

Breed verzet in Hollandsche Rading over mogelijke komst windturbines

Geschokte inwoners komen in actie en starten petitie

door Rob Klaassen

Maandagavond 25 januari werd er door de gemeente De Bilt een participatieavond 'Kansen voor zonne- en windenergie' georganiseerd, waarbij tevens werd vermeld 'Denk mee over de energie van de toekomst'. De avond vond digitaal plaats via ZOOM.

De uitnodiging om mee te denken bleef in het tweede gedeelte van de bijeenkomst beperkt tot de mededeling dat in een onderzoeksrapport het gebied tussen Maartensdijk en Hollandsche Rading was aange-merkt als één van de gebieden waar mogelijk grote windturbines kunnen worden geplaatst, ingeval de gemeenteraad van De Bilt überhaupt voor windenergie zou kiezen. De bewoners van Hollandsche Rading voelen zich hier volledig door overvallen en hebben besloten actie te gaan voeren. Wij spreken met twee bewoners, Alice Plantinga en Wim Kapteyn, die bereid zijn een voortrekkersrol te nemen bij deze actie.

Begin

Wim: 'Laat ik vooropstellen dat we niet democratisch gekozen zijn. We zijn de nieuwe app 'zon en wind' gestart'. We hebben gemerkt dat de inwoners zich volledig overvallen voelden met wat er in het onderzoeksrapport door de gemeente De Bilt over hun hoofden wordt uitgestort. Beseft de gemeente wel hoe moeilijk het is om in deze corona-tijd te communiceren? Aan een ZOOM-bijeenkomst nemen maar weinig mensen deel in vergelijking met een informatie- of inspraakavond. Vooral voor de oudere bewoners zijn dit soort ZOOM-bijeenkomsten al helemaal nieuw. Je moet dan ook vraagtekens plaatsen bij het democratisch gehalte en het draagvlak van dit hele gebeuren?'

Haast

Alice: 'Ja, ook erger ik me vreselijk aan de enorme haast van het college. Er heeft wel overleg plaatsgevonden met stakeholders en andere belanghebbenden, maar de bewoners werden lange tijd bewust of onbewust onwetend gehouden. Nu heeft wethouder Brommersma namens het college enorme haast en wil men deze kwestie de komende maanden snel aan de gemeenteraad voorleggen. Ook heeft de wethouder in een eerdere bijeenkomst gezegd: 'Het is niet de vraag of er windturbines of zonnevelden komen, maar waar ze komen'. Deze mogelijke locatie is echter desastreus voor de omgeving. De onderzoekers hebben mogelijk weinig kennis over de kwetsbaarheid van het gebied en hebben ken-

nelijk ook geen weet van wat zich hier in dit gebied het verleden planologisch heeft afgespeeld'.

Extra doelstelling

'De windturbinesdeskundige plaatste maandagavond vraagtekens bij de geschiktheid van de beoogde locatie qua hoeveelheid wind voor toepassing van windturbines. Maar een dag later tijdens de bijeenkomst voor Lage Vuursche werd toegelicht, dat het wettelijk inderdaad zo is, dat bij minder wind er meer subsidie wordt verstrekt'.

Wim: 'Alice zei al iets over de kwetsbaarheid van dit gebied. In het begin van de jaren '70 van de vorige eeuw wilde het gemeentebestuur van de toenmalige gemeente Maartensdijk het gebied tussen de Dennenlaan en het Schepersveld volbouwen met ruim 800 woningen. Vooruitlopend daarop werden er al bouwvergunningen verstrekt om op het Schepersveld te bouwen. Tegen die plannen werd toen vanuit de bewoners van Hollandsche Rading massaal beroep ingesteld bij de Raad van State, omdat iedereen dit prachtige coulissen-landschap wilde behouden. Een uiterst kwetsbaar gebied en een cultuurhistorisch landschap. Er is hier nog sprake van een prachtige gradiënt. Een overgangsgebied tussen zand en veen. Het is een van de laatste goed in stand gehouden gradiëntgebieden van de Utrechts Gooise heuvelrug. Een gebied dat de overgang vormt van hoog naar laag, van droog naar nat, van bos naar weiland. Een voedselbron voor veel fauna, die vanuit de bossen naar de voedselrijke omgeving van de weilanden trekt. Ree, vos, das, boommarter, bunzing, wezel en ringslang worden hier aange-troffen. Een prachtig gebied, maar uiterst kwetsbaar. Zo kwetsbaar, dat de Raad van State in 1978 woningbouw in het overgrote deel van dit gebied heeft afwezen om verdere aantasting van dit gebied te voorkomen. Nu bestaat dus de kans dat de gemeenteraad van De Bilt dit zeldzame cultuurgoed gaat opofferen. Ongehoord wat hier dreigt te gaan gebeuren. Dit, terwijl in het eigen collegeprogramma juist zo mooi staat opgenomen hoe zij met de ker-nen wenst om te gaan. Ik citeer: 'We staan open voor ideeën die de eigen-

heid van onze dorpskernen versterken. De eigenheid van de Biltse ker-nen is een kracht'.

Onvolkomenheden.

'Ook qua procedure valt er het nodige aan te merken. Zo vragen we ons sterk af of de eisen van de participatiewet wel worden nagekomen. De gemeente mag in de voorbereidende fase nog niets anders plannen dan alleen participanten bij elkaar te brengen om samen te overleggen. De Provincie heeft hierover op 13 januari 2020 een brief naar de gemeente gezonden'. Alice en Wim vragen zich af of het onderzoeksbureau bij het opmaken van het rapport gebruik heeft gemaakt van verouderde rapporten: 'Het RIVM hanteert een rapport uit 2013 en gaat nog steeds uit van een afstandsnorm tot de huizen van 300 meter. Maar die 300 meter is uit de lucht gegrepen en niet gebaseerd op wet- en regelgeving of vastgesteld beleid. In Duitsland en Denemarken zou dat 2,5 km zijn (voor elke meter hoogte van de windturbine neemt de afstandsnorm met 100 meter toe). Naast de geluidshinder van de A27 komt er nu nog een geluidsbron bij: de overlast van de windturbines. Het geluid van de snelweg is een hoogfrequent geluid. Dit geluid kan voor een belangrijk deel nog worden afgeschermd met b.v. geluidschermen. Het geluid van de windturbines daarentegen is laagfrequent. Geluid dat niet valt af te schermen. Dit soort geluid kruipt als het ware over geluidschermen heen en is een geluid dat je voelt resoneren in je lichaam, b.v. tijdens de slaap. Niet alleen mensen maar ook die van dieren wordt door dit lawaai ernstig verstoord. Vele wetenschappers w.o. de WHO hebben inmiddels de noodklok geluid over het gevaar van laagfrequent geluid door windturbines'.

Vogels

'Uit onderzoek gedaan in Zeeland blijkt dat dit soort windturbines fungeren als een soort gehaktmol- len onder de vogels en vleermuis-zen, die hierdoor een wrede dood sterven. Door de enorme grootte en hoogte zal ieder huis in de kern van Hollandsche Rading, maar ook veel huizen buiten die kern last gaan ondervinden van de slagschaduw



Hollandsche Rading komt in actie voor behoud van de natuur.

van de draaiende rotoren van deze reuzeturbines. Onderzoeken door de VU en RUG hebben aangetoond dat binnen een straal van 2 km van deze windturbines er sprake is van 5 tot 15% waardevermindering van woningen. Dit zal de gehele kern Hollandsche Rading treffen tot en met de Schaapsdrift. Wie vergoedt

een eventueel waardeverlies? Dit komt voor Hollandsche Rading globaal neer op een bedrag tussen 9 en 26 miljoen euro'. Vandaar de oproep van Alice en Wim: 'Hollandsche Rading laat dit niet gebeuren en kom met elkaar in actie: Zie <https://geenmolensindebilt.petities.nl> of www.hollandscherading.com

Groenekanse bewoners starten petitie tegen komst windturbines

De gemeente de Bilt staat voor wat betreft het verduurzamen van energie voor een grote opgave. De gemeente streeft ernaar om in 2050 net zoveel duurzame energie op te wekken als wij samen in De Bilt - alle inwoners, bedrijven en instellingen - verbruiken. Energie-neutraal heet dat. Op zich een hele mooie ambitie, immers zullen wij allemaal onze bijdrage moeten leveren aan de klimaatverandering.

In 2017 heeft de gemeente al onderzoek gedaan naar zonnevelden in de gemeente, het realiseren hiervan lijkt al in een gevorderd stadium. Vervolgens heeft de gemeente adviesbureau Bosch en Van Rijn opdracht gegeven om een ruimtelijk onderzoek te doen naar de mogelijkheden binnen onze gemeente om windturbines te plaatsen. In juli 2020 heeft het bureau het rapport "Ruimtelijk haalbaarheidsonderzoek Windenergie gemeente De Bilt" opgeleverd. Het volledige rapport is terug te vinden op de gemeentesite onder "zon en windenergie, kopje documenten".

Uit het rapport blijkt, zie onderstaande plattegrond, dat het gebied tussen Nieuwe Wetering-Maartensdijk, aangeduid als locatie 6 en Nieuwe Wetering-Groenekan-Bilthoven, aangeduid als locatie 7, als enige gebieden ruimtelijke gezien, geen enkele belemmering oplevert. Dit betekent dat op locatie 6 maximaal 6 en op locatie 7 maximaal 7 windturbines met een hoogte van 240 meter geplaatst zouden kunnen worden als de gemeente de keuze voor deze gebieden maakt. Windturbines om een beeld te geven die zeker 2x zo hoog zijn dan de Domtoren.

U kunt zich voorstellen dat het plaatsen van windturbines een grote impact heeft op het landschap, flora en fauna maar ook op de gezondheid en woongenot van de bewoners van Groenekan, Nieuwe Wetering, Maartensdijk en Bilthoven. Tot uiterlijk 25 februari stelt de gemeente de bewoners in de gelegenheid om haar mening te geven over de locaties. Wij verzoeken u om uw mening door middel van het invullen van de kanskaarten kenbaar te maken aan de gemeente. De kanskaarten Windturbines is terug te vinden op de gemeentesite, als u zoekt op duurzaamheid.

Nog een punt van zorg. In het rapport wordt er gerekend met verouderde richtlijnen, namelijk van 2010, waarin beschreven staat dat windmolens minimaal 300 meter van een woning vandaan moeten staan. Deze berekening is niet gebaseerd op windturbines van deze hoogte. In Duitsland hanteren ze momenteel een afstand van 10x de hoogte van de wiken (tophoogte).

De betrokken bewoners zijn de petitie <https://petities.nl/petitions/geenwindturbines-in-groenekan-de-nieuwe-wetering-en-bilthoven> gestart om zo aan de gemeente duidelijk te kunnen maken dat wij als bewoners van dit gebied geen windturbines wensen in onze woonomgeving. Als u het hiermee eens bent, tekent u dan alstublieft deze petitie.

Vele bewoners van de betreffende gebieden waren tot voor kort niet op de hoogte van deze plannen van de gemeente. Zij zijn door de gemeente hierover niet goed geïnformeerd. Het tijdspad die door de gemeente is uitgezet is kort, aangezien betrokkenen niet op de hoogte waren. De bewoners betreuren de slechte communicatie vanuit de gemeente.

De bewoners van dit gebied willen aan de gemeente duidelijk maken dat mega-turbines niet acceptabel zijn. We zijn daarentegen absoluut bereid om mee te denken hoe de doelstellingen duurzame energie wel te behalen zijn. We hopen velen met ons.

Groenekanse bewoners maken zich zorgen over de eventuele komst van windturbines.



Winterlandschap in Hollandsche Rading.

Dag vogels, dag bloemen, dag bijen, dag dieren

door Henk van de Bunt

‘In 2019 vonden er op het landbouwgebied tussen Lage Vuursche en Hollandsche Rading grootschalige werkzaamheden plaats. Het gebied werd natuurvriendelijk ingericht en daarmee de biodiversiteit vergroot. De landbouwgronden werden omgevormd in kruiden- en faunarijke akkers en graslanden. Daarnaast werd er een heideterrein ontwikkeld waarmee een belangrijke stap gezet werd in de natuurlijke verbindingroute tussen het Gooi en de Utrechtse heuvelrug’.

De redactie van De Vierklank ontving van De Woudloper deze bloemlezing één dag voor de door de gemeente De Bilt georganiseerde Zoomhearing speciaal bestemd voor inwoners van Hollandsche Rading en nabuurgemeente Lage Vuursche. Wie deze avond volgde kon ervaren hoe pakkend en trefend een deel van de meer dan 100 vragen, die tijdens de ontmoeting werden gesteld, hierin waren verwoord.

Verspilling

Woudloper: ‘Er werd een wandelpad aangelegd om het gebied recreatief aantrekkelijk te maken. En doordat er niet meer met landbouwwerktuigen over de (bos-)paden werd gereden, zou er meer rust in de natuur ontstaan. De provincie Utrecht stelde geld beschikbaar voor natuurvriendelijk beheren van landbouwgronden en zou gedeeltelijk bijdragen aan de herinrichtingsplannen. Het plan is om de komende jaren de natuur in dit gebied steeds rijker te laten worden’.

Kaalslag

Woudloper wandelt bijna wekelijks in de bossen aldaar en heeft de werkzaamheden vanaf het begin op de voet gevolgd: ‘Van kaalslag tot een weer langzaam opbloeiend gebied. En nu, anno 2021, vlak voor de eindstreep, is juist dit gebied bij de gemeente De Bilt in beeld gebracht als één van de mogelijke locaties voor het plaatsen van 240 meter hoge windmolens. Ik vind de keuze van dit gebied als mogelijke locatie onbegrijpelijk; na al die tijd, geld en energie welke erin is gestopt om er een rijk natuurgebied van te maken zonder hindernissen. Voor de aanleg van deze turbines zal er bos moeten worden gekapt en worden er bouwplaatsen aangelegd. Dat gebeurt allemaal in het leefgebied van das, marter, vos en ree. En dat terwijl er toch meer rust in de natuur zou ontstaan doordat er geen landbouwwerktuigen meer over de paden zouden rijden? Alle bovenstaande doelen worden zo ondermijnd. Als deze locatie wordt gekozen is dat een pure verspilling van geld en natuur’.



Met de heideterrein is een belangrijke stap gezet in de natuurlijke verbindingroute tussen het Gooi en de Utrechtse heuvelrug. (foto Lex van Boetzelaar)

Gesprek

De Gemeente De Bilt ging dinsdag 26 januari in gesprek met inwoners van met name Lage Vuursche en Hollandsche Rading over een onderzoek dat tot onrust onder inwoners heeft geleid. In een verkennende studie naar mogelijke locaties voor windmolens is onder andere het Maartensdijkse Bos Noord onderzocht. In het gebied zijn windmolens wettelijk gezien op voorhand niet uit te sluiten, maar er zijn ook belemmeringen die weggenomen of gecompenseerd moeten worden. Wethouder Brommersma: ‘Het betreft hier slechts een studie naar de wettelijk toegestane locaties voor windmolens. Gezien de belemmeringen liggen andere locaties meer voor de hand’.



De landbouwgronden zijn omgevormd in kruiden- en faunarijke akkers en graslanden. (foto Lex van Boetzelaar)

De mening van inwoners en omwonenden telt mee bij de afwegingen rond opwekking van energie met windmolens. Wethouder Brommersma: ‘We hebben goed geluisterd naar de bezwaren van inwoners en omwonenden over onder andere natuur en gezondheid. Inwoners hebben tijdens de bijeenkomst aangegeven dat zij meer tijd willen om te reageren, daarom kunnen zij nog tot en met 25 februari online hun mening geven via een digitale kansenkaart met vragenlijst’. Het college wil de definitieve kansenkaart voor zonnevelden in april aan de gemeenteraad voorleggen. Voor windenergie is er nog geen concrete kansenkaart omdat er nader onderzoek nodig is’.

Natuur

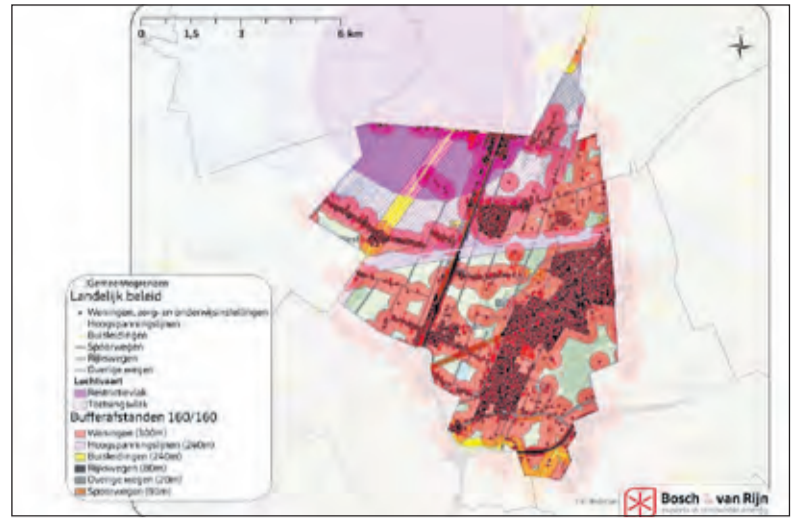
De natuur was dus één van de rode draden, die er bij deze bijeenkomst

uitsprong. Paul Bosch van Drakenstein (Lage Vuursche) had zijn huiswerk gemaakt en citeerde uit de notulen van de vergaderingen van de Biltse gemeenteraad: ‘In de vergadering van de gemeenteraad van De Bilt op 30 juni 2020 heeft de raad een motie - met 17 stemmen voor en 8 tegen - aangenomen, waarin het Biltse college wordt gevraagd om in de vervolgbesprekingen te benadrukken dat de raad van de gemeente De Bilt ten behoeve van de participatie lokaal een prioritering wil aanbrengen in de locatiekeuze voor windmolens wanneer er in deze gemeente voor windenergie wordt gekozen. In dat beleid dient de prioritering van meest naar minst wenselijk te zijn:

1) langs rijkswegen en spoor, waar mogelijk gecombineerd met zon, 2) op industrie- en bedrijventerreinen en 3) in agrarische gebieden met als doel de impact op de leefomgeving van inwoners te minimaliseren. Andere locaties werden niet genoemd, waarmee ik wel iets gerustgesteld ben dat er binnen de raad geen draagvlak is voor windturbines in de natuur en dat daardoor de gedachte locatie tussen Hollandsche Rading en Lage Vuursche als minder kansrijk kan worden aangemerkt’. Wethouder Brommersma bevestigt het bestaan van de motie en de mogelijke betrokkenheid ervan bij de verdere besluitvorming.

Veiligheid

Piloot Jeroen van den Berg (Lage Vuursche) brengt naar voren dat op basis van een op schaal getekende kaart uit het onderzoeksrapport kan worden afgeleid, dat de gedachte locatie ruim binnen de 5.2 kilometer vanaf het vliegveld Hilversum valt: ‘Binnen die 5.2 kilometer mag niet zomaar nieuwe hoogbouw worden gepleegd’. Van den Berg beschikt ook over ander kaartmateriaal: ‘Hierop kan men de aanvliegeroute voor landingen in noordelijke of zuidelijke richting op Vliegveld Hilversum zien. Zo’n procedure doen we op 700 ft hoogte. De hoogte van de tippen van de windturbines komt op zo’n 780 ft uit. De bedoeling is plm. 6 stuks. Dat is echt een groot obstakel voor de vliegveiligheid’.



Dit kaartje uit het onderzoeksrapport toont aan dat de gedachte locatie te dicht bij een vliegveld ligt.

Petitie

De online petitie ‘Red natuur- en recreatiegebied Lage Vuursche’ van het Actiecomité Windturbines Lage Vuursche tegen de mogelijke komst van windmolens in de buurt van Lage Vuursche, is in enkele dagen tijd 10360 keer (stand van zaterdagavond 30 januari) getekend. Volgens het comité van initiatiefnemer en dorpsbewoner Frans Opdam worden het beschermde

dorpsgezicht en het ongerepte landschap van Lage Vuursche aangetast ‘door installaties van industriële propriëties. Genieten van de rust en de natuur is dan verleden tijd. Laat dit niet gebeuren’, schrijven ze bij de petitie. Eerder uitten politici in Baarn en Hilversum al hun verbazing over het feit dat deze gemeenten niet zijn betrokken bij het Biltse onderzoek.

Ook mijn tijd verglijdt

Koeien in de wei, bontgekleurd in het groene gras. Zo gewoon, zo Hollands. In groepen grazen ze het weiland af, slaan hun tong om een smakelijke pol gras en werken de hap naar binnen. Ontspannen liggen ze urenlang te herkauwen en verwerken zo de voedingsstoffen tot melk. Als iets in de verte de aandacht trekt, steken ze hun grote, natte neus in de lucht. Ruiken om te begrijpen. In de herfst, als het land te nat wordt gaan ze naar binnen. ‘Hop, hop, hop... vooruit... lopen...’ De koeien loeien terwijl de kudde langzaam in de richting van de stal schommelt. Hun poten roffelen over het pad en de zoetige geur van mest vult de avond. Naast de stal blijven ze geduldig wachten en kijken naar binnen door de kleine raampjes. Dan gaat de deur open en worden ze één voor één naar binnen gehaald. Zorgvuldig wordt een plek gekozen waar ze de wintermaanden aangenaam naast elkaar aan de band zullen staan, in de Hollandse stal.



Eeuwenlang werkte de melkveehouderij volgens dit principe. Veel kleine boerderijen naast elkaar met ieder 12 tot 25 koeien. Een deel maakte plaats voor grote, moderne loopstallen met meer bewegingsvrijheid. Robots stellen de dieren in staat hun eigen levensritme te volgen. Dankzij schaalvergroting is het gemiddeld aantal melkkoeien per bedrijf gestegen naar 105 stuks.

Tegelijkertijd ontstaat er steeds meer weerstand tegen het eten van vlees. Zorgen over de uitputting van de aarde verdelen de sector. Aanpassingen en regelgeving maken het boerenleven ingewikkeld en kostbaar. Nederlandse boeren van 55 jaar en ouder hebben moeite om een opvolger te vinden. Het afgelopen jaar sloten 346 melkveebedrijven de deuren. Grote veranderingen komen haast ongemerkt tot stand. De tijd verglijdt en daarmee de positie van de koe.

(Karien Scholten)

In haiku:

Ook mijn tijd verglijdt
Waar de boerderij verdwijnt
Enkel nog een hek

advertentie

Groenekansweg 168, Groenekan



“Wat schaft de pot?”

Afhalen of laten bezorgen.

woensdag t/m zondag
tussen 17.00 - 19.00 uur.

Bestellen kan tot 15.00 uur op de dag zelf.

Woe. 3-2	Saté van varkenshaas met atjar, kroepoek en friet	€ 11,50
Do. 4-2	Spare-ribs met knoflooksaus en friet (€ 15,00)	Bezorgen + € 2,50 per bestelling
Vr. 5-2	Zalmfilet met kruidenkaas in korstdeeg en friet	
Za. 6-2	Truffelragout met portobello en friet	
Zo. 7-2		

Alle gerechten worden vergezeld door sla.

Toetje van de week:
Cantuccini-koekjes, chocolademousse en amaretto-room € 5,00

Flesje huiswijn: € 12,50

Bestellen via: naastdeburen.ccvshop.nl
Mailen ook nog mogelijk.