



# vwea

vlaamse windenergie associatie

## 25 NIEUWE WINDTURBINES IN 2019

23 december 2019

In 2019 werden in Vlaanderen 25 nieuwe windturbines gebouwd, samen goed voor een bijkomend vermogen van 75 MW. Er zijn nu 543 operationele windturbines in Vlaanderen, met een totaal geïnstalleerd vermogen van 1278 MW aan windenergie. De windenergiesector rekt op de Vlaamse regering om het beleidskader voor windenergie te versterken, zodat een verdere groei kan gerealiseerd worden.

Dit jaar zijn er in Vlaanderen 25 windturbines bijgekomen, met een extra geïnstalleerd vermogen van 75 MW, wat het totaal vermogen aan windenergie in Vlaanderen op 1278 MW brengt. “De cijfers van dit jaar liggen beneden de gemiddelde groeiverwachting”, stelt Bart Bode, directeur van VWEA. Dit heeft onder meer te maken met blijvend aanslepende beroepsprocedures tegen verleende vergunningen en het woelige vaarwater waarin een aantal windturbineconstructeurs terecht zijn gekomen, waardoor de prijzen een opwaartse stijging kennen en leveringen laattijdig of zelfs niet worden uitgevoerd. De bouw van vergunde projecten komt hierdoor onder druk te staan.

De windenergiesector rekt op de Vlaamse regering om het beleidskader voor windenergie te versterken. Het potentieel kan nog verder groeien als men in Vlaanderen de nodige maatregelen neemt om bijkomende opportuniteiten voor wind te creëren. De beleidsnota van de minister tekent een aantal andere belangrijke pistes uit, zoals de vereenvoudiging van vergunningen en het versnellen van procedures. “We rekenen op procedures die een eenduidige toepassing van de regelgeving garanderen, tijdswinst opleveren en kostenbesparend zijn. Dat zijn belangrijke stappen voor het behalen van de doelstellingen. We denken hierbij aan het verkrijgen van uitspraken in de beroepsprocedures binnen een termijn van 6 maanden”, stelt Bart Bode.

Europees en wereldwijd wordt er immers opgeroepen voor een versnelde realisatie van hernieuwbare energieprojecten in functie van de klimaatdoelstellingen. Windenergie kan hier in Vlaanderen een substantiële bijdrage aan leveren. Bovendien dragen bijkomende investeringen in windenergie ook verder bij aan een groeiende werkgelegenheid en aan de bevoorradingszekerheid van groene stroom voor onze bedrijven en gezinnen.

### Aangroei per provincie

Met 4 bijkomende windturbines in 2019 blijft er in de meest windrijke provincie West-Vlaanderen nog heel wat potentieel onbenut. In de provincie Antwerpen kwamen er dit jaar 7 windturbines bij, maar werden er ook een aantal uit dienst genomen, die volgend jaar worden vervangen. In Oost-Vlaanderen blijft windenergie sterk groeien: daar kwamen 14 nieuwe windturbines bij. In Vlaams-Brabant en Limburg werden er geen nieuwe windturbines bijgeplaatst.