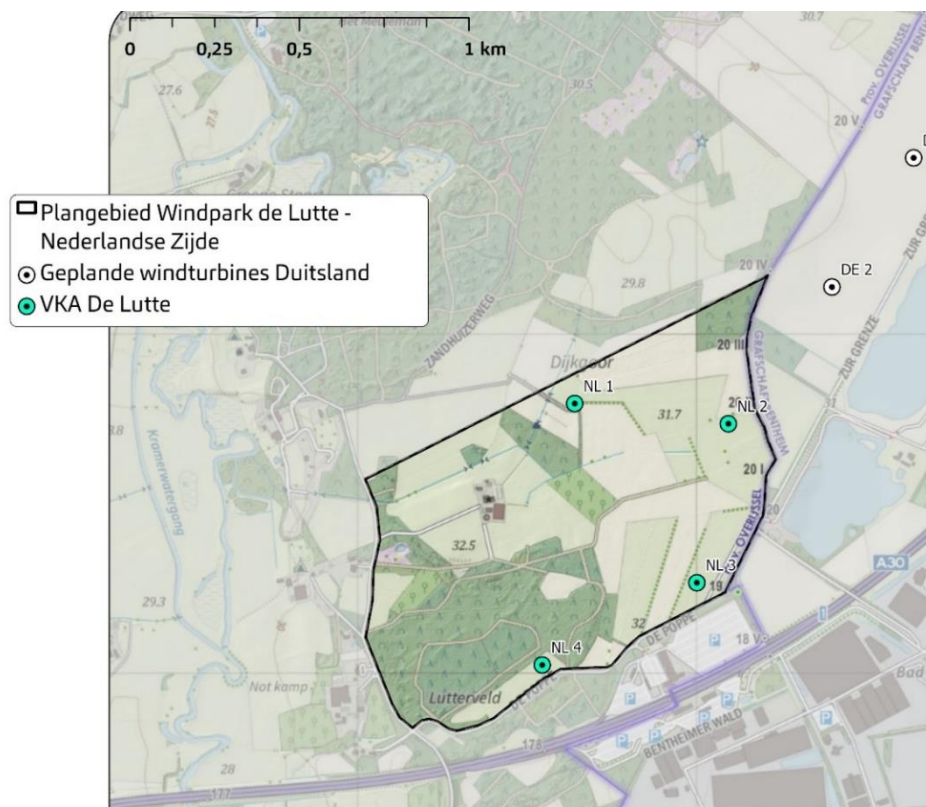


Beste lezer,

Met deze nieuwsbrief houden we u op de hoogte van actuele ontwikkelingen en nieuws over Windpark De Lutte. Zo zorgen we ervoor dat u weet wat de status is van het project, waar en wanneer er documenten ter inzage liggen en hoe u kunt meepraten en meebeslissen over het project.

In deze nieuwsbrief krijgt u informatie over de opstelling van de 4 windturbines en wat is besproken in de klankbordgroep. Ook kunt u een column lezen van de werkgroep Energiecoöperatie Deluttewind en kijken we vooruit naar de stappen die we de komende periode gaan nemen in het project.



Opstelling 4 windturbines bekend

Deze maand is het voorkeursalternatief (VKA) van het toekomstige Windpark De Lutte vastgesteld door Prowind. Het voorkeursalternatief is gekozen uit een aantal scenario's en geeft informatie over de opstelling van de 4 windturbines in het plangebied.

Aandachtspunten voorkeursalternatief:

Energieopwek:

De windturbines van Windpark De Lutte hebben elk een vermogen van ongeveer 6 Megawatt. Het windpark wekt potentieel 68.500.000 kWh per jaar op, wat gelijk staat aan het jaarlijks stroomgebruik van ongeveer 20.000 huishoudens.

Geluid en slagschaduw:

Er wordt gestreefd naar zo min mogelijk overlast voor de omgeving. Daarom is gekozen voor een geluidsbelasting van maximaal 45 dB Lden (in plaats van de huidige wettelijke norm van 47 dB Lden) en een jaarlijkse slagschaduw van ongeveer nul uur (in plaats van 6 uur per jaar). Dit sluit aan op de nieuwe landelijke (concept)normen, die naar verwachting medio 2025 worden vastgesteld.

Natuur:

Het voorkeursalternatief houdt zoveel mogelijk rekening met de natuur in het gebied De Lutte. Zo zijn er onderzoeken gedaan naar vogels en vleermuizen. Er is gekeken naar het aantal per soort, de vlieghoogte en hoe en wanneer ze van het gebied gebruikmaken. De informatie uit deze onderzoeken wordt verwerkt in de milieueffectrapportage van Windpark De Lutte.

Landschap en vormgeving:

De 4 windturbines zijn zorgvuldig in het gebied geplaatst. Zo kiezen we voor de optie waar zo min mogelijk bomen voor gekapt moeten worden. En om een rustig landschappelijk beeld te creëren zijn vier dezelfde windturbines geselecteerd met een ashoogte van ongeveer 160 meter en een tiphoogte van ongeveer 250 meter.

Externe veiligheid:

Bij de plaatsing van windturbines staat de veiligheid voor de omgeving voorop. De kans dat er iets gebeurt in de omgeving van een windturbine is erg klein. Windturbines moeten namelijk aan strenge veiligheidseisen voldoen. Een turbine krijgt een certificaat voor een periode van ten minste 20 jaar. Tijdens deze periode wordt een turbine minstens eenmaal per kalenderjaar beoordeeld. Een deskundige kijkt naar de noodzakelijke beveiligingen, het onderhoud en de reparaties.

Hoe verloopt het project de komende periode?

Prowind dient de concept-Milieueffectrapportage in samen met andere benodigde conceptinformatie voor het opstellen van een projectbesluit bij de provincie Overijssel als bevoegd gezag. Dit zijn onder andere een ruimtelijke onderbouwing en vergunningaanvragen. Dit gebeurt waarschijnlijk in het tweede kwartaal van 2024.

De provincie Overijssel beoordeelt samen met de Omgevingsdienst de concept-MER en de andere conceptinformatie. Prowind verwerkt de opmerkingen van de provincie en levert vervolgens de aangepaste stukken weer aan bij de provincie. Op basis hiervan stelt de provincie een ontwerp projectbesluit op, waarin ook de voorschriften van de omgevingsvergunningen zijn opgenomen.

Zodra de besluiten zijn genomen, komen de documenten ter inzage te liggen bij de provincie (naar verwachting eind 2024). Op deze documenten kan wie dat wil een zienswijze indienen.

De MER wordt beoordeeld door de onafhankelijke Commissie m.e.r.. Meer informatie staat tegen die tijd onder andere in deze nieuwsbrief, op de [website van de provincie](#) en de [projectwebsite](#).

2e kwartaal 2024:
**Concept MER
en concept-
informatie voor het
projectbesluit**

Hoe gaat het met de klankbordgroep?

In april en mei waren er overleggen met de klankbordgroep die werd voorgezeten door Erik Back van [KR8Consultancy](#). In deze groep zitten personen die de verschillende belangen in de omgeving van het windpark vertegenwoordigen.

Tijdens deze overleggen werd onder andere gesproken over de nog op te richten energie coöperatie, wat is lokaal eigendom en de vergoeding voor direct omwonenden. Alle onderwerpen zijn uitgebreid besproken aan de hand van vragen uit de klankbordgroep.



Bent u geïnteresseerd in wat er is besproken?

Dan kunt u de verslagen van de klankbordgroep vinden op de [projectwebsite](#).

Heeft u vragen over de klankbordgroep?

Dan kunt u contact opnemen met Anne Dannenberg. anne@kr8consultancy.nl of telefoonnummer 06 39 60 77 79

Het zwaan-kleef-aan-effect voor de Lutter energievooperatie

Het is een lang maar ook pittig traject waar de leden van de werkgroep Energievooperatie Deluttewint aan zijn begonnen. Dat heeft niet alleen te maken met de complexiteit van de materie, maar ook met felheid van de discussie over de geplande plaatsing van windturbines in ons dorp. Nu we bijna zo ver zijn dat de oprichting van de vooperatie een feit is, doet het ons enorm veel deugd om te kunnen constateren dat het draagvlak voor een lokale energievooperatie absoluut groeiende is.

Waar die - in sommige ogen wellicht prikkelende - stelling op gebaseerd is? Allereerst op de toenemende participatie vanuit de Lutter gemeenschap in de beginnende vooperatie. Na een wat voorzichtige start lijkt het erop dat steeds meer Luttenaren van mening zijn, dat ons dorp uiteindelijk kan profiteren van een energievooperatie. De groep van het eerste uur (een handjevol enthousiastelingen) is nu al bijna twee keer zo groot, waardoor er sprake is van een zwaan-kleef-aan-effect. Allemaal willen ze zich ervoor inzetten om de opbrengsten van de veelbesproken turbines voor een deel in De Lutte te laten landen. Hoewel nog niet alle hobbels zijn genomen, heeft het er alle schijn van dat over enkele jaren wordt begonnen met de plaatsing van vier turbines in het grensgebied. Een scenario dat geleidelijk aan door steeds meer dorpsgenoten als zeer aannemelijk wordt gezien. En zoals wij dat doen, kiezen ook zij voor een pragmatische opstelling: als die turbines er dan toch komen, laten we er dan voor zorgen dat de Luttenaren niet alleen de lasten maar ook de lusten krijgen van dit project.

Positief effect

Die onmiskenbare kentering in het denken over het belang én de voordelen van een lokale energievooperatie, komt naar voren in de gesprekken die wij voeren met onze burens, vrienden en kennissen. De zwijgende meerderheid zit niet misschien te wachten op windturbines in ons mooie buitengebied. Maar ze ziet wel in dat de komst van Deluttewint een positief effect kan hebben op de leefbaarheid van het dorp. Mooi ook om te zien dat steeds meer betrokken jongeren uit het dorp overtuigd raken van de kansen die een vooperatie hun te bieden heeft.

Hoe dat positieve effect er in de praktijk precies uit gaat zien, dat is een van de onderwerpen waar we ons de komende maanden het hoofd over gaan breken. Kunnen de Luttenaren financieel profiteren van de groene stroom die in hun achtertuin wordt opgewekt? Moet de opbrengst (deels) ten goede komen aan lokale verenigingen en organisaties? Kan de opbrengst worden gebruikt voor een verdere verduurzaming van ons dorp? Alle opties en mogelijkheden zullen tegen het licht worden gehouden. Na alle discussies over statuten en procedures staan we nu te popelen om met dit onderdeel aan de slag te gaan. Bij sommigen zal ondertussen ook de vraag opkomen hoe het nou precies zit met de mogelijkheden om financieel te participeren in het windpark? Een vraag waar we op een later moment nog uitgebreid op terug zullen komen. Zodra er meer duidelijkheid is over al deze zaken, zullen we daar bij u op terugkomen. Voordat het zo ver is, is er nog genoeg te doen. Wordt vervolgd!

Deze column is geschreven door Stephan Scheper, lid van de Energievooperatie Deluttewint in oprichting

Magazine over participatie

In juli ontvangen alle huishoudens in De Lutte een magazine over participatie. Dit magazine is het resultaat van een samenwerking tussen Prowind, de gemeente Losser, de provincie Overijssel, Natuur en Milieu Overijssel, Kr8Consultancy en energiecoöperatie De Lutte Wint i.o. Het magazine geeft informatie over lokaal eigendom, procesparticipatie en de officiële procedure bij de provincie.

Het digitale magazine is vanaf juli online te lezen op de [projectwebsite](#).

Heeft u vragen aan de werkgroep lokaal eigendom

Stuur dan een e-mail naar Leander Broere van Natuur en Milieu Overijssel: l.broere@natuurenmilieuoverijssel.nl.



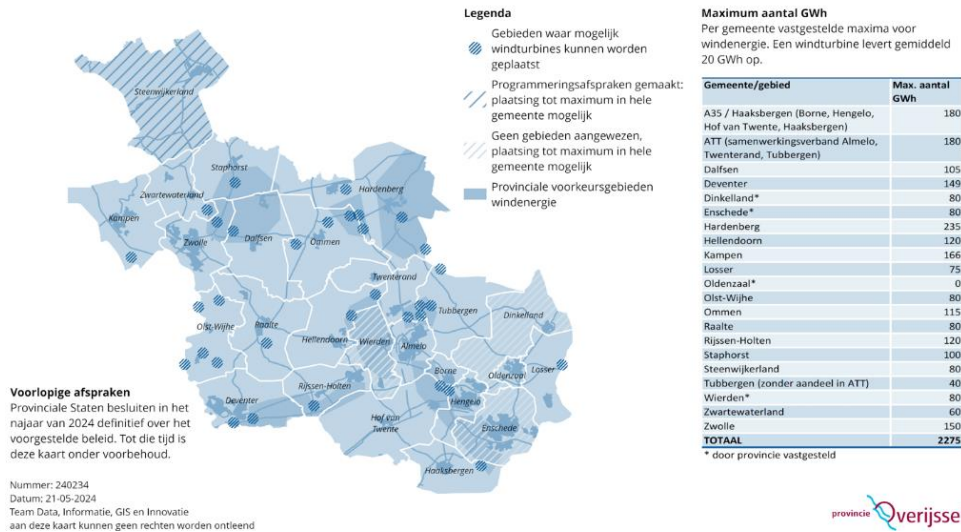
Mei 2024: provincie Overijssel maakt afspraken met gemeenten over windenergie

Op basis van de aangewezen voorkeursgebieden, hebben provincie Overijssel en gemeenten zogenaamde programmeringsafspraken gemaakt. Daarin is onder meer afgesproken hoeveel windturbines er maximaal in een gemeente mogen komen, wanneer aanvragen kunnen worden ingediend en waar turbines kunnen komen.

Deze afspraken zorgen ervoor dat windturbines niet lukraak worden geplaatst. Ze maken het mogelijk om aanvragen met elkaar te vergelijken en de beste te selecteren. Dit doet de provincie in nauw overleg met de betrokken gemeente. Provinciale Staten besluiten in oktober definitief over het voorgestelde beleid.

Overzicht programmeringsafspraken windenergie

Stand van zaken d.d. 21-5-2024, locaties zijn indicatief



Bron: [Windenergie - Provincie Overijssel](#)

Planning project

NRD en participatieplan (voorjaar - najaar 2023)	Verkenning (2023 en 2024)	Procedure en besluitvorming (2024 en 2025)
<ul style="list-style-type: none"> Opstellen Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) Opstellen Participatieplan <p>Eindresultaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> Definitieve versie van NRD en participatieplan Start MER en participatie 	<ul style="list-style-type: none"> Uitvoering onderzoeken Opstellen Milieueffectrapportage (MER) Opstellen conceptinformatie voor Vergunningen en Ontwerp Projectbesluit <p>Eindresultaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> Afgeronde MER Informatie voor het opstellen van een ontwerp projectbesluit inclusief omgevingsvergunningen 	
<p>Participatie en communicatie en uitwerking lokaal eigendom met coöperatie</p>		

Heeft u vragen?

- Over het project? Dan kunt u contact opnemen met Rolf Koster, projectleider van Prowind info@windparkdelutte.nl.
- Over lokaal eigendom en de energiecoöperatie? Dan kunt u contact opnemen met Leander Broere van Natuur en Milieu Overijssel l.broere@natuurenmilieuoverijssel.nl.
- Over de klankbordgroep? Dan kunt u contact opnemen met Anne Dannenberg anne@kr8consultancy.nl.
- Over de procedure rondom het projectbesluit? Dan kunt u contact opnemen met Iris Wolters van de provincie Overijssel windparken@overijssel.nl.
- Wilt u zich aanmelden voor de nieuwsbrief? Dan kunt u een e-mail sturen naar info@windparkdelutte.nl
- Op de projectwebsite kunt u een overzicht vinden van veel gestelde vragen en antwoorden: [Veel gestelde vragen - Windpark de Lutte](#).
- Via [Facebook](#) houden we u op de hoogte van het laatste nieuws over het project.