

Aan het lid van Provinciale Staten,  
mevrouw J.C. Voerman

Datum : -5 FEB. 2019  
Documentnr. : 2019-003121/6/A.20  
Dossiernummer : K13623  
Behandeld door : R. Appels  
Telefoonnummer : (050)316 4344  
Antwoord op : uw brief van 11 januari 2019  
Bijlage :  
Onderwerp : Schriftelijke vragen over het geplande zonnepark in Alteveer

Geachte mevrouw Voerman,

In deze brief beantwoorden wij uw schriftelijke vragen over het geplande zonnepark in Alteveer zoals u die aan ons heeft gesteld in uw brief van 11 januari 2019.

- 1. In de toetsing Wet Natuurbescherming betreffende het terrein van 11,3 hectare bos staat beschreven dat het om een productiebos gaat dat gekapt moet worden voor het aan te leggen zonnepark. Omdat het hier gaat om een productiebos dat niet tijdig gekapt is, heeft het de bestemming bos gekregen. Was de provincie bij het nemen van het instemmingsbesluit op de hoogte van het feit dat het hier niet om een productiebos gaat? Zo nee, bent u bereid op basis van dit gegeven uw besluit te heroverwegen? Zo ja, kunt u uitleggen waarom het ecologisch onderzoek op basis van een foutieve bestemming is uitgevoerd? Heeft u hier overleg over gehad met de gemeente Stadskanaal? Graag een uitgebreid antwoord.***

Antwoord: In de gevolgde procedure is nergens sprake geweest van een instemmingsbesluit van de provincie. Het gaat hier om een productiebos, waar een herplantverplichting op zit. Het ecologische onderzoek richt zich op de aanwezigheid van beschermde flora en fauna in het bos en staat geheel los van de bestemming van de ondergrond. Overleg met de gemeente Stadskanaal lag daarom niet in de rede.

- 2. Eén hectare bos neemt gemiddeld 300 ton CO2 op. Op het terrein van 11,3 hectare bos in Alteveer, gaat het dan jaarlijks om zo'n 3390 ton dat niet meer opgenomen kan worden door de bomen wanneer deze gekapt worden. Bent het u met ons eens dat we alle zeilen moeten bijzetten om de klimaatdoelstelling te halen? En bent u het met ons eens dat het kappen van een bos dat CO2 opneemt, om daar vervolgens een zonnepark te bouwen met de bedoeling die CO2 uitstoot te verminderen, op zijn zachtst gezegd een zeer opmerkelijke gang van zaken is? Graag een toelichting.***

Antwoord: Wij hechten belang aan het halen van de klimaatdoelen. Het gaat hier om een bos, waar een herplantverplichting op rust, zodat het areaal bos gelijk blijft.

- 3. Deelt u onze mening dat het bij de energietransitie van belang is te kijken naar de gehele ecologische voetafdruk en de biodiversiteit en het belang van omwonenden? En vindt u met ons dat de provincie Groningen een actieve rol zou moeten spelen om schade aan natuur en biodiversiteit in het kader van de energietransitie te voorkomen? Zo nee, waarom niet?***

Antwoord: Bij elk zonnepark moet vanuit de Wet Natuurbescherming nagegaan worden welke effecten er zijn op zeldzame planten en dieren en hoe die gemitigeerd kunnen worden. In de omgevingsverordening is opgenomen dat het bestemmingsplan inzicht biedt in de mogelijkheid voor omwonenden om te participeren in de ontwikkeling en opbrengst van het zonnepark.

Wij hebben een onderzoek laten uitvoeren door Grauwe Kiekendief - Kenniscentrum Akkervogels, Rijksuniversiteit Groningen en Wageningen Environmental Research naar de mogelijkheden voor een ecologische inrichting van zonneparken. In kerngebieden voor akkervogels sturen wij op zonneparken die akkervogelvriendelijk beheerd worden en waarvan minimaal 10% van het oppervlak optimaal ingericht is en beheerd wordt voor akkervogels.

- 4. *Bent u met ons van mening dat zonnepanelen allereerst aangelegd zouden moeten worden op daken en (bedrijfs) terreinen waar zij niet ten koste gaan van natuur en biodiversiteit? Zo nee, waarom niet?***

Antwoord: Wij vinden het belangrijk dat de beschikbare ruimte op daken en in bestaand stedelijk gebied zo slim mogelijk wordt gebruikt. Voor de energietransitie zijn echter daarnaast ook grootschalige initiatieven nodig, zoals zonneparken in het buitengebied. Om het buitengebied te beschermen zoeken we daarbij aansluiting bij bestaand stedelijk gebied. Alleen op basis van een integrale gemeentelijke gebiedsvisie kunnen wij locaties los in het buitengebied aanwijzen. Bij locaties in het buitengebied wordt de maatwerkmethode toegepast om tot een zorgvuldige landschappelijke inpassing te komen. Uit de literatuurstudie naar mogelijkheden voor een ecologische inrichting van zonneparken, blijkt dat zonneparken ook kunnen bijdragen aan het leefgebied voor soorten.

- 5. *Aan de direct omwonenden van het aan te leggen park is een bedrag van 15.000 euro aangeboden als zij in ruil daarvoor afstand doen van het indienen van zienswijzen, bezwaar of beroep of andere rechtsmaatregelen tegen de verleende vergunningen, of bestemmingsplanwijzigingen, die nodig zijn om het project te realiseren. Hierdoor is een aantal bewoners, die eerder fel gekant waren tegen de kap van het bos, nu voor. Dit heeft een wig gedreven tussen de buurtbewoners. Past deze gang van zaken in de visie van het college? Zo nee, wat vindt u van deze gang van zaken en wat gaat u hiertegen doen? Zo ja, kunt u dat uitleggen? Is deze gang van zaken volgens u in overeenstemming met de uitgangspunten van onze rechtsstaat? Kunt u uw antwoord toelichten?***

Antwoord: Als Provincie kunnen wij alleen sturen op een goede ruimtelijke ordening. Wij kunnen als provincie niet treden in de afwegingen van individuen die om hun moverende redenen een financiële vergoeding hebben aangenomen met als voorwaarde dat zij geen zienswijze indienen. Het staat een ieder vrij om deze afweging zelfstandig te maken.

- 6. *Op 04 januari berichtte het Dagblad van het Noorden dat het nog zeker drie tot vijf jaar duurt tot het elektriciteitsnet de explosieve groei van zonneparken aankan op het platteland in onder andere Groningen. "Er zou een deltaplan nodig zijn om het net op te waarderen tot de vereiste capaciteit". Kunt u aangeven of dit probleem ook kan gaan spelen bij het aan te leggen park in Alteveer? Kan de aanleg van een relatief groot park initiatieven van kleinere particulieren en coöperaties in de weg staan door deze capaciteitsproblemen? Zo ja, hoe gaat u dat uitleggen richting particulieren en coöperaties?***

Antwoord: Momenteel zijn de aansluitmogelijkheden in de gemeente Stadskanaal gering. Gevolg is dat zowel nieuwe kleine als grote zonneparken moeten wachten om stroom te kunnen leveren aan het elektriciteitsnet. In het geval van schaarste is er alleen nog ruimte voor kleinere initiatieven tot de beschikbare capaciteit op is. Voor het leveren van een aansluiting geldt voor een netbeheerder een rangorde op basis van de datum van binnenkomst en het akkoord op de offerte. Selectie vindt niet plaats op basis van de maat van een zonnepark of het type ondernemer. Met de netbeheerders zijn wij in gesprek om de aansluitcapaciteit zo spoedig mogelijk te vergroten.

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Groningen:



, voorzitter.



, locosecretaris.