

Aan het college van Burgemeester en Wethouders van Gemeente Gennepe,  
Postbus 9003,  
6590 HD Gennepe

Geacht College,

Wij hebben tijdens de inloopbijeenkomst 12 juli jl. kennis genomen van het plan voor het aanleggen van een zonnepark locatie Beekweg - grenzend aan het natuurgebied Langeven/ Maasduinen - in Heijen. Kronos Solar, een Duits bedrijf met een Nederlandse dochteronderneming, heeft hiervoor actief de gemeente benaderd. De eigenaar van de betreffende landbouwgrond en de gemeente hebben zich bereid verklaard. Het plan van Kronos is, om het beoogde park van 10 hectare gedurende 25 jaar in bedrijf te houden. In de geschetste planvoering door Kronos is geen enkel verdienmodel voor Heijen of de gemeente Gennepe opgenomen, met uitzondering van de voordelen van de gebruikelijke leges en het behalen van duurzaamheidsdoelen. Volgens de woordvoerder van Kronos kunnen alleen energieleveranciers mogelijk groene stroom betrekken en dus van deze voorziening profiteren. De partijen die hier baat bij hebben zijn de grondeigenaar en Kronos, een Duits bedrijf. Kronos is voornemens in september Nederlandse subsidie aan te vragen, werd ons verteld door dhr. Laurens van Ochten, Project Manager Kronos Solar Projects GmbH.

Vanuit vereniging Hèjje Moijer hebben wij de volgende vragen:

### 1. Welke beleid hanteert gemeente Gennepe t.a.v. het realiseren van zonneparken?

Heeft de gemeente contact gehad met de Limburgse NMF en/of kennis genomen van de zonnevise -o.a. de voorkeursladder- van de LNMF?

Op internet is vooralsnog geen informatie herover gevonden bij gemeente Gennepe.

Beleidsvisie m.b.t. zonneparken van Provincie Limburg (1a), de LLTB Limburg (1b) en de Gelderse Natuur en Milieufederatie (1c).

1.a 'Zonnevise Natuur en Milieufederatie Limburg' (juni 2018)

<https://www.nmflimburg.nl/nmf-limburg-presenteert-zonnevise>

*"De NMF Limburg vertaalt haar voorkeuren met betrekking tot de realisatie van zonne-energie in een ruimtelijk kaartbeeld. Dit kaartbeeld is, zoals gezegd, grotendeels opgebouwd vanuit het POL. Daarnaast is er rekening gehouden met de voorkeursladder, waarin voor verschillende typen landgebruik is aangegeven of zij door de NMF Limburg als voorkeurs-, zoek- of uitsluitingsgebied worden gekenmerkt.*

#### 3.1 Voorkeursladder

Voorkeursgebieden	Daken
	Bebouwd gebied
	Parkeerterreinen
	Bedrijventerreinen
Zoekgebieden	Braakliggende gronden of pauzelandenschappen
	Langs infrastructuur
	Stortplaatsen
	Agrarisch bouwblokken
	Agrarisch gebied (intensieve veehouderij en glastuinbouw)
	Agrarisch gebied (overig buitengebied)
Uitsluitingsgebieden	Natura 2000-gebieden Goudgroene natuurzone, zilvergroeene natuurzone en bronsgroene landschapszone

In bovenstaande voorkeursladder wordt een ruimtelijk onderscheid gemaakt in voorkeurs-, zoek-, en uitsluitingsgebieden voor zonnevelden. Deze ladder houdt hierbij rekening met mogelijke impact op de natuur en het landschap. Hoe stedelijker/meer bebouwd een bepaald gebied, hoe kleiner de kans op mogelijke nadelige effecten van een zonneveld op natuur- en landschapswaarden. Dit maakt dat deze gebieden in de ladder de voorkeur hebben boven het rurale gebied.

De eerste trede van de ladder stimuleert zon op daken. In de praktijk is het echter zo dat er meer aanvragen bij gemeenten binnenkomen voor plaatsing van zonnevelden in het buitengebied dan voor grootschalige zonne-energie op daken. Dit is een ongewenste ontwikkeling; niet alleen vanuit oogpunt van zuinig ruimtegebruik, maar ook omdat het lastig is uit te leggen bij verzet tegen zonnevelden in het landelijke gebied."

Pg. 19: "Daarnaast wil de NMF Limburg graag in een vroegtijdig stadium betrokken worden bij de ontwikkeling van zonnevelden, om zo gezamenlijk met andere partijen naar de mogelijkheden en beperkingen van verschillende locaties te kijken. Hierbij leggen wij niet enkel de nadruk op natuur en landschap, maar denken we ook mee vanuit de voorwaarden vanuit het elektriciteitsnetwerk".

1.b Ook de Limburgse Land- en Tuinbouwbond (LLTB) stelt: "...groot voorstander van meer duurzaam opgewekte energie, maar wil niet dat dit ten koste gaat van vruchtbare landbouwgrond. Zonnepanelen horen volgens de belangenbehartiger van Limburgse boeren en tuinders thuis op daken of op gronden die niet landbouwkundig in gebruik zijn."

[https://www.google.nl/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=3&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKewib3\\_ed0qbcAhVJMewKHWiTD60QFjACegQIARAB&url=https%3A%2F%2Fwww.lltb.nl%2Fnieuwsberichten%2Fwebsite%2F2017%2F10%2Flltb-geen-zonnepanelen-ten-koste-van-landbouwgronden&usg=AOvVaw3tt9x2zQ4gUZwRw5PLuWct](https://www.google.nl/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=3&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKewib3_ed0qbcAhVJMewKHWiTD60QFjACegQIARAB&url=https%3A%2F%2Fwww.lltb.nl%2Fnieuwsberichten%2Fwebsite%2F2017%2F10%2Flltb-geen-zonnepanelen-ten-koste-van-landbouwgronden&usg=AOvVaw3tt9x2zQ4gUZwRw5PLuWct)

1.c De Gelderse Natuur en Milieufederatie (24-04-2018) en de LLTB (12-10-2017) heeft ook als richtlijn een ladder met voorkeurslocaties

- Trede 1: daken
- Trede 2: verweerde gronden – dubbel ruimtegebruik
- Trede 3: tijdelijke bestemming
- Trede 4: andere gronden, waarbij aandacht voor
  - a. goede landschappelijke inpassing;
  - b. procesparticipatie: voorwaarden samen met bevolking en belangenorganisaties opstellen;
  - c. financiële participatie: lokaal (mede-)eigenaarschap en zeggenschap;
  - d. ontwikkeling energieterreinen op uitleggebieden;
  - e. overheidsgrond.

Zie: [https://www.google.nl/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKewjQ-5zx0qbcAhWJ6qQKHZ\\_IBo4QFjABegQIARAC&url=https%3A%2F%2Fwww.gnmf.nl%2Fwp-content%2Fuploads%2F2018%2F04%2F20180424-GNMF-handreiking-zonnevelden.pdf&usg=AOvVaw39uwwy0XYFRYfezeVt0ote](https://www.google.nl/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKewjQ-5zx0qbcAhWJ6qQKHZ_IBo4QFjABegQIARAC&url=https%3A%2F%2Fwww.gnmf.nl%2Fwp-content%2Fuploads%2F2018%2F04%2F20180424-GNMF-handreiking-zonnevelden.pdf&usg=AOvVaw39uwwy0XYFRYfezeVt0ote)

Zienswijze:

Wij onderschrijven bovenstaande zienswijzen van Provincie Limburg/Limburgse NMF, de LLTB en de Gelderse Natuur en Milieufederatie. Het oppervlak van de huidige bedrijfspanden en overheids- en gemeenschapsgebouwen (in Heijen) omvat het veelvoudige van het plan aan de Beekweg. De gemeente dient ons inziens een actief stimuleringsbeleid te voeren om juist deze daken vol te leggen met zonnepanelen. Daarna zijn er nog andere 'treden' m.b.t. plaatsing. Als laatste trede is pas landbouwgrond een mogelijke optie.

## 2. Is er helderheid m.b.t. voorwaarden vanuit gemeente en/of het dorp?

Het is belangrijk dat de gemeente een duidelijk beleid formuleert en hanteert m.b.t. plaatsing, passend in de 'Zonnevisie Natuur en Milieufederatie Limburg', en gebaseerd op voorwaarden vanuit de gemeente en de bevolking, open inschrijving van partijen, ook partijen vanuit Nederland.

(Landelijk wordt een bottom up beleid gepropageerd, terwijl hier een top down aanpak lijkt te worden ingezet, voortkomend uit het feit dat de aanbieder voorbij kwam die actief een agrariër heeft gezocht. De gemeente volgt en bekrachtigt dit initiatief. Dit lijkt op incident-politiek of reactief beleid, terwijl de gemeente toch staat voor beleid na visie.)

Zaken waar in onze optiek rekening mee gehouden dient te worden:

- eigen beleid: ladder met voorkeurslocaties (zie voorgaande);
- aantal beschikbare en geschikte locaties in de hele gemeente dienen duidelijk te zijn;
- de kwaliteit van de gronden dient onderzocht, en een beslisfactor te zijn (niet op kwalitatief goede landbouwgrond);
- inschrijving dient voor alle agrariërs te zijn (voorbeeld St Anthonis);
- andere bedrijven (b.v. Bedrijf Groen Leven/of Zonneparken Nederland B.V.) dienen te kunnen inschrijven, niet alleen Kronos Solar;
- het aanleggen of onderhouden van het zonnepark zou ook werkgelegenheid dienen op te leveren. (Ook een optie voor lokale of reeds in Nederland woonachtige arbeiders/werklozen?)
- de gemeente dient als voorwaarde te stellen dat een gedeelte van de opbrengsten naar de samenleving gaan. (voorbeeld andere gemeenten). Als bijvoorbeeld de 'postcoderoos' zoals gebruikt in Venray hier niet werkt, dient een alternatief te worden gevonden;
- percentage ingeleverde natuur dient in balans te zijn;
- m.b.t. de grondstoffen die in de zonnepanelen worden gebruikt dient volkomen helder te zijn dat deze nu, maar ook bij ontmanteling en verwerking geen milieuschade en/of kosten voor de gemeente kunnen opleveren. (Voorbeeld: gebruik cadmium in oudere panelen).

## 3. Zienswijze: eerst beleid en voorwaarden op orde.

Als samenvatting van bovenstaande vinden wij dat er in voorwaardelijke sfeer en op beleidsgebied eerst zaken helder moeten zijn alvorens het besluit te nemen tot realisatie van een zonnepark op landbouwgebied Beekweg.

Met vriendelijke groet,

Pierre Hendriks,

Namens DB en bestuur van Hèjje Moijer