



Rapport WindEurope: Wind energy in Europe: 2025 Statistics and the outlook for 2026-2030

10 maart 2026

WindEurope publiceerde op 26 februari zijn jaarlijkse rapport. Net als de voorgaande jaren bevat het rapport een geactualiseerde vooruitblik op de ontwikkeling van windenergie in Europa tot 2030, aangevuld met beleidsaanbevelingen.

Hieronder sommen we enkele van de belangrijke conclusies op uit het rapport:

- In 2025 werd in Europa €45 miljard geïnvesteerd in nieuwe windenergieprojecten, waarmee meer dan 20 GW aan toekomstige capaciteit wordt gefinancierd.
- Vorig jaar werd 19,1 GW aan nieuwe windenergiecapaciteit gebouwd – een duidelijke vooruitgang, maar nog steeds onvoldoende om aan de Europese energiebehoefte te voldoen.
- Windenergie op land was de belangrijkste drijfveer achter de uitbreiding van windenergie in Europa in 2025, goed voor 90% van alle nieuwe windcapaciteit.
- Dit decennium wordt gemiddeld 30 GW nieuwe windenergiecapaciteit per jaar verwacht, waardoor Europa tegen 2030 ongeveer 440 GW totale windcapaciteit kan bereiken.
- Trage vergunningverlening, beperkte netcapaciteit en een achterblijvende elektrificatie blijven de belangrijkste belemmeringen voor een snellere uitrol van windenergie in Europa.

Lees [hier](#) meer.