

Betreft : Geluidsscherm A1 en thematafels RES
Aan : Leden van de commissie Fysiek Domein
T.b.v. : Commissie van woensdag 3 maart 2021
Van : Bert Rebel
Behandelaar: Ruud Zethof
Datum : 9 februari 2021

Geachte leden van de commissie Fysiek Domein,

In de commissie Fysiek Domein d.d. 27 januari 2021 heb ik toegezegd dat ik u informeer over de mogelijkheid om zonnepanelen langs de A1 (geluidsscherm en/of berm tussen Visio en Crailo) op te nemen in de RES. Daarnaast zal ik u informeren over de uitkomst van de diverse thematafels met betrekking tot de RES.

Zoekgebied A1

De bedoelde locatie is in de Concept RES aangewezen als zoekgebied voor zon op geluidsschermen. De geluidsschermen en aanliggende gronden langs de A1 zijn in bezit van de rijksoverheid. Vanuit de RES Noord-Holland Zuid (en dus ook namens de regio Gooi en vecht) is contact gezocht met het ministerie van Economische Zaken en Klimaat met verzoek om de gronden langs o.a. de A1 op te nemen in het programma "Opwek van Energie op Rijksvastgoed". Het kabinet wil in de komende jaren 80 locaties aanwijzen voor de opwek van de hernieuwbare energie op de rijksgronden. Hierbij hecht het kabinet sterk aan een gezamenlijke aanpak met decentrale overheden, zodat uitvoering van de klimaatdoelstellingen zorgvuldig en met lokaal draagvlak plaatsvindt.

Er is nog geen reactie van de rijksoverheid ontvangen en er wordt geconstateerd dat de contacten met de rijksoverheid stroef verlopen. Inhoudelijk kan ik u dus niets meer berichten.

Thematafels

In acht thematafels is dieper ingegaan op onderzoeksvragen. De uitkomsten uit de thematafels worden opgenomen in de RES 1.0 en komen beschikbaar op de website <https://energieregionhz.nl/thematafels>.

De acht thematafels zijn:

- [Ruimtelijke ontwikkelprincipes zonne- en windenergie](#)
- [Energietransitie: kansen voor agrariërs](#)
- [Ruimtelijke samenhang](#)
- [RES in uitvoering \(lokaal eigendom, stimulerend beleid\)](#)
- [Jongeren](#)
- [Warmte uit water](#)
- [Energie-infrastructuur](#)
- [Innovatie](#)

Bert Rebel