

Aan:
de heer W.L.H. Moinat

(i.a.a. de overige Statenleden)

Assen, 28 mei 2019

Ons kenmerk 22/5.4/2019001138

Behandeld door de heer G. Gjaltema (0592) 36 58 27

Onderwerp: Beantwoording schriftelijke vragen ex artikel 41 Reglement van orde over zonneparken in Drenthe

Geachte heer Moinat,

In uw brief van 24 april 2019 stelde u een aantal vragen over zonneparken in Drenthe. Deze vragen beantwoorden wij als volgt.

Vraag 1

Op welke wijze kan de nationale zonneladder in Drenthe nog effect hebben op de reeds afgegeven vergunningen voor zonneparken?

Antwoord 1

De aangenomen motie Dik-Faber over een nationale zonneladder betreft een nationaal afwegingskader. De verwachting is dat de Tweede Kamer nog voor de zomer over de uitvoering van de motie wordt geïnformeerd. Een eventueel toekomstige zonneladder heeft geen effect op eerder genomen besluiten. In dit geval heeft het dus geen effect op de reeds afgegeven vergunningen.

Vraag 2

Welke mogelijkheden zijn er voor de provincie om de plannen waar een vergunning voor is afgegeven weer in te (laten) trekken?

Antwoord 2

Die mogelijkheden zijn er niet. De provincie is wettelijk niet bevoegd voor de vergunningverlening van zonneparken. De gemeenten hebben die bevoegdheid. In de lijn van de door Provinciale Staten vastgestelde Omgevingsvisie Drenthe 2018 hebben wij veel verantwoordelijkheid voor beleids- en planvorming bij de gemeenten gelegd. Dat doen wij conform de sturingsfilosofie die sinds 2010 in de Omgevingsvisie is opgenomen.



Vraag 3

Hebben alle 47 nu bekende zonnepark-plannen een participatieplan?

Antwoord 3

Het overgrote deel van de plannen is tot stand gekomen onder het regime van het oude omgevingsbeleid. In dat beleid waren geen specifieke eisen voor participatie opgenomen. In de nieuwe Omgevingsvisie hebben wij opgenomen dat bij zonneparken een participatieplan is vereist.

Vraag 4

Zo ja, kunt u per plan aangeven op welke wijze de inwoners kunnen participeren?

Antwoord 4

De uitvoeringsverantwoordelijkheid voor die projecten en plannen ligt in eerste instantie bij de gemeenten. Wij zien erop toe dat het beleid gestalte krijgt binnen de door Provinciale Staten in het omgevingsbeleid gestelde kaders. Wij geven zo nodig een advies, zienswijze of aanwijzing vanuit onze verantwoordelijkheid en rol bij de beoordeling van ruimtelijke plannen. Zoals met Provinciale Staten besproken, rapporteren wij op hoofdlijnen over de uitvoering van ons beleid en gaan wij niet allerlei individuele gevallen met Provinciale Staten bespreken.

Vraag 5

Zo nee, kunt u per plan aangeven waarom er geen participatieplan is opgesteld?

Antwoord 5

Zie antwoord op vraag 3.

Vraag 6

Zijn er door u, na de zorgvuldige ruimtelijke toetsing, plannen voor zonneparken afgewezen?

Antwoord 6

Er zijn geen plannen formeel afgewezen. Wel zijn er plannen die in de voorfase van besluitvorming zijn aangepast of niet zijn doorgezet. Verder zijn er ook ruimtelijke plannen die op onderdelen door de gemeenten zijn aangepast naar aanleiding van provinciale adviezen.

Vraag 7

Zo ja, kunt u uitleggen welke kernkwaliteit, robuust systeem of provinciaal belang gaf daarbij de doorslag?

Antwoord 7

Zie de antwoorden 3, 4 en 6.

Tot slot: uw fractie heeft eerder feitelijke informatie gekregen over de zonneparken in Drenthe. Bij de behandeling van de technische vragen over de jaarrekening is ook door anderen om deze informatie gevraagd. Daarom voegen wij de informatie volledigheidshalve nog toe.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Drenthe,



, secretaris

md/coll.



, voorzitter

Aan de voorzitter van Provinciale Staten

Mevrouw J. Klijnsma
Postbus 122
9400 AC Assen



Assen, 24-04-2019

Betreft: vragen ex artikel 41 RvO over zonneparken in Drenthe.

Geachte mevrouw Klijnsma,

Er zijn veel bouwplannen voor grootschalige zonneparken. Uit een door onze fractie opgevraagd overzicht (zie bijlage) blijkt dat er in Drenthe:

-47 plannen voor zonneparken bekend zijn. In totaal ongeveer 684 hectare met een totaal vermogen van 594 MW.

-van die 47 plannen heeft het merendeel een vergunning gekregen. Van 8 plannen zijn de vergunningen nog niet afgegeven.

De tweede kamer wil dat er een zonneladder wordt opgesteld voor de inpassing van zonne-energie, die als nationaal afwegingskader kan worden benut bij het opstellen van regionale energiestrategieën, zodat primair onbenutte daken en terreinen worden benut en landbouw en natuur zo veel mogelijk worden ontzien.

De Staten hebben via een amendement de voorwaarde in de Drentse omgevingsvisie laten opnemen dat er een participatieplan wordt opgesteld bij plannen voor hernieuwbare energie. Daarnaast willen de Staten dat aanvragen voor wind- en zonne-energie zorgvuldig ruimtelijk worden afgewogen op de kernkwaliteiten, robuuste systemen en het provinciaal belang.

De SP fractie wil ook graag dat in Drenthe primair onbenutte daken en terreinen worden benut voor de opwekking van zonne-energie en daardoor landbouw- en natuurgronden worden ontzien. Ook willen we dat inwoners meeprofiteren van duurzame energieplannen. We hebben, gezien het grote aantal reeds afgegeven vergunningen, zorgen of dat in Drenthe wel goed komt.

Vandaar de volgende vragen:

1. Op welke wijze kan de nationale zonneladder in Drenthe nog effect hebben op de reeds afgegeven vergunningen voor zonneparken?
2. Welke mogelijkheden zijn er voor de provincie om de plannen waar een vergunning voor is afgegeven weer in te (laten) trekken?
3. Hebben alle 47 nu bekende zonnepark-plannen een participatieplan?
4. Zo ja, kunt u per plan aangeven op welke wijze de inwoners kunnen participeren?
5. Zo nee, kunt u per plan aangeven waarom er geen participatieplan is opgesteld?
6. Zijn er door u, na de zorgvuldige ruimtelijke toetsing, plannen voor zonneparken afgewezen?
7. Zo ja, kunt u uitleggen welke kernkwaliteit, robuust systeem of provinciaal belang gaf daarbij de doorslag?

Namens de SP-fractie

Wim Moinat

Bijlage

Naam	Gemeente	Fase	Vermogen	ha	Initiatiefnemer
Zonnepark XXL, TT-circuit Assen	Assen	Gerealiseerd	5,8	8	HERBO Groenleven
Zonnepark vuilstort Ubberna	Assen	Gerealiseerd	0,6	1,1	Vrij op Naam / Energierijk Zeijen
Zonnepark Assen-Zuid	Assen	Vergunning verleend	18,5	20,4	Gemeente Assen
Zonnepark De Lichtkiem	Assen	Vergunning verleend	4	3	
Coevorden, De Watering, Dwarspad deelgebied1	Coevorden	Vergunning verleend	8,8	9,8	Ecotecworld/Solarfields
Coevorden, De Watering, Dwarspad deelgebied 2	Coevorden	Vergunning verleend	8,8	10,3	Ecotecworld/Solarfields
Zonnepark Coevorden BV, Krimweg	Coevorden	Vergunning verleend	6,5	8	Powerfield
Wachstum, Oosterhesselerweg	Coevorden	Vergunning verleend	0,9	3	Ecotec World
Sleen, Haarstdiek	Coevorden	Vergunning verleend	10	10	Solar Proactive
Coevorden, Hulteweg	Coevorden	Vergunning verleend	24	22	Kronos
Zonnepark Lange Runde, Barger Compasuum	Emmen	Gerealiseerd	13,7	18	Statkraft
Emmen, Rundedal Agro Energie	Emmen	Vergunning verleend	8	10	Rundedal Agro Energy BV
Oranjedorp, Oranjepoort	Emmen	Vergunning verleend	25	38	Ver. Parkmanagement Bedr.terrein
Veenakkers (Pottendijk), Nieuw Weerdinge	Emmen	Vergunning verleend	4,5	4	Zonneperceel B.V.
Groenewold, Klazienaveen	Emmen	Aanvraag in voorbereiding	2,4	3	Engie
Stuifzand, Zwarteschaap 24	Hoogeveen	Aanvraag in voorbereiding	2,5	2,5	Engie
zonnepark De Turbine	Hoogeveen	Vergunning verleend	17	17	Stichting Hoogeveen Energie
Zonnepark Hoogeveen-Zuidwolde, Langs N48	Hoogeveen	Vergunning verleend	30	30	NEO
Zonnepark Gijsselterweg, Gijsselte	Hoogeveen	Vergunning verleend	23,5	28	Powerfields
Zonnepark Zwarte Water, Pesse	Hoogeveen	Vergunning verleend	25	24,7	Powerfields
Fluitenberg tussen A28 en begraafplaats	Hoogeveen	Vergunning verleend	19	19	Kronos Solar
Noordscheschut, Schooldijkje, Verlengde Hoogeveenseweg	Hoogeveen	Lopende vergunning	1,8	3	LC energy
Zonnepark Noordseschut	Hoogeveen	Vergunning verleend	14	11	Solarfields
Zonnepark Hendrik Reindersweg 14b, Pesse		Vergunning verleend	34,5	32	Herba Groenleven BV Groenleven
Rogat, sluisseiland	Meppel	Gerealiseerd	0,19	0,2	Prv Drenthe / Van der Valk Solar
Mandeveld, Meppel	Meppel	Aanvraag in voorbereiding	3,3	3	Dutch Durables Energy 1 B.V.
Hunzeweg, Nieuw Annerveen	Aa en Hunze	Aanvraag in voorbereiding	0,9	2	Boontjes Kip
Voorterrein Avebe, Gasselternijveen	Aa en Hunze	Lopende vergunning	3	3	Powerfield / Avebe
Zonnepark Drenthe, Tweede Exloërmond	Borger-Odd	Gerealiseerd	1,2	1,5	HERBO Groenleven
Noorderstraat, Buinerveen	Borger-Odd	Aanvraag in voorbereiding	5	5	Particulier samen met Buist Solar
Buinerhornsebos, Nieuw Buinen	Borger-Odd	Aanvraag in voorbereiding	5	5	particulier
Zonnepark Drouwenerzon	Borger-Odd	Aanvraag in voorbereiding	5	5	particulier samen met Tenacity
Daalkampen, Borger	Borger-Odd	Vergunning verleend	20	20	Particulier samen met Groenleven
Zonnepark Exloo, Exloo	Borger-Odd	Vergunning verleend	49	59	Groenleven
Paardetangendijk, Buinerveen	Borger-Odd	Vergunning verleend	35	35	particulier
Zonnepark Hooghweg, Buinen	Borger-Odd	Vergunning verleend	3,8	5	particulier/Wollerich
Zonnepark Westdorp, Westdorp	Borger-Odd	Vergunning verleend	7	9,6	Lightsource
Zonnepark Valthiermond, Valthiermond	Borger-Odd	Vergunning verleend	18	10	KiesZon
Zonnepark Nieuw Buinen, voorm. vloeivelden Avebe	Borger-Odd	Vergunning verleend	55	100	Solarfields, Green Invest Drenthe BV
Productieweg Roden	Noordenveld	Vergunning verleend	0	1,8	Villeroy & Boch/ Engie
Bedrijventerrein Haarveld Dwazziewegen, Roden	Noordenveld	Vergunning verleend	3	3	Gemeente/Engie
Zonnepark Halo	Noordenveld	Lopende vergunning	1	1	energiecoöperatie Noordseveld
Drijvend zonnepark zandwinplas Tynaarlo	Tynaarlo	Vergunning verleend	32,1	30	Herbo Groenleven / Roelofs
Zonnepark Groenleven, Eelde airport	Tynaarlo	Vergunning verleend	20	20	GAE e.a.
Nieuweroord, Middenraai 22	Midden-Drenthe	Gerealiseerd	2,1	2	Kloosterman
Smilde, Leemdijk	Midden-Drenthe	Vergunning verleend	3,5	6	
De Lotten, Hijken	Midden-Drenthe	Vergunning verleend	12	21	Solarcentury
		Totaal	594	684	
					Niet ingevuld. Schatting SP

Vergaderjaar 2018–2019

32 813

Kabinetsaanpak Klimaatbeleid

Nr. 204

MOTIE VAN HET LID DIK-FABER C.S.

Voorgesteld 27 september 2018

De Kamer,

gehoord de beraadslaging,

constaterende dat er vele bouwplannen klaarliggen voor grootschalige zonneparken op natuur- en landbouwgrond, ook van grote buitenlandse investeerders;

constaterende dat een brede coalitie van de Rijksadviseur voor de fysieke leefomgeving, RIVM, Sovon, boeren- en natuurorganisaties en netbeheerders pleit voor een ruimtelijk afwegingskader;

overwegende dat het opofferen van landbouwgrond lokaal effect kan hebben op grondprijzen, dat natuurbeschermers en ecologen waarschuwen voor de negatieve gevolgen van grote zonneparken op kwetsbare natuur en bodemleven en dat netbeheerders te laat in het proces worden betrokken voor het realiseren van de aansluiting;

overwegende dat zonne-energie onmisbaar is voor het halen van de klimaatdoelen, maar dat er nog veel onbenutte ruimte is voor zonnepanelen op daken van huizen, scholen, kantoren, parkeergarages, op bedrijventerreinen, braakliggende terreinen, vuilstorten en langs infrastructurele werken zoals geluidsschermen;

overwegende dat de ladder voor duurzame verstedelijking bedoeld is voor locaties voor woningen, winkels en kantoren, en niet voor de inpassing van zonnepanelen;

overwegende dat de verkenning naar een afwegingskader van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland laat zien dat provincies en gemeenten allemaal hun eigen ruimtelijk kader hanteren;

overwegende dat ook zaken zoals de participatie van omwonenden onvoldoende geregeld zijn;

overwegende dat het klimaatakkoord wordt vertaald in regionale energiestrategieën;

verzoekt de regering:

- in samenspraak met decentrale overheden een zonneladder op te stellen voor de inpassing van zonne-energie, die als nationaal afwegingskader kan worden benut bij het opstellen van regionale energiestrategieën, zodat primair onbenutte daken en terreinen worden benut en landbouw en natuur zo veel mogelijk worden ontzien;
- hierbij de landbouwsector, de zonne-energiesector en netbeheerders te betrekken;
- deze sturingsinstrumenten voor ruimtelijke inpassing en participatie conform de systematiek van de Omgevingswet te verankeren in rijksbeleid (bijvoorbeeld de NOVI) en waar nodig ook regelingen aan te passen die belemmerend werken, zodat daken beter kunnen worden benut voor het opwekken van zonne-energie en zo nodig hier ook met decentrale overheden afspraken over te maken;

verzoekt de regering tevens de Kamer in januari 2019 te informeren hoe de gesprekken met decentrale overheden zijn verlopen,

en gaat over tot de orde van de dag.

Dik-Faber
Agnes Mulder
Jetten
Yeşilgöz-Zegerius