



Noordzee krijgt duizenden extra windmolens: België, Nederland, Duitsland en Denemarken maken afspraken tot 2050

31 mei 2022

België, Denemarken, Duitsland en Nederland kondigden woensdag in een gezamenlijke verklaring in de Deense havenstad Esbjerg aan om tegen 2030 hun gezamenlijke capaciteit aan windenergie op zee te verviervoudigen tot 65 gigawatt (GW).

Dat moet van de Noordzee “de grootste duurzame energiecentrale van Europa” maken, zeggen de vier landen. Tegen 2050 wordt de gezamenlijke offshore windcapaciteit verder opgetrokken tot minstens 150 GW, of zowat een vertienvoudiging tegenover vandaag. Dat betekent dat er in de komende decennia duizenden windmolens op de Noordzee moeten verschijnen.

[Lees meer](#)