



Venter medvind etter Paris

Vindbransjen spår voldsom vekst etter klimaavtalen i Paris: Andelen av global kraftproduksjon kan mer enn dobles innen 2030, ifølge rapport.



VIND I VEKST: Statoils offshore vindpark Dudgeon i Storbritannia, hvor ett av fundamentene venter på en vindturbin.

FOTO: SVEIN-EGIL DRETVIK STATOIL

Kjetil Malkenes Hovland

(E24) Publisert: 10:29 - 30.10.2016, Oppdatert: 10:29 - 30.10.2016

Selv om vindkraft spiller en relativt liten rolle i norsk kraftforsyning, har dens andel av global kraftproduksjon økt betraktelig de siste årene.

Innen 2030 kan vindkraften stå for så mye som en femtedel av global elektrisitetsproduksjon, mot sju prosent ved fjorårets slutt, ifølge [en rapport fra den globale vindbransjens organisasjon Global Wind Energy Council \(GWEC\)](#).

– Det er en enorm vekst, sier Statoils Irene Rummelhoff til E24.

Som leder for Statoils fornybarsatsing har Rummelhoff ansvaret for [milliardprosjekter innen havvind i Tyskland](#) og Storbritannia. I den årlige Energy Perspectives-rapporten er Statoils mest optimistiske spådom at vindkraften kan utgjøre hele 23 prosent av global kraftproduksjon i 2040.

– I stedet for å velge å se på dette som en trussel, ser vi i Statoil på det som en mulighet, sier Rummelhoff.

Det internasjonale energibyrået IEA sier at fornybar energi har vokst mye raskere enn forventet, og at produksjonskapasiteten har passert kullkraften og [kommer til å fortsette å vokse](#).

Store investeringer

GWECs rapport presenterer flere scenarier for investeringstakten i vind, der det mest ambisiøse sier at årlige, globale vindinvesteringer kan komme opp i hele 200 milliarder euro (1.792 milliarder kroner) i 2030, mot 100 milliarder euro i fjor og 57 milliarder euro i 2013.

– Å møte målene fra Paris, det betyr at elektrisitetsproduksjonen må ha nullutslipp i god tid før 2050, og vindkraft vil spille en sentral rolle i å få det til, sier Steve Sawyer, generalsekretær i GWEC.