


Vraag	Antwoord
Ik wil data zien, een stappenplan.	<p>In deze fase is het nog onduidelijk hoe de planning er uit gaat zien. Globaal gesproken is er bij windontwikkeling sprake van de volgende fasering:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Verkenning van de mogelijkheden voor windontwikkeling. Dit kan je ook zien als een haalbaarheidsstudie. Deze fase duurt 1 jaar en is inmiddels afgesloten. 2. Planfase. Uitvoering van verschillende onderzoeken die nodig zijn om de bouwvergunning aan te kunnen vragen. Deze fase duurt 2 jaar en is eind vorig jaar begonnen. De verwachting is dat deze fase tot de zomer van 2021 duurt 3. Realisatie. De windmolens worden gebouwd. Deze fase duurt maximaal 1 jaar. 4. Exploitatie en beheer. De windmolens draaien en genereren inkomsten voor Culemborg. Deze fase duurt in elk geval minimaal 15 jaar
Wat kan er met de huidige windmolens gedaan worden?	<p>Wat er met de huidige 3 turbines gebeurt, hangt van de eigenaar af. De windmolens kunnen blijven draaien of op termijn worden vervangen. Hierover is nog niets bekend.</p>
Mogen bewoners van de Kooiweg Oost (Geldermalsen) participeren in het project?	<p>Iedereen uit Culemborg en omgeving die wil, kan in elke fase participeren. Participatie bestaat zowel uit proces- als financiële participatie.</p> <p>De procesparticipatie is met name gericht op omwonenden en inwoners van Culemborg.</p> <p>Financiële participatie kan in verschillende fasen. Participatie is financieel gezien voor iedereen interessant omdat het rendement goed is. In de planfase geldt er door het hoge risicoprofiel een extra opslag waardoor de opbrengst hoger is. Vrijstad Windwinning geeft de voorkeur aan Culemborgers omdat Vrijstad Energie voor hen is opgericht. In Geldermalsen is ook een coöperatie actief waarin geparticipeerd kan worden.</p>
Waarom de naam Betuwestroom, terwijl we hier in Culemborg bezig zijn?	<p>Aan een energiemerk zijn kosten verbonden en je moet een bepaalde omvang hebben om fluctuaties in aanbod en vraag van stroom te kunnen opvangen. Na zorgvuldige afwegingen en in nauw overleg met andere coöperaties in de regio hebben we daarom gekozen voor de regio als eenheid voor ons stroommerk Betuwestroom.</p>
Als de regio een betere schaal is, waarom dan niet ook regionaal afstemmen waar in de regio molens kunnen staan?	<p>Afstemming over windmolens gebeurt op elke schaal. Op Rijksniveau (hoeveelheden op zee en op land), op provinciaal niveau (hoeveelheden per provincie) en gemeentelijk niveau. Gemeenten kunnen onderling</p>

	<p>afspraken maken om gemeentelijke opgaven in samenhang op te lossen. Een provincie geeft gebieden aan voor windontwikkeling waar binnen gemeenten plannen kunnen laten ontwikkelen. Gemeenten kunnen ook hun eigen verantwoordelijkheid nemen om te voldoen aan de energie doelstellingen en eigen doelstelling afspreken. Culemborg koos er voor in 2040 energieneutraal te willen zijn. Als je die doelstelling wil halen dan heb je windenergie nodig.</p>
<p>Waarom is Pavijen niet aangewezen als mogelijk locatie?</p>	<p>Er zijn op de Pavijen veel belemmeringen voor de realisatie van windenergie. Zo zijn er woningen, kantoren met meer dan 50 medewerkers en/of met een oppervlakte van meer dan 1.500 m². Ook zijn er benzinestations. Als je al die beperkingen in beschouwing neemt, is er geen kans om een windpark te ontwikkelen. Dit is eveneens de conclusie van de QuickScan die we lieten maken door Bosch & van Rijn. Je kan deze rapportage nalezen via onze website.</p>
<p>Waar staan de huidige molens in het plaatje?</p>	<p>Op onderstaande kaart zijn de huidige windmolens middels witte cirkels ingetekend.</p> 
<p>Waarom zijn de andere witte plekken niet onderzocht?</p>	<p>Er zijn 5 witte vlekken die we op bovenstaande tekening hebben genummerd.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Deze vlek is te klein voor een windpark. 2. We beschouwen deze vlek samen met vlek 3 3. We beschouwen deze vlek samen met vlek 2. Het onderzoek richt zich nu op deze gebieden. 4. Hierover zijn we in gesprek geweest met de eigenaren. Inmiddels is gebleken dat de eigenaren in gebied 2 en 3 alleen willen meewerken aan windontwikkeling als er niet gelijktijdig ook in deze vlek windontwikkeling plaatsvindt. Daarom liggen de gesprekken over deze vlek nu stil. 5. De verwachting is dat Rijkswaterstaat grote bezwaren heeft tegen windmolens in dit gebied. Dit lijkt strijdig met het beleid "Ruimte voor de rivier".

<p>In welk gebied zoeken jullie naar mogelijkheden voor windturbines?</p>	<p>We zijn begonnen met gebied 2 en 3 op de bovenstaande kaart. Daar waren al eigenaren bezig met een initiatief. Later hebben ook andere eigenaren zich aangesloten. Er is nu 1 groep initiatiefnemers. We hebben er voor gekozen het gebied te begrenzen door bestaande wegen. Dat is voor iedereen herkenbaar en dus beter dan een cirkel van pakweg 450meter. De grens van het gebied is daarmee de Oude Beesdseweg, Kooiweg Oost, Daam van Dijkweg, Korte en Lange Aventureseweg.</p>
<p>Wordt er op Pavijen met dezelfde afstandsnormen tot woningen gerekend en is dat wel reëel?</p>	<p>Er zijn twee type woningen op de Pavijen: woonhuizen en bedrijfswoningen. Bij woonhuizen gelden landelijk dezelfde normen. Bij bedrijfswoningen geldt een kleinere afstand als het geen geluidgevoelige bestemming is.</p>
<p>Is er al een financiële berekening gemaakt?</p>	<p>Ja. We hebben dankbaar gebruik gemaakt van de lokale ervaring die is opgedaan bij windpark Deil en de AVRI. Daarnaast beschikt Eneco over ruime ervaring met betrekking tot de ontwikkeling, realisatie en exploitatie van windenergie.</p>
<p>Wat gaan jullie doen als er onvoldoende geld van leden voor de bouw wordt ingezameld?</p>	<p>In Geldermalsen is binnen twee weken de benodigde 10% eigen vermogen opgehaald. De rest kan je dan lenen bij een bank. Als we toch te weinig geld ophalen gaan we vragen aan naburige coöperaties om (tijdelijk) mee te helpen.</p>
<p>Wat is de rol van Eneco/de Wolff in het plan? Gaan zij in dezelfde mate mee delen?</p>	<p>Eneco werkt samen met ons aan de onderzoeken en totstandkoming van Windwinning Culemborg. Hierin trekken we gezamenlijk op. We delen de kosten, risico's en de mogelijke winsten. Uitgangspunt is hierbij een samenwerking op basis van 50/50, zoals ook opgenomen in de Windvisie. Eneco heeft veel kennis en ervaring in coöperatieve ontwikkeling van windturbines. Als Vrijstad en Culemborg maken wij daar dankbaar gebruik van.</p>
<p>Waar gaat het concept Eerlijk Delen over?</p>	<p>In Eerlijk Delen hebben we er voor gezorgd dat alle belanghebbenden in het gebied een vorm van financiële compensatie krijgen. Dat is niet gebruikelijk. We zijn uniek in Nederland. Allereerst zijn dat de omwonenden. Die krijgen gezamenlijk 20% van de grondvergoeding. Vervolgens krijgen de grondeigenaren waar een turbine komt te staan een schadeloosstelling. Deze vergoeding wordt verhoogd met een plus om ervoor te zorgen dat eigenaren een turbine op hun grond willen hebben. Tenslotte krijgen alle aangesloten eigenaren in het gebied een hectarevergoeding. De hoogte hangt af het aantal hectares dat een eigenaar inbrengt in Eerlijk Delen.</p>
<p>Als een grondeigenaar z'n handtekening zet dan is toch zeker wel bekend waar de turbines komen te staan?</p>	<p>De ondertekenaars van Eerlijk Delen weten niet waar de turbines komen te staan. Pertinent niet. Dat bepalen de ontwikkelaars in een volgende fase. Eerst volgen er onderzoeken die zorgen voor het MER. Pas als alle resultaten bekend zijn, bepalen we de</p>

	<p>voorkeursvariant. De voorkeursvariant wordt tenslotte al dan niet geaccordeerd door de gemeenteraad.</p>
<p>Met hoeveel grondeigenaren zijn er nu afspraken over Eerlijk Delen?</p>	<p>Er zijn 8 grondeigenaren die meegedacht hebben over Eerlijk Delen. Ze hebben getekend voor het concept. Binnenkort ligt het e.e.a. ook juridisch vast in een grondovereenkomst</p>
<p>Met hoeveel grondeigenaren is hierover gesproken?</p>	<p>Met alle grondeigenaren die meer dan 2 hectare grond hebben is gesproken. Van de 29 eigenaren zijn dat er 21. Zodra de grondovereenkomst is getekend nemen we ook contact op met de laatste 8.</p>
<p>Wat zijn de voorwaarden om mee te delen in de grondvergoeding volgens Eerlijk Delen?</p>	<p>Zonder te weten waar de windturbines komen te staan, ga je akkoord met het concept. Reden hiervoor is dat we dan op basis van de MER kunnen bepalen wat de meest gewenste opstelling is. De grondeigenaren hebben daarop geen invloed meer.</p>
<p>Waarom is windontwikkeling langs de A2 niet mogelijk zoals bij de A27? Daar staan turbines vlak naast woningen en ook naast een benzinstation.</p>	<p>Als je zonder toestemming van een omwonende wind wil ontwikkelen moet je een afstand tot het betreffende huis bewaren van pakweg 450 meter. Als een omwonende meewerkt aan de windontwikkeling dan wordt deze omwonende een zogenaamde "molenaar". In dat geval kan die afstand veel minder worden. Daardoor kan het zijn dat sommige woningen dichtbij een windturbine liggen. Dat zal bij de A27 het geval zijn.</p>
<p>Waarom krijgt een eigenaar die buiten het gebied woont wel geld als hij grond heeft in het gebied en een omwonende die er tegenaan moet kijken niet?</p>	<p>De systematiek Eerlijk Delen sluit geen partijen of grondeigenaren uit. Hierdoor kan het voorkomen dat een eigenaar die buiten het gebied woont een vergoeding ontvangt. Voor de uiteindelijke plaatsing van windturbines is toestemming nodig van een grondeigenaar. Ook zorgt de plaatsing van een windturbine voor schade voor de eigenaar. Hierdoor is het gebruikelijk een grondeigenaar te vergoeden.</p>