



RAADSVOORSTEL	Aan de raad van de gemeente Wormerland
Datum aanmaak	14 januari 2008
Onderwerp	Voortgang nader onderzoek over de plaatsingsmogelijkheden van windturbines langs de A7 in de polder Wijdewormer
Programma en portefeuillehouder	3, natuur en landschap, H.A. Stuurman
Raadsvergadering	29 januari 2008

Onderwerp	Voortgang nader onderzoek over de plaatsingsmogelijkheden van windturbines langs de A7 in de polder Wijdewormer
Gevraagde beslissing	<p>a. Op basis van de uitkomsten van het vervolgonderzoek van adviesbureau Bosch en Van Rijn vast te stellen dat de plaatsing van windturbines langs de A7 van de Wijdewormer vanuit onder meer milieu, natuur en geluidshinder in principe goed mogelijk en onder de in de onderzoeksrapportages opgenomen randvoorwaarden ruimtelijk inpasbaar is;</p> <p>b. Vast te stellen dat het behoud en de bescherming van het waardevolle cultuurlandschap van de Wijdewormer in zowel de wet- en regelgeving van rijk, provincie als gemeente een steeds meer centrale plaats inneemt in de ruimtelijke afweging om nieuwe ontwikkelingen en initiatieven in deze polder toe te staan en dat de plaatsing van windturbines in deze polder in relatie tot de milieuvoordelen die hiervan uitgaan te veel afbreuk doet aan de landschappelijke kernkwaliteiten die voor dit gebied zijn gelden;.</p> <p>c. Met in achtnaam van het gestelde onder punt b de voorronde raad te vragen het op 11 april 2005 door de meerderheid van de raadscommissie ROW voorlopig ingenomen standpunt om onder nadere voorwaarden de plaatsing van windturbines in de Wijdewormer planologisch mogelijk te maken, te herzien en het onderzoek stop te zetten;</p> <p>d. In overleg met Laag-Holland en het bewonersinitiatief "Tegenwind" de mogelijkheden te onderzoeken voor de toepassing van meer passende alternatieve energievormen in de Wijdewormer</p>
Bevoegdheid	Het bevoegd gezag waar het gaat om het maken van de principeafweging om al dan niet windturbines in de polder de Wijdewormer toe te staan, is de gemeenteraad van

	<p>Wormerland aangezien het hier gaat om de ontwikkeling van (ruimtelijk) beleid en omdat het hier een ruimtelijk ingrijpende ontwikkeling betreft.</p> <p>Het college van b&w heeft in overleg met de werkgroep "Windturbines A7" het vervolgonderzoek voorbereid</p>
<p>Inleiding en probleemstelling</p>	<p>In februari 2006 is aan adviesbureau Bosch en Van Rijn uit Utrecht opdracht verleend vervolgonderzoek uit te voeren naar de plaatsingsmogelijkheden van een nader te bepalen aantal windturbines in de polder De Wijde Wormer. Bij het vervolgonderzoek is gekeken naar de effecten van windturbines voor onder meer de natuurwaarden (met uitzondering van radaronderzoek dat pas op basis van een definitief bebouwingsvoorstel kan worden uitgevoerd en dat geen deel heeft uitgemaakt van de offerte van Bosch & Van Rijn)) in het gebied en de geluidshinder voor de omwonenden.</p> <p>Het vervolgonderzoek is inmiddels afgerond. In dit voorstel wordt u geïnformeerd over de aanpak, de voorbereiding en de uitkomsten hiervan en wordt u gevraagd een definitief standpunt in te nemen over de wenselijkheid om langs de A7 al dan niet windturbines toe te staan.</p> <p><u>Voorgeschiedenis, bestuurlijke randvoorwaarden en doelstellingen</u></p> <p>Het haalbaarheidsonderzoek naar de windturbines houdt de gemeenteraden van het gemeentebestuur al een flink aantal jaren bezig. In bijlage 1 treft u een schematisch overzicht aan van het voorbereidings- en besluitvormingsproces tot nu toe. Als belangrijkste oordeels- en besluitvormingsmomenten worden genoemd:</p> <p>a. Het startpunt van het onderzoek, te weten het raadsbesluit van 19 november 2002 (vaststelling structuurplan) waarin de raad als uitwerkingsopdracht aankondigde dat een onderzoek naar de mogelijkheden en effecten van windturbines in de gemeente uitgevoerd zou moeten worden. Hierbij zou in het bijzonder aandacht besteed moeten worden aan locaties, te stellen planologische randvoorwaarden, landschappelijke en cultuurhistorische aspecten en effecten op vogels;</p> <p>b. Ter uitvoering van de uitwerkingsopdracht uit het Structuurplan Wormerland en ter uitvoering van de in 2003 met de provincie aangegane Klimaatafspraak is door adviesbureau Ecofys uit Utrecht in 2003/2004 een quickscanonderzoek uitgevoerd naar de toepassingsmogelijkheden van duurzame energie (onder meer windenergie) in de gemeente Wormerland;</p> <p>c. De resultaten van deze quickscan zijn op 11 april 2005</p>

	<p>voorgelegd aan de toenmalige raadscommissie ROW. De meerderheid van de raadscommissie (fracties CDA, D'66, PvdA en GroenLinks):adviseerde het volgende:</p> <p>* de raadscommissie gaf te kennen vooralsnog voorstander te zijn van het plaatsen van windturbines in de polder Wijdewormer (op basis van de uitgevoerde quickscan van adviesbureau Ecofys uit Utrecht d.d. januari 2004). Het precieze aantal te plaatsen windturbines, het vermogen en de situering van de turbines stond nog ter discussie;</p> <p>*de raadscommissie adviseerde nader onderzoek in te stellen naar de effecten van windturbines voor de natuurwaarden en voor de geluidhinder in de polder.</p> <p>De fracties van de VVD en VLW steunden dit voorstel niet.</p> <p>d.</p> <p>Op 7 februari 2006 is door het college van b&w op basis van een tevoren uitgebrachte offerte opdracht gegund aan adviesbureau Bosch en Van Rijn uit Utrecht. De kosten van het vervolgonderzoek zijn betaald door De Wolff Windenergie Nederland.(verder:WNW). De regie van het proces was in handen van de werkgroep Windturbines A7 die, onder voorzitterschap van de gemeente Wormerland, het vervolgonderzoek heeft begeleid. Als <u>leidraad</u> voor het onderzoek zijn 2 projectvoorstellen aangehouden die WNW d.d. oktober 2004 bij de gemeente heeft ingediend voor de plaatsing van in totaal 7 windturbines langs de A7.</p> <p>Zowel de gemeenteraad als het college van b&w hebben tot nu toe nog geen definitief besluit genomen over het planologisch mogelijk maken van windturbines in de Wijdewormer. Er is destijds alleen besloten om vervolgonderzoek in te stellen naar de mogelijke effecten van windturbines. (raadsbesluit 6/09.2006 vaststelling Nota van Uitgangspunten bestemmingsplan Landelijk gebied Wormerland.</p>
<p>Verantwoording over aanpak, proces totstandkoming en uitkomsten onderzoek</p>	<p><i>Aanpak onderzoek</i></p> <p>Het vervolgonderzoek is breder uitgevoerd dan destijds door de raadscommissie ROW is voorgesteld. Naast de natuur- en geluidseffecten is gekeken naar het mogelijke planschaderisico, naar de milieueffecten en naar andere relevante privaat- en publiekrechtelijke belemmeringen (zoals de daling WOZ-waarde van woningen) die windturbines langs de A7 met zich kunnen brengen in de polder.</p> <p>Bij het vervolgonderzoek zijn gespecialiseerde onafhankelijke en landelijk als gerenommeerd bekend staande adviesbureaus ingeschakeld (adviesbureau Waardenburg op het gebied van ecologie, adviesbureau Van Grinsven Advies op het gebied van geluid en adviesbureau SAOZ op het gebied van planschade)</p>

Status bebouwingsvoorstel WNW

Als basis voor het vervolgonderzoek zijn de bebouwingsvoorstellen gebruikt die WNW medio 2004 heeft ingediend, voor respectievelijk het plaatsen van één solitaire windturbine op het terrein van manege Kalverhoek (nabij afslagpunt A7) en voor de plaatsing van 6 turbines in lijnopstelling (3 ten zuiden en 3 ten noorden langs de A7 in het oostelijk deel van de Wijdewormer. Deze voorstellen treft u aan in bijlage 2.

De principeverzoeken van WNW hebben geen enkele bestuurlijke status. De projectvoorstellen zijn als leidraad/uitgangspunt gebruikt bij het vervolgonderzoek om een concreet toetsingskader te hebben.

Afhankelijk van de uitkomst van de besluitvorming in de raad over het vervolgonderzoek dient WNW te zijner tijd een definitief bouwplan (evt. in aangepaste vorm) en een bouwaanvraag in te dienen voor de te plaatsen turbines.

Uitkomsten onderzoek

De onderzoeksrapporten van Bosch en Van Rijn (in totaal vijf stuks) treft u aan in bijlage 3.

In bijlage 3 treft u tevens een samenvatting aan van de belangrijkste conclusies en aanbevelingen uit de rapporten.

Uit de onderzoeksrapportages kan worden afgeleid dat, indien de raad besluit om windturbines in de Wijdewormer planologisch mogelijk te maken, bij de indiening van mogelijke concrete bebouwingsvoorstellen door aanvragers rekening moet worden gehouden met de volgende aspecten/randvoorwaarden:

a. Direct ten noorden en ten zuiden van de A7 bevinden zich twee gasleidingen. De turbines mogen niet binnen de veiligheidszone van de gasleidingen worden gesitueerd. Ten opzichte van de aardgasleiding moet aan weerszijden van de A7 een minimale afstand van 95 meter worden aangehouden. De beheerder van de beide leidingen (Gasunie) heeft laten weten zich terughoudend op te stellen tegen het eventueel verlenen van een ontheffing van deze afstandsnormen (zie documentatie in bijlage 4);

b. Bij de situering van de turbines dient vanwege mogelijke geluidsoverlast voldoende afstand te worden aangehouden tot nabijgelegen woningen, dit laatste geldt vooral voor de aanwezige woningen aan de Oosterdwarsweg. Voorts wordt in het rapport geconcludeerd dat het, afhankelijk van de definitieve situering van de windturbines, naar verwachting nodig is aanvullende maatregelen te nemen om het geluid en de schaduw hinder van de windturbines binnen de wettelijke normen te houden (bijv. via aanpassing van het toerental of het aanbrengen van een stilstandvoorziening in de

turbine);

c. Vanuit het oogpunt van landschap en cultuurhistorie wordt de voorkeur gegeven aan een opstellingswijze van zes turbines met een rotordiameter van circa 90 meter en een masthoogte van 80 meter aan één kant langs de A7. Verder wordt de combinatie van een lijnopstelling en een solitaire windturbine bij manege Kalverhoek als onsamenhangend en rommelig ervaren;

d. Het plangebied waar plaatsing van windturbines fysiek en qua regelgeving mogelijk is, wordt zowel in zuidwestelijke als in oostelijke richting begrensd/afgebakend vanwege de aanwezigheid van vogeltrekroutes (zuidwestelijk van de polder) en de hoogspanningsleidingen (oostelijk in de polder) De precieze zone kan pas worden vastgesteld nadat nader onderzoek naar vogels heeft plaatsgevonden. (radaronderzoek)

e. De bouw van windturbines is in strijd met het op 4 oktober jl. door de provincie Noord-Holland goedgekeurde nieuwe bestemmingsplan landelijk gebied Wormerland. Aan het weiland/de gronden langs de A7 is in dit plan een agrarische annex landschappelijke doeleindenbestemming gegeven. De betreffende gronden mogen niet worden bebouwd.

Indien wordt meegewerkt aan plannen voor windturbines dienen hiervoor afzonderlijke planologische procedures te worden gevoerd. De nieuwe Wet op de Ruimtelijke Ordening (die naar verwachting per 1 juli 2008 van kracht wordt) verplicht aanvragers van bouwplannen in dit kader een verzoek om wijziging van het bestemmingsplan te voorzien van een goede ruimtelijke onderbouwing (GRO), waarin onder meer de ruimtelijke effecten van het bebouwingsvoorstel in beeld worden gebracht. De onderzoeken die Bosch & Van Rijn heeft laten uitvoeren kunnen bij het opstellen van deze GRO als leidraad worden genomen. In dit kader wordt opgemerkt dat in elk geval nog ontbreekt een volledig uitgewerkt ecologisch rapport ('maatwerkadvies'), waarin:

- * wordt aangegeven welke effecten de te plaatsen windturbines hebben voor de vogelstand (nachtonderzoek);
- * wordt onderbouwd op welke wijze in de opzet van het bouwplan met mogelijke negatieve effecten rekening is gehouden;
- * aangegeven wordt welke andere vergunningprocedures nodig zijn. (bijv. een MER-procedure) Dit kan pas worden vastgesteld als er sprake is van een definitief bebouwingsvoorstel.

Werkgroep windturbines A7

In opdracht en onder regie van de gemeente Wormerland

heeft een werkgroep het vervolgonderzoek begeleid. Deze werkgroep fungeerde als klankbord bij de totstandkoming van het eindproduct. De werkgroep bestond uit de volgende personen/organisaties:

Dhr. H. Stuurman, Wethouder, voorzitter
Dhr. A. Warmenhoven, Afd. VROM, secretaris
Dhr. P. ten Bruggencate, Milieudienst Waterland
Dhr. G. Bosch Namens adviesbureau Bosch & Van Rijn
Dhr. N. Vens, namens
Vogelbeschermingswacht Zaanstreek
Milieufederatie NH en Natuurmonumenten
Dhr. S. Bakker en M. Pueper, namens De Wolff Windenergie Nederland
Dhr. K. Laan, namens bewoners Zuiderweg
Dhr. J. van Diepen, namens bewoners Noorderweg
Dhr. C. Konijn. en mw G. Laan,
namens Contactcommissie Wijdewormer
Dhr. J. Willig, namens LTO- Noord

Respect en waardering wordt uitgesproken voor de constructieve wijze waarop de werkgroep aan de totstandkoming van het eindproduct heeft gewerkt. In paragraaf 6 van dit voorstel treft u het oordeel van de individuele werkgroepleden over het vervolgonderzoek aan.

Communicatie

Er is over de uitkomst van het vervolgonderzoek uitvoerig gecommuniceerd met de inwoners van Wormerland, bevolking en met de lokaal en regionaal actief zijnde belangenorganisaties op het gebied van onder meer natuur en milieu. Voorts is in de media uitvoerig aandacht besteed aan het onderwerp.

Op respectievelijk 27 juni 2007 (in 't Post-Huijs in Neck) en op 25 september (in de brandweerkazerne naast gemeentehuis) zijn door de gemeente een tweetal bijeenkomsten gehouden voor de inwoners van de gemeente en voor alle betrokken natuur- en landschapsorganisaties. Het doel van de bijeenkomsten was:

- Informatie te geven over de voor- en nadelen van windenergie in het algemeen;
- Informatie te geven over de resultaten van het uitgevoerde vervolgonderzoek;
- In zijn algemeenheid te polsen of er maatschappelijk draagvlak is voor windturbines in deze polder onder meer door de bewoners en belangenorganisaties in de gelegenheid te stellen met elkaar in discussie te gaan over het onderwerp.

De beide bijeenkomsten zijn druk bezocht en gebleken is dat het onderwerp sterk leeft in de polder.

Duidelijk is geworden dat er veel maatschappelijke weerstand tegen de komst van de windturbines is. Dit blijkt onder meer uit de vele mondelinge en schriftelijke reacties die zowel tijdens als na de beide gehouden bijeenkomsten kenbaar zijn gemaakt. Onder meer wordt gerefereerd aan de circa 1350 protesthandtekeningen die door een vertegenwoordiger van het bewonersplatform 'Tegenwind' tijdens de bijeenkomst op 25 september jl. aan portefeuillehouder Stuurman zijn overhandigd.

In bijlage 5 treft u een overzicht aan van enkele (van de kant van de tegenstanders) veel gehoorde opmerkingen/citaten en signalen.

Oordeel en advies van de werkgroep "Windturbines A7" over de onderzoeksrapporten van Bosch en Van Rijn

De werkgroep "windturbines A7" heeft de onderzoeksrapportages op 11 juli 2007 besproken en zowel een advies uitgebracht over de kwaliteit als de inhoud hiervan.

Kwaliteit van het onderzoek

De werkgroep is in zijn algemeenheid tevreden over de kwaliteit van het uitgevoerde onderzoek.

Het onderzoek is voor het grootste deel uitgevoerd door gespecialiseerde adviesbureaus en de juistheid van de conclusies in de rapporten wordt niet in twijfel getrokken. Verder is het onderzoek in overeenstemming met de in de offerte d.d. 13 december 2005 gestelde eisen en uitgangspunten uitgevoerd. Sommige werkgroepleden vinden het (achteraf gezien) wel een gemiste kans dat het radaronderzoek (weidevogels) niet kon worden meegenomen bij de opstelling in het onderzoek. Dit laatste was niet mogelijk omdat nog geen sprake is van een definitief bouwplan/concrete bouwaanvraag op basis waarvan "gericht" onderzoek kan worden uitgevoerd.

Mail d.d. 1 juli van drs. Zindler en Prof. Van Wees (aspirant kopers Noorderweg 128)

De inhoud van deze mail, die u aantreft in bijlage 6, wordt als bekend verondersteld.

In de mail uiten de betreffende aspirant-kopers scherpe kritiek op de rapporten.

De werkgroep heeft het in verband met de besluitvorming over het nadere onderzoek in de raad wenselijk geacht de kritiek te laten weerleggen. Adviesbureau Bosch en Van Rijn is verzocht een inhoudelijke reactie te geven op de mail. De reactie van Bosch en Van Rijn treft u tevens aan in bijlage 6.

Inhoud rapporten

De werkgroep Windturbines heeft geen eenduidig advies uitgebracht over de eindrapportage omdat de invalshoeken en belangen van de verschillende werkgroepleden over dit 'beladen' onderwerp hiervoor te ver uit elkaar lagen. De

	<p>individuele reacties van de werkgroepleden treft u aan in bijlage 7.</p> <p>Op grond van de uitkomst van het vervolgonderzoek is geconcludeerd dat de bebouwingsvoorstellen van WNW uit medio 2004 in de huidige vorm en opzet niet realiseerbaar zijn.</p> <p>Bij een positief besluit van de raad zal WNW voorafgaande aan de indiening van het definitieve bouwplan het aantal, het type en de situering/locatie van de windturbines aan moeten passen. De voorgestelde windturbines liggen namelijk te dichtbij respectievelijk de aardgasleidingen langs de A7 en de bestaande woningen aan de Oosterdwarsweg</p> <p>Tenslotte geeft de werkgroep in overweging ruimtelijk de mogelijkheden in te kaderen/te beperken om nog meer windmolens in de polder te plaatsen d.m.v. het aanwijzen van stroken/zones langs de A7. Dit is nodig en gewenst omdat er naast de principeverzoeken van WNW soortgelijke aanvragen van andere particulieren wachten op afhandeling. De betreffende verzoeken zijn aangehouden in afwachting van de besluitvorming over het nadere onderzoek. Verwacht wordt dat er een precedentwerking van het te nemen raadsbesluit uitgaat.</p>
<p>Overwegingen en eindoordeel college van burgemeester en wethouders</p>	<p>a. Proces</p> <p>De raadscommissie ROW heeft op 11 april 2005 een voorlopig positief principestandpunt ingenomen over de plaatsingsmogelijkheden van windturbines langs de A7 in de Wijdewormer. De gemeenteraad dient thans, mede op basis van de resultaten van het door adviesbureau Bosch en Van Rijn uitgevoerde vervolgonderzoek, hieromtrent een definitief standpunt in te nemen. Bij deze standpuntbepaling is het van belang of er nieuwe (politieke) inzichten naar voren zijn gekomen die een bijstelling van het door de politiek ingenomen standpunt rechtvaardigen.</p> <p>Afhankelijk van de besluitvorming in de raad, kunnen door aanbieders van windenergie concrete project/bebouwingsvoorstellen voor windturbines worden ingediend. Voor de realisatie is in ieder geval een wijziging van het op 4 oktober 2007 door de provincie Noord-Holland goedgekeurde bestemmingsplan Landelijk Gebied Wormerland nodig. Concrete uitgewerkte plannen komen te zijner tijd dus nog terug in de (voorrunde) raad.</p> <p>b. Inhoud</p> <p>Het eindrapport van Bosch en van Rijn bevestigt de conclusies uit het rapport van bureau Ecofys d.d. januari 2004 luidende dat plaatsing van windturbines op basis van ruimtelijke argumenten in de Wijdewormer in principe goed</p>

mogelijk en onder voorwaarden technisch inpasbaar is.

Uit de rapportage(s) kan worden afgeleid dat de mogelijke knelpunten/negatieve gevolgen van windturbines vanuit onder meer geluid, slagschaduw, flora en fauna en veiligheid kunnen worden opgelost, hetzij via het nemen van technische maatregelen (bijv. aanpassing van de bronsterkte van de turbines, hetzij door bij de locatiebepaling of situering van de turbines te kiezen voor 'maatwerk'.)

Daarbij is is/blijft wel als voorwaarde gelden dat mogelijke initiatiefnemers voor windturbines hun bouwplan via een op maat toegesneden goede ruimtelijke onderbouwing onderbouwen voordat de gemeente een besluit neemt hiervoor het bestemmingsplan te wijzigen

b1. Natuurwaarden en begrenzing gebied turbines

Gezien de conclusies uit het onderzoek van bureau Waardenburg naar de natuurwaarden is het onwenselijk om de maximale ruimtelijke capaciteit voor windenergie zoals gepubliceerd in de Duurzame Energie Scan van bureau Ecofys te benutten. De huidige onderzoeken geven al aan dat bij een maximale benutting van de plaatsingsmogelijkheden langs de A7 een te groot negatief effect op vogels is te verwachten. Dit aangezien des te westelijker de turbines in de polder gesitueerd worden, des te meer kans er is dat de turbines in bestaande vliegroutes van vogels komen te liggen.

Op grond van het onderzoek van bureau Waardenburg en eventueel aanvullend onderzoek naar natuurwaarden (nachtonderzoek) en wettelijke normen kan het planologische kader zodanig vorm gegeven worden dat plaatsing van windturbines beperkt blijft tot strak omschreven aanvaardbare locaties en technische randvoorwaarden (hoogte en geluid).

Concreet houdt dit in dat bij een positief besluit van de raad bij concrete en ruimtelijke goed onderbouwde bebouwingsvoorstellen in het hiervoor nieuw op te stellen bestemmingsplan stroken/zones kunnen worden aangewezen waar de plaatsing mogelijk is. De lengte van de stroken wordt bepaald in combinatie met een hoogte beperking en het aantal windturbines. De hoogte kan ook begrensd worden op grond van geluidsgrenzen en het aangrenzende Belvédère gebied (Beemster).

b2. Bescherming van het landschap

Bij de inleiding van deze paragraaf is er reeds op gewezen dat de raad bij de definitieve oordeelsvorming over de plaatsing van windturbines langs de A7 dient te overwegen of er na de besluitvorming in 2005 in beleidsmatig opzicht nieuwe inzichten of argumenten zijn aan te voeren die een bijstelling van het eerder door de politiek ingenomen standpunt rechtvaardigen.

De toegenomen aandacht voor het behoud en de

bescherming van het landschap in de polder Wijdewormer en in onze regio in de afgelopen jaren is zo'n nieuw argument. Zowel op rijks, provinciaal als op gemeentelijk niveau is het besef gegroeid dat het de moeite waard is c.q. belang is het waardevolle open cultuurlandschap in onze regio/onze gemeente te behouden en te beschermen. De Wijdewormer behoort tot dit waardevolle cultuurlandschap. Dit heeft onder meer zijn vertaling gekregen in het ruimtelijk beleid dat door de verschillende overheden in de afgelopen jaren is opgesteld.

In de Nota Ruimte (2005/2006) is het rijksbufferzonebeleid opnieuw geïntroduceerd als ruimtelijk instrument om verdere verstedelijking van het gebieden tussen de steden in de Waterlandse regio (Amsterdam-Purmerend) tegen te gaan. Het landelijk gebied van Wormerland valt bijna geheel binnen deze bufferzone. In dezelfde Nota Ruimte wordt het behoud en bescherming van het waardevolle cultuurlandschap gewaardeerd door de aanwijzing van 20 Nationale landschappen. Het Nationaal Landschap Laag-Holland (per 1/1/2005) is daar één van. Ook de polder de Wijdewormer maakt deel uit van dit Nationaal Landschap. Tijdens de discussiebijeenkomst op 25 september 2007 in de brandweerkazerne is door dhr. W. Kooij, directeur van Laag-Holland, benadrukt dat de plaatsing van windturbines in dit deel van het Nationale Landschap niet gewenst is omdat dit teveel afbreuk zou doen aan de zowel door het rijk als de provincie aan dit gebied toegekende kernkwaliteiten die uitgaan van behoud van de zeer grote openheid in het gebied en het vrijwaren van verdere gebiedsverstedelijking. Deze beleidsuitgangspunten komen overeen met de uitgangspunten uit het door de raad in 2002 vastgestelde structuurplan Wormerland. De gebiedsvisie van Laag-Holland treft u bij de stukken aan. (zie bijlage 8)

Tenslotte is ook in huidige gemeentelijk ruimtelijke beleid, dat is vastgelegd in het op 4 oktober 2007 door de provincie Noord-Holland goedgekeurde bestemmingsplan landelijk gebied Wormerland, meer als voorheen het accent gelegd op het behoud en de bescherming (herstel en ontwikkeling) van de landschappelijke en cultuurhistorische waarden in de polder de Wijdewormer, waaronder de openheid, het verkavelingspatroon en het gebruik als grasland. Onder het (voormalige) planologische regime van het bestemmingsplan "Landelijk gebied Wijdewormer 1974" was aan de gronden uitsluitend een agrarische bestemming toegekend.

Benadrukt wordt dat het behoud van en de bescherming van de huidige landschapswaarden door de plaatsing van windturbines in dit deel van Laag-Holland in verregaande mate in het geding is. Naast het feit dat windturbines de openheid en gaafheid van deze droogmakerij in grote mate aantasten, spelen hierbij de volgende overwegingen een

belangrijke rol:

1^e

Het gegeven dat de windturbines als gevolg van de aanwezige gasleidingen redelijk ver het weiland in moeten worden geplaatst. (124 meter van de rand van de snelweg) Vanuit ruimtelijk oogpunt wordt dit niet gewenst geacht. Versnippering van bebouwing moet in dit kwetsbare open landschap worden voorkomen. Om deze reden zou, indien wordt besloten om de turbines toe te staan deze meer in de buurt van of direct langs de rijksweg moeten worden geplaatst. Dit laatste lijkt niet mogelijk gelet op het standpunt van de beheerder van de leidingen die zich hieromtrent zeer terughoudend opstelt (vanwege het waarborgen van de veiligheid)

2^e

Uit het onderzoek blijkt dat langs en naar de windturbines een betonnen onderhoudspad van ca 3000 meter lang en 3 meter breed moet worden aangelegd. Het totale verharde oppervlak uitgaande van maximaal 21 windturbines bedraagt circa 35100 m². Landschappelijk gezien doet dit aanzienlijk schade aan het gebied. (toename verstening)

b3 Eindconclusie

Op grond van het vorenstaande wordt geconcludeerd dat het behoud en de bescherming van het waardevolle cultuurlandschap van de Wijdewormer anno 2007 in zowel de wet- en regelgeving van rijk, provincie als gemeente een steeds meer centrale plaats inneemt in de ruimtelijke afweging om nieuwe ontwikkelingen en initiatieven in deze polder al dan niet toe te staan. De plaatsing van windturbines in deze polder doet in relatie tot de milieuvoordelen die hiervan uitgaan te veel afbreuk aan de landschappelijke kernkwaliteiten die voor dit gebied zijn gelden.

b4 Toepassingsmogelijkheden van andere passende energievormen

Wij geven de voorkeur de mogelijkheden te onderzoeken om i.p.v. windturbines) andere meer in het gebied passende energievormen in de Wijdewormer toe te passen. Milieudienst Waterland is voornemens op korte termijn in samenwerking met Nationaal Landschap Laag-Holland door een extern bureau onderzoek een dergelijk onderzoek uit te laten voeren. (biomassa vergisting/verassing/groen gas). In het verlengde hiervan is door de bewonersgroep die voortgekomen is uit het initiatief "Tegenwind" een notitie opgesteld waarin een aantal mogelijk alternatieve energievormen worden aangegeven die in de Wijdewormer toegepast zouden kunnen worden. Het betreft een voorlopige lijst. Verder dienen de genoemde alternatieven nog te worden uitgewerkt en op haalbaarheid te worden getoetst. Deze

	<p>notitie van de bewonersgroep treft u aan in bijlage 9.</p> <p>Een andere optie zou kunnen zijn om te participeren in het project " Meerwind" van de provincie Noord-Holland. De provincie Noord-Holland is dit project gestart om de realisatie van windmolenparken in de provincie te stimuleren. De brief van de provincie treft u aan in bijlage 10. Door Milieudienst Waterland wordt momenteel een advies voorbereid om als alternatief van de windturbines in de Wijdewormer een gemeentelijke bijdrage te leveren aan de realisatie van dit project.</p>
Beslag op middelen	Het nader onderzoek is betaald door de initiatiefnemer de Wolff Windenergie.
Evaluatie	n.v.t.

Alle op deze zaak betrekking hebbende stukken liggen voor u op de gebruikelijke wijze ter inzage.

Burgemeester en wethouders van Wormerland,
de gemeentesecretaris, de burgemeester,

M. van den Hende

P. C. Tange

Bijlagen: besluit

Bijlagen behorende bij dit b&w voorstel

- 1 Procesverloop vervolgonderzoek
- 2.Principeverzoeken WNW
3. Samenvatting + onderzoeksrapportages vervolg onderzoek
4. Brief Gasunie d.d. 5 juli
5. Overzicht geluiden tegenstanders tijdens informatiebijeenkomsten
6. Brief mw. Zindler en reactie adviesburo Bosch& van Rijn
7. Individuele reacties leden werkgroep windturbines A7
8. Gebiedsvisie/streekplanuitwerking Laag-Holland
9. brief bewonersplatform Wijdewormer alternatieve toepassing windenergie
10. Meerwind

Overige bijlagen



De raad van de gemeente Wormerland;

gelezen het voorstel van burgemeester en wethouders d.d. 15 januari 2008,;

b e s l u i t:

- a. Op basis van de uitkomsten van het vervolgonderzoek van adviesbureau Bosch en Van Rijn vast te stellen dat de plaatsing van windturbines langs de A7 van de Wijdewormer vanuit onder meer milieu, natuur en geluidshinder in principe goed mogelijk en onder de in de onderzoeksrapportages opgenomen randvoorwaarden ruimtelijk inpasbaar is;
- b. Vast te stellen dat het behoud en de bescherming van het waardevolle cultuurlandschap van de Wijdewormer in zowel de wet-en regelgeving van rijk, provincie als gemeente een steeds meer centrale plaats inneemt in de ruimtelijke afweging om nieuwe ontwikkelingen en initiatieven in deze polder toe te staan en dat de plaatsing van windturbines in deze polder in relatie tot de milieuvoordelen die hiervan uitgaan te veel afbreuk doet aan de landschappelijke kernkwaliteiten die voor dit gebied zijn gelden;
- c. Met in achtnaam van het gestelde onder punt b de voorronde raad te vragen het op 11 april 2005 door de meerderheid van de raadscommissie ROW voorlopig ingenomen standpunt om onder nadere voorwaarden de plaatsing van windturbines in de Wijdewormer planologisch mogelijk te maken, te herzien en het onderzoek stop te zetten;
- d. In overleg met Laag-Holland en het bewonersinitiatief "Tegenwind" de mogelijkheden te onderzoeken voor de toepassing van meer passende alternatieve energievormen in de Wijdewormer

Aldus besloten in de openbare vergadering
van de Raad van de gemeente Wormerland,
gehouden op 29 januari 2008

de griffier,

de voorzitter,

Aw/vrom