

DATUM	11/0-11-2021
AAN	Commissie Milieu & Mobiliteit
VAN	Gedeputeerde Van Essen
DOORKIESNUMMER	-
ONDERWERP	Provincie Utrecht en gemeenten Utrechtse Heuvelrug, Woudenberg, Renswoude en Veenendaal gaan gezamenlijk een energielandschap langs de A12 onderzoeken.
BIJLAGEN	-

---

Via dit memo informeer ik u dat de gemeenten Utrechtse Heuvelrug, Woudenberg, Renswoude en Veenendaal, ons als provincie hebben verzocht om samen met hen een verkenning voor een energielandschap langs en nabij de Rijksweg A12, waarbij de opties voor opwek door middel van zon en /of wind breed worden verkend, op te starten en de aanpak hiervan te coördineren. Ik voldoe graag aan dat verzoek.

In de afgelopen maanden hebben de gemeenteraden en Provinciale Staten de Regionale Energiestrategieën (RES)1.0 vastgesteld. In drie verschillende RES'en én op het grondgebied van vier gemeenten (Utrechtse Heuvelrug, Woudenberg, Renswoude en Veenendaal) liggen dicht bij elkaar mogelijkheden en kansen voor de opwek van duurzame energie langs en nabij de A12. Om die mogelijkheden, maar ook de onzekerheden, voor een gezamenlijk energielandschap langs dit deel van de A12, in kaart te (laten) brengen, faciliteren we deze verkenning en verzorgen we de coördinatie hiervan. Met deze verkenning gaan de vier gemeenten met de provincie en de netbeheerder scenario's opstellen en een voorstel maken voor later te nemen vervolgstappen.

De bedoeling is dat wordt voortgebouwd op alle informatie die tot nu toe is opgehaald voor de Regionale Energiestrategieën en nieuwe onderzoeksopdrachten en moties uit de gemeenteraden en Provinciale Staten. Bijvoorbeeld de in verschillende gemeenteraden aangenomen motie die opdraagt om een zonneline langs de A12 te onderzoeken.

De kansen en onzekerheden worden in kaart gebracht aan de hand van een aantal scenario's. Deze scenario's geven meer inzicht in de potentiële (milieu)effecten van verschillende opties. Denk aan gezondheid, veiligheid, natuureffecten en biodiversiteit zoals bijvoorbeeld de wespendif of andere van belang zijnde gebiedsopgaven, landschappelijke inpassing en beeldkwaliteit. Vanzelfsprekend gaat het ook over de mogelijkheden om het energielandschap aan te sluiten op het elektriciteitsnet (met inbegrip van de meest actuele ontwikkelingen rond netcongestie, zie berichtgevingen TenneT en Stedin en mijn memorandum van 14 oktober aan uw commissie). De ontwikkelingen rondom het energiecluster A12-A30 in Ede kunnen daarbij ook nog relevant zijn.

Om antwoord te krijgen op alle vragen die er nog liggen over de (milieu)effecten en andere zaken is uiteindelijk nog veel onderzoek nodig. De rapportage over deze verkenning voor een energielandschap langs en nabij de A12 zal beschrijven welke onderzoeken er nog in de vervolgstappen moeten worden uitgevoerd. Daarnaast geeft de rapportage een voorzet voor afspraken die de gemeenten en provincie kunnen maken over de verdere samenwerking en rolverdeling bij de verdere uitwerking. Ook wordt er een, voor iedere gemeente, herkenbaar stappenplan opgenomen dat beschrijft hoe en op welke manier inwoners en andere stakeholders worden betrokken bij dit vervolg.

Ik verwacht dat de eindrapportage in het tweede kwartaal van 2022 gereed is. In de rapportage wordt nog geen keuze gemaakt voor één van de scenario's. Na de gemeenteraadsverkiezingen kunnen de gemeenten en de provincie de eindrapportage gebruiken om vervolgstappen vorm te geven ter voorbereiding van een ruimtelijk besluit over het energielandschap langs de A12.