

# Verslag Gebiedstafel Windpark Beuningen 10 januari 2024

## 1 Opening & Welkom

De voorzitter verwelkomt twee nieuwe deelnemers, zij vervangen deelnemers die vanavond verhinderd zijn. Eneco is vertegenwoordigd met een nieuw contactpersoon.

## 2 Mededelingen

- De SDE-subsidie is toegewezen.
- De Raad van State heeft nog geen uitspraak gedaan over de vergunning.
- De voorzitter is toegetreden als fractievolger bij de provinciale GroenLinksfractie.
- *De provincie heeft een streep gezet door windpark Noorder IJplas van Windvogel. Heeft dat consequenties voor windpark Beuningen? Vooralsnog niet.*
- De wethouder laat weten dat er met regiogemeenten intensief wordt overlegd over de netcongestie. Helaas ziet het er naar uit dat, bij groen licht van Raad van State waarschijnlijk voor 2029 geen ruimte is voor het windpark op het stroomnet via een reguliere aansluiting. De initiatiefnemers zoeken daarom ook naar andere mogelijkheden. Er kan evt. een nieuw onderstation komen, maar ook dit zal niet gereed zijn voor 2029/2030.

## 3 Verslag vorige vergadering

1. Het verslag van de gebiedstafel van 4 oktober is goedgekeurd.
2. De gebiedstafel is ook akkoord met de notitie Samenvatting Kaders Gebiedstafel Windpark Beuningen. In deze notitie staat dat de verslagen van de gebiedstafel openbaar zijn. EnergieVoorVier plaatst daarom met terugwerkende kracht de goedgekeurde verslagen op de website van Windpark Beuningen ([www.windparkbeuningen.nl](http://www.windparkbeuningen.nl)).

## 4 Presentatie gemeente Beuningen

Wethouder Sijmen Versluijs heeft de windmolens in zijn portefeuille, terwijl zijn collega het energiebeleid onder zijn hoede heeft. Het college staat nog steeds achter het windpark, evenals een groot deel van de gemeenteraad.

De gemeente wordt geconfronteerd met netcongestie en werkt samen met regiogemeenten aan oplossingen en is hierover in gesprek met provincie, Tennet en Liander. Beuningen verandert in de toekomst. Er is daarbij steeds meer druk op het kommengebied zo komt er een ontsluitingsweg richting nieuw te bouwen huizen in Ewijk.

De gemeente overlegt met buurgemeente Druten, Wijchen en Heumen over ruimtelijke invulling van het kommengebied. De gemeente gaat hiervoor een toekomstvisie ontwikkelen, waarin de windmolens ook een plek krijgen.

Gijs Jansen neemt de presentatie over (zie ook de powerpoint in de bijlage)

In het kommengebied komen veel opgaven bij elkaar en het gebied verandert.

De gemeente maakt plannen om daar mee om te gaan.

### Welke beleidskaders zijn daarbij van toepassing

Sinds 1 januari 2024 geldt de Omgevingswet (er is geen sprake meer van bestemmingsplannen maar van omgevingsplannen).

De kaders gaan van hoog en abstract (regionale plannen) over naar concreet en specifiek (lokale plannen).

Regionaal:

Samenwerking met allerlei gemeente in de regio Groene Metropoolregio.

Regionaal kader: Groen, Blauw Raamwerk.

Lokaal

Ook hier zijn er kaders die abstract zijn (Omgevingsvisie) of juist heel specifiek (omgevingsplan)

Basis is de Omgevingsvisie: Uitwerking daarvan in een omgevingsplan (detailniveau)

Welke kwaliteit kent het kommengebied:

- erven als groene eilanden in open gebied
- lange weteringen en lange rechte wegen met strakke beplantingen
- rechte ritmische verkaveling.

Welke kaders zijn er?

Visie op het kommengebied vanuit de Omgevingsvisie

- behoud agrarische functie
- versterken biodiversiteit agrarische percelen
- recreatieve verbindingen vanuit de kern en regionale fietsroutes
- recreatie in combinatie met natuurontwikkeling en waterberging
- landschappelijke en ecologische versterking door toename biodiversiteit en verbinding van natuurgebieden
- energiepark (met doorzichten, educatie, recreatie).

Vanuit de deelnemers:

*Vorige keer was een presentatie om oude watergangen en landschapstructuren weer terug te brengen, is dat mogelijk?*

Als je weer terug wilt gaan naar de tijd voor de ruilverkaveling, dat gesprek wordt gevoerd bij de omgevingstafel 5.0

*Rechte ritmische verkaveling wordt gepresenteerd als kwaliteit, maar is dit wel een kwaliteit. Is het niet mooier om de oude waterlopen en structuren te herstellen?*

Dit is een discussie, die elders gevoerd wordt. Het idee is omdat de windmolens zoveel impact hebben, dat je op andere gebied wat meer landschappelijke kwaliteit moet kunnen bieden, wel rekening houdend met de agrarische functie van het gebied.

Wat betekent het gemeentebestuur voor de Gebiedstafel?

Kaders dienen als hulpmiddel en input. Een goede afstemming tussen gemeente en gebiedstafel is belangrijk. Het zou niet goed zijn als de gebiedstafel dingen bedenkt en de gemeente daarna moet zeggen dat kan helemaal niet.

Bij gemeente is participatie belangrijk in het proces. De gebiedstafel is een prachtig gremium om aan de voorkant mee te kijken welke wensen er liggen voor het kommengebied.

*Welke plannen zijn er al concreet?*

Er is alleen een tracébesluit voor een ontsluitingsweg voor Ewijk en bedrijventerrein Schoenaker.

*Wat is de rol van de gemeente bij het windpark?*

De primaire verantwoordelijkheid voor de communicatie ligt bij de initiatiefnemer. De gemeente blijft verantwoordelijk voor het doel om als gemeente als geheel energieneutraal te worden.

Een deelnemer werpt tegen dat de coöperatie is ingegaan op een visie van de gemeente. Deelnemers menen daarom dat de lijn van de communicatie bij de gemeente ligt, anders komt de informatie niet aan bij de bewoners.

*Kan de natuuropgave van de windmolens al eerder gerealiseerd worden?*

Hangt af van wat je wilt ontwikkelen, als je meer natuur wilt binnen de agrarische functie van het gebied kan dit meteen. Als je de functie van het gebied wilt veranderen moet het omgevingsplan worden aangepast

## **5 Presentatie biodiversiteit Luc Hoogenstein**

Luc Hoogenstein is bioloog, voorheen boswachter bij het Naardermeer nu werkzaam als ecooloog bij Eneco. Hij is daar verantwoordelijk voor de duurzaamheid.

Eneco heeft als beleid dat alle plannen positief moeten uitpakken voor de biodiversiteit. Daarmee loopt het bedrijf vooruit op Europese wetgeving, die voorschrijft dat vanaf 2030 elk ingreep in het landschap moet zorgen voor meer natuur dan er voorheen was. Eneco wil er vanaf 2025 mee beginnen.

### Hoe meet je verandering in biodiversiteit?

Arcadis heeft meerdere methodieken onderzocht: Als beste kwam daaruit de Biodiversity Metric, ontwikkeld door het Engelse ministerie voor landbouw en natuur. Deze is in het VK al verplicht en past binnen de Europese regelgeving.

De methode richt zich op habitatstypes. Je kijkt welke habitats er zijn en hoe de habitat eruit ziet nadat de windmolen geplaatst is, de methode kijkt tot 300 meter vanaf de windmolen en gaat daarvoor compenseren plus 10 procent versterking. Deze versterking hoeft niet binnen de 300 meter te liggen.

Je kijkt naar welke functie het beste past op die plek. Je hoeft niet per se een poel te plaatsen. Je kunt ook in plaats van vijfmaal per jaar maaien, tweemaal per jaar maaien. Volgens de methode levert dat zelfs meer natuurwaarde op.

### Hoe meet je de habitats op?

Grootte x uniciteit x conditie x strategische betekenis = biodiversiteitswaarde

Uniciteit = hoe uniek is de habitat

Conditie = wat is de kwaliteit van de habitat

Strategische betekenis = welke betekenis heeft habitat voor andere natuur

Om de toekomstige waarde van de natuur te berekenen wordt dezelfde berekening gebruikt met als extra de natuurcompensatie. De uitkomst moet leiden tot minimaal 10 procent meer natuurwaarde. Omdat de natuur aan waarde verliest door de plaatsing van de windmolens moet de compensatie dus groter zijn.

### *Hoe doe je dat met kruidenrijk grasland ?*

Voor kruidenrijk grasland moet je afspraken maken met de beheerder van het gebied om dat voor langere tijd te beheren. De factor tijd zit in de rekenmodule

*Wat kost dat?*

Volgens berekening zijn de beheerskosten voor Beuningen per situatie zo'n 2 tot 3 duizend euro per jaar.

*Er komt nogal veel op het kommengebied af, is daar rekening mee gehouden?*

Nog niet. Maar als de gemeente daarvoor openstaat, zien we veel koppelkansen.

Luc Hoogenstein wil in gesprek met mensen die de natuur en de omgeving goed kennen om te praten over welke natuur er is (bijv. patrijzen) en welke natuur het meeste realistisch is om hier te realiseren. Collectief streekbeheer heeft veel kennis over soorten die hier voorkomen. Het is goed om hen hierbij te betrekken.

*Wat verlies je aan natuur?*

Voornameijk agrarische grasland, dat is een relatief "laag" verlies van 30 eenheden volgens de rekenmethode.

## **6 Vervolgafspraken**

1. De ecooloog van Eneco spreekt met een aantal deelnemers aan de Gebiedstafel af om te inventariseren wat voor natuur er is in het gebied.
2. EnergieVoorVier kan zolang er nog onzekerheid is of het project door kan gaan geen extra plannen (voor)financieren.
3. EnergieVoorVier bekijkt samen met de voorzitter van de gebiedstafel in hoeverre de vragen opgeworpen in de eerste sessie inmiddels zijn beantwoord. Daarbinnen kijken ze ook naar de prioriteit: welke vragen moeten eerst worden beantwoord en welke nog kunnen wachten. Hiervan komt een verslag dat naar de deelnemers van de gebiedstafel wordt gestuurd en thema wordt op de volgende bijeenkomst.
4. Gemeente Beuningen geeft aan de gebiedstafel vroegtijdig te betrekken en/of te raadplegen bij vervolgstappen n.a.v. de omgevingsvisie

## **6 Volgende bijeenkomst**

Een volgende gebiedstafel kan na de zomer (september) gepland worden, als de werkgroep die de natuur gaat inventariseren i.s.m. Eneco gereed is. (Mochten er grote ontwikkelingen zijn m.b.t Windpark Beuningen dan halen we de volgende bijeenkomst naar voren.)

Voorafgaand aan de volgende bijeenkomst wordt het (concept) overzicht ter reactie aan alle deelnemers toegezonden over in hoeverre de vragen van de gebiedstafel door alle presentaties in de afgelopen periode al beantwoord zijn en welke vragen er nog open staan (zie hiervoor ook vervolgspraak 3).