



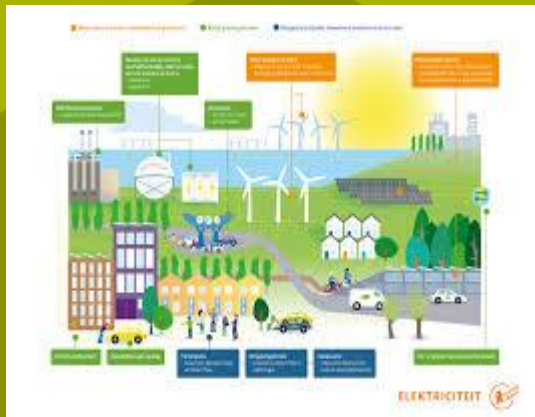
Grootschalig duurzaam energie opwekken

Leren door te doen

Wil jij een windmolen in je tuin?



RES

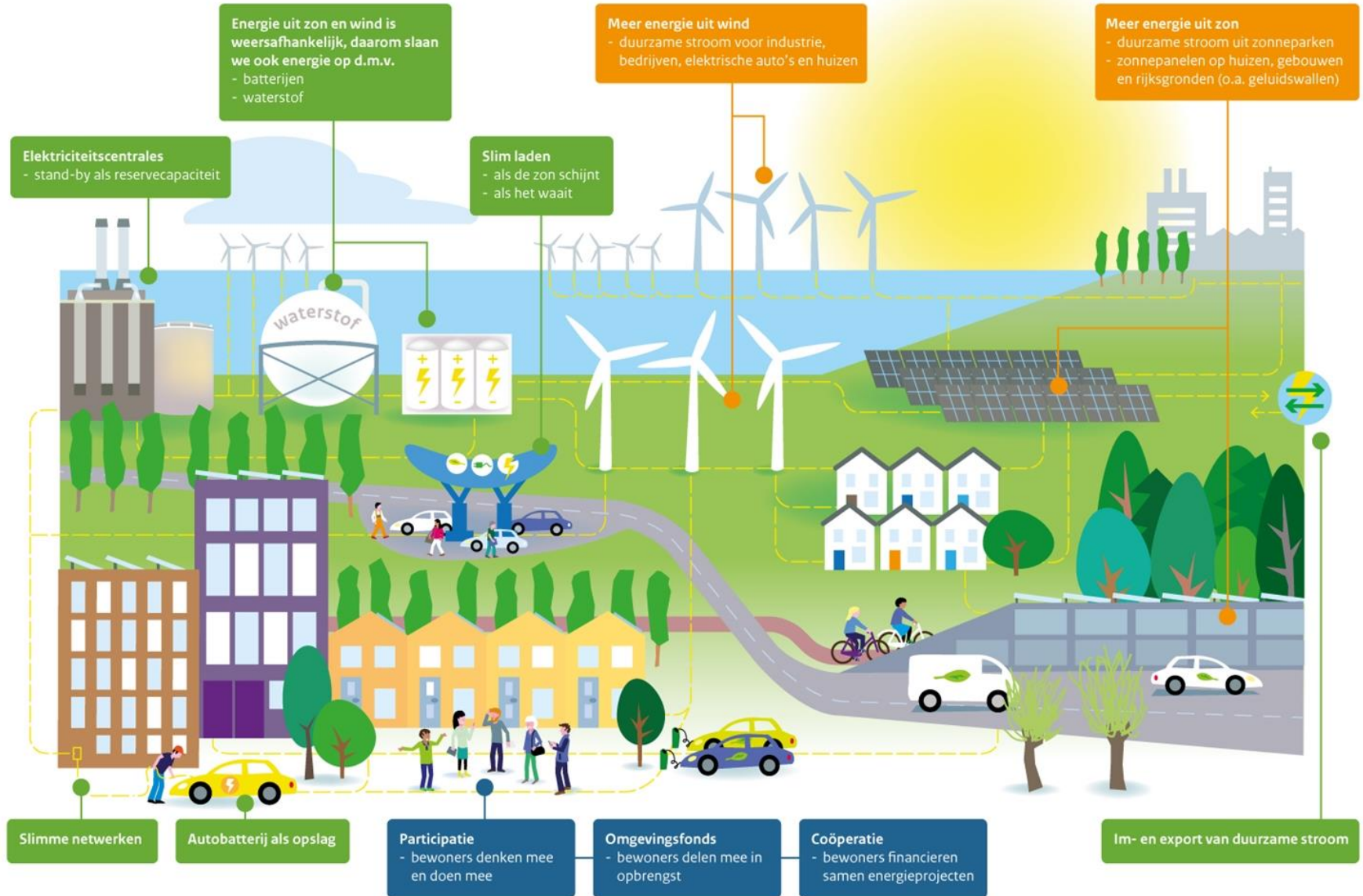


Wind



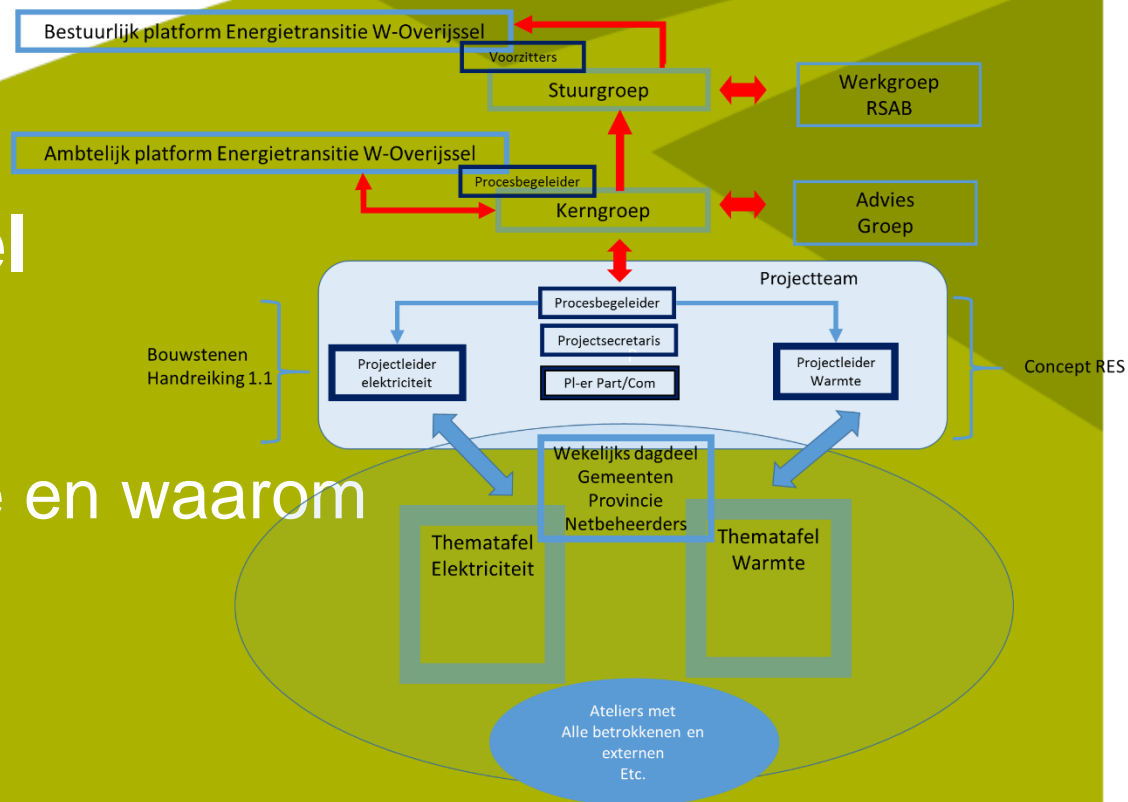
Zon





RES West-Overijssel

- West-Overijssel - Wie en waarom
- De startnotitie
- De werkwijze
- Het concept bod
 1. Regionaal concept bod 1,6 TWh
 2. Lokaal concept bod 212 GWh



**212 ha
zonnevelden**

212 GWh

**100 ha
zonnevelden**

212 GWh

**60 ha
bedrijven
terreinen**

**3 windmolens van 3
MW (tiphoogte 150m)**

Deventer concept bod

**14 windmolens 5 MW
(tiphoogte boven 200m)**

212 GWh

424 voetbalvelden

212 GWh

Stand van zaken

- Concept RES bod West Overijssel is ingediend;
- Gemeenteraden hebben moties ingebracht;
- Bod 1.0 definitief in te dienen op 1 juli 2021;
- Programmaplan 1.0 in uitvoering;
- Regionale en lokale participatie.

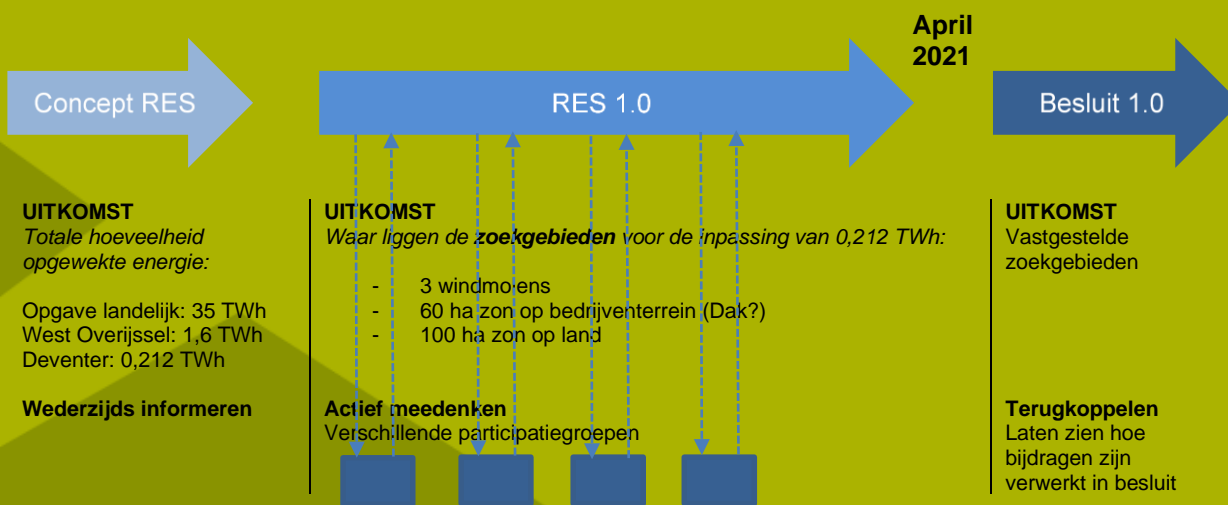
Windenergie

- Windverkenning
- Zoekgebieden en onderzoeksgebieden
- Afwegingen
- Initiatieven

Zonne energie

- Zonneladder
- Uitgangspunten nota zon
- Zoekgebieden en onderzoeksgebieden
- Afwegingen
- Initiatieven

Lokale participatie Deventer



Lokale participatie

- Steekproef
- Bestuurlijk overleg
- Participatiegroepen
 - In de kernen
 - Jongeren
 - Omgevingsvisie

September 2020

Representatieve steekproef

Sessie met het maatschappelijk middenveld groep Omgevingsvisie

Uitnodiging voor participatiegroepen

Oktober 2020-maart 2021

Participatiegroepen gaan van start en leveren begin maart 2021 hun verslag met eventuele aanbevelingen aan de gemeenteraad

Afstemming met RESWO en hun participatieplan en – activiteiten

Inbreng bestuurlijk overleg energietransitie (nader te bepalen)

Inbreng jongeren (nader te bepalen)

Maart/april 2021

Brede terugkoppeling: bijeenkomst

Brede terugkoppeling: mogelijkheid te reageren op Deventer aandeel in RES 1.0 en resultaten participatietraject via website

Tot zover in vogelvlucht de Regionale Energie Strategie