

Van: Frederieke Grube

Verzonden: dinsdag 30 juli 2019

Aan: STATENGRIFFIE

Onderwerp: RE: PvdD: Technische vragen over Statenmededeling Voortgang doelstelling Wind op Land in 2020

Beste heer Kuijer,

Hieronder het antwoord op uw vragen, voorzover dat mogelijk bleek:

1. De versnelling kan voor het deel boven de 6.000 MW techniekneutraal worden ingevuld (zoals met windenergie, zonne-energie en geothermie), mits deze additioneel zijn aan het beeld van de Nationale Energieverkenning (NEV 2017). Hierbij kan ook gedacht worden aan opwek door waterkracht, aquathermie, buitenluchtwarmte, biomassastook etc. mogelijk.
2. De versnellingsafspraken is gemaakt in aanloop naar 2030, 50% CO₂-reductie, waarvoor momenteel Regionale Energiestrategieën (RES) worden opgesteld. Hierin wordt in overleg met alle partners in de regio's op basis van regionale kansen en mogelijkheden in kaart gebracht wat de kansen en mogelijkheden zijn voor o.a. de duurzame opwek van energie. De versnellingsafspraken past daarmee prima binnen RES-afspraken en wordt hiermee onderdeel van RES-opgave, waarin draagvlak, gezamenlijkheid en regionaal voorop staan. Dat is een andere aanvliegroute dan een specifieke hoeveelheid windmolens ontwikkelen e/o planologisch mogelijk maken. Concreet zijn er (nog) geen specifieke consequenties verbonden aan het niet realiseren van de doelstelling in 2023.

Ik hoop hiermee uw vragen te hebben beantwoord.

Met vriendelijke groet,

Frederieke Grube

Coördinator windenergie | Coördinator duurzame energie en ruimte | Planoloog

Van: Bart Kuijer

Verzonden: woensdag 17 juli 2019

Aan: STATENGRIFFIE

Onderwerp: PvdD: Technische vragen over Statenmededeling Voortgang doelstelling Wind op Land in 2020

Beste mevrouw Grube,

In de Statenmededeling over de voortgang doelstelling Wind op Land in 2020 komt het zogeheten 'versnellingspakket' ter sprake. Het deel van de doelstelling dat op 31 december 2020 niet is gerealiseerd, dient in de periode tot 2023 in dubbele mate te worden gerealiseerd. Voor dit deel mogen dan ook andere technieken dan wind op land worden ingezet.

Wij hebben hierover twee vragen.

1. Welke technieken mogen naast wind op land worden ingezet i.h.k.v. het versnellingspakket? Valt de toepassing van biomassa (zoals hout, maar ook mest) hier ook onder?

2. Zijn er consequenties verbonden aan het eventueel niet realiseren van de doelstelling (plus het verdubbelde deel) in 2023? M.a.w., wat gebeurt er als Noord-Brabant in 2023 niet aan de doelstelling voldoet?

We hopen dat u dit kunt verhelderen. Bij voorbaat dank voor de moeite.

Met vriendelijke groet,

Bart Kuijer
Fractiemedewerker [Partij voor de Dieren Noord-Brabant](#)