

## Paneel 1

# Windenergie op Land in de provincie Groningen

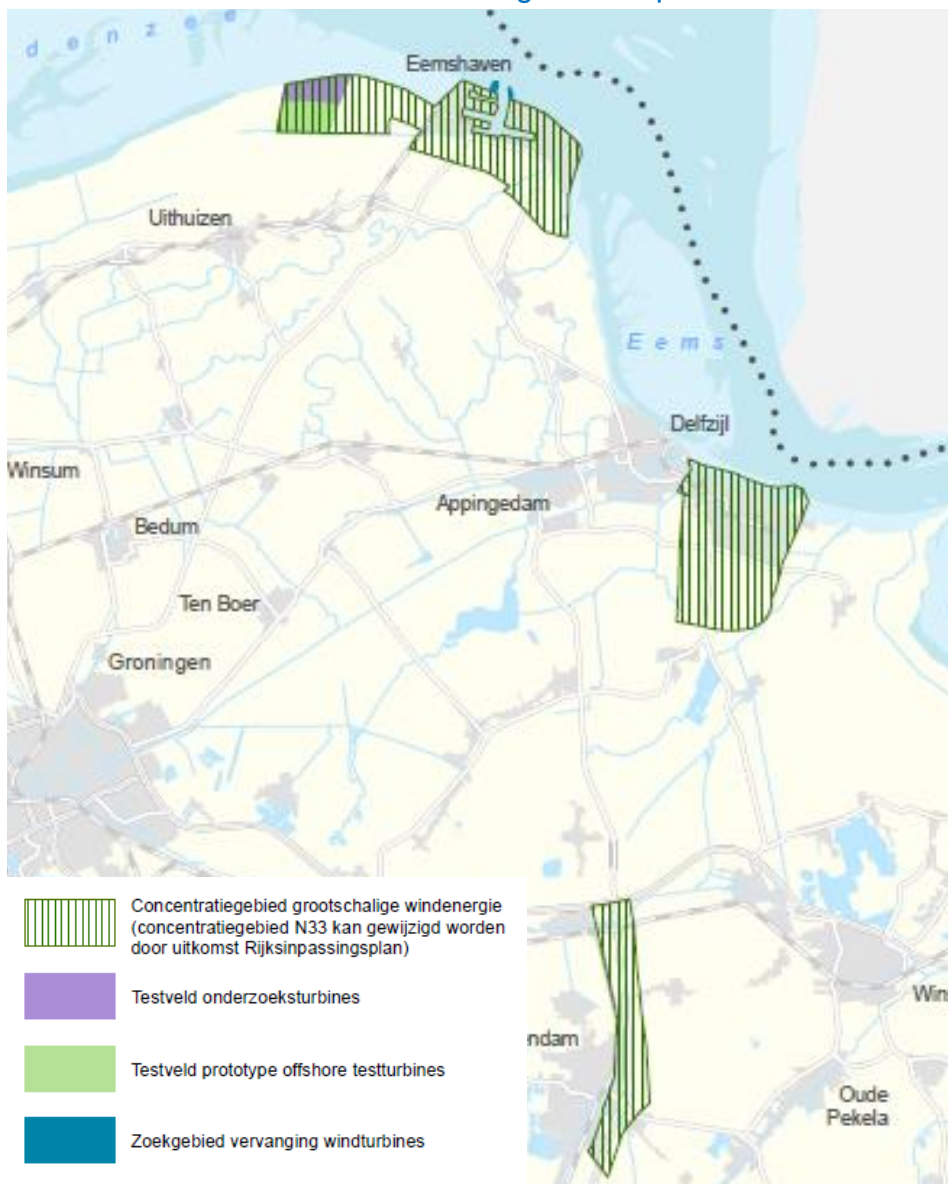
## Doelstelling Windenergie op Land

Windenergie is een belangrijke bron voor het opwekken van duurzame energie. Alle provincies hebben een akkoord gesloten met het Rijk om ruimte te bieden aan 6.000 megawatt (MW) windenergie op land in 2020. De provincie Groningen heeft een doelstelling van 855,5 MW windenergie op land afgesproken.

## Drie concentratiegebieden aangewezen

De provincie heeft drie gebieden aangewezen voor de realisatie van de windturbineparken en vastgelegd in de Provinciale Omgevingsvisie en -verordening. Deze gebieden bevinden zich bij Delfzijl, de Eemshaven en langs de N33.

Kaart concentratiegebieden provincie



Logo provincie

## Paneel 2

### Concentratiegebied windparken Eemshaven

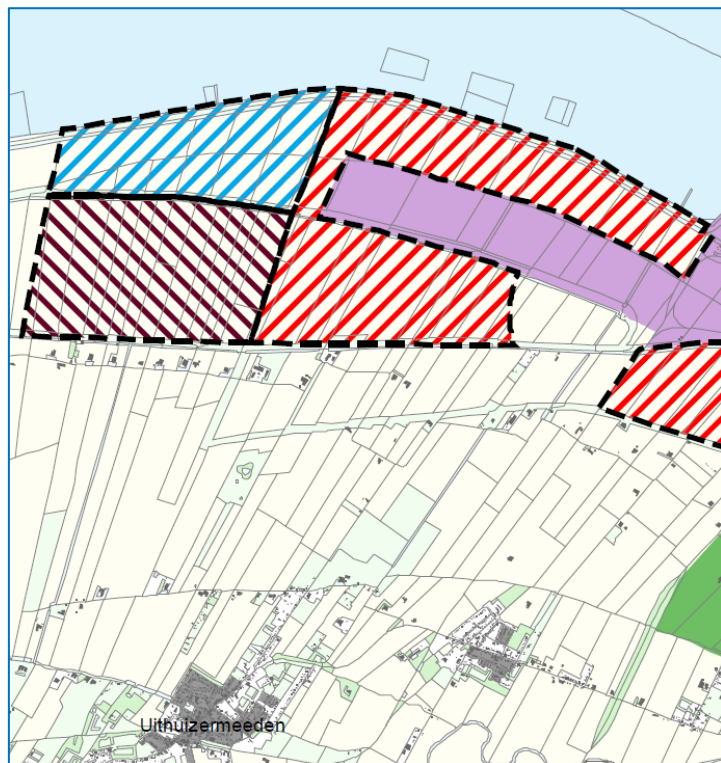
In de Eemshaven staan in totaal al 88 windturbines met een totaal vermogen van rond de 300 MW.

In het concentratiegebied van de Eemshaven zijn de volgende windparken in ontwikkeling:

Oostpolderdijk (drie turbines op de dijk), Zuidoost (ontwikkeling van windturbines in combinatie met datahotels), Oostpolder en Eemshaven West.

De exacte plaatsing van de windturbines binnen de concentratiegebieden is afhankelijk van tal van factoren en zal in de vervolprocedure nader onderzocht worden.

#### Kaart windgebied Eemshaven West



Logo provincie

Paneel 3

## Windenergiebeleid provincie Groningen

In 2014 is het beleidskader 'Sanering en opschaling, gebiedsfonds en participatie' voor windparken vastgesteld. Op grond van dit beleid vraagt de provincie aan de ontwikkelaars van nieuwe windparken om geld in een Windfonds te stoppen, om solitaire (losse) windturbines elders in de provincie te verwijderen en om afspraken te maken over de tijdelijkheid van een windpark.

### Windfonds

Aan de ontwikkelaars wordt een vergoeding gevraagd van €1.050 per MW per jaar. Deze jaarlijkse vergoeding wordt in een Windfonds gestopt en komt vervolgens ten goede aan het gebied. Het windfonds wordt samen met de omgeving uitgewerkt.

### Tijdelijkheid van de windparken

De provincie zet in op het tijdelijk bestemmen van de windparken voor een periode van (maximaal) 30 jaar. De provincie heeft aan het Rijk gevraagd om dit via de Crisis- en Herstelwet mogelijk te maken en het Rijk heeft hier inmiddels een positief op besloten.

### Saneren en opschalen

Met de regels voor saneren en opschalen streeft de provincie ernaar om de bestaande solitaire windturbines in het landschap op te ruimen. Voor saneren en opschalen geldt een saneringsfactor van 1:30. Voor iedere 30 MW nieuw te realiseren windenergie dient er elders in de provincie 1 MW gesaneerd te worden.

