

# 6.1 Regionale samenwerking

Co-creëren | 2023

**Doel:** De schaal van de Achterhoek is vaak nodig om de energietransitie goed te kunnen uitvoeren. We stellen gezamenlijke doelen en maken afspraken over samenwerking.

## Aanpak regionaal uitvoeringsprogramma:

Als uitwerking van het Akkoord van Groenlo (AvG) 3.0 hebben we een regionaal uitvoeringsprogramma (RU23) met daarin de een kwantificatie van de opgave en benodigde stappen tot 2030, en de governance hoe we als regio samenwerken. Hieronder vallen de overleggen van wethouders duurzaamheid, de duurzaamheidscoördinatoren, de regionale werkgroepen, het Energieloket en Agem gemeentelijke Energie.

## Aanpak RES Achterhoek:

De RESsen zijn door het Rijk ingesteld om de landelijke doelen voor 2030 voor grootschalige elektriciteitsopwek te halen. De RES doelstelling draagt bij aan de RU23, maar kent haar eigen aansturing en verantwoording. De RES Achterhoek 1.0 is in 2021 vastgesteld en bevat de taakstelling van 1,35 TWh opwek. Daarvan is nog een deel niet gealloceerd. De RES 2.0 wordt nu uitgewerkt en zal de verdeling bevatten.

## Regietafel Circulaire economie en energietransitie

De CEET is de bestuurlijke afstemmingstafel gefaciliteerd door de 8RHK Ambassadeurs. Ondernemers overheden en onderwijs wisselen kennis uit en ondersteunen gezamenlijke projecten. O.a. de middelen vanuit de Regiodeals worden hier toebedeeld.

## Resultaten AvG/RU: we maken een professionaliseringslag.

- De doelen hebben we doorgerekend met een model wat dezelfde uitgangspunten kent als de landelijke Klimaat en Energieverkenning van het Rijk/PBL. Definities en wijze van monitoring zijn daarmee strak getrokken.
- Het RU gaat uit van programmatisch werken, waarin we willen sturen op tijd, geld en kwaliteit. Rolverdeling en manieren van bijsturen hebben we afgesproken. Zo hebben we explicieter de werkgroepen benoemd en gaan deze weken met jaarplannen waar zij op aanspreekbaar zijn.
- Als Berkelland pakken we een actieve en trekkende rol.

## Resultaten RES Achterhoek: RES 1.0 is redelijk goed op weg.

De pijplijn voor zon op land is bekend en grotendeels operationeel. Wind op land bevat grotendeels bestaande windparken. Lopende beleidsontwikkeling in verschillende gemeenten zal uitwijzen hoeveel en wanneer de windopgave (excl RES 2.0 opgave) ingevuld kan worden. Zon op dak kent een zeer ambitieuze opgave, die sterk beperkt wordt door de netcongestie.

**Resultaten CEET:** meerdere projecten hebben cofinanciering. Dit zijn o.a.: Meten is weten (bedrijventerrein Ruurlo); de DOA; Vliegwielen energietransitie in agrarische sector.

**Bijdrage klimaatdoelstellingen 2030/2050 of akkoord van Groenlo:** De RU23 bevat de regionale doelstellingen, speerpunten en voorwaarden voor samenwerking voor het halen van de doelen van het AvG voor 2030. De RES Achterhoek specificeert daarvoor de doelstelling voor grootschalige opwek. De CEET draagt bij door verbindend te zijn en publiek-private samenwerkingsactiviteiten te financieren met regiodealgeld.

## Leerpunten:

De regionale samenwerking en lokaal beleid hebben elkaar nodig. Lokale creativiteit heeft de schaal van de regio nodig om bedrijfseconomisch en qua personele inzet volhoudbaar te zijn. Zeker gezien de aanstaande opschaling. De haalbaarheid van de RES-doelen is sterk afhankelijk van bestuurlijk moed, politieke wil en publieke draagvlak. Ruimtelijke, technische en economische voorwaarden zijn grotendeel aan te voldoen.

## Vervolg:

De RU23 zal verder zich ontwikkelen met de jaarplannen van de werkgroepen. Daarbij komt ook een goede wijze van monitoring die wij willen delegeren aan Datalab GO. Op 7 maart lanceren we de Achterhoekse Energiebeweging om stil te staan bij de successen van afgelopen jaren. En belanghebbenden uit te nodigen hun bijdragen te (blijven) leveren. De RES Achterhoek zal met een voorstel komen over de restopgave voor windenergie (RES 2.0).