

Motie

Reg. Nr. M X

Agendapunt: XX

Onderwerp: onderzoek naar windmolens op zee

De raad van de gemeente Stichtse Vecht, in vergadering bijeen op dinsdag 2021,

constaterende dat:

- de gemeente een bijdrage moet leveren aan de RES;
- de gemeente een aantal zoekgebieden voor zon gaat voorleggen aan de gemeenteraad;

overwegende dat:

- er in de regio sterk toenemende weerstand komt vanuit inwoners en inwonerscollectieven nu het besef komt wat de gebiedsimpact is van windmolens / zonneparken en andere grootschalige alternatieve energieopwekkende activiteiten;
- in opdracht van het Rijk het rapport "Via Parijs, een ontwerpverkenning naar een klimaatneutraal Nederland" is verschenen, geschreven in opdracht van het ministerie door het College van Rijksadviseurs;
- uit dit rapport uit januari 2021 blijkt o.a. dat de gemeente Stichtse Vecht niet het aangewezen gebied is voor windmolens;
- er in dat rapport gebieden worden aangewezen als geschikt voor opwekking windenergie waarin windmolens worden geclusterd;
- er in het rapport de voorkeur wordt gegeven aan opwekking van windenergie op zee;
- investeringen in windenergie vrijwel nergens in Nederland ten goede komen aan de eigen inwoners;
- bij opwekking van windenergie op zee ruimtebeslag door zonneparken kan worden voorkomen / tot een minimum worden beperkt;

concluderende dat:

- Stichtse Vecht een reëel bod moet doen binnen de RES;
- wind op zee het meest effectief is, maar Stichtse Vecht geen zeegebied bezit;
- Stichtse Vecht als gemeente alleen dan wel samen met de inwoners van de gemeente wel over de mogelijkheid beschikt om te investeren in energieopwekking op zee als alternatief voor energieopwekking op land;
- de gemeente ook in U16 dan wel VNG-verband over de mogelijkheid beschikt te investeren in energieopwekking op zee;
- dat energieopwekking op zee wel zou kunnen bijdragen aan 50% lokaal eigendom;
- deze manier van energieopwekking ingebracht kan worden in het definitieve bod bij de RES;

draagt het college op:

1. te (laten) onderzoeken of door lokale overheden zoals gemeente Stichtse Vecht in U16- verband of in VNG-verband een licentie kan worden verkregen (dan wel financieel te participeren in een project) om energieopwekking op zee middels wind te realiseren als alternatief voor opwekking door windmolens op land en/of zonneparken de consequenties daarvan in kaart te brengen en de gemeenteraad hierover op korte termijn te informeren.

en gaat over tot de orde van de dag.

Namens de fractie van

Het Vechtse Verbond

Mieke Hoek

Toelichting

“Achtergrondinformatie motie onderzoek naar windmolens op zee”

Betreft: Achtergrondinformatie motie onderzoek naar windmolens op zee

1. Inleiding

Onze gemeente heeft zich binnen de U16 verbonden om in de RES een bod te doen voor hernieuwbare energie in de vorm van elektriciteit uit windmolens en zonnepanelenvelden. Hiertoe heeft de gemeente een proces gevolgd om te komen tot zoekgebieden.

2. Ondertussen is een grote groep inwoners in het noorden van Stichtse Vecht actief geworden die tegen windmolens zijn, zoals bewoners van het Gein, bewoners in het Angstelgebied en bewoners uit de rest van de gemeente. Deze actieve bewoners hebben uitgesproken dat het proces om te komen tot zoekgebieden bij veel bewoners langs is gegaan en deze bewoners zijn van mening dat in hun gebied of zelfs de gehele gemeente geen plaats is voor windmolens, gezien de verstoring van het landschap. “Blijkbaar is Stichtse Vecht te mooi voor windmolens.”

3. Klimaatakkoord

In het klimaatakkoord zijn afspraken gemaakt over de hoeveelheid hernieuwbare energie die op land en op zee in het jaar 2030 moet worden geproduceerd. Op zee moet 49 Terrajoule (TJ) worden geproduceerd en op land 35 TJ. Op dit moment is op land al voor ruim 30 TJ gebouwd en vergund, zo blijkt uit een rapportage van lector Martien Visser, dus genoeg om aan de benodigde hoeveelheid tot 2030 te voldoen.

Conclusie kan dan ook zijn dat de noodzaak om als gemeente Stichtse Vecht of als U16 zoekgebieden aan te wijzen voor windmolens niet meer aanwezig is. Gekeken moet worden of er alternatieven zijn.

In het klimaatakkoord staat dat er naar gestreefd wordt dat 50% van de opwek van hernieuwbare energie in lokale handen komt. Uitdrukkelijk moet worden gesteld dat dit geen verplichting, maar een streven is. In de praktijk wordt dit niet gehaald. Het percentage op zee is 0% en op land zijn veel projecten in handen van projectontwikkelaars en zelfs investeerders uit China. In een aantal gevallen worden gebiedsfondsen beschikbaar gesteld, maar deze zijn een doekje voor het bloeden als het om de verdiensten van energieparken gaat.

4. Rapportage

In het rapport “Via Parijs, een ontwerpverkenning naar een klimaatneutraal Nederland”, geschreven in opdracht van het ministerie door het College van Rijksadviseurs zijn duidelijk de gebieden aangegeven die geschikt zijn voor windenergie, zowel op zee als op land.

Hieronder staat de voorkeursvariant afgebeeld, zoals het College van Rijksadviseurs heeft geformuleerd.

Onderstaand het voorkeursscenario van het College van Rijksadviseurs (CRA). Duidelijk is dat noch Stichtse

Vecht , noch de U16 in dit scenario voorkomen.



Er is ook een scenario met regionale clusters, maar dat heeft niet de voorkeur van de CRA.



Als conclusie kan worden gesteld dat in ruimtelijke zin het College van Rijksadviseurs het gebied van de Stichtse Vecht noch het totale U16 gebied noch in de voorkeursvariant noch in de clustervariant heeft

opgenomen.

5. Doel voor 2030 al gehaald

In een uitzending van EENVANDAAG van 11 maart 2021 bleek dat de doelstelling voor 2030 voor zon en wind op land al was gehaald