

## Commissie Bestuur, donderdag 4 februari 2021, agendapunt 2 - Informatie-uitwisseling Presentatie Regionale Energiestrategie

Welkom door wethouder Groen  
Geen vragen

*Inleiding toelichting regionale RES (Regionale Energie Strategie) en rollen regio en gemeente door Annemieke Spit van het regionale team RES*

1. Waarom is gekozen voor een verdubbeling van de doelstelling (TWh) in de RES 1.0 t.o.v. de concept RES?
2. Geldt de verdubbeling van de doelstelling in RES 1.0 ook specifiek voor Tiel?
3. Wat is respectievelijk het aandeel van de snelwegen en glastuinbouw in het verbruik van 10,123 TWh in de regio?
4. Als vervolg hierop: Wat is het eigenlijke verbruik/verhouding van bedrijven / inwoners van Tiel t.o.v. het aandeel van snelwegen en glastuinbouw in de regio?
5. Wat doen de eigenaren van de snelwegen en de bedrijven in de glastuinbouw aan energieopwekking?
6. Waarom moet het energieverbruik van de snelwegen regionaal en niet landelijk gecompenseerd worden?
7. Waarom moet het energieverbruik in de glastuinbouw regionaal en niet landelijk gecompenseerd worden?

*Presentatie van Liander over de impact van de RES op het elektriciteitsnetwerk door Marloes Tonen met reflectie commissie*

8. Hoe ziet het investeringsplaatje er uit voor de verschillende "Slimme keuzes"?
9. Is systeemefficiëntie (windturbines en zonnepanelen binnen 5 km van het onderstation) wel de beste keuze voor de leefomgeving van de inwoners van Tiel?
10. Is het gevolg van de genoemde systeemefficiëntie dat buurgemeenten dichter tegen de gemeentegrens van Tiel moeten gaan plannen met windturbines en zonnepanelen?
11. De verdubbeling van doelstelling van Tiel betekent + 0,024 TWh en dat is of 1,67 windturbines of 25,25 ha (100x100m<sup>2</sup>). Betekent de systeemefficiëntie van Liander dat Tiel **meer** energieopwekking moet gaan realiseren dan de doelstelling vanwege de aanwezigheid van een onderstation?
12. Bij Tiel is er op dit moment voldoende capaciteit. Hoeveel restcapaciteit heeft het onderstation in Tiel op dit moment?
13. In Tiel wordt vermogen bijgeplaatst. Waarom moet het onderstation in Tiel uitgebreid worden?
14. Hoe ziet de uitbreiding van het onderstation in Tiel er uit?
15. Wat is de rol van Tiel in het algemeen en de gemeenteraad in het bijzonder bij de besluitvorming over de voorgenomen uitbreiding van het onderstation in Tiel?
16. Waarom wordt gekozen voor de uitbreiding van het onderstation in Tiel dat midden in de woonwijk ligt en niet voor uitbreiding met nieuwe stations elders (en niet in een woonwijk)?
17. Zijn er gezondheidsrisico's voor de inwoners van Tiel die in de nabijheid wonen van het onderstation?

*Presentatie door het adviesbureau Feddes Olthof, met verkenning van het Tiels bod RES, reflectie commissie*

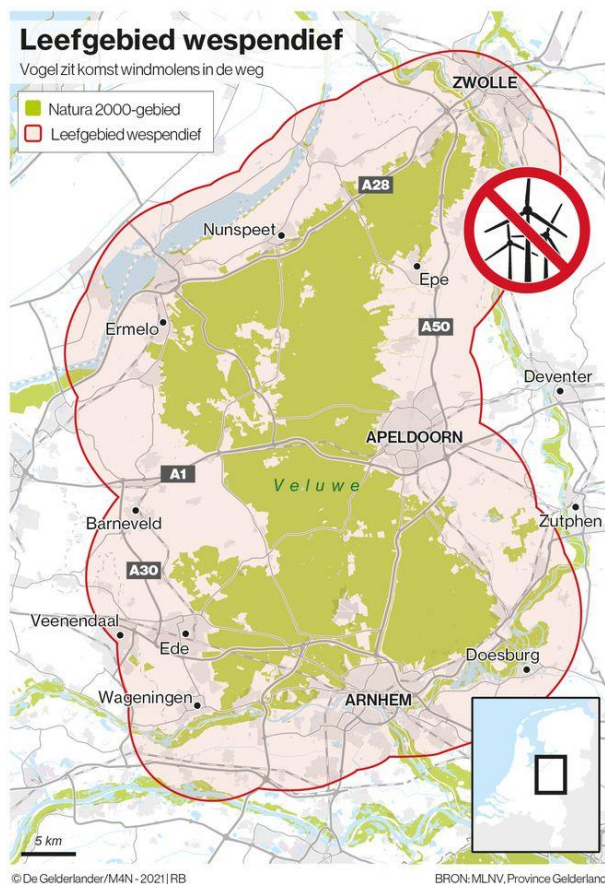
18. Hoe zien de kansrijke gebieden specifiek voor wind en zon rekening houdend met beperkingen er uit indien rekening wordt gehouden met de systeemefficiëntie (5km) van Liander?
19. Is de conclusie juist dat het buitengebied van de gemeente Tiel gelegen tussen de wijk Tiel Passewaaij en de gemeentegrens met gemeente West Betuwe niet geschikt is voor windturbines en zonnepanelen?
20. Is hier sprake van een verschil van inzicht tussen Feddes Olthof die kansen ziet voor zonnepanelen langs de A15 en Betuweroute en Liander die vanwege de systeemefficiëntie een deel van de A15 corridor uitsluit?
21. Is de conclusie juist dat binnen de gemeentegrens van Tiel er geen locatie geschikt is voor een windturbine?

*Mevr. Blom over het lokale beleid*

22. Waarom gaat het te ontwikkelen beleid alleen over zon- en windbeleid?
23. Wat is de planning van de gemeente Tiel bij het ontwikkelen van het beleid?
24. Wordt en hoe wordt het beleid van de gemeente Tiel afgestemd met omliggende gemeenten, zodat er geen verrassingen bij onze gemeentegrenzen (of andersom) ontstaan?
25. Hoe zien de risicocontouren en geluidscontouren van een windturbine er uit oftewel welke afstand tot een woonwijk, bedrijf e.d. moet worden aangehouden?
26. Blijft er rekening houdend met de risico- en geluidscontouren (wetgeving), de kansrijke gebieden in Tiel (Feddes Olthof) en de gewenste systeemefficiëntie (Liander) nog wel een locatie in Tiel over voor een windturbine?
27. Welke rol ziet Tiel voor zichzelf in de ontwikkeling van andere vormen van energieopwekking?
28. Wat is de rol van de gemeenteraad bij toekomstige planologische besluiten?
29. Worden investeringen en daaruit volgende planologische besluiten op gemeentelijkniveau uitgewerkt of kunnen investering ook gemeentegrens overschrijdend plaatsvinden waarbij planologische besluiten genomen worden door Provinciale Staten (waarbij de gemeenteraad alleen gehoord zal worden, maar geen besluit zal nemen)?

*Overige vragen*

30. De aanwezigheid van de wespendif op de Veluwe (zie afbeelding 1: leefgebied wespendif) maakt het realiseren van windturbines in dit gebied tot 2030 onmogelijk. Wat betekent dit voor Regio Rivierenland?



*Afbeelding 1: leefgebied wespendif*

31. Waarom wordt nog steeds alleen gekeken naar energieopwekking door middel van windturbines en zonnepanelen?

32. Waarom worden geen alternatieven als waterkracht, aardwarmte, waterstof of kernenergie meegenomen in de RES 1.0?