

# Windenergiesector heeft positief jaar achter de rug

nieuws

2008 was een positief jaar voor de windenergiesector in Vlaanderen. Zo werden er twaalf nieuwe turbines op land geïnstalleerd en werden de eerste zes windturbines op zee gebouwd, "een mijlpaal op wereldvlak". Dat meldt de Vlaamse WindEnergie Associatie (VWEA). De vereniging verwacht dat 2009 een topjaar zal worden op het vlak van vergunningsverlening.

🕒 13 JANUARI 2009 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:06

Lees meer over:

energie

2008 was een positief jaar voor de windenergiesector in Vlaanderen. Zo werden er twaalf nieuwe turbines op land geïnstalleerd en werden de eerste zes windturbines op zee gebouwd. Dat meldt de Vlaamse WindEnergie Associatie (VWEA).

De belangrijkste verwezenlijking voor de windenergiesector vorig jaar was de succesvolle bouw van de eerste zes windturbines in zee, volgens de VWEA "een mijlpaal op wereldvlak". Met de eerste 30 megawatt (MW) aan windvermogen van C-Power op de Thorntonbank, is de ontwikkeling van een zone voor 2.300 MW van start gegaan", luidt het.

Niet alleen op zee, ook op land kwamen er vorig jaar windturbines bij. In totaal werden op land 12 turbines gebouwd met een gezamenlijk vermogen van 24 MW. "Voor 2009 verwachten wij een veel grotere groei met een toename van 40 tot 50 MW. Onze doelstelling voor 2020 is 1.000 MW op land te bereiken en daarvoor zal dit bouwtempo nog verhoogd worden", zegt Chris Derde, voorzitter van de VWEA.

Vorig jaar werden ook de 23 kleine turbines op de strekdam in Zeebrugge, het oudste windturbinepark van Vlaanderen, uit dienst genomen. Zij hadden een gezamenlijk vermogen van slechts 7,4 MW. In 2009 zullen er 14 nieuwe turbines gebouwd worden die samen een vermogen hebben van bijna 12 MW.

De VWEA verwacht dat 2009 een topjaar zal worden op het vlak van vergunningsverlening, en dat als gevolg van een aantal beleidsinitiatieven. "Enerzijds zijn er de diverse provinciale windenergieplannen, anderzijds is er een belangrijke wijziging op komst op gewestelijk niveau", luidt het. Zo heeft de Vlaamse regering een ontwerp van decreet goedgekeurd dat kan zorgen voor een sterke verkorting van de vergunningsprocedure.

De VWEA, die als doel heeft een gedragen ontwikkeling van windenergie in Vlaanderen te stimuleren, is een van de technologieplatformen binnen ODE-Vlaanderen, de Organisatie voor Duurzame Energie.

**Bron:** Belga

## VILT vzw


Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: [https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)

 screenreader.visit us on our bluesky page:  
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)