



De opiniepagina's zijn een platform voor de voorkeur niet langer zijn dan 700 woorden. woorden) naar opinie@ed.nl of ED Opinie, T

WINDMOLENS ZONNEPARKEN

Innovatie in energie nodig

Speel geen ezeltje prik met onze ruimte voor locaties voor windmolens en zonneparken in de regio.

Gabri Vervoort
Frank van den Dungen

De internationale solar-business staat te dringen om ook hier hele lappen grond vol blauw glas te leggen.

En in de wachtrij van windmolens is het eind al lang zoek. Want wij hebben met zijn allen steeds meer stroom nodig. En er kan dik verdiend worden aan de subsidies die Nederland daarvoor uittrekt.

Hebt u als omwonende bezwaren tegen zo'n rijtje molens of zo'n schitterende blauwe vlakke? Dan hebben we daarvoor de participatie. We gaan even kort door de bocht met de dialoog over de plussen en minnen, maar we laten u wel direct mee profiteren. Want als er ook wat euro's uw kant op gaan, praat dat een stuk makkelijker.

Bij de Werkgroep Energie van het IVN zien we met lede ogen hoe de plannenmakers van de RES, de Regionale Energie Strategie, ezeltje prik met onze ruimte spelen: Als u als gemeenteraad nu maar zegt waar de zoekgebieden zo ongeveer moeten komen, en zorgt dat de vergunningen er op tijd zijn, dan zullen wij zorgen dat we daar genoeg stroom voor u gaan draaien.

Gemakshalve worden daarbij een drietal essentiële problemen buiten beschouwing gelaten. Het eerste is de vanzelfsprekendheid van ons stroomverbruik in de toekomst. Terwijl de eerste opdracht zou moeten zijn te investeren in een hoger rendement, in betere efficiëntie, in isoleren, in bezuinigen en in minder verbruiken.

Tweede probleem is het uit-



▲ Op het Windpark Deil bij knooppunt Deil worden elf windmolens gebouwd, vlakbij de oude windmolen. FOTO RUTGER VAN DER ZALM

gangspunt dat we genoeg ruimte hebben voor al die windmolens en zonneakkers. Maar we komen nu al hectares tekort voor wonen en werken, voedselproductie en natuur, verkeer en logistiek, sport en recreatie. We kunnen het ons gewoonweg niet permitteren om vruchtbare landbouwgrond te laten verpieteren onder de zonnepanelen en om onze natuurgebieden vogelvrij te laten maken door die windgemalen.

Wij pleiten voor multifunctioneel gebruik van de ruimte. Dat kan simpel door zonnepanelen te leggen op alle gebouwen. Nu wordt nog maar 5% van al onze gebouwen benut. Maar we kunnen ook zonnepanelen zetten in gevels op de zuidkant. En we kunnen in plaats van plastic overkappingen transparante zonnepanelen gebruiken in de tuinbouw.

We kunnen ook onze bestaande infrastructuur beter benutten. Denk aan geluidswallen, spoorportalen en al onze hoog-

spanningsmasten. Die zijn hoog genoeg om met kleine turbines wind te vangen. En onder die masten wordt de natuur toch altijd kort gehouden. Daar kunnen kilometers zonnepanelen gelegd worden. En de bekabeling kan er zo bij gehangen worden.

Ons laatste pijnpunt betreft onze eigen inbreng. We zitten hier in de Metropool Regio Eindhoven, in Brainport. En als we de plannen langs zien komen, dan heeft het er veel van weg dat de meeste gemeenten weinig of geen vertrouwen hebben in de brains van Brainport. Terwijl de afgelopen jaren bewezen is, zoals on-



Wij willen simpelweg zonnepanelen op alle gebouwen

langs nog bij de nieuwe energie-installatie van de Bavaria-brouwerij, dat we hier met innovatie en technologie grote sprongen kunnen maken. Heeze-Leende lijkt een gunstige uitzondering te gaan worden. Daar wordt het eigen gebruik van groen gas bepleit. Immers: als je de lasten van zo'n mega-mestfabriek, zoals in Sterksel, moet dragen - dan mag je toch ook van de lusten profiteren?

Daarnaast wil men inzetten op innovatie als pijler onder de RES. We willen dit warm aanbevelen bij andere MRE-gemeenten. Want alleen als we samenwerken, hebben we voldoende body om innovatieve instituten en bedrijven hier een interessante proeftuin te bieden. En alleen samen kunnen we voorkomen dat we hier één groot zoekgebied worden.

Gabri Vervoort en Frank van den Dungen zijn lid van de Projectgroep Energie van IVN Heeze-Leende.