

# Alblasserwaard

## RES Regionale Energie Strategie

De Regionale Energiestrategie (RES) Alblasserwaard is een samenwerking van gemeenten Gorinchem en Molenlanden, provincie Zuid-Holland en waterschap Rivierenland. De RES maakt deel uit van de uitvoering van het landelijke Klimaatakkoord, bedoeld om de CO2 uitstoot te verminderen en klimaatverandering tegen te gaan. De RES Alblasserwaard heeft als doelstelling om in 2030 1150 TJ hernieuwbare energie op te wekken. Hiervan wordt 51% opgewekt door zon op grote daken en 49% door windenergie.



# Hoe staan we ervoor?

## Regionale Energiestrategie Alblasserwaard

2021

juni 2023

2030

zonne-energie > 51%

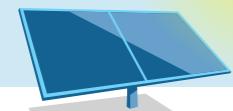
windenergie > 49%

1.150TJ

hernieuwbare energie opwekken

257 TJ + 160 TJ  
gerealiseerd in de 'pijplijn'

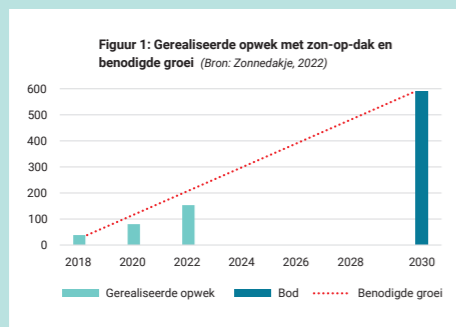
RES 1.0



### Zonnepanelen op grote daken

DOEL  
588 TJ

- 26% van het bod gerealiseerd; 42% groei per jaar.
- Op koers voor RES bod 2030
- Uitdaging om ook 'moeilijke daken' te benutten.



### Windenergie

DOEL  
562 TJ

- 18% van het bod gerealiseerd (Windpark Giessenwind).
- 13% van het bod in pijplijn (Windpark Groote Haar).
- Verkenning naar nieuwe windzoeklocatie(s).

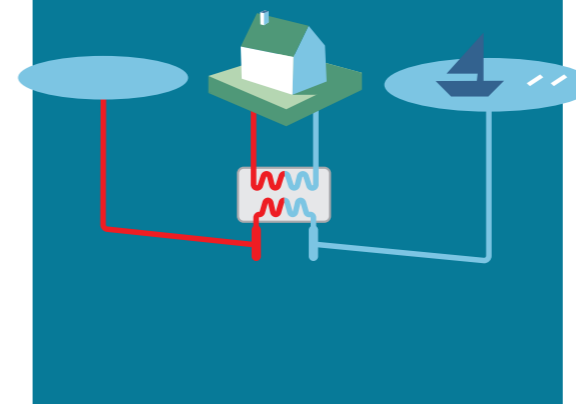
### Energiebesparing

DOEL  
-20%

- Landelijk beeld: in 2022 is 25% bespaard op aardgas.
- Regionale cijfers pas later dit jaar beschikbaar.
- Grootschalige toepassing energiebesparende maatregelen nodig om neerwaartse trend voort te zetten.
- Aanpak van energiearmoede gestart.
- Uitgevoerd: stimulering kleine isolatiemaatregelen.

### Duurzame warmte

- Uitrol warmtenet Gildewijk Gorinchem.
- Start dorpsgerichte warmte-aanpak Molenlanden.



### Innovatie

- Onderzoek rol energieopslag.
- Meer inzet op innovatie.
- Faciliteren innovatieve initiatieven zoals i\_lab en pilot smartgrid Noordeloos.

