

## **Behandeling bespreeknotitie principeverzoeken zonneweiden | Commissie Ruimte 7 maart 2019**

### **Inspreektekst dhr Wouter Guliker, Chint Solar / Astronergy**

#### *Inleidend*

Mijn naam is Wouter Guliker en ik sta hier omdat ik ervan overtuigd ben dat wij moeten overstappen van de fossiele brandstoffen naar energieopwekking uit duurzame bronnen. En ik zie dat er nu momentum is in de wereld, en in Nederland, om dit voor elkaar te krijgen. We hebben de technische mogelijkheden om deze overstap echt te gaan maken. Dat is voor mij ook de motivatie om te werken bij Chint Solar dat zonnepanelen maakt en zonnenvelden ontwikkeld.

De overstap van fossiel naar duurzaam gaat betekenen dat we energiewinning weer gaan zien in het landschap. Het komt straks niet meer per schip binnen of uit de Groningse grond om vervolgens in een energiecentrale te worden omgezet naar elektriciteit, maar we zien straks windmolens en zonnenvelden in onze omgeving. En het is geen kleine opgave. Uw gemeente is al voortvarend aan de slag en straks zullen er ook in West-Fries-verband afspraken worden gemaakt over nieuwe doelstellingen die uiteindelijk samen met alle andere regio's in Nederland moeten leiden tot 100% energieneutraliteit.

Ik ben natuurlijk erg blij dat wij het zonnepark bij Andijk hebben kunnen bouwen, maar om uw ambitie voor 2020 en later 2040 te halen zal er nog meer moeten gebeuren. Gelukkig staan er al enkele nieuwe initiatieven vanavond op de agenda. Waaronder 3 locaties waar wij aan meewerken. Daar wil ik nu even kort bij stilstaan.

#### *Locatie 7, Andijk (uitbreiding bestaande zonnepark) Gedeputeerde Laanweg 50*

Andijk is een uitbreiding van onze bestaande locatie. De bestaande locatie is op grond die oorspronkelijk was bestemd als bedrijventerrein. De uitbreidingslocatie heeft als bestemming agrarisch. Vanuit de provincie gelden hiervoor andere eisen. In overleg met de gemeente en provincie willen wij graag uitzoeken welke eisen nu gelden voor de uitbreiding. Moet de uitbreiding visueel aansluiten op het bestaande park? Of gelden de criteria die voor het buitengebied gelden en moeten de panelen bijvoorbeeld lager worden geplaatst.

De uitbreiding komt ten opzichte van het bestaande park ook dicht bij een aantal woningen. Wij hebben al even kort gesproken met deze mensen. Zij hebben, begrijpelijk, zorgen over de uitbreiding. Wij willen deze zorgen zoveel mogelijk wegnemen. Tijdens het gesprek hebben zij een aantal punten genoemd waarvan wij nu kijken of dit haalbaar is.

#### *Locatie 8, Zwaagdijk-Oost, Water achter Zaadmarkt en Zwaagdijk 141*

De locatie naast het WFO bedrijvenpark is een goede en logische plek voor een zonnepark. Het is aansluitend aan het bedrijventerrein en er is een kans om een drijvend park te ontwikkelen. Wij willen daarvoor de bouw van het zonnepark en het onderhoud wel een nieuwe overgang over het water maken (een duiker of brug). Wij hopen dat de gemeente hier aan kan meewerken.

#### *Locatie 9, Wervershoof, Nieuwe Dijk tussen 33 en 35*

Het advies van het College voor de locatie aan de Nieuwe Dijk is: Afwijzen. U zult begrijpen dat wij het daar niet mee eens zijn en u willen vragen deze locatie toch een kans te geven en verder te onderzoeken. De locatie ligt tegen het glastuinbouwgebied Het Grootslag aan. Omdat de provincie dit niet ziet als stedelijk gebied kan het zonnepark hier volgens hen niet komen.

Echter, wij denken dat deze locatie juist erg goed geschikt is voor een zonnepark. Visueel sluit een zonnepark goed aan bij een glastuinbouwgebied. Het is nabij een aansluitstation. En je kunt het glastuinbouwgebied op een mooie manier landschappelijk afronden en inpassen.

En ook als ik kijk naar het hele grondgebied van de gemeente. Wat zijn dan ruimtelijk gezien de beste plekken voor een zonneveld? Je wilt in de buurt van een onderstation zitten. Hiermee blijven private en publieke kosten laag. De omgeving van Zwaagdijk-Oost (met twee onderstations) is hiermee een logische locatie. Vervolgens wil je aansluiten bij bestaand bebouwd gebied, maar liever niet aansluitend aan woonwijken. Dan houdt je bedrijventerreinen en glastuinbouwlocaties over. Op de locatie aan de Nieuwe Dijk zijn ook nog eens relatief weinig woningen in de omgeving. Kortom een goede locatie.

Natuurlijk speelt hier, net als bij de andere locaties trouwens, de vraag of agrarische grond moet worden ingezet voor duurzame energie. Zo wordt vaak gesteld dat er voldoende dakoppervlak is dat nog kan worden benut. Ik vind ook dat er inderdaad veel meer kan worden gedaan aan het stimuleren van het dak voor de opwek van zonne-energie. Er zijn echter twee punten die ervoor pleiten om naast het dak óók agrarische grond te blijven inzetten.

1. Het dak is niet voldoende. Uit studies blijkt dat wanneer je alle daken vol legt, dat je dan circa de helft van je elektriciteitsverbruik kunt dekken.
2. De plaatsing van zonnepanelen op daken kent een aantal haken en ogen. Hierdoor zal niet elk dak daadwerkelijk kunnen worden ingezet. Zo zijn constructies niet altijd berekend op het gewicht van de panelen. Of staat een dak op de planning om over 5 jaar te worden vervangen. Die investering moet dan naar voren worden gehaald waardoor het te duur gaat worden. En voordat er überhaupt op alle 27.000 panden in de gemeente Medemblik panelen zijn geplaatst zijn we vele jaren verder.

Het is volgens mij dan ook onontkoombaar dat agrarische grond moet worden ingezet voor de opwekking van duurzame energie. In de regio Westfriesland, zo heeft u vorige maand ook gehoord, zal nog voor circa 121 parken zoals Andijk-Zuid ruimte moeten worden gezocht. Andijk-Zuid is ongeveer 10 hectare. Dus voor circa 1200 hectare zal er aan ruimte moeten worden gevonden voor zonneparken. Dit klinkt veel en dat is natuurlijk ook, maar ten opzichte van het gehele landbouwareaal in deze regio is het een paar procent. Mij vraag aan u is dan ook om locatie 9 niet bij voorbaat weg te strepen, maar gelet op de toekomstige opgave een kans te geven.

Dank voor uw aandacht.

Wouter Guliker