

Windpark Bijvanck



Dit is de derde nieuwsbrief over Windpark Bijvanck. In deze editie blikken we terug op de ontwikkelingen van de afgelopen maanden. Ook kijken we vooruit op het vervolg van de procedure. Zo hopen we u een goed beeld te geven van de stand van zaken rondom deze vier windturbines.



Coalitieakkoord Gelderland

Zoals u waarschijnlijk weet zijn er in maart van dit jaar verkiezingen geweest voor het bestuur van de provincie. Sinds april vormen vier partijen (VVD, CDA, D66 en PvdA) het dagelijks bestuur van de provincie Gelderland. Zij hebben gezamenlijk een coalitieakkoord geschreven. Daarin staat waar het College van Gedeputeerde Staten (GS) tot de volgende verkiezingen in 2019 aan werkt. Het coalitieakkoord heeft als titel 'Ruimte voor Gelderland'. Meer informatie hierover kunt u vinden op www.gelderland.nl/coalitieakkoord.

Ook voor de realisatie van Windpark Bijvanck is het coalitieakkoord van belang. Duidelijk is aangegeven dat de afspraken uit de Windvisie overeind blijven.

Archeologisch onderzoek

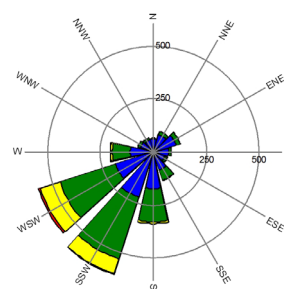
In juli 2014 is een verkennend archeologisch onderzoek uitgevoerd. Op grond van de resultaten van dit onderzoek is er eind juni 2015 een archeologisch vervolgonderzoek uitgevoerd. Op vier plekken werd een sleuf van 4 meter breed gegraven tot op het rivierduinzand. Gezocht is naar sporen - zoals paalgaten, kuilen, greppels, haardplaatsen, ovens en waterputten - uit bijvoorbeeld de Romeinse tijd. Hoewel het onderzoeksrapport nog moet worden afgerond, is duidelijk dat er geen sporen van archeologische waarde zijn aangetroffen. Zodra het onderzoeksrapport gereed is, naar verwachting in augustus, kunt u deze vinden onder downloads op www.windparkbijvanck.nl/FAQ.

Genoeg wind

Met een Lidar-installatie wordt de windsnelheid en windrichting gemeten tot op een hoogte van 300 meter. Onder begeleiding van Ecofys, een consultancybedrijf op het gebied van duurzame energie, is een jaar lang gemeten op de locatie van Windpark Bijvanck. De resultaten van de meting zijn omgerekend naar een langjarig windprofiel. Hieruit blijkt een gemiddelde windsnelheid van 6,5 m/s op een hoogte van 100 meter en 6,9 m/s op 120 meter boven maaiveld.

Aan de hand van de windsnelheden heeft Ecofys bepaald welke productie per jaar op deze locatie is te verwachten. Vier windturbines van het type Alstom ECO122 op een ashoogte van 119 meter produceren samen 37,4 GWh per jaar. Dit is vergelijkbaar met het jaarlijks verbruik van ruim 10.000 huishoudens! Ook u kunt, als het windpark er komt, straks stroom afnemen van deze windmolens door klant te worden bij Pure Energie.

Uit onderstaande 'Energieros' blijkt dat de wind op de locatie van Windpark Bijvanck meestal uit het zuidwesten komt.



Bron: Ecofys

Ontwerp inpassingsplan

In het ontwerp inpassingsplan beschrijft de provincie onder welke voorwaarden windpark Bijvanck kan worden gerealiseerd. Dit wordt onderbouwd met de diverse onderzoeken die de afgelopen maanden zijn uitgevoerd, zoals de onderzoeken naar planschade, geluid, schaduw, veiligheid, landschap, natuur en archeologie. Naar verwachting zal het ontwerp inpassingsplan eind dit jaar in procedure worden gebracht.

Vergunningen en reageren

Parallel aan het ontwerp inpassingsplan lopen de vergunning aanvragen, die Raedthuys in zal dienen voordat het ontwerp inpassingsplan in procedure wordt gebracht. Het betreft een watervergunning, omgevingsvergunning en een Flora- en faunawet ontheffing. De ontwerp vergunningen worden tegelijkertijd met het ontwerp inpassingsplan door de provincie ter inzage gelegd. Naar

verwachting vindt dit begin 2016 plaats. De provincie informeert u hierover. Ook Raedthuys zal u hierover berichten via haar website en een nieuwsbrief. Vanaf het moment dat de stukken ter inzage liggen heeft u 6 weken de tijd om uw reactie op het plan, in de vorm van een zienswijze, in te dienen bij de provincie. Hierin kunt u beschrijven met welke punten van het plan u het wel of niet eens bent en waarom. Deze punten kan de provincie meenemen in haar definitieve besluit.

Participatie

Binnen onze energieprojecten zoeken we altijd naar mogelijkheden voor participatie. We vinden het namelijk belangrijk dat iedereen, en in het bijzonder omwonenden, kan profiteren van het project. Dat geldt ook voor Windpark Bijvanck. Wij nodigen u dan ook van harte uit om uw wensen en suggesties kenbaar te maken, zodat het mogelijk wordt een participatieplan uit

te werken dat optimaal rekening houdt met uw eigen ideeën. Dit kan door contact op te nemen met Dirk Jan Matthijsse door te bellen naar **053 - 434 12 00** of een e-mail te sturen naar **windparkbijvanck@raedthuys.nl**.

Verspreiding nieuwsbrief

U ontvangt deze nieuwsbrief omdat u in de omgeving van het te bouwen Windpark Bijvanck woont of op een andere manier betrokken zou kunnen zijn. We nodigen u van harte uit om deze nieuwsbrief door te sturen naar andere geïnteresseerden. Heeft u deze nieuwsbrief via iemand anders ontvangen en wilt u zich aanmelden? Dat kan. Stuur een mail naar: **windparkbijvanck@raedthuys.nl**. Vermeld in het onderwerp "**Nieuwsbrief Windpark Bijvanck**". U kunt zich op deze manier ook afmelden voor de nieuwsbrief of doorgeven dat u de nieuwsbrief voortaan digitaal wilt ontvangen.



Vragen, opmerkingen of meer informatie?

Neem gerust contact met ons op, we staan u graag te woord.



Dirk Jan Matthijsse
Projectleider

Raedthuys Windenergie B.V.
Postbus 3141, 7500 DC Enschede
T 053 - 434 12 00
E windparkbijvanck@raedthuys.nl
www.windparkbijvanck.nl
www.raedthuys.nl