




Hoeksche Waard

Deze infographic geeft onze mening over de Regionale Energiestrategie 1.0 van Hoeksche Waard. We beoordelen deze RES op 12 punten.



Sterke punten

-  Natura2000 en NNN zijn uitgesloten
-  Borging van afspraken i.r.t. Regionale Woonvisie 2030, het Gebiedsprogramma Hoeksche Waard en de Omgevingsvisie
-  Men wil een gezamenlijk actieplan maken voor het stimuleren van grootschalig zon op dak

Om aan te werken naar RES 2.0:

-  Kleinschalig zon op dak
-  50% Lokaal eigendom
-  Plannen voor aanleg van infrastructuur
-  Participatieplan

1. ENERGIE OPGAVE

1.1 Ambitie elektriciteit

Er wordt uitgegaan van een grootschalige opwek van elektriciteit van minimaal 0,386 TWh en een bandbreedte richting 0,476 TWh. Gekozen is om niet over te programmeren. Indien locaties om welke reden dan ook wegvallen richting 2030, kunnen automatisch problemen ontstaan bij het behalen van de benodigde TWh.

1.2 Ambitie warmte

Er zijn onderzoeken gedaan, maar veel hangt af van de Warmtetransitievisie die eind 2021 wordt opgeleverd.

1.3 Besparing

Er wordt gewerkt aan maatregelen om het energieverbruik in de regio te verlagen, hetgeen is opgenomen in het reeds vastgestelde Programmaplan Duurzaamheid. Daar staat in dat in de gebouwde omgeving 1,5% energie per jaar zal worden bespaard tot 2030. In vergelijking met de anderen RES'en is dit erg weinig. Bovendien is niet concreet beschreven hoe bespaard zal gaan worden en hoe hiervoor de planning is.

1.4 Zon op verharding

Er is momenteel een jaaropbrengst van 54 TJ/0,015 TWh aan zon op dak. Verharde oppervlaktes worden onderzocht. Er is nog 0,1 TWh mogelijk aan zon op dak, maar de infrastructuur is lastig. E.e.a. hangt daarvan af. Kleinschalig zon op dak wordt niet genoemd.

2. ZORGVULDIG RUIMTEGEBRUIK

2.1 Zonneladder

Een Zonneladder mist; wel is er een voorkeursvolgorde die een ladderprincipe voorstaat. In de totale verhouding krijgt zon op dak wel de voorkeur. De NMZH vindt dat de zonneladder expliciet moet worden benoemd en toegepast.

2.2 Windladder

Wordt niet genoemd. Aangezien er wel windturbines gepland staan, vindt de NMZH het van belang dat deze wel gebruikt moet worden.

2.3 Natuur & landschap

Natura 2000 en NNN worden uitgesloten.

2.4 Concentratiegebieden

Momenteel is er clustering van 4-9 turbines. Kleine windturbines op erf worden overwogen; de NMZH is geen voorstander van veel verspreide kleine windturbines.

3. MAATSCHAPPELIJK DRAAGVLAK

3.1 Lokaal eigendom

Moet nog worden onderzocht. Dit moet volgens de NMZH richting de RES 2.0 wel uitgewerkt én toegepast gaan worden.

3.2 Procesparticipatie

In de praktijk is de participatie ondermaats. De bijeenkomsten zijn besloten er zijn relatief weinig mensen betrokken. Voor wat betreft toekomstige participatie hebben stakeholders op dit moment hun praktijkervaringen en expertise over (inwoner)participatie ingebracht.

3.3 Maatschappelijke kosten en baten

Maatschappelijke kosten en baten zijn vooral gerelateerd aan investeringen in infrastructuur.

3.4 Borging in beleid

Er wordt gerefereerd naar de Regionale Woonvisie 2030, het Gebiedsprogramma Hoeksche Waard en de Omgevingsvisie Hoeksche Waard.