

Manifest De Groene Venen Wind- en Zonvoorzieningen in De Ronde Venen

Wat is er aan de hand

Als ondertekenaar van het Klimaatakkoord van Parijs moet Nederland bijdragen aan beperking van temperatuurstijging op de aarde tot max. 2 °C in 2050. Daarom moet de uitstoot van broeikasgassen, vooral die van CO₂, omlaag. Voor de elektriciteitsproductie is de landelijke doelstelling een afname van 49% (t.o.v. 1990) CO₂-uitstoot in 2030 en een afname van 95% in 2050.

De gemeente De Ronde Venen wil nóg sneller verduurzamen; al in 2040 wil zij volledig zelfvoorzienend zijn qua elektriciteit, warmte en vervoer! De gemeente zoekt daarvoor locaties voor zonnevelden en windturbines.

Wat vindt De Groene Venen?

Verduurzaming moet

Wij zijn uiteraard voorstander van maatregelen die klimaatverandering beperken en verminderde CO₂-uitstoot is daar onderdeel van.

Maar....

Vergeet zelfvoorzienendheid

Het is onrealistisch en onwenselijk om zelfvoorzienend te willen zijn, zowel op gemeentelijk als nationaal niveau. Op nationaal niveau is daar volgens berekeningen ongeveer 25% van het landoppervlak voor nodig, voor De Ronde Venen waarschijnlijk meer. Die ruimte is er niet. Import van energie blijft noodzakelijk en nieuwe opwek- en opslagsystemen zullen een deel van de opgave moeten invullen.

De doelstelling van DRV is te hoog en men wil te snel

In de berekeningen voor de benodigde energieopwekking is geïsoleerd gekeken naar de benodigde energie en nauwelijks naar besparingen in de energieketen in de nabije toekomst. De doelstelling is daardoor aantoonbaar 2x zo hoog als nodig. Dit is zeer onwenselijk. Bovendien wil De Ronde Venen dit 10 jaar eerder dan wat de nationale overheid van ons vraagt. Vanwege innovaties komen er daardoor onnodige zonnevelden en windturbines en dus ook onnodige schade aan het landschap.

Geïntegreerde aanpak op centraal niveau

De duurzaamheidsopgave kan niet los worden gezien van de andere grote en urgente opgaven: meer natuur, meer biodiversiteit, beperken (veen)bodemdaling, vraag naar extra woningen, bescherming van het landschap en het terugdringen van de stikstofuitstoot. Geïntegreerde ontwikkeling van deze regio-overstijgende opgaven zal leiden tot betere oplossingen. Maar het is complex, vereist een hoog kennisniveau en vraagt afwegingen en keuzes op hoog bestuurlijk niveau, bij voorkeur landelijk.

Grotere bijdrage van de supervervuilers

In de energietransitie wordt vooral de burger, die maar voor maximaal 15-20% direct verantwoordelijk is voor CO₂-uitstoot, aangesproken op zijn gedrag. De bijdrage van industrie (incl. energieproducenten), vervoer & landbouw veroorzaakt echter het leeuwendeel van de uitstoot. Maatregelen in die sectoren zetten meer zoden aan de dijk. De beprijzing van de CO₂-uitstoot per 1 januari 2021 is een eerste begin.

Wat wil De Groene Venen

Centrale regie

Wij zijn het principiële oneens met de wijze waarop de centrale overheid het CO₂-uitstoot probleem nu doorschuift naar de lokale overheden. Daarom vinden wij dat:

- de centrale overheid vanwege de complexiteit van het vraagstuk zo snel mogelijk de regie over het proces om adequate CO₂-besparende maatregelen te ontwikkelen naar zich toe moeten trekken.
- de gemeente De Ronde Venen bij provincie en centrale overheid moet aandringen op een sterkere regie in het behalen van de klimaatdoelstellingen.

Beschermen natuur en landschap

Zolang er geen adequate sturing is nemen wij wél onze verantwoordelijkheid voor het behoud van de natuur en het landschap in De Ronde Venen. Wij zullen actief deelnemen aan de discussies over de zoeklocaties en we zullen ons verzetten tegen locaties voor zonnevelden en windturbines die schade opleveren voor de natuur en die het landschap onacceptabel zullen veranderen.

Verpruts het landschap en de natuur niet

Nederland is één van de drukst bevolkte landen ter wereld en daarbinnen is de Randstad extra druk. De Ronde Venen ligt nabij Schiphol en te midden van drukke verkeersaders (N201 en A2). Tegelijkertijd is de gemeente een intensief door recreanten uit omliggende bevolkingscentra gebruikt recreatiegebied. De opgelegde 'schip duurzaamheid' verhoogt de druk op de natuur en het landschap in De Ronde Venen extra.

Wat moet anders?

De Groene Venen is van mening dat:

- de berekening van de gemeentelijke duurzaamheidsopgave voor De Ronde Venen herzien moet worden (geen zelfvoorzienendheid, geen bijdrage aan factor vervoer in de gemeente) en dat een meer realistisch tempo wordt bepaald.
- hogere overheden de regie over de locaties voor zon- en windvoorzieningen moeten overnemen van de gemeenten en daarbij tevens een integrale (gebieds)aanpak met andere opgaven moet bevorderen. Geen confetti van zonnevelden en windturbines.
- hogere overheden moeten de balans tussen de druk op het realiseren van de klimaatopgaven voor burgers versus die voor de supervervuilers meer in evenwicht brengen met de verhoudingsgewijze CO₂-productie.

Concreet meent De Groene Venen dat in de gemeente De Ronde Venen:

- a) zonnepanelen alleen mogelijk zijn op bebouwde oppervlakken (daken van woningen en gebouwen, parkeerterreinen etc.)
- b) geen plaats is voor nieuwe windturbines m.u.v. een cluster op het bedrijventerrein in Mijdrecht
- c) geen plaats is voor zonnevelden op de niet bebouwde/bestrate oppervlakken zo lang de effecten en mogelijke compenserende maatregelen niet vaststaan.

Lees meer over de aanpak van de klimaatopgaven in:

[-De Volkskrant – Interview Berno Strootman, Rijksadviseur voor het landschap](#)

[-Rapport 'Klein land, grote keuzes – ruimtelijke ordening richting 2050' van Denkwerk](#)

[Advies Samenwerkende PARK's Regionale energiestrategieën en het Groene Hart, 9-11-2020](#)