale datacenters plus het zeer stringente vestigingsbeleid van het rijk daarvoor echter sterk gedecimeerd.

## Alleen nog 'kleine' datacenters

De provinciale datacenterstrategie geldt vanaf juni 2022 alleen nog maar voor kleine datacenters, dat wil zeggen met een omvang van maximaal 10 ha of een vermogen van minder dan 70 MWatt. Daarnaast geldt deze alléén in de gemeente Hollands Kroon op Agriport en B1 ook voor hyperscales.

Maar over de vestiging van beide typen in Hollands Kroon blijft uiteindelijk de gemeente(raad) gaan, en niet de provincie of het rijk.

Nieuwe datacenters kleiner dan 10 ha of 70 MW kunnen volgens provinciaal beleid dus alleen nog maar in enkele gemeenten, namelijk Amsterdam, de Haarlemmermeer én Hollands Kroon, gevestigd worden. (In Amsterdam gaat men daarvoor dan ook de hoogte in, tot 80 m).

Het is hierbij echter uiteindelijk altijd aan die gemeentebesturen of zij dat wenselijk vinden of niet.

## Pas op de plaats?

We zijn benieuwd of de nieuwe raad die provinciale optie voor de vestiging van deze 'kleine' datacenters in onze gemeente overeind wil houden of daar ook 'pas op de plaats' mee wil maken.

Een gemeentelijke projectgroep gaat in Hollands Kroon met dit onderwerp aan de slag.

## Microsoft zwicht voor bezwaar bouwkeet op B1

Microsoft is begin augustus gezwicht voor de argumenten, die Red de Wieringermeer had ingebracht tegen de locatie van de bouwkeet en een parkeerterrein van Microsoft op B1. De bouwkeet is nu verplaatst. Die was midden op B1 neergezet voor aanleg van het 2<sup>e</sup> hyperscale center van Microsoft op het aangrenzende 't Venster.

De bouwkeet mag wel op B1 gezet worden, maar volgens de Omgevingswet alléén "in de directe nabijheid van het bouwperceel". De keet was door Microsoft echter midden op B1, op 200 - 300 m van de grens met haar te bouwen datacenter op Venster gezet en het parkeerterrein daaromheen aangelegd.

## Handhaving agrarische bestemming

Red de Wieringermeer had gevraagd om handhaving van de agrarische bestemming op B1, omdat de plek van de bouwkeet met het parkeerterrein, daarmee in strijd was.



De gemeente vond echter dat de bouwkeet en parkeerterrein wel midden op B1 gezet zou mogen worden, zo werd in een zitting van de bezwarencommissie toegelicht door de jurist van de gemeente: "Als het een bouwplaats betreft, is er geen vergunning voor nodig".

Eén van de leden van de bezwarencommissie gaf echter aan dat er in elk geval wél een **aanlegvergunning**, vanwege de agrarische bestemming, zou moeten worden aangevraagd. Aangezien de bouwkeet inmiddels in de directe nabijheid van het Venster staat, zal deze commissie daar geen advies meer over geven. Wel resteert nog het bezwaar tegen de aanleg zonder vergunning van de parkeerplaats, omringd door een aarden wal van 2,5 m hoog.

### Omgevingsvergunning

Voor de aanleg daarvan dient volgens Red de Wieringermeer een omgevingsvergunning te worden aangevraagd, omdat dat een bouwwerk is. Die is niet aangevraagd.

Er zou uiterlijk 26 oktober een uitspraak zijn, maar die datum is helaas niet gehaald.

## Bezwaar lozing koelwater Microsoft op Agriport

**Half juni heeft Red de Wieringermeer bezwaren ingediend tegen uitbreiding van de watervergunning voor lozing van koelwater door Microsoft op Agriport. Aanpassing van de vergunning was nodig omdat Microsoft “vergeten was” om de lozing van koelwater van 2/3 van het bedrijf bij het Hoogheemraadschap Hollands Noorder Kwartier (HHNK) op te geven.**

Er was alleen vergunning aangevraagd (en verleend) voor het eerst aangelegde deel van deze hyperscale. Dit verzuim was niet eerder opgemerkt door het Hoogheemraadschap. (Buurbedrijf Google had in 2019 in haar aanvraag om een omgevingsvergunning bij de gemeente aangegeven zelfs helemaal geen koelwater te lozen. Achteraf bleek dat natuurlijk wel het geval).

### Gezwicht voor Microsoft

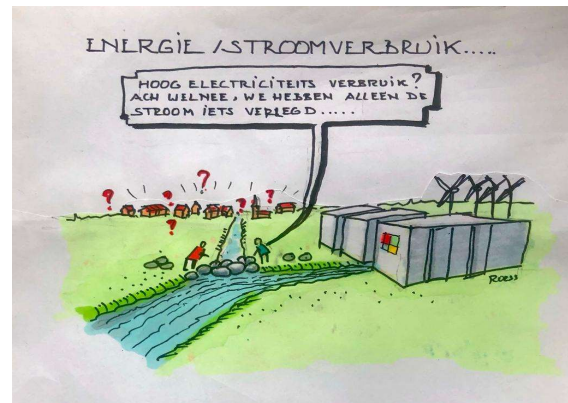
Uit vrijgekomen WOB-stukken blijkt dat de in 2020 verstrekte watervergunning tegen de zin van het Hoogheemraadschap is verleend. Zij wil eigenlijk helemaal geen lozingswater van dit datacenter via het riool op haar Zuiveringsinstallatie in Wognum ontvangen, omdat dat veel te zout is.

Door vasthoudendheid van Microsoft en het feit dat de gemeente Hollands Kroon de lozing op het riool wel toestond, is door het bestuur van het Hoogheemraadschap na maanden touwtrekken toch toestemming verleend. In die

vergunning staan maximale hoeveelheden te lozen koelwater per uur in de droge periode (van maximaal 16 dagen) en per jaar. Daarnaast moeten enkele stoffen, waaronder chloride (zout) bij lozing gemeten worden.

### Meer lozing, minder monitoring?

Tot grote verbazing van Red de Wieringermeer bleek dat er - bij een twee á drie maal zo grote lozingshoeveelheid – het maximum aan lozing per dag weliswaar was verhoogd, maar de periode van 16 dagen waarin dat maximaal mocht, geheel was weggelaten.



Ook de maximale hoeveelheid afvalwater, die in het hele jaar mocht worden geloosd, werd volledig losgelaten. Hiermee ontnemt het Hoogheemraadschap zich zelf de mogelijkheid om in te grijpen als deze lozings plots ‘groter dan verwacht’ blijken te zijn.

### Anti-corrosiemiddelen?

Ook ontbrak de monitoringverplichting voor agressieve anti-corrosiemiddelen en bacteriële bestrijdingsmiddelen, die normaal aan koelwaterleidingen worden toegevoegd.

Uit eerder genoemde WOB-stukken blijkt dat het Hoogheemraadschap deze stoffen zelf al in 2021 in het afvalwater had aangetroffen.

Waarom deze door HHNK dan niet in 2022 in de vergunningsvoorwaarden zijn opgenomen, maakt hen er, als overheid die er voor de burger is, niet betrouwbaarder op.

De zitting van de bezwarencommissie over de bezwaren is 7 december 2022.

## Landschapsplan Microsoft

Microsoft heeft naar aanleiding van een bijeenkomst over landschappelijke inpassing



van datacenters in Hollands Kroon deze zomer een plan voor een dergelijke inpassing gepresenteerd aan Red de Wieringermeer.

Die was enthousiast over dat plan, omdat daarin allerlei planten, die bij de aanleg van de Wieringermeer in het landschapsplan voor deze nieuwe polder waren opgenomen, in dit plan terugkwamen.

Het is helaas nog niet bekend wanneer dit plan wordt uitgevoerd.

## Zienswijze omgevingsvergunning Microsoft op Het Venster

Eind juli heeft Red de Wieringermeer een uitgebreide zienswijze ingediend bij de Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied op de plannen voor de gecombineerde bouw van een datacenter en een elektrisch tussenstation door Microsoft op 't Venster. Deze Omgevingsdienst is de officiële beoordelaar hiervan voor de provincie Noord-Holland. In de zienswijze worden 3 belangrijke vraagtekens gezet bij de ontwerpvergunning.

Microsoft heeft gebruik gemaakt van de vertraging van de besluitvorming over de omgevingsvergunning voor hun datacenter op Het Venster, door een gedoogbeslissing voor de bouw ervan bij de provincie in te dienen. De provincie had de bevoegdheid voor deze vergunning overgenomen van de gemeente Hollands Kroon. Dit verzoek is begin 2022 gehonoreerd waarop Microsoft is gestart met de bouw van het datacenter.



### Datacenter Microsoft in aanbouw op Het Venster

Om - tijdig - voorzien te zijn van voldoende elektriciteit voor de bouw en exploitatie van dit datacenter van 15 ha, heeft Microsoft enige tijd

later ook een verzoek om een gedoogbeslissing voor de bouw van het er vlak naast gepland tussenstation van TenneT ingediend.

### Illegaal tussenstation?

Uit jurisprudentie blijkt echter, dat Microsoft eigenlijk helemaal niet mag vragen om de bouw van een tussenstation, omdat zij daar geen eigenaar of beheerder van is. In de Elektriciteitswet is namelijk opgenomen dat alleen TenneT als eigenaar en beheerder van tussenstations van 110 kV of meer mag fungeren. Dat staat ook in een uitspraak van de Autoriteit Consument en Markt in een zaak in Limburg. De provincie heeft de gevraagde beslissing echter toch gehonoreerd, waarop Microsoft nu waarschijnlijk illegaal een tussenstation langs de A7 aan het bouwen is.

### Eén vergunningsaanvraag

Microsoft stelt dat de aanvraag voor de bouw van het datacenter, ook de bouw van het tussenstation inhield. De provincie heeft daar in haar gedoogbeslissing, “na uitvoerig overleg” aldus de provincie in de gedoogbeslissing, ingestemd met deze redenering. Dit leidt er echter toe dat de ter inzage gelegde ontwerp-omgevingsvergunning nu zowel de bouw van het datacenter als die van het tussenstation behelst.

Red de Wieringermeer heeft bezwaar gemaakt tegen de bouw van het tussenstation door Microsoft in plaats van TenneT.

### Stikstofemissies kunstmatig verlaagd

Het is Red de Wieringermeer daarnaast gebleken dat de stikstofemissieberekeningen in de aanvraagprocedure meerdere malen verlaagd is, om maar onder de kritische waarde van 0,00 mol/ha/jaar stikstofdepositie in voor stikstof gevoelige Natura 2000-gebieden langs de kust (waaronder het Zwanenwater) te kunnen blijven.

Daarvoor zijn twee kunstgrepen toegepast, waarvan de voornaamste is, dat de verplichte (veelal maandelijkse) testtijd van de nooddieselaggregaten van 30 minuten in de aanvraag administratief is teruggebracht tot 5 minuten per aggregaat.

Het op deze dieselaggregaten van toepassing zijnde testprotocol schrijft echter een testperiode per aggregaat voor van **‘tenminste**

**30 minuten**', om een betrouwbaar testresultaat te kunnen verkrijgen. De motoren moeten daarvoor eerst lang genoeg warm gedraaid zijn. Ook tegen deze - in onderhavig protocol niet toegestane - verkorting van de testtijd heeft Red de Wieringermeer bezwaar aangetekend.

Daarnaast heeft Microsoft het aantal tankautobewegingen voor de afvoer van zout afvalwater naar Den Oever, zonder daarvoor argumenten aan te dragen, met 45% verlaagd. Door deze twee acties blijft volgens Microsoft de stikstofdepositie in de Natura 2000-gebieden langs de kust beneden de daarvoor gestelde kritische grenswaarde van 0,00 mol stikstof per ha per jaar

#### **Irreëel koelsysteem**

Tot slot geeft Microsoft aan dat zij een nieuw koelsysteem (directe koeling met buitenlucht) zullen gaan gebruiken, dat 14 maal zo weinig afvalwater met zich mee zal brengen, dan het systeem dat zij op Agriport hanteren.

Dit koelsysteem blijkt echter een nadeel te hebben, dat dit erg gevoelig is voor corrosie van leidingen én servers, aldus een recent rapport uitgebracht voor het ministerie van EZ.

Agriport ligt namelijk in een gebied met een hoge corrosiegevoeligheidsklasse.

Red de Wieringermeer geeft in haar zienswijze aan dat het daarom vraagtekens heeft bij het realiteitsgehalte van toepassing van dit koelsysteem.

## **Colofon**

**Red de Wieringermeer** is een onregelmatig verschijnende uitgave van de stichting Red de Wieringermeer met nieuws en achtergronden rond de ontwikkelingen in en rond het agrarisch cultuurlandschap in de Zuiderzeepolder De Wieringermeer.

**U kunt zich gratis abonneren. Dat kan door ons een mailtje met het verzoek daartoe te sturen.**

**Ons mailadres is: [Reddewmeer@gmail.com](mailto:Reddewmeer@gmail.com)**

**U krijgt de komende nummers dan toegestuurd, tot wederopzegging.**

**Als u vragen heeft, kunt u ons een mail sturen.**

**U kunt ook onze website bezoeken.  
[WWW.Reddewieringermeer.nl](http://WWW.Reddewieringermeer.nl)**