



# Waarom windenergie?

## **WAAROM WINDENERGIE ?**

Nederland werkt aan een CO<sub>2</sub>-arme energievoorziening die veilig, betrouwbaar en betaalbaar is. Hierover zijn in het Energieakkoord tussen Rijk en provincie afspraken gemaakt over windmolens op land.

Duurzame energie zorgt ervoor dat Nederland minder fossiele brandstoffen nodig heeft. In 2020 moet 14% van de energie in Nederland afkomstig zijn van duurzame energiebronnen. Windenergie speelt een belangrijke rol in de overgang naar duurzame energie. Daarnaast wordt ingezet op zonne-energie, biomassa en aardwarmte.

Rijk en provincies hebben voor windenergie een doelstelling van 6.000 MegaWatt in 2020 afgesproken. Die leveren elektriciteit voor 4 miljoen huishoudens. De provincie Groningen heeft met het Rijk een doelstelling van 855,5 MW windenergie op land in 2020 afgesproken. Een deel daarvan (ca. 130 MW) zou gerealiseerd kunnen worden in het gebied Eemshaven-West.

## **WAAROM EEN MILIEUEFFECTSTUDIE ?**

Om een beslissing te kunnen nemen over de ontwikkeling van windenergie in het gebied Eemshaven-West laten gemeente Eemsmond, provincie Groningen en ministerie van Economische Zaken gezamenlijk de mogelijkheden onderzoeken.

In deze milieueffectstudie worden verschillende alternatieven beoordeeld op o.a. technische haalbaarheid, economische uitvoerbaarheid, ruimtelijke inpasbaarheid en de effecten op de omgeving. Op basis van dit onderzoek kan gemotiveerd gereageerd worden op de initiatieven van verschillende partijen om in het gebied een windpark te realiseren.

Aan de orde komen o.a. de effecten op planten en dieren, de effecten op het landschap, de eventuele hinder door geluid en andere belangrijke aspecten voor de leefomgeving.

# Inloopbijeenkomst Milieueffectstudie Windenergie Eemshaven-West

Laat hier uw reactie achter:

WELKE BOODSCHAP WILT U MEEGEVEN?

WELKE KANSEN ZIET U?

WELKE ZORGEN HEBT U?

