

Statenfractie Partij van de Arbeid  
De heer S.J.A.H. Smeulders  
De heer M.V. de Kort  
Postbus 90151  
5200 MC 's-HERTOGENBOSCH

Brabantlaan 1  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch  
Telefoon (073) 681 28 12  
Fax (073) 680 76 80  
www.brabant.nl  
IBAN NL86INGB0674560043

Bereikbaarheid  
openbaar vervoer en fiets:  
www.brabant.nl/route

**Onderwerp**

Knelpunten aansluiten zonneparken en windturbines

Geachte heren Smeulders en De Kort,

Bij brief van 14 januari 2019, ingekomen op 14 januari 2019, heeft u namens de PvdA-fractie schriftelijke vragen gesteld.

Wij beantwoorden deze vragen als volgt.

*1. Bent u bekend met het artikel Elektriciteitsnetwerk kan stroom uit lokale groene projecten niet aan?*

Antwoord: Ja, daar zijn wij mee bekend.

*2. Heeft u signalen dat ook het netwerk van Enexis in Brabant knelpunten vertoont v.w.b. het aansluiten van wind- en zonneparken? Zo ja, waar?*

Antwoord: Op dit moment is er 1 knelpunt bekend in het Land van Cuijk, specifiek de gemeente Sint-Anthonis. Dit heeft te maken met een beperkte capaciteit op het nationale hoogspanningsnetwerk van TenneT in dat gebied.

*3. Bent u bereid om als (groot)aandeelhouder Enexis te verzoeken om de capaciteit van het netwerk te borgen zodat de energietransitie zonder vertraging doorgang kan vinden?*

Antwoord: Ja, als aandeelhouder van Enexis hebben wij de strategie van Enexis vastgesteld. Naast 'Excellent netbeheer' is 'Versnellen van de Energietransitie' één van de pijlers in de strategie. De capaciteit van het netwerk is één van de belangrijke onderwerpen in dit kader en is regelmatig onderwerp van gesprek. Netwerkbeheerders mogen niet proactief investeren in aanpassing en uitbreiding van het netwerk, maar moeten duidelijkheid en zekerheid hebben over waar ontwikkelingen plaats gaan vinden. Dit vanuit de verantwoordelijkheid die zij hebben om zorgvuldig om te gaan met maatschappelijk geld.

We zijn met Enexis in gesprek om alle mogelijkheden in beeld te krijgen om op de korte termijn, zonder directe netwerkverzwaring, voldoende aansluit- en transportcapaciteit op het net te kunnen borgen.

**Datum**

5 februari 2019

**Ons kenmerk**

C2238768/4469504

**Uw kenmerk**

-

**Contactpersoon**

E. (Eljo) Kugel

**Telefoon**

(073) 680 87 04

**Email**

ekugel@brabant.nl

**Bijlage(n)**

-

**Datum**

5 februari 2019

**Ons kenmerk**

C2238768/4469504

*4. Klopt het dat er als het gaat om grootschalige zonneparken er geen centrale coördinatie, planning of ruimtelijk spreidingsbeleid bestaat? Zo nee, wat kan de provincie hierin betekenen?*

Antwoord: Uw aanname klopt ten dele. Op dit moment zijn de Verordening ruimte en de gemeentelijke visies op grootschalig zon, de belangrijkste ruimtelijke instrumenten. Afstemming met buurgemeenten is daarbij, vanuit een goede ruimtelijke ordening, belangrijk. Via de Regionale Energiestrategieën, die eind dit jaar gereed moeten zijn, zal per regio gezamenlijke coördinatie en planning plaatsvinden.

*5. Klopt het dat netbeheerders geen enkel onderscheid mogen maken tussen de projecten die ze aansluiten?*

Antwoord: Ja, dat klopt. Netwerkbeheerders hebben de wettelijke verplichting elk project op het netwerk aan te sluiten.

*6. Bent u bereid om als (groot)aandeelhouder Enexis te verzoeken om maatschappelijke energieprojecten voorrang te geven boven louter commerciële projecten?*

Antwoord: Nee, een dergelijk verzoek heeft geen zin. Volgens de huidige wetgeving (Electriciteitswet) moet een netbeheerder zich onthouden van "iedere vorm van discriminatie tussen degenen jegens wie de verplichting (aansluitverplichting) geldt." Wel treden wij in overleg met gemeenten waar de aansluitcapaciteit een probleem dreigt te worden, om te bekijken of vanuit het ruimtelijk beleid en een gezamenlijk afsprakenkader, enige sturing plaats kan vinden.

*7. Welke rol kunnen we als provincie verder spelen om te zorgen dat maatschappelijke zonne- en windprojecten altijd kunnen worden aangesloten op het netwerk?*

Antwoord: Naast bovengenoemde zaken, onderzoeken we mogelijkheden om de beschikbare capaciteit zo optimaal mogelijk te benutten. Hiervoor brengen wij momenteel met de A16-gemeenten een aantal technische en wettelijke mogelijkheden, maar ook belemmeringen, in beeld. Te denken valt bijvoorbeeld aan combinaties van wind en zon, meerdere wind- en zonprojecten die aangesloten zijn op één gezamenlijke kabel om de capaciteit van deze aansluiting optimaal te benutten. Tevens verkennen wij het inzetten van technieken zoals systemen voor (tijdelijke) opslag. Op korte termijn zullen wij Provinciale Staten via een statenmededeling verder op de hoogte stellen van de acties die momenteel door gemeenten, Enexis en ons gezamenlijk worden uitgevoerd met betrekking tot de netwerkcapaciteit.

**Datum**

5 februari 2019

**Ons kenmerk**

C2238768/4469504

*8. Bent u net als de PvdA-fractie van mening dat om draagvlak onder de Brabanders te houden voor de energietransitie het noodzakelijk is dat maatschappelijke zonne- en windprojecten kunnen worden aangesloten op het netwerk?*

Antwoord: Het is belangrijk dat *alle* duurzame energieprojecten aangesloten kunnen worden op het elektriciteitsnetwerk.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,

de voorzitter,

de secretaris,

prof. dr. W.B.H.J. van de Donk

drs. M.J.A. van Bijnen MBA