



Baarn, 12 juni 2024

Onderwerp: Regionale Energie Strategie (RES) doelstelling en locatieonderzoek windmolens

Geachte voorzitter, leden van de raad,

Mijn naam is Aart Lokhorst, bestuurslid/ penningmeester van de Stichting Behoud de Eemvallei.

Het plan voor plaatsing van een windturbine zal natuurvernietiging van de Eemvallei en haar directe omgeving tot gevolg hebben.

Daarom is de Stichting fel tegen dat plan. De Omgevingswet beschermt planten- en diersoorten, zij moeten in de natuur blijven bestaan. U mag daaraan niet voorbij gaan.

Uw beoogde superhoge windturbine in de landschappelijke overgang van de Baarnse bossen naar de open Eemvallei zal ongekende natuurschade veroorzaken. En tevens de gezondheid van omwonenden aantasten. Dat mag dus niet gebeuren. Maar het zal ook nadelige gevolgen hebben voor de 120 stalpaarden van pensionstal De Heidehoek van dhr. Arnoud van Daatselaar. Eigenaren van deze paarden willen dan ook als dit plan doorgaat, weg bij De Heidehoek waardoor dit bedrijf geen toekomst meer heeft.

De Stichting ziet de komst van een 240m hoge windturbine als zeer ernstige landschapsvervuiling aan de rand van het beschermde Eemvallei-landschap, dat behoort tot het Nationaal Landschap Arkemheen-Eemland.

Zo'n windturbine gaat ongeveer 20 jaar mee en zal gedurende die jaren veel vogels om zeep brengen zowel weidevogels als bosvogels, dus onomkeerbare gevolgen. Terwijl er jaarlijks zo'n 1 miljoen euro subsidie wordt uitgegeven om de weidevogels in de Eemvallei te beschermen, en dit jaar nog eens € 150.000 extra.

De locatiekeuze voor een windturbine is onacceptabel omdat zij niet alleen de fauna daar, maar ook de weidevogels in de Eemvallei zullen verstoren. Zo'n wiek is erg lang en draait met zo'n 200 km/u rond, onontkoombaar voor beschermde vogels en vleermuizen. Bovendien is de ligging van uw windturbineplan, ook nog eens vlakbij het beschermde Natuurnetwerk Nederland NNN hetgeen uiterst ongewenst is.

De Eemvallei-weilanden zullen worden leeggemalen door de snel ronddraaiende windturbiniewieken met als gevolg steeds minder weidevogels en op den duur lege vogelloze weilanden terwijl het in de Eemvallei nu langzaam juist beter schijnt te gaan met de weidevogels. Beseft u dat windturbines de belangrijkste doodsoorzaak zijn voor de beschermde vleermuizen. Dan helpt het ophangen van nestkastjes niet zo erg.

De Stichting ziet de komst van een torenhoge (240m) hoge windturbine als zware landschapsvervuiling aan de rand van het beschermde Eemvallei-landschap. Zo'n windturbine gaat 20 jaar mee en zal gedurende die jaren veel vogels om zeep brengen zowel weidevogels als bosvogels.

Windturbines horen op zee waar Shell nu windparken bouwt met slimme extra's om ook stroom te maken als het niet of minder waait. Maar alleen op land brengen die windturbines door die rare Staatssteun veel geld in het laadje van windturbine-bouwers.

Zelfs vlakbij ligt een weidevogelkerngebied in het Eemnesser deel van de Eemvallei. En de beoogde windturbine locatie ligt ook vlakbij het grootste beschermde Stiltegebied van de provincie waar weidevogels

ongestoord kunnen broeden. Het vérdragende zoemende geluid van windturbinielwicken zal de stilte zwaar verstoren. De windturbines staan namelijk altijd 'aan' en produceren met hun wicken permanent laagfrequent geluid dat vérdragend is, zowel boven- als ondergronds. Daardoor zal de stilte en/of de rust 24/7 worden verstoord. Het geluid draagt dus veel verder dan 'gewoon' geluid, ook naar woningen en naar de 120 stalpaarden van pensionstal De Heidehoek van dhr. Arnoud van Daatselaar.

De Stichting heeft het bedrijf Larderel Energie uit Amersfoort op maandag 10 juni 2024 geraadpleegd. Zij heeft inmiddels de vergunning van de minister EZK al binnen voor geothermie-boringen aan de zuidkant van Eemnes/ knooppunt Eemnes. Over ongeveer 1 à 2 jaar zal er warm water kunnen worden opgepompt om woningen mee te verwarmen en dat proces is oneindig in tegenstelling tot windturbines die een beperkte duur hebben. Zeven CO₂-vrije aardwarmtecentrales in Eemland zijn dus op komst. Zo'n 160.000 woningen en bedrijven in de regio Eemland zullen daarop worden aangesloten op een nieuw warmtenetwerk dat draait op aardwarmte. Bij diepere boringen kan stroom worden gemaakt Daar kan Baarn met 11.790 woningen gemakkelijk bij aansluiten. Dit is niet alleen de oplossing voor Baarn maar voor hele RES-regio Amersfoort met 7 gemeenten.

Verder mist de Stichting in uw plan het OER A1 project om zonnepanelen in de Rijksweg A1 bermen te Baarn toe te staan.

We verzoeken u om een omslag te maken en in te zetten op meer zonnepanelen op bedrijf- en woningdaken. Dat zijn de uitgelezen kansen om schone stroom op te wekken en niet met uw windturbineplan. Door de vooruitgang in zonne-energietechnologie wekken de nieuwste zonnepanelen nu dubbel zoveel stroom op als die van een paar jaar geleden. Vervanging van oude zonnepanelen kan een optie zijn om het dubbele aan stroom binnen te krijgen.

De Stichting verzoekt u dringend vanwege de hoge natuurwaarden zowel in de Baarnse bossen als de Eemvallei-weilanden van de planlocatie voor een windturbine af te zien en geen andere windturbines in of in de nabijheid van de Eemvallei toe te staan.

De Stichting Behoud de Eemvallei zal zeker tegen het plan en de bestemmingswijziging voor een benodigde Omgevingsplan bezwaar gaan maken.

De Stichting wil eindigen met 'Laat de Natuur niet opdraaien voor een windturbine'.

Dank voor uw aandacht.

Secretariaat: De Gondel 4, 3742 GM / tel. 035-5418762

www.eemvallei.nl