

Op welke concrete locaties komen al die windmolens?

Alle gemeenten die volgens de provincie Utrecht 'een kansrijke plek' hebben voor opwekking van windenergie, moeten nu hun concrete plannen hebben ingediend. De dwingende oproep van begin dit jaar heeft ertoe geleid dat Utrecht er over een paar jaar mogelijk tientallen turbines bijkrijgt. Zo kijken de gemeenten er nu tegenaan.

Maaïke Kooistra
Amersfoort/Utrecht

Amersfoort werkt al langere tijd aan plannen voor de komst van windmolens. Inmiddels lijkt een politieke meerderheid de deur open te zetten voor de komst van twee grote windmolens (240 meter hoog) op bedrijventerrein Isselt. En ook staan 8 tot 13 windmolens op de grens met Leusden (Leusderheide) en Soest (Vlasakkers) op een figuurlijk rijdende trein.

Baarn was eerst niet in beeld voor windmolens en dat past bij het standpunt van de gemeenteraad die daar niets voor voelde in het bos- en polderdorp. Maar één windmolen ten westen van bedrijventerrein Koot, vlakbij knooppunt Eemnes, is iets waar Baarn nu serieus naar kijkt.

Bunnik heeft op haar grondgebied geen goede plek, blijkt uit het uitgebreide onderzoek dat de provincie vorig jaar deed. Deze gemeente zet in op zonnenvelden waarbij wordt overwogen de grens daarvoor op te rekenen naar maximaal 70 hectare met zonnepanelen: 2 procent van het totale buitengebied.

Bunschoten weigert windturbines binnen haar gemeentegrenzen, zo sprak zij al in 2022 uit. Maar op de kaart met 27 opties voor de komst van windmolens komt Bunschoten ook niet voor, bleek begin dit jaar.

De Bilt staat open voor de plaatsing van één of meer windmolens binnen haar gemeentegrenzen. Er zijn drie plekken in beeld in een gebied ten zuiden van de kern De Bilt, tussen de A28, de Universiteitsweg en de Utrechtseweg.

De Ronde Venen heeft een paar goede plekken voor de opwekking van windenergie in Baambrugge, aan beide zijden van de spoorlijn. Maar die conclusie van de provincie gaat lijnrecht in tegen de wens van het ge-



Windmolens bij De Copen in Lopik



Windmolens bij Houten en Nieuwegein



Windmolens bij Houten



Plek voor windmolens bij Wijk bij Duurstede

meentebestuur die wil koersen op zonnenvelden: 95 hectare in totaal.

Eemnes zag hoe de opwekking van windenergie langs de snelweg A1 na onderzoek van de provincie van de lijst met kansrijke locaties verdween. Maar twee locaties ten zuiden en noorden van de gemeente zijn nog in beeld. Tot ongenoegen. Eemnes werkt aan de komst van twee flinke zonnenvelden.

Houten is al bezig met de aanleg van windpark Goyerbrug en daar blijft het volgens die gemeente bij. Ook al ligt er nog een kansrijke plek ten zuiden van Schalkwijk, volgens

► **Wijk bij Duurstede stemde in op voorwaarde dat het ruimte krijgt voor meer woningen**

provincie. Maar ook die vindt de bijdrage van Houten al voldoende.

Leusden stond op het standpunt 'geen windturbines binnen de gemeentegrenzen', maar dat veranderde dit voorjaar. Een locatie langs de A28 wordt nu als acceptabel gezien, zolang dat zuidelijkste puntje dat de provincie aanwees, maar afvalt.

Lopik is niet van plan meer dan drie, misschien vier, nieuwe windmolens te plaatsen bij industrieterrein De Copen. Dat de provincie Utrecht nog drie locaties in de ge-

meente kansrijk acht, verandert daar niets aan. Drie al bestaande windturbines worden wel vervangen voor grotere exemplaren.

Montfoort was in 2021 nog fel tegen de komst van windmolens, maar is intussen van gedachten veranderd. In beeld is een locatie bij Linschoten, ten zuiden van de A12.

Nieuwegein is bereid een beperkt aantal windturbines toe te voegen aan het bestaande windpark Nieuwegein bij bedrijventerrein Het Klooster.

Oudewater heeft twee gebieden in het noorden (Papekop) die geschikt zijn. Maar de gemeenteraad kijkt naar het grensgebied bij Lopik: na 2030.

In **Rhemen** waren plannen voor windmolens nooit populair. Inmiddels is het Binnenveld serieus in beeld, maar het duurt in ieder geval nog tot eind 2025 voordat duidelijk is of de komst van windmolens in dat gebied mogelijk is.

Soest kijkt ook naar de strook langs de snelweg A28 en net als Amersfoort naar het gebied langs het spoor ter hoogte van de Vlasakkers. Los daarvan bekijkt Soest of ze aansluit als Amersfoort turbines op bedrijventerrein Isselt zet.

Stichtse Vecht wil geen windmolens en heeft dat altijd klip en klaar duidelijk gemaakt. Ook toen de provincie desondanks geschikte locaties binnen de gemeentegrenzen presenteerde. Sterker nog: inmiddels probeert ze ook een windmolenparkje in de buurt, op Utrechts grondgebied, te torpederen.

Utrecht heeft al plannen voor windmolens in polder Rijnenburg.

FOTO'S KARIN VERHOEF EN WIL-LIAM HOOGTEYLING

► **Utrecht heeft al plannen voor windmolens in Rijnenburg en Lage Weide is ook weer in beeld**

Die plek staat daarom niet op het provinciale kaartje. Ook weer in beeld is industrieterrein Lage Weide, waar plek zou zijn voor twee of drie turbines. Zou dit jaar beslist de gemeenteraad.

Utrechtse Heuvelrug, Renswoude en Veenendaal hebben volgens de provincie een prima plek voor de opwekking van windenergie bij Overberg, waar de drie gemeentes elkaar raken. Ze hebben nogmaals laten weten dat ze daar geen werk van maken.

Vijfheerenlanden neemt aan dat het onderzoek van de provincie naar windmolenlocaties geen invloed heeft op de al ingezette weg. In beeld zijn nu nog polder Autena (bij Vianen) en Zijderveld/Tienhoven.

In **Wijk bij Duurstede** stemde de gemeenteraad met de kleinst mogelijke meerderheid in met de komst van 5 turbines. Op een voorwaarde: dat Wijk de ruimte krijgt om meer huizen te bouwen.

Woerden werkt aan de komst van windmolens in polder Reijerscop bij Harmelen. Hoeveel is nog niet precies bekend.

Woudenberg ziet ruimte voor zonnepanelen langs de A12 en hoopt dat vlakbij op Leusdens grondgebied geen windmolens verrijzen.

IJsselstein wil windenergie opwekken langs de A2, aan de zuidkant van de gemeente.

Zeist heeft geen goede plek voor windmolens, zo concludeerde ook de provincie. Die gemeente gaat voor hectares vol zonnepanelen.

De provincie maakt na de zomer de balans op.