

Aan de bewoners



Betreft: Idee voor Windpark Vissensteert

Datum 10 juli 2023

Beste bewoner van Heide,

U krijgt deze brief omdat wij, Pure Energie, u willen informeren over ons idee voor een gemeenteverstijgend windpark bij u in de buurt. We sturen de brief ook naar andere inwoners die binnen 2800 meter wonen van plekken waar windmolens mogelijk zijn. Er zijn op dit moment geen exacte windmolenlocaties bepaald, omdat het idee zich in een zeer pril stadium bevindt. In het ruimtelijke beleid van de provincie Limburg en de gemeenten Nederweert en Leudal lijken er op dit moment geen mogelijkheden te zijn voor een initiatief voor een windpark. Voor nu zullen we geen formele stappen zetten richting de gemeenten of provincie. Ook zullen we geen bijeenkomsten organiseren om u en andere inwoners te betrekken bij het uitwerken van een plan voor het windpark, want dit is nog niet aan de orde.

Waarom dan toch deze brief?

1. Wij vinden het belangrijk dat u vroegtijdig op de hoogte bent van het idee en dat u door ons en niet door een ander wordt geïnformeerd.
2. We kunnen ons voorstellen dat er in de omgeving - bijvoorbeeld vanuit inwoners en/of ondernemers(verenigingen) - interesse is om voor 50% mede-eigenaar van een windpark te worden. Dit zou kunnen via een bestaande energiecoöperatie in uw gemeente of u kunt zelf een energiecoöperatie oprichten met andere omwonenden. Wij willen geïnteresseerden de mogelijkheid bieden hier vrijblijvend en zonder tijdsdruk met ons over van gedachten te wisselen.

Locaties en naam

In het plaatje op pagina 2 zijn twee zoekgebieden ingetekend, waarvan één zoekgebied grotendeels in de gemeente Nederweert ligt en ruim rondom het natuurgebied de Zoom valt. Het andere zoekgebied ligt grotendeels binnen de gemeente Leudal en valt tussen de Groenepinweg/Heide en Aan de Bergen. De gemeentegrens is op de kaart groen gemarkeerd. Tussen de twee zoekgebieden loopt een beek die is gekanaliseerd voor afwatering. De originele naam hiervan is 'Visschensteert' met 'sch', maar de naam wordt ook op een meer eenvoudige manier geschreven: 'Vissensteert'. Zo is er ook de Vissensteertroute voor fietsers van de ANWB, die de beek verschillende malen kruist.

Pure Energie Wind B.V.

Hengelosestraat 585
Postbus 3141
7500 DC Enschede

T 053 434 12 00
E wind@pure-energie.nl
pure-energie.nl

IBAN NL69 INGB 0663180600
BIC INGLNL2A

KVK 06080761
BTW NL8052.810.46B.01

Omdat we denken dat de schrijfwijze 'Vissensteert' voor veel mensen gemakkelijker te onthouden is, hebben we de naam Windpark Vissensteert gekozen voor ons idee.



Zoekgebieden Windpark Vissensteert

Moderne windmolens

De windmolentechnologie ontwikkelt zich razendsnel. Hierbij wordt rekening gehouden met wensen van inwoners die in de buurt wonen. Ons idee is om in het plangebied moderne grote windmolens te plaatsen. Deze draaien langzamer rond dan kleinere windmolens, wat een rustigere aanblik geeft. Daarnaast maken ze niet meer geluid dan kleinere windmolens, produceren ze veel meer stroom en er worden doorgaans minder geplaatst in een plangebied met dezelfde omvang. Wij vinden het vanzelfsprekend dat we ervoor zorgen dat de windmolens voldoen aan de wet- en regelgeving en aan de vergunning. Vaak doen we een extra, niet verplicht, geluidsonderzoek als windmolens eenmaal staan: om zeker te weten dat de windmolens voldoen aan de garantie van de fabrikant en dat ze niet meer geluid maken dan afgesproken met de omgeving.

Zoals gezegd bevindt ons idee zich in een pril stadium. Als we de mogelijke aantallen en posities van het windpark verder gaan uitwerken, zullen we de omgeving hier zorgvuldig bij betrekken. We doen

dit onder andere bij de voorbereiding van locatie-onderzoeken die we laten uitvoeren naar geluid en slagschaduw en door gesprekken over het beperken van eventuele hinder met moderne technieken en afspraken.

Samen optrekken

Wellicht heeft u in 2017 al van ons gehoord. De provincie Limburg en de gemeente Nederweert wilden toen windmolens in Nederweert ontwikkelen en hadden daarvoor uitgangspunten geformuleerd om voorstellen aan te toetsen. Van zes initiatiefnemers heeft de gemeente voorstellen beoordeeld. Als tweede kwam het gezamenlijke voorstel van 'Raedthuys Pure Energie' (het huidige Pure Energie) en de Nederweerder Energie Coöperatie (NEWECOOP) uit de bus: voor Windpark de Zoom op de grens met Leudal. Het plangebied van Windpark de Zoom is een van de twee plangebieden voor Windpark Vissensteert.

In 2017 had ons voorstel voor Windpark de Zoom goede scores op onder andere communicatie en financiële participatie. Dit zijn punten waarop Pure Energie zich de afgelopen jaren nog verder heeft ontwikkeld. We hechten aan vroegtijdig communiceren, inwoners betrekken bij planvorming en projecten meer tastbaar maken door bijvoorbeeld excursies te organiseren. Daarnaast vinden we het belangrijk dat inwoners financieel kunnen participeren en profiteren van het windpark. Samen optrekken vormt de kern van onze aanpak.

Een energiecoöperatie oprichten

Onderdeel van de financiële participatie in een windpark is dat inwoners zich kunnen organiseren in bijvoorbeeld een energiecoöperatie. Zo'n energiecoöperatie heeft als doel om het geld van een windpark in de gemeenschap te houden door mede-eigenaar van het windpark te worden. Wellicht spreekt dit u aan. In goed overleg met Pure Energie kan een coöperatie ervoor kiezen meer of minder investeringsrisico te nemen. Welke vorm de samenwerking ook krijgt: de coöperatie kan varen op de kennis van en ervaring van Pure Energie met onder meer vergunningstrajecten, techniek, inkoop, bouw, onderhoud, technisch beheer en energielevering. En wij varen graag op de lokale kennis die een energiecoöperatie te bieden heeft: bijvoorbeeld van de omgeving en politiek. Links naar meer informatie hierover vindt u op de webpagina: www.windparkvissensteert.nl/energiecooperatie.



Afbeelding van Energie Samen, de landelijke koepel en belangenorganisatie van energiecoöperaties.

Aan de slag met de klimaatdoelstellingen voor 2050

Veel gemeenten richten zich momenteel vooral op de klimaatdoelstellingen die zij hebben gesteld voor 2030. Gemeenten die deze doelstelling al hebben gehaald of lijken te halen, maken vaak pas op de plaats want 'Klimaatneutraal in 2050' lijkt nog ver weg. Tegelijkertijd wordt het belang steeds groter om nu al met de 2050 doelstelling aan de slag te gaan en zo de opwarming van de aarde te beperken tot 1,5 graden Celsius. Dat betekent veel meer groene energie opwekken en hiervoor zijn verschillende energiebronnen nodig, waaronder windmolens op land. Daarom verwachten wij dat het geen kwestie is of, maar wanneer gemeenten en provincies meer ruimte geven voor het ontwikkelen van nieuwe windparken. Wij vinden het belangrijk om dit vanaf het eerste uur samen met de omgeving op te pakken.

Over Pure Energie

Pure Energie is een Nederlands duurzaam energiebedrijf. Ruim 25 jaar werken we aan het verduurzamen van Nederland met windmolens, zonneparken en zonnepanelen op daken. We hebben kennis van alle facetten: van locatieonderzoek, planologische procedures en het

omgevingsproces, tot bouw en beheer van de windmolens en zonneparken en het leveren van de groene stroom.

In de ontwikkeling van nieuwe wind- en zonneparken zoekt Pure Energie altijd de samenwerking met de omgeving. We gaan vroegtijdig en veelvuldig met omwonenden in gesprek en halen we bij hen input op voor de uitwerking van het plan voor het windpark.

Meer informatie en contact

De meeste informatie uit deze brief en meer kunt u ook terugvinden op www.windparkvissensteert.nl. Vragen en opmerkingen kunt u mailen naar: info@windparkvissensteert.nl.

- Bij vragen over het oprichten van een energiecoöperatie kunt u ook bellen met **Stan Hellegers** (projectleider) via: 06 - 51 26 47 39.
- Voor overige vragen of opmerkingen kunt u bellen met **Rose Headley** (omgevingsmanager) via: 06 – 10 64 72 53.

Met vriendelijk groet,

DUURZAAM ENERGIEBEDRIJF PURE ENERGIE

Stan Hellegers (projectleider)

Rose Headley (omgevingsmanager)