



De Bilt, 17 juni 2021  
L5294/SvD/NB

Onderwerp: inspraakreactie raadsvergadering 17 juni 2021 – RES en Uitnodigingskader Leusden

Geachte raadsleden,

Op 17 juni 2021 bespreekt uw Raad de RES Regio Amersfoort en het Uitnodigingskader Duurzame opwek. Op 1 juli besluit u hierover.

In de RES 1.0 maakt de RES Regio Amersfoort duidelijk dat hoog wordt inzet op het benutten van grote daken voor de opwekking van zonne-energie. Ook grootschalig zon-pv op overkapte parkeerterreinen zijn in onze ogen zeer goede ontwikkelingen. Daar zijn we heel blij mee. Toch willen we u ook nog een aantal punten meegeven waarover we ons zorgen maken.

#### *Leusderheide*

In paragraaf 3.4.5 'Windmolencollier langs de A28' van de RES 1.0 is het volgende beschreven over de Leusderheide: "Uiteindelijk leidde de mogelijke radarverstoring, het militair erfgoed en de natuurwaarden van de Leusderheide er toe dat de kansen voor het windmolencollier beperkter zijn voor de RES 1.0. In de Concept RES omvatte het zoekgebied een cluster van 14 windmolens, die samen 0,20 TWh hernieuwbare energie zouden gaan opwekken." Daarna worden de 14 windmolens uit de concept RES beschreven. Het is ons dus niet duidelijk wat de RES 1.0 in petto heeft voor de Leusderheide: de locatie is hernoemd naar 'Windmolencollier langs de A28', maar onduidelijk blijft of dit zoekgebied ook de Leusderheide omvat, aangezien de Leusderheide ook langs de A28 ligt.

Wij verzoeken u met klem de Leusderheide expliciet uit te sluiten en te verwijderen uit de RES 1.0. Er leven in dit gebied veel beschermde soorten (o.a. nachtzwaluw, grauwe klauwier, boomleeuwerik, houtsnip, graspieper, roodborsttapuit, wespensdief). De grootte, aaneengeslotenheid, natuurkwaliteit en huidige beperkte mate van verstoring maken dit gebied het meest waardevolle heideterrein van de provincie. Het gebied draagt daardoor ook nadrukkelijk bij aan het functioneren van het Natuurnetwerk Nederland (NNN).

De uitzonderlijke natuurwaarden van de Leusderheide, het functioneren van de Leusderheide als bronlocatie voor de overige heidegebieden in Utrecht en het functioneren van de ecoducten Treeker Wissel over de N227 en Leusden/Leusderheide over de A28 worden ernstig bedreigd door windmolens op de Leusderheide. Deze locatie is daarom ongeschikt en niet realistisch.

#### *Natuurnetwerk Nederland en ecoducten*

De Leusderheide wordt omgeven door het Natuurnetwerk Nederland (NNN) en zal hieraan worden toegevoegd na beëindiging van het militair gebruik. In de RES 1.0 is de locatie Wind langs de A28 gelegen in het NNN. Daarnaast liggen in de gemeente Leusden veel gebieden die behoren tot het NNN danwel die belangrijk zijn voor het functioneren van het NNN (naast Leusderheide ook de Groene Contour-gebieden en belangrijke ecoducten).

Zoals u wellicht weet speelt in de omgeving van Terschuur een ecoduct als passage van de A1. Daardoor zou een prachtige natuurverbinding kunnen ontstaan tussen Veluwe en Utrechtse Heuvelrug, iets wat wij zeer zouden verwelkomen. Wij zouden het buitengewoon betreuren dat energie initiatieven het functioneren van een prachtige toekomstige natuurverbinding belemmeren.

Het NNN en de ecoducten spelen een belangrijke rol bij behoud van biodiversiteit, verbinding van natuurgebieden en systeemherstel. De ruimte voor natuur en landschap staat onder druk als gevolg van allerlei extra geplande ruimte voor woningen, bedrijventerreinen of mobiliteit. En tegelijkertijd heeft de natuur het zwaar. Er vindt een zorgwekkende afname van biodiversiteit plaats, onder andere als gevolg van klimaatverandering, verdroging en de uitstoot van stikstof.

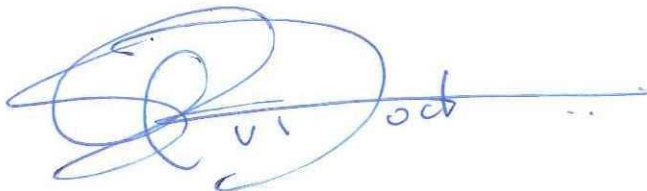
Wij verzoeken u daarom het NNN, alsmede de gebieden die belangrijk zijn voor het functioneren van het NNN in de RES 1.0 en het op te stellen uitnodigingskader Duurzame opwek te vrijwaren van nieuwe verstoringsbronnen.

### *Conclusie*

Wij vragen u de bescherming van de Leusderheide, het NNN en de functionaliteit van ecoducten mee te nemen bij uw besluit over de RES Regio Amersfoort en bij het opstellen van het Uitnodigingskader: groene energie kan en mag niet ten koste gaan van biodiversiteit en duurzaam functioneren van ecosystemen.

Voor vragen over deze brief kunt u contact opnemen met Nicolette Buiten ([n.buiter@utrechtslandschap.nl](mailto:n.buiter@utrechtslandschap.nl), 06-51241624).

Met vriendelijke groeten,



Drs. S.G. van Dockum  
Directeur-bestuurder Utrechts Landschap