

Geacht college,

Ik volg al langere tijd het RES proces en het provinciaal windbeleid.
Vooral waar het gaat om het gebied Zwolle- Dalfsen-Zwartewaterland-Staphorst (ZDZS).

Het door u opgestelde OER is diepgaander dan de onderzoeken die de betrokken gemeenten in het kader van het RES hebben gedaan om te komen tot voorkeursgebieden. Dat alleen al is opmerkelijk.

Ook blijkt uit gemeentelijke vervolgonderzoeken in die voorkeursgebieden dat (daardoor) een voorkeursgebied als Dalfserveld-West meer belemmeringen kent dan aangenomen ten tijde van de keuze door de gemeenteraad. In dit gebied kunnen slechts 2 tot 3 windturbines van 200 meter tiphoogte geplaatst worden waarmee de doelstelling voor dat gebied niet gehaald kan worden. De gemeenteraad zal haar besluit dus moeten heroverwegen.

U heeft in het OER de verschillen zichtbaar gemaakt tussen de ruimtelijke mogelijkheden voor turbines van 200 en 280 meter tiphoogte. De verschillen in opbrengst tussen deze twee typen zijn significant. Dit betekent dat het nogal wat uitmaakt voor welke turbines wordt gekozen en hoeveel windturbines nodig zullen zijn.

Wat ik nu mis is het inzicht wat dat kan betekenen voor een gebied als ZDSZ. En dit is van belang voor de keuzes die de gemeenten en provincie gezamenlijk zouden moeten maken, ook waar het gaat om de kwantitatieve verdeling van de opgaves

Mijn voorstel is dan ook dat u een logische vervolg onderzoek opstart voor dit gebied en het OER. Maak een aantal logische alternatieve geclusterde opstellingen, grensontkennend (!), die landschappelijk passen in het gebied met verschillende tiphoogtes en beoordeel die systematisch met de criteria uit het OER en eventueel aanvullende criteria. Doe dit als provincie samen met de vier gemeenten en kom op grond daarvan gezamenlijk tot conclusies en een verdeling.

Dit zal leiden tot een veel beter ruimtelijk en landschappelijk resultaat dan de benadering die tot nu toe in het kader van het RES is gevolgd.

Met vriendelijke groeten,

Gerard van Weerd