

**Van:** [redacted]

**Verzonden:** 05-02-2021 14:07

**Aan:** Hofman, Paul <P.Hofman@bronckhorst.nl>, [redacted]

**Onderwerp:** Fwd: Persbericht provincie Gelderland: Wind op de Veluwe

---

Dit ontving ik net via de gemeente Doesburg.

Begin doorgestuurd bericht:

**Van:** [redacted]

**Datum:** 5 februari 2021 om 13:58:28 CET

**Aan:** [redacted]

**Kopi:** [redacted]

**Onderwerp:** FW: Persbericht provincie Gelderland: Wind op de Veluwe

Beste [redacted]

Ter informatie sturen wij jullie een kopie van de mail met persbericht van de provincie in de bijlage, zoals deze zojuist ter kennisname door ons is verzonden aan de werkgroep afwegingskader Doesburg, BNO en dorpsraad Drempt.

Met vriendelijke groet,

[redacted] Communicatieadviseur Energietransitie

Team: Bedrijfsvoering

Werkdagen: maandag t/m donderdag

T: [redacted]

**Van:** [redacted]

**Verzonden:** vrijdag 5 februari 2021 13:54

**Aan:** [redacted]

**CC:** [redacted] Bollen, Peter <Peter.Bollen@doesburg.nl>

**Onderwerp:** Persbericht provincie Gelderland: Wind op de Veluwe

Goedenmiddag,

Hierbij doe ik u het persbericht toe komen dat zojuist door de provincie Gelderland is gepubliceerd.

In dit persbericht wordt ingegaan op de resultaten van de verkenning "Windenergie op en rondom de Veluwe; effecten op Wespindief en andere soorten". Deze verkenning is opgestart door de vier RES-regio's Noord-Veluwe, CleanTechregio, Arnhem/Nijmegen en FoodValley

met steun van de provincie Gelderland. De conclusie van dit rapport is dat er in de invloedsgedebied van 1 tot 8 km om het kerngebied Veluwe de mogelijkheden voor windenergie beperkt zijn. Doesburg valt ook in dit invloedsgedebied. Wat voor Doesburg de beperkingen en mogelijkheden (zoals nieuwe innovatieve technologieën) voor windenergie zijn, zal de komende jaren nog worden uitgezocht. Daar kunnen wij nu niets over zeggen.

In Doesburg zijn nog geen projecten voor het opwekken van windenergie opgestart en er zijn ook geen initiatieven daartoe. Het proces om tot een afwegingskader voor zon & wind is getemporiseerd, maar wordt nu ook weer opgepakt. Hierover worden nu gesprekken gevoerd. Het is nog steeds belangrijk om randvoorwaarden en criteria met elkaar af te spreken waar toekomstige initiatieven van grootschalige energieopwekking (voor zowel wind als zon) aan moeten voldoen. Ondanks dat de kans op realisatie van windenergie in Doesburg is afgenomen, is dit ook niet uit te sluiten.

Binnenkort zal er een nieuwsbrief verschijnen met meer informatie over het te volgen proces en het rapport.

Met vriendelijke groet,

██████████ Communicatieadviseur Energietransitie

Team: Bedrijfsvoering

Werkdagen: maandag t/m donderdag

----- De gemeente Doesburg sluit het gebruik van e-mail uitdrukkelijk uit voor het aangaan van verplichtingen of rechtsbetrekkingen. Aan persoonlijke opvattingen van medewerkers kunnen geen rechten worden ontleend ----- De informatie verzonden in dit e-mailbericht is vertrouwelijk en is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Openbaarmaking, vermenigvuldiging, verspreiding en/of verstrekking van deze informatie aan derden is, behoudens voorafgaande schriftelijke toestemming van de gemeente Doesburg, niet toegestaan. De gemeente Doesburg staat niet in voor de juiste en volledige overbrenging van de inhoud van een verzonden e-mailbericht, noch voor tijdige ontvangst daarvan. ----- De gemeente Doesburg garandeert niet dat een verzonden e-mailbericht vrij is van virussen, noch dat e-mailberichten worden overgebracht zonder inbreuk of tussenkomst van onbevoegde derden. Indien bovenstaand e-mailbericht niet aan u is gericht, verzoeken wij u vriendelijk doch dringend het e-mailbericht te retourneren aan de verzender en het origineel en eventuele kopieën te verwijderen en te vernietigen.

----- IMPORTANT NOTICE: This e-mail is confidential, may be legally privileged, and is for the intended recipient only. Access, disclosure, copying, distribution, or reliance on any of it by anyone else is prohibited and may be a criminal offence. Please delete if obtained in error and email confirmation to the sender. (Disclaimer20080601)

## **Nieuwe windmolens op de Veluwe tot 2030 niet realistisch blijkt uit verkenning**

**Windmolens bouwen in het natuur(kern)gebied de Veluwe is tot 2030 niet realistisch . Dat is de conclusie uit een brede verkenning in opdracht van vier RES-regio's: Noord-Veluwe; Cleantech, Arnhem/Nijmegen en Foodvalley ondersteund door provincie Gelderland. Deze regio's hebben grondgebied rond en op de Veluwe. In het invloedsgebied van 1 tot 8km rondom het kerngebied Veluwe gelden beperkingen. Het invloedsgebied is groter dan deze vier RES-regio's en Gelderland. Daarom gaan de zes Gelderse RES regio's verder uitzoeken waar duurzame energie zo optimaal mogelijk kan worden opgewekt en tegelijk de Veluwe wordt ontzien. Hiervoor gebruiken de regio's de uitkomsten van de verkenning als bouwsteen. Gedeputeerde Staten informeren Provinciale Staten over deze verkenning en het vervolgproces.**

*Jan van der Meer: " We werken keihard in alle regio's aan plannen voor duurzame energie. Dat is hard nodig gezien de klimaatcrisis. Deze verkenning laat zien dat we minimaal op Gelders niveau afspraken moeten maken over de juiste afwegingen. Hoe wekken we duurzame energie zo optimaal mogelijk op én zorgen we voor een weerbare natuur. Hoe en waar we onze energie duurzaam gaan opwekken willen we in samenhang met elkaar bezien. Zeker als het gaat om de gehele Veluwe. Wij nemen daar graag het voortouw in. Dat past ook bij onze rol als provincie."*

### **Beperkt aantal windmolens in invloedszone 1-8 km**

Uit de verkenning blijkt dat op een afstand van 1 tot 8 km rondom de Veluwe windmolens het leefgebied van de wespandief – een beschermde roofvogel-negatief beïnvloeden. Op basis van een open source model en aannames zouden in deze zone mogelijk nog 9-22 windturbines geplaatst kunnen worden. Wellicht veranderen deze aantallen nog. Dat kan blijken uit nader onderzoek door onder andere meerjarige veldtellingen en er is altijd specifiek onderzoek nodig per locatie. Ook is een zorgvuldige locatiekeuze nodig omdat meer factoren een rol spelen, zoals de afstand tot de Veluwe. Innovatie door de windsector om vogelslachtoffers te voorkomen én het versterken van de Veluwe natuur kunnen ook de aantallen windturbines in de zoekzones nog beïnvloeden. .

### **Bovenregionale samenwerking nodig**

In het invloedsgebied 1-8 km hebben meerdere regio's plannen voor windturbines en zoekzones. Deze zijn in verschillende stadia van planvorming. De gezamenlijke RES-regio's, Arnhem/Nijmegen, Cleantech, Foodvalley, Noord-Veluwe, Achterhoek, Rivierenland willen uitgangspunten benoemen waarmee zij goede keuzes kunnen maken om zoveel mogelijk rendement te behalen uit windenergie met zo min mogelijk negatieve impact op de natuur, zo goed mogelijk passend in de ruimte en op het elektriciteitsnetwerk en zo hoog mogelijke maatschappelijke acceptatie. De invloedszone ligt voor deel ook in de RES-Regio Flevoland. Flevoland heeft kennis genomen van het rapport en blijft het proces graag volgen. Met de RES-regio West-Overijssel wordt gesproken. De provincie Gelderland is gevraagd om over dit proces de regie te nemen. Regio Cleantech heeft nu een belangrijke zoekzone in haar concept-RES opgenomen dat in het kern(natuur)gebied ligt en wil aanvullend onderzoeken of er een optie is om deze zoekzone te handhaven. Dit onderzoek vindt plaats binnen het kader van het ecologisch onderzoek, dus zonder hierbij de aanwezige natuur, waaronder de wespandief, en andere regio's negatief te beïnvloeden.

### **Agendering**

Nu de zoekzones voor het opwekken van duurzame energie steeds concreter worden, blijkt ook steeds meer hoe complex het is om verschillende ambities te realiseren. Het belang van overschakelen op duurzame energie staat niet boven het belang van een sterke natuur en rijkdom aan soorten of andersom. Om goede keuzes te maken is het soms nodig om verder te kijken dan de eigen regio of zelfs provincie, zoals in dit geval. In Gelderland komen deze belangen nadrukkelijk naar boven omdat meer dan 20% van het Gelders grondgebied natuur is, maar het speelt ook elders in Nederland. Daarom kijkt de provincie Gelderland samen met de RES regio's ook nadrukkelijk naar Rijk en Europa voor strategische keuzes hoe over te schakelen op duurzame energie in samenhang met de te behalen natuurdoelen.

**Noot voor de redactie:**

Voor meer informatie over dit persbericht kunt u tijdens kantooruren contact opnemen met [REDACTED] [REDACTED] of het Provincieloket (026) 359 99 99, provincieloket@gelderland.nl. Na kantooruren kunt u bellen met onze piketmedewerker, (026) 359 87 17. De in het persbericht genoemde verkenning is beschikbaar. Deze kunt u opvragen of gebruik maken van de link naar het Stateninformatiesysteem.