

Geachte heer van Ojik,

Hierbij stuur ik u namens de bewonersorganisatie Buren van Rijnenburg en Reijerscop (BVRR, website [www.bvrr.nu](http://www.bvrr.nu)) een notitie over de toekomst van Rijnenburg. Wij sturen u deze notitie omdat wij vermoeden dat dit een inhoudelijk thema kan worden bij de coalitiebesprekingen voor de provincie en het is wellicht goed hierbij een bewoners perspectief bij te betrekken.

Met vriendelijke groet,  
namens Buren van Rijnenburg en Reijerscop,

Pieter van Veenen  
0647932864

### De toekomst van Rijnenburg

De polders Rijnenburg en Reijerscop liggen in de oksel van de A12 en de A2, ten zuiden van de A12 en ten westen van de A2, grenzend aan De Meern / Leidsche Rijn aan de noordkant, Nieuwegein aan de oostkant en IJsselstein ten zuiden van Rijnenburg. De oppervlakte is 1150 ha. dat is 40% van het Leidsche Rijn gebied waar inmiddels bijna 40.000 woningen zijn gerealiseerd met daarin tevens groen en recreatie: het Maxima Park. In de toekomst kan Rijnenburg uitgroeien tot het jongste zusje van Leidsche Rijn waarin drie grote prioriteiten voor de stad en provincie worden gerealiseerd: wonen (minstens 10.000 woningen in deel Rijnenburg), groen en recreatie, en groene energie opwekking. De helft van de toekomstige woningbouw opgave zal in de stad Utrecht moeten worden gerealiseerd en men is voor de komende jaren enorm op zoek naar geschikte locaties.

### Pauzelandschap voor duurzame energie

Op 6 juli 2017 heeft de Raad van Utrecht een Raadsbesluit genomen voor de ontwikkeling van een Pauzelandschap voor duurzame energie in Rijnenburg (*zie bijgevoegd Raadsbesluit 6-7-2017*). In het afgelopen jaar zijn er zes scenario's voor duurzame energie voorgelegd aan bewoners. Eén scenario met alleen zonne-energie en 5 scenario's met zowel zonne- als wind-energie.

Na de gemeenteraadsverkiezingen van vorig jaar is de gemeente met scenario's voor een duurzaam energie landschap naar buiten gekomen. Er zijn drie bijeenkomsten met bewoners georganiseerd over de scenario's voor het Pauze landschap duurzame energie Rijnenburg op 17 mei, 30 juni en 9 oktober 2018. Men hield zich niet aan de eerdere afspraak van het Raadsbesluit om een integraal plan voor het gebied voor te leggen. Op 30 juni kregen bewoners te horen dat de windturbines er bij een besluit in 2019 minimaal tot 2043 zouden staan (4 voorbereidingsjaren en 20 jaar afschrijving), terwijl de afspraak was dat er een tijdelijk pauzelandschap zou komen en woningbouw vanaf 2030 mogelijk moest zijn. Ook een derde afspraak n.l. om een scenario te ontwikkelen waarbij het geluid in omliggende gemeenten niet boven het geluid van de snelwegen uit zou komen is niet gehonoreerd. Volgens het geluidsrapport van de door het gemeente ingehuurd bureau DGMR bleek namelijk dat op alle meetpunten in De Meern en Nieuwegein er bij ongunstige wind (windkracht 5 richting meetpunt) sprake zal zijn bij hoorbaar geluid soms in zeer beperkte mate, soms in beperkte mate maar soms ook gewoon hoorbaar, vooral in de nacht. Gevolg: slapeloze nachten, stress of stilzetten. In een straal van 2,3 km rond de

geplande turbines liggen 15.000 woningen die worden getroffen; binnen de polder liggen 160 woningen die nog ernstiger worden getroffen. (zie *Conclusies geluid binnen en buiten de polder, bijgevoegd*)

## Kieswijzer Rijnenburg

Op 4 maart 2019 heeft BVRR een Kieswijzer gepubliceerd. Ik citeer uit ons persbericht: "BVRR heeft partijen gevraagd te reageren op de volgende stelling:

*"Om een substantiële bijdrage te leveren aan opwekking van hernieuwbare energie in Rijnenburg en Reijerscop met de minst mogelijke schade is een keuze voor een scenario met alleen zonne-energie de beste keus. Deze keus is duurzaam en geeft veel minder hinder voor mens en dier dan de andere scenario's met zeer hoge windturbines."*

ONEENS: Groen Links, D66 en Christen Unie

EENS: CDA, VVD, PVV, SGP, 50PLUS, SP en lokale partijen U26

Geen keuze: PvdA, PVDD en FvD

De volledige reacties van deze partijen kunt u vinden in een aparte bijlage. ("Reacties van politieke partijen Provinciale Staten Utrecht op STELLING van BVRR")

Eerder heeft Provinciale Staten van Utrecht in meerderheid in een motie op 5 november 2018 aangedrongen om *"de planontwikkeling van de polders Rijnenburg en Reijerscop integraal inhoud en vorm te geven waarin op de beschikbare 1100 ha groen en recreatie wordt gecombineerd met duurzame woningbouw en winning van schone energie"*

Die gewenste combinatie met woningbouw is het beste te realiseren met een keuze voor zonne-energie. Zonnepanelen zijn flexibel en kunnen eventueel op daken van woningen worden gelegd. Windturbines hebben een exploitatietijd van minimaal 20 jaar met een aanloopperiode van 4 jaar en zullen bij een besluit in 2019 er minimaal tot 2043 staan, wat woningbouw onmogelijk maakt", aldus ons persbericht van 4 maart 2019. (zie *Nieuwsbrief maart 2019 op onze website*)

Posities politieke partijen.

De drie college partijen in de stad Utrecht GL, D66 en CU hebben in de stad weliswaar een meerderheid, maar in de provincie hebben deze drie samen 17 van de 49 zetels. Alleen GL en CU hebben zich uitgesproken voor windmolens in Rijnenburg. De positie van D66 is nog niet zeker. In het coalitieakkoord van de stad wordt er niets over gezegd. VVD, CDA en PvdA zetten in hun provinciale verkiezingsprogramma woningbouw voorop. Mogelijk wil D66 hier ook in meegaan. D66 zegt in hun programma dat mogelijk in de toekomst aan woningbouw in Rijnenburg moet worden gedacht. Bijna alle potentiële coalitiepartners van GL in de provincie zullen zich waarschijnlijk graag profileren met een helder plan om de toekomst van Rijnenburg integraal in de steigers te zetten waarbij gekeken wordt naar woningbouw, groen en recreatie.

Pauzeperiode voor woningbouw is voorbij

De pauzeperiode voor de woningbouw is voorbij. Rijnenburg biedt de noodzakelijke aanvulling op de binnenstedelijke plannen waarmee de woningbouw kan worden versneld en gedifferentieerd. Dus ook betaalbare woningen (die goed in een Vinex locatie zijn te realiseren) en sociale woningbouw. De projectontwikkelaars (zoals de kopgroep die 70% van de grond in Rijnenburg hebben) willen en kunnen snel aan de slag. Zij zijn er inmiddels van overtuigd dat grote turbines (die er minimaal tot 2043 staan) moeilijk zijn te combineren met de toekomstige woningbouw. De geluidsgegevens over het geluid in de

polder die wij op 22 november 2018 (na de bewonersbijeenkomsten dus) boven water hebben gekregen hebben waarschijnlijk de project ontwikkelaars ervan overtuigd dat er naast die turbines niet te bouwen valt. Zij hebben een duidelijke voorkeur voor zonne-energie, zo valt te vernemen van de voorzitter van de Kopgroep Harm Janssen oud-wethouder CDA en huidig regio directeur Bouwfonds/Rabogroep. Immers, de scenario's met 6 turbines leveren met ongunstige wind (windkracht 5 richting meetpunt) op het meetpunt midden op de Nedereindseweg resp. 23 en 24 uur hoorbaar geluid en het Polderscenario met 3 turbines komt op 7 uur hoorbaar geluid in de nacht. Gevolg slapeloze nachten, stress of stilzetten. Dit meetpunt is precies midden in het gebied waar de toekomstige woningbouw van Rijnenburg wordt gepland.

### Zonnig alternatief

Met het scenario Zon Voorop valt dus echt wel te pronken. Dit wordt met 227,5 ha het grootste zonnepark van Nederland (5x zo groot als Delfzijl dat met 46,5 in 2017 de grootste was) en ook met een hele grote opbrengst dus van 40 Mwe die dus ver de resterende provinciale doelstelling van wind van 31,5 Mwe overtreft.

De situatie voor de provincie is met de voorstellen van het nieuwe klimaat akkoord ook enorm veranderd t.o.v. het energieakkoord 2013. Toen had men nog rigide doelstellingen per provincie over wind op land. Nu niet meer. Wind op zee groeit van 1 gigawatt eind 2017 naar 4,5 in 2024 en zelfs 11 gigawatt in 2030 en zal dan 60% vormen van de totale hernieuwbare energie. De resterende 40% op land moet in Regionale Energie Strategieën worden gerealiseerd waar bij de keuze tussen zon of wind lokaal moet worden gemaakt met lokaal draagvlak en passend moet zijn in de lokale situatie.

Ook voor een zonnepark moet je echt eerst een integraal plan van het hele gebied hebben. Dan kun je bijvoorbeeld afspreken dat het grootste deel van de zonnepanelen naar daken van woningen en gebouwen wordt verplaatst. De Kopgroep is hiertoe bereid. Het moet ook integraal worden gerealiseerd aansluitend op de groen- en recreatiezone. Wij denken aan een groen Lint vanaf Nedereindse Plas tot in Reijerscop met aan Noord oostzijde het zonnepark met gelijktijdige vernatting van het veenweide gebied waarin dan ook de gewenste roeibaan valt te realiseren.

### Patstelling doorbreken

GL in de stad heeft zich erg vastgepind op de windturbines. Daarmee wordt nu een integrale ontwikkeling van het gebied geblokkeerd. Tegelijkertijd is de gemeente afhankelijk van de projectontwikkelaars en grondbezitters zoals de kopgroep die 70% van de grond in Rijnenburg bezit en die met het oog op belangen van toekomstige bewoners een voorkeur heeft, zoals ook de omwonenden, voor een scenario met alleen zonne-energie. Ook buurgemeentes zoals Nieuwegein en IJsselstein willen bouwen en komen tegelijk met de provincie de komende periode aan zet om hun visie te geven.

Het zou een goede zaak zijn als er in het nieuwe provincie coalitieakkoord een doorbraak wordt gerealiseerd voor de toekomst van Rijnenburg. Het in de steigers zetten van een integrale ontwikkeling van het gebied is een eerste stap voor de komende jaren. Ik hoop dat bij GL een voortschrijdend inzicht doorbreekt en denk dat ook GL zeker trots kan zijn op realisering van het grootste zonnepark van Nederland in Rijnenburg. Het is ook een onderwerp waar de coalitiepartners van GL in zullen kunnen herkennen.