

# Wind op land: Met de wind mee de toekomst in

NP RES – 4 oktober 2023

## Energie in beweging

**Energie, we kunnen niet zonder. Het verwarmt onze huizen, houdt onze bedrijven draaiend en stuwt ons voort in auto's, treinen en op fietsen. Waar energie ooit vanzelfsprekend was, verandert er nu meer dan ooit. Nooit eerder speelde energie zo'n belangrijke rol in klimaatverandering en onze onafhankelijkheid van andere landen. En nooit eerder waren er zoveel nieuwe mogelijkheden om energie op te wekken: betaalbaar, schoon én dicht bij huis. Hoe de toekomst er precies uit ziet? Dat weet niemand. Dat we hier samen een weg in moeten vinden, dat staat vast. De één kijkt met meer enthousiasme naar deze snelle verandering dan de ander. Maar we delen allen hetzelfde belang: voldoende, betaalbare en schone energie voor ons allemaal.**

## Zon én wind, op zee én land

Fossiele brandstoffen zoals kolen en aardgas zijn eindig en vervuilend. Voor de uitbreiding van kernenergie is tijd nodig, onder andere vanwege veiligheid. Gelukkig halen we steeds meer energie uit de zon en de wind. Samen vormen zij een belangrijke energiebron. Als de zon zich niet laat zien, blaast de wind vaak door. Daarom wordt ingezet op windparken. Op zee én op land, zo dicht mogelijk bij waar de energie nodig is. Dat is het goedkoopst en minst belastend voor ons volle elektriciteitsnetwerk. In ons land zijn we al eeuwen vertrouwd met windkracht. De molen is niet voor niets hét symbool van Nederland. De windmolens van nu leveren ons energie van eigen bodem.

## Samen leggen we de puzzel

Windmolens worden met grote zorgvuldigheid geplaatst om overlast zoveel mogelijk te voorkomen: niet naast een woonwijk, wel in een weiland of langs de snelweg. Daarnaast worden ze steeds stiller en kunnen ze worden stopgezet bij te veel geluidshinder, schaduw van de wieken of als er een zwerm vogels aankomt. Bij het plaatsen van nieuwe molens hebben omwonenden vaak vragen of zorgen. Het is belangrijk om iedereen te horen. Door het eerlijke gesprek tussen overheid, bedrijfsleven en inwoners wordt samen de puzzel gelegd. Soms kan het stormen, maar daar ontstaat de energie om samen vooruit te gaan.

## Winst van de wind voor de hele buurt

Bij elk nieuw windmolenpark kunnen omwonenden mede-eigenaar worden. Zij bepalen mee wat er met de opbrengsten gebeurt. Een lagere energierekening voor alle inwoners, extra geld voor de sportclub of investeren in het nabijgelegen natuurgebied? Met windcoöperaties staan bewoners aan het roer en hebben de windenergie in eigen handen. Ze hebben inspraak in hoe en waar molens worden geplaatst en kunnen meedenken, meepraten én meeprofiten. Een gebied met lokaal opgewekte energie is aantrekkelijk voor bedrijven, wat leidt tot extra banen en voorzieningen in de omgeving.

## Samen naar een windkrachtige toekomst

Voor Nederland is windenergie vanzelfsprekend. Het biedt oplossingen voor de toenemende energievraag, onafhankelijkheid van andere landen, betaalbaarheid en duurzaamheid. Bij het plaatsen van windmolens is het gesprek tussen bewoners, gemeenteraadsleden en experts de sleutel. Zo profiteren we allemaal van de wind: wij, onze kinderen, kleinkinderen en de generaties daarna. Met windenergie gaan we een toekomst in naar een Nederland op eigen kracht, met voldoende, betaalbare energie voor iedereen.

## Toelichting bij het narratief Wind op Land

Het narratief Wind op Land is het door de opdrachtgevers van het Nationaal Programma RES gedragen verhaal over nut en noodzaak van wind op land. Opdrachtgevers van NP RES zijn: het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat, Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties, IPO (koepelorganisatie provincies), VNG (koepelorganisatie gemeenten), Unie van Waterschappen en Netbeheer Nederland.

Het narratief is mede op verzoek van gemeenten en provincies opgesteld. Zij hebben in hun gesprekken met onder andere inwoners en bedrijven behoefte aan een gemeenschappelijk verhaal over nut en noodzaak van wind op land. Want omwonenden van (mogelijke locaties voor) windparken, maar ook andere organisaties en personen, hebben vragen en zorgen over windmolens. Het is belangrijk uit te leggen waarom wind op land nodig is binnen het toekomstig energiesysteem, waarbij er ook oog is voor de zorgen.

Het narratief is geschreven met input van vertegenwoordigers van overheden en belangen- en brancheorganisaties. Het verhaal is ook getoetst bij inwoners en raadsleden.

### *Wat kun je met het narratief?*

Het narratief Wind op Land kun je zien en gebruiken als een brondocument. Dat wil zeggen dat de tekst meestal niet letterlijk wordt gebruikt in communicatie-uitingen. Het gaat om de rode draad en de gemeenschappelijke basis die hiermee neergezet wordt. Je kunt er teksten uit gebruiken voor je eigen communicatiedoelinden.

### *Versie Oktober 2023*

Het narratief kan geactualiseerd worden, als er nieuwe ontwikkelingen of inzichten zijn. Bijvoorbeeld naar aanleiding van een vastgesteld Nationaal Plan Energiesysteem.