



# windparknijmegen

*groene stroom van hier*

**Nieuwsbrief 1    2013-06-17**

Beste mensen,

Graag bieden we u de eerste nieuwsbrief aan van Windpark Nijmegen. Miet deze nieuwsbrief willen we u regelmatig informeren over de ontwikkeling van het windpark bij de A15 in Nijmegen-Noord.

Dit eerste nummer verschijnt door uitloop in de projectvoorbereiding later dan gehoopt. Maar intussen zijn in april en mei belangrijke stappen gezet. Er is een windmeetmast geplaatst, de coöperatie WindpowerNijmegen is opgericht, de samenwerking met de gemeente Nijmegen is vastgelegd in een Intentieovereenkomst en er is voortgang geboekt in het overleg met de grondeigenaren, de gemeente Overbetuwe en de provincie Gelderland.

De voorbereiding van een windpark gaat niet over een nacht ijs, er zijn vele hobbels te nemen. We hebben echter alle vertrouwen in het welslagen van dit duurzame energieproject van en voor mensen uit Nijmegen en wijde omgeving.

Bent u geïnteresseerd of wilt u straks meedoen? Abonneer u dan op deze gratis nieuwsbrief via [www.windparknijmegen.nl](http://www.windparknijmegen.nl) (formulier onderaan de pagina). Vanaf het volgende nummer wordt de nieuwsbrief in een fraaiere lay-out verstuurd, direct vanuit het mailprogramma verbonden aan onze website.

Met vriendelijke groet,

Bart Geenen, voorzitter coöperatie WindpowerNijmegen

Volkert Vintges, voorzitter stichting Wiek II

## Windpark Nijmegen van start

Windturbines in eigendom van bewoners, waarvan de opbrengst in de regio blijft: een wens die met grote regelmaat in Nijmegen en omgeving is te horen. De tijd is rijp om die wens te realiseren in Nijmegen-Noord, direct langs de A15 (bij de Grift). Na enige voorbereidingstijd is het project nu gestart:

- Op 11 april is een meetmast geplaatst, die een jaar lang gegevens over de windsnelheid en windrichting gaat registreren. De verzamelde gegevens zijn nodig om de juiste windturbines te kiezen en de te verwachten opbrengst te bepalen.
- Op 17 mei zijn de coöperatie WindpowerNijmegen en stichting Wiek II opgericht. De stichting neemt de dagelijkse, professionele voorbereiding van het windpark voor zijn rekening. De coöperatie verzamelt de leden die straks samen investeren in het windpark en mede-eigenaar worden. Op [www.windparknijmegen.nl](http://www.windparknijmegen.nl) stellen de

bestuursleden en andere betrokkenen zich voor.

- Op 22 mei hebben de gemeente Nijmegen en stichting Wiek-II een intentieovereenkomst voor samenwerking getekend: kijk [hier](#) voor de reportage op RTV Nijmegen1.



## Samenwerken met de burens

Het beoogde windpark bij de A15 kent een lange geschiedenis. De lijnopstelling van negen windturbines bestaat feitelijk uit twee plannen: vier turbines in gemeente Overbetuwe (toekomstig bedrijventerrein Park15) en vijf turbines in gemeente Nijmegen (de Grift). Beide plannen sneuvelden begin vorig jaar bij de Raad van State omdat er niet één MER voor het hele park was gemaakt.

De gemeente Nijmegen liet meteen weten dóór te willen gaan met de ontwikkeling van het windpark op deze plek. Toen Eneco zich in oktober 2012 terugtrok als beoogd exploitant, gaf de Gelderse Natuur en Milieufederatie meteen aan een plan te willen indienen met burgerparticipatie als basis. De GNMF kreeg deze kans en werkte samen met de ervaren Nijmeegse windmolen-ontwikkelaar Pim de Ridder (Izzy Projects) een plan uit. In december gaf het College van B&W groen licht, waarna we een aantal geïnteresseerden voor het burgerinitiatief eind januari hebben bijgepraat.

Samen met de gemeente Nijmegen hebben we dit voorjaar gewerkt aan de startnotitie voor de MER, formeel de notitie 'Reikwijdte en detailniveau'. Al snel bleek echter dat afstemming met de gemeente Overbetuwe nodig is. In de verkenning bleek dat Overbetuwe en de grondeigenaren de windmolens nog steeds willen, het ontbrak echter aan een initiatiefnemer. Op dit moment wordt hard gewerkt het uitwerken van een initiatief voor de vier turbines in Overbetuwe. Het ziet er goed uit en we verwachten dat de nota 'Reikwijdte en detailniveau' na de zomervakantie de inspraak in kan. Dan kan worden bepaald welke alternatieven en welke (milieu)effecten in de MER worden onderzocht. Denk daarbij aan zaken als geluid en slagschaduw, veiligheid en infrastructuur, natuur, landschap en cultuurhistorie en de energieopbrengst en CO<sub>2</sub>-reductie.

## Werving van deelnemers

Op basis van onderzoek bepalen we straks welke windturbines er komen, hoeveel en op welke plek. Voorlopige verwachting is dat we vijf molens kunnen plaatsen met een masthoogte van 100 meter en een rotordiameter van 100 meter; samen dus 150 meter hoog. Dat vergt een investering van zo'n 20 miljoen euro. Dat betekent dat de ontwikkeling van het windpark op professionele wijze moet gebeuren. Het vinden van een balans tussen professionaliteit en betrokkenheid en inzet van de leden van de coöperatie is een belangrijk aandachtspunt.

De ledenwerving zal meteen na de zomer van start gaan. Leden van het eerste uur kunnen

daarna een belangrijke rol spelen in de verdere werving. Als alles goed verloopt kunnen de leden een klein jaar verder, vanaf mei 2014, contracten afsluiten om met obligaties te investeren in het windpark. De leden van de coöperatie kunnen mee bepalen hoe dat wordt vormgegeven. Meest voordehandliggend is obligaties die na een jaar of twaalf worden afgelost, met een rente van minimaal zo'n 5 procent. De leden krijgen ook de mogelijkheid om de groene stroom van de windmolens af te nemen tegen een aantrekkelijk tarief.

[Lees hier verder voor meer uitleg](#)



## SER-akkoord en 16000 MW-opgave

De Nederlandse overheid zet erop in dat in 2020 de CO<sub>2</sub>-uitstoot met 20% is verminderd (ten opzichte van 1990) en dat 16% van de opgewekte elektriciteit uit duurzame bronnen komt. Momenteel is dat zo'n 5%. Deze enorme opgave is vertaald naar een bijdrage per technologie (wind, zon, water en biomassa). De opgave voor windenergie is: 6000 MW extra op land (er staat nu 2.221 MW) en 6000 MW op zee. Dat betekent dat er tussen de twee- en drieduizend nieuwe windturbines moeten worden geplaatst. Om dit kunnen bereiken wordt ingezet op een combinatie van grootschalige locaties (groter dan 100MW per project) en kleinschaliger locaties.

Duidelijk is dat we alles nodig hebben om enigszins in de buurt van de ambitie te komen: zowel qua locatie als qua financiële en juridische regelingen. In dat kader vinden op dit moment diverse ontwikkelingen plaats: van de SER-onderhandelingen voor een Nationaal Energieakkoord en de vaststelling van de Structuurvisie Wind op Land tot de inspraak over de Omgevingsvisie Gelderland en de regionale invulling van de Gelderse winddoelstelling (210 MW). We komen daar een volgende keer uitgebreid op terug. Ons windproject (Nijmegen en eventueel Overbetuwe) kan tussen de 18 en 27 MW bijdragen. Dat is zo'n 10% van de Gelderse doelstelling.



## Bijeenkomsten HIER Opgewekt

Hoe laat je omwonenden meedenken, meebeslissen en mee-investeren in windturbines? Daarover organiseert het Servicepunt Hier Opgewekt Utrecht op 26 juni de **bijeenkomst plus excursie 'Draagvlak en participatie bij windprojecten'**. Voorafgaand is er een excursie naar de spiksplinternieuwe windturbines van de lokale groep UWind en energiebedrijf Eneco. De bijeenkomst is bedoeld voor lokale initiatieven die ergens in Nederland werken aan de realisatie van windenergieprojecten. Ook van harte welkom zijn ambtenaren, raadsleden, betrokken bureaus en bedrijven. Kortom: iedereen die belang hecht aan het realiseren van windenergie.

**Wanneer:** donderdag 26 juni, 12.45 - 17.30 uur

**Waar:** Hockeyclub Houten, Groene Hoon 1 in Houten

**Aanmelden en informatie:** [Natuur en Milieufederatie Utrecht](#)

Toevallig heeft de gemeenteraad van Utrecht vorige week juist positief beslist over het beoogd windpark van de coöperatie Energie-U op industriegebied Lage Weide: er is kennelijk veel draagvlak, maar er is ook verzet vanuit de nabijgelegen woonwijken. Meer info: [www.energie-u.nl](http://www.energie-u.nl).

Vrijdag 15 november vindt het jaarlijkse landelijk HIER Opgewekt-evenement plaats, van 9.00-17.30 uur in Amersfoort. Meer info: [www.hieropgewekt.nl](http://www.hieropgewekt.nl).

Windpark Nijmegen  
[contact@windparknijmegen.nl](mailto:contact@windparknijmegen.nl)

06-48820433