

15-5-2012

Editie 1

Info:info@oostpolder.com

Stichting Kritisch Platform Ontwikkeling de Zijpe,
Werkgroep Oostpolder Anna Paulowna



In dit nummer:

Werkgroep Oostpolder

Ontwikkelingen in de Oostpolder

Laagfrequent geluid

Hollands Kroon

Hoe kan ik reageren?

Werkgroep de Oostpolder

De ontwikkelingen rondom de oprichting, opschaling en het smeden van nieuwe plannen om de rust in de mooie en stille Oostpolder in Anna Paulowna te verstoren heeft een aantal bewoners doen besluiten om zich aan te sluiten bij Stichting kritisch platform windenergie Zijpe.

De afstand van woningen tot de begin 2010 opgeschaalde windturbines is dermate marginaal dat de buurtbewoners nog altijd volop hinder ondervinden van de geplaatste Enercon windturbines. Een dialoog met de turbine eigenaren, en de belangenvereniging Oostpolder heeft helaas nog altijd tot niets mogen leiden. De omwonenden zijn nog altijd de dupe van de opschalingen en bijbehorende overlast. Gesprekken met de gemeente, aanmelden van geluidsoverlast bij de Milieudienst, het heeft tot nog toe ook geen enkel resultaat. De Milieudienst reageert niet meer op meldingen van geluidsoverlast.

Daarom zal binnenkort een burgerinitiatief worden gelanceerd. Wij zullen binnenkort een digitaal klachtenloket openen waar omwonenden van windturbines klachten kunnen indienen. Niet alleen voor klachten uit Noord-Holland, maar ook uit andere delen van Nederland en België. Meer hierover in de volgende nieuwsbrief.

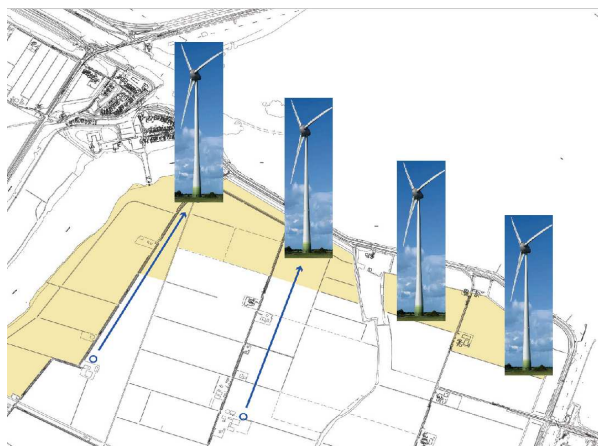
Een aantal bewoners is het meer dan zat en heeft inmiddels het initiatief genomen om zich te verenigen. Er wordt onderzocht wat de mogelijkheden zijn om Planschade te verhalen en juridische ondersteuning te krijgen. Een krachtig tegengeluid! Inmiddels hebben er een aantal gesprekken plaatsgevonden tussen de werkgroep Oostpolder en de Stichting Kritisch Platform Zijpe, en zal vanuit verdere mogelijkheden worden bekeken om ondersteuning te leveren bij acties, het uitwisselen van informatie, en het volgen van de ontwikkelingen.

Omwoners klagen steen en been over de overlast maar worden op geen enkele manier gehoord. Er is geen begripvorming wat het betekent om dagelijks overlast te vinden van pulserende geluiden spuwende Windturbines. Wij vinden het van groot belang om gemeente, provincie en overheid te informeren van dat de ontwikkelingen op deze manier niet door kunnen gaan, en dat er beleid gemaakt moet worden om constructief en zonder overlast naar nieuwe energietoepassingen te zoeken. Het kan niet meer zo zijn dat een tweetal opgeschaalde windturbines in de Oostpolder het woongenot en de gezondheid van vele omwonenden aantast en bovendien enorme financiële schade veroorzaakt doordat woningen onverkoopt zijn. Onder het mom van het meten van gemiddelden, wordt het maar toegestaan om met regelmaat overlast te veroorzaken. **Alsof we met het toestaan van een gemiddeld alcoholgebruik van 1 biertje per dag, het geen probleem meer zou zijn om meermaals per jaar dronken achter het stuur te kruipen!**



Windmolen ontwikkeling de Oostpolder / Amsteldijk

Het is de bedoeling om in de mooie en rustige Oostpolder **4 Enercon Mega windturbines met een hoogte van 198 meter** en een vermogen van 7,5 Megawatt (!) te plaatsen. Het gaat hier om de grootste windturbines die in Europa bestaan, met een rotor diameter van 126 meter. Omwoners en werkgroep zijn (nog) niet geïnformeerd, en zoeken contact met de initiatiefnemers om nadere informatie omtrent de exacte status te krijgen. De huidige twee opgeschaalde Enercon windturbines in de Oostpolder, met de bijbehorende overlast, zijn bij de hierboven omschreven mammoeten natuurlijk kinderspel. De hoeveelheid overlast die omwoners nu al ondervinden van de opschalingen zal waarschijnlijk in het niet vallen bij wat er aan zit te komen. Het goede nieuws is wel dat er een intentie is om de huidige opgeschaalde turbines af te breken. Alleen worden deze aan de Amsteldijk heropgericht door 7,5 megawatt windturbines. Dit is geen structurele oplossing voor de overlast, maar verplaatsen en vergroten van de overlast. De enige oplossing is plaatsing op een afstrand van minimaal 1500 meter van woningen zoals bijvoorbeeld de Afsluitdijk en natuurlijk op de Noordzee. Het plaatsen van windmolens op zee heeft bij het Noord-Hollands provinciaal bestuur inmiddels nadrukkelijk de voorkeur. Helaas zijn dit mooie woorden die nog niet zijn geconcretiseerd in beleid.



Nieuwe regels laagfrequent geluid bij windturbines!

Denemarken heeft sinds 1 januari 2012 de geluidsnormen van windmolens aangescherpt. De limiet voor het laag frequente geluid ligt nu op 20 decibel.

In Nederland wordt het effect van laagfrequent geluid, veroorzaakt door windturbines, stelselmatig genegeerd. In de praktijk betekent deze nieuwe norm dat windmolens in Denemarken aanzienlijk verder van bewoonde gebieden moeten worden gebouwd. Vanwege het grote aantal klachten van geluidsoverlast op diverse locaties in de Noord-Holland pleiten wij ook voor aanscherping van de regels. De huidige regels voor geluid zijn volstrekt onvoldoende.

De huidige coalitie in de Provinciale Staten van Noord Holland heeft duidelijke voorwaarden beschreven waaraan windturbines in Noord Holland aan moeten voldoen.

Citaat uit het coalitieakkoord: "een nieuwe windturbine mag niet leiden tot meer overlast".

De nieuwe inzichten uit Denemarken geven weer duidelijk aan waar de Nederlandse regelgeving ten aanzien van geluid van windturbines, tekort schiet. Ook de Milieudienst Kop van Noord Holland bevestigt deze problematiek in een eigen nieuwsbrief: <http://www.platformwindenergiedezijpe.nl/wp-content/uploads/2012/02/milieuexpert-Geluidstilte.pdf>

De Deense windmolenfabrikant **Vestas** heeft in een [brandbrief](#) aan de Deense minister van Milieu zijn bezorgdheid uitgesproken en gewaarschuwd voor de enorme gevolgen van de nieuwe regelgeving voor laagfrequent geluid in Denemarken die per januari 2012 van kracht zijn geworden.

Een paar opmerkelijke punten uit de brief: Vestas geeft toe dat de huidige nieuwe generatie windturbines van 3 enorm veel lawaai produceren en dat er geen mogelijkheid is om dit te verminderen. Verder maakt het bedrijf zich ernstige zorgen om het eventuele "kopieer" gedrag van deze nieuwe regelgeving naar omringende landen zoals Nederland.

HOLLANDS KROON:



Oproep tot dialoog?!

Eerder hebben er gesprekken plaatsgevonden tussen Oostpolder bewoners die veel last ondervinden van de opgeschaalde windturbines met de voormalige gemeente Anna Paulowna. Gesprekken met wethouder Feiko van der Laan leken constructief, maar tot op heden zonder concreet resultaat. Werkgroep Oostpolder zou dan ook graag de gesprekken een vervolg geven, om nog eens duidelijk aan te geven dat de Oostpolderbewoners al gedupeerd genoeg zijn door de overlast gevende opschalingen van Solitaire turbines.

De recentelijk opgeschaalde solitaire windturbines staan haaks op landelijk en provinciaal beleid.

Beleid maken betekent echt uitvoering geven aan de realisatie daarvan. En dat houdt in het maken van stappen en plannen tot het concreet verwijderen of verplaatsen van solitaire turbines. De werkgroep Oostpolder zou dan ook met bestuurders van de gemeente Hollands Kroon om tafel en van gedachten wisselen hoe daar nu ***ECHT*** stappen in te maken. Terug naar een leefbaar klimaat.

Zonder de ernstige overlast van windturbines in onze mooie toeristische gemeente.



Kritisch Platform Ontwikkeling de Zijpe

Deze nieuwsbrief is een speciale uitgave van
Werkgroep Oostpolder:
info@oostpolder.com

Stuur uw steunbetuiging naar:

platform@platformwindenergiedezijpe.nl

Lees meer op:

<http://www.platformwindenergiedezijpe.nl/>

Gezondheidsklachten door windturbines!

Cardioloog Marc Goethals (OLV-ziekenhuis, Aalst, België) volgt de problematiek inzake nachtelijke geluidsoverlast op de voet. "Dat windturbines op zo'n korte afstand van woningen worden gebouwd, is **ronduit krankzinnig**", zegt hij. "Het is trouwens niet omdat alle effecten nog niet duidelijk zijn aangetoond zodat je ze zomaar onder tafel kan vegen. Denk maar aan de infrasonen effecten, die hoor je niet, maar ze hebben wel degelijk een impact."

"**De Wereld Gezondheid Organisatie (WGO)** stelt voorop dat de slaap verstoord is vanaf een geluidsvolume van 45 dB buiten het huis, en 30 dB in de slaapkamer, of zelfs lager wanneer het om sterk fluctuerend lawaai gaat.

Slaapverstoring is geen onschuldige zaak, dat leidt tot heel wat gezondheidsproblemen." Windturbines zijn als het ware een nieuwe hype, maar we moeten er wel voor zorgen dat het niet uit de hand loopt, waarschuwt Goethals. "Er is dringend nood aan objectieve geluidsmetingen om uit te maken tot op welke afstand de normen van de WGO nog worden overschreden en minstens die afstand te respecteren tussen de windturbines en de bewoning. Want wat voor nut heeft het nog om zulke parken te bouwen als je er de gezondheid van de mensen mee schaadt?"

De cluster van symptomen die mensen in de buurt van windturbines vertonen zijn onder andere: slaapproblemen, hoofdpijn, misselijkheid, duizeligheid, vermoeidheid, angst, prikkelbaarheid, depressie, concentratie- en leerproblemen, tinnitus (oorsuizen).