

Verslag participatie ten aanzien van RES

Energietransitie

Tussen nu en 2050 zullen we overstappen van fossiele brandstoffen naar duurzame energiebronnen. Samen zorgen we ervoor dat we duurzaam, maar ook toekomstbestendig, comfortabel en betaalbaar gaan wonen, werken en leven. Wat betekent dit voor ons energieverbruik? Hoe gaan we in onze energievraag voorzien met duurzame bronnen?

Afspraken voor een duurzame toekomst

De afspraak voor een duurzame toekomst werd gemaakt in Parijs. In 2015 beloofden 200 landen dat de gemiddelde temperatuur niet meer dan twee graden mag stijgen. Op 28 juni 2019 presenteerde het kabinet van Nederland het Klimaatakkoord en startten we met de uitvoering. In het akkoord staan meer dan 600 afspraken om de uitstoot van broeikasgassen, en dus temperatuurverhoging, tegen te gaan. Die zijn terug te vinden op www.klimaatakkoord.nl. Een van die afspraken is het maken van een Regionale Energie Strategie.

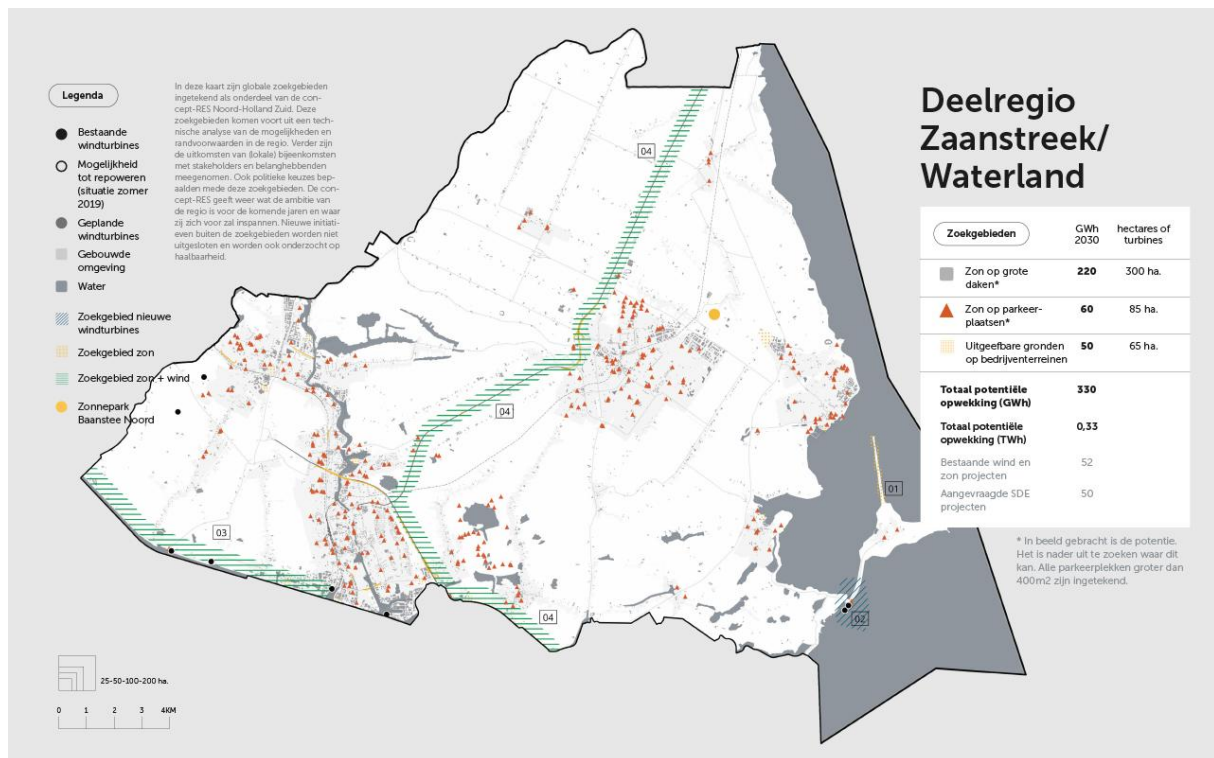
Regionale Energie Strategie (RES) Noord-Holland Zuid

Gemeente Landsmeer is onderdeel van energiedeelregio Zaanstreek-Waterland. Als energiedeelregio Zaanstreek-Waterland werken we samen met onze buurgemeenten in Noord-Holland Zuid aan een regionaal plan om duurzaam energie op te gaan wekken. Alle informatie over grootschalige duurzame energie opwek, bijvoorbeeld door windturbines, leggen we vast in de Regionale Energie Strategie (RES). Stap voor stap gaan we over van fossiele brandstoffen naar duurzame energie. Dit is afgesproken in het Klimaatakkoord. Meer informatie over de energieregio Noord-Holland Zuid, en meer informatie over de huidige concept-RES, is te vinden op www.energieregionhz.nl.

Enquête

Het maken van de Regionale Energie Strategie wordt niet alleen gedaan door de overheid. Hierbij worden ook bedrijven, maatschappelijke organisaties en inwoners betrokken. In november en december heeft de gemeente Landsmeer via een enquête en een bewonersbijeenkomst de mening gevraagd van Landsmeeders. Het doel van de enquête is om een representatief beeld te schetsen van het draagvlak onder de Landsmeerse bewoners voor het huidige zoekgebied ([zoekgebied 4 op de kaart op de website van de energieregio](#)) en om mogelijk aanpassingen van het zoekgebied op te halen. De centrale vraag was: hoe denken inwoners over de mogelijkheden voor het plaatsen van windturbines en zonneweides in gemeente Landsmeer.

De enquête is in totaal door 244 personen ingevuld. De jongste deelnemer was 47 jaar, de oudste 76. De online bewonersbijeenkomst werd bezocht door 5 deelnemers.



Windturbines

Ten aanzien van de windturbines is 53% van de deelnemers tegen onderzoek naar het plaatsen van windturbines, 41% is voor het onderzoek, de overige 6% weet het niet of staat er neutraal in. Veel genoemd argument van de tegenstanders is dat ze geen ruimte zien in de gemeente en dat ze bang zijn voor horizonvervuiling, dus onderzoek is niet nodig. Voorstanders van onderzoek noemen onder andere dat Landsmeer ook zijn steentje moet bijdragen aan de energietransitie. Dat was ook een belangrijk argument tijdens de participatiebijeenkomst.

Zoekgebied

Uit de concept RES, gemaakt met informatie van stakeholders, overheden en bewoners, zijn zoekgebieden naar voren gekomen waar het technisch mogelijk zou zijn om windturbines te plaatsen. Uit de enquête blijkt dat 67% geen mogelijkheden ziet voor windturbines in het aangewezen zoekgebied langs de A10. Tijdens de participatiebijeenkomst bleek dat deelnemers van de bijeenkomst wel kansen zagen bij de A10. Dat zou volgens hen de minste impact hebben, omdat er dan gebruik wordt gemaakt van bestaande infrastructuur. Tegelijkertijd wees men hier op voorzichtigheid ten aanzien van de waardevolle flora en fauna in die omgeving. Veel van de deelnemers en reacties op de enquête zeggen: het is een lastige opgave voor Landsmeer.

Het project Windpark Noorder IJplas wordt niet door een meerderheid positief ontvangen, met 52% tegen.

In de toegevoegde reacties in de enquête en tijdens de participatiebijeenkomst is ook de mogelijkheid voor nader onderzoek van wind langs het kanaal besproken. Enkele deelnemers spraken hierover, wel werd opgemerkt dat het een natuurgebied is en dat de windturbines erg zichtbaar zijn.

Zonneweides

Ten aanzien van het onderzoek naar zonneweides staan de respondenten iets positiever. Van de deelnemers is 48% voor onderzoek, 36% tegen, de overige 16% weet het niet of staat er neutraal in.

Genoemd argument van voorstanders is dat zonneweides geen overlast geven en dat het gecamoufleerd kan worden. Tegenstanders noemen het onder andere aantasting van het landschap (flora en fauna). Ook tijdens de participatiebijeenkomst gaf men aan terughoudend te zijn in verband met de beperkte beschikbaarheid van ruimte, die er ook moet zijn voor natuur en woningen.

Zorg om landschap

Bij zowel windturbines als zonneweides heeft men zorg om het landschap en geeft men aan dat zorgvuldige afweging noodzakelijk is. De groene ruimte is kenmerkend voor Landsmeer en ook moet rekening gehouden worden met de weidevogels. In de afweging zal gedacht moeten worden aan natuur, eventueel geluidsoverlast, mogelijke woningbouw en het veranderende uitzicht.

Lokaal eigendom

In het Klimaatakkoord is als uitgangspunt opgenomen dat bij het realiseren van de doelstellingen voor hernieuwbare energie wordt gestreefd naar 50% lokaal eigendom in de uitvoering. Dus inwoners, maatschappelijke organisaties en ondernemers kunnen naast meedenken ook investeren in financieel betrokken worden. Uit de enquête blijkt dat 35% voor lokaal eigendom is, ook 35% is tegen, 30% weet het niet of staat er neutraal in. Tegenstander vinden het niet rendabel, voorstanders denken dat het de betrokkenheid en het draagvlak zal stimuleren.