

Reactie PvdA Losser op concept-RES

Twente

Allereerst moeten wij bekennen dat de inhoud wat ons betreft simpeler uitgelegd had kunnen worden. Voor ons was de materie niet altijd even eenvoudig te begrijpen, laat staan voor een inwoner.

Met betrekking tot de regionale energiestrategie zijn voor de fractie van PvdA-Losser een aantal uitgangspunten leidend:

- De natuurlandschappelijke waarde van de gemeente Losser moet zoveel mogelijk beschermd worden. Onze duurzaamheidsdoelstellingen mogen niet leiden tot een onevenredige aantasting hiervan. Wanneer het label van Nationaal Landschap verdwijnt of ingeperkt wordt dient vooraf een discussie over de wenselijkheid hiervan plaats te vinden in de raad waarbij ook de verschillende voor- en nadelen ervan in kaart zijn gebracht en deze beschouwt kunnen worden.

- De bevoegdheid om zonnevelden en windmolens op bepaalde locaties toe te staan moet ten alle tijden enkel en alleen maar liggen bij de raad van de gemeente Losser.

- In de huidige situatie wordt pas beoordeeld of een zonnepark op een bepaalde locatie wordt toegestaan op het moment dat daar daadwerkelijk een aanvraag voor wordt gedaan. Dit vinden wij onwenselijk omdat de kans aanwezig is dat hierdoor besluitvorming niet enkel gebaseerd wordt op ratio maar ook op sentiment. Het is duidelijk hoeveel hectare aan zonneveld er nodig is om om aan onze doelen, welke worden goedgekeurd bij instemming RES, te voldoen. In kaart zal moeten worden gebracht welke locaties hiervoor geschikt zijn, als dit al niet het geval is. Vervolgens moeten wij in één keer voor de gehele gemeente de locaties aanwijzen waar wij een zonneveld dan wel een windturbine wenselijk vinden. Wanneer door de politiek een locatie wordt afgewezen dan moet het er ook bij vermelden waar het wel mogelijk mag zijn.

- De financiële voordelen moeten terugvloeien naar de gemeenschap. Het is namelijk hún buitengebied dat er door windmolens en zonnevelden niet fraaier op wordt. Dit kan middeldorpsmolens, een gemeentelijk energiebedrijf of laagdrempelige lokale energiecoöperaties. Het kan niet meer zo zijn, zoals in het verleden, dat slechts een select clubje hier fors aan verdient. Inwoners moeten maximaal meeprofiteren. Desnoods moet dit afgedwongen worden.

→ Twente streeft bij deze ambitie naar minimaal 50 procent lokale financiële participatie..” Waar is het percentage van 50 op gebaseerd? Is een minimaal streven van 75% ook mogelijk?

→ In hoeverre worden de gelden die richting de lokale grondeigenaren gaan meegewogen als lokale financiële participatie? Dit kan een vertekend beeld geven over in hoeverre de lokale gemeenschap meeprofiteert van ontwikkelingen rondom opwekking duurzame energie.

- Het plaatsen van zonnepanelen op (particuliere) daken moet de hoogste prioriteit hebben. Inwoners moeten gemotiveerd worden. Dat de salderingsregeling, regeling voor terug levering energie, wordt afgebouwd is onwenselijk.

→ Welk antwoord hebben de Twentse gemeenten hierop?

→ Welke garanties hebben inwoners welke zonnepanelen laten plaatsen? Denk bijvoorbeeld aan saldering maar ook de geldigheid van de panelen (zijn de panelen die ik nu plaats over een aantal jaar nog toegestaan). Hetzelfde geldt voor huurders. Het plaatsen van zonnepanelen wordt

doorberekend in de huurprijs, deze wordt hoger. Dit wordt vervolgens gecompenseerd door lagere energiekosten waardoor zij onder aan de streep lagere woonlasten hebben. Wie geeft hen de garantie dat de energieprijzen in de toekomst niet zodanig gaan stijgen dat het voordeel m.b.t. woonlasten hierdoor komt te vervallen. Is het niet verstandig dat gemeenten hiervoor garant gaan staan om mogelijke onzekerheid af te nemen en de drempel voor inwoners te verlagen?

Heldere communicatie naar inwoners is van cruciaal belang ondanks dat volledige acceptatie en draagvlak een utopie is. Alleen al deze conceptversie van de Regionale Energiestrategie laat te wensen over wat betreft eenvoud. Maak de mensen wegwijs in de energietransitie. Overtuig de mensen actief met een doorberekend kostenplaatje over de voordelen die het voor ze heeft.