



## Hydro-resultat som forventet

► **OSLO** Norsk Hydro hadde et resultat etter skatt på 1 milliard kroner i fjerde kvartal i fjor sammenlignet med 541 millioner kroner i samme periode i 2015.

Det underliggende driftsresultatet endte på 1,8 milliarder kroner, noe som er i tråd med for-

ventningene TDN Finans hadde hentet inn fra analytikere på forhånd, skriver Dagens Næringsliv.

Kvartalstallene som ble lagt fram torsdag morgen, viser at Hydro omsatte for 21,3 milliarder kroner i 4. kvartal, opp fra 20,4 milliarder kroner i samme pe-

riode i 2015.

– Vi har oppnådd bedre resultater enn forventet i forbedringsprogrammet, med 1,4 milliarder kroner i forbedringer i 2016. Dette arbeidet vil fortsette for fullt i 2017, noe som vil gjøre Hydros virksomhet mer robust gjennom

hele verdikjeden og sikre at selskapet er godt rustet for en bedre, større og grønnere framtid, sier konsernsjef Svein Richard Brandtzæg i en kommentar. (NTB)

# minne på kaia



til AUFs forslag om å legge 22. juli-minnesmerket til kaia ved Utøya. Naboene opplever at minnesmerket fortsatt er for tett  
FOTO: TORE MEEK, NTB SCANPIX

## dstrom-angrep gikk over streken

publikanske senatoren David Perdue fra Georgia.

– Dette høres ut som en sak som tilhører den private sfæren. Trump er en borger, og han er en borger som nå er USAs president, sier Perdue.

### – Urettferdig

I sin melding på Twitter, skrev Trump følgende:

– Min datter Ivanka har blitt behandlet så urettferdig av Nordstrom. Hun er en flott person som alltid dytter meg i rett

retning. Grusomt!

Etikkekspert og jurist Kathleen Clark ved Washington University i St. Louis mener tweeten er problematisk fordi andre forhandlere som skulle ha planer om å gjøre det samme som Nordstrom, nå kan komme til å tenke seg om to ganger av frykt for å bli offentlig kritisert av presidenten. Det er dessuten særlig urovekkende at Trumps melding på Twitter etterpå ble gjengitt også på den offisielle presidentkontoen, legger hun til.

Nordstrom opplyste i forrige uke at beslutningen om å fjerne produktene var basert på merkevarens dårlige salg. Det var ikke forsvarlig fra et forretningsmessig synspunkt å fortsette å selge produktlinjen, het det i en uttalelse.

Nordstrom la til at Ivanka Trump ble personlig informert om beslutningen i begynnelsen av januar. En talskvinne for Ivanka Trump-merkevaren ønsker ikke å kommentere saken. (NTB)



**MULIG EFFEKT AV KLIMAENDRING:** Forskere ved Bjerknessenteret i Bergen mener i en ny studie å påvise en sammenheng mellom klimaendringene og økt vind, her, fra vindmølleparken på Smøla.

ARKIVFOTO: BJØRN SIGURDSØN, NTB SCANPIX

## Vind påvirkes også av klimaendring

**Klimaendringene gir oss mer og sterkere vind, viser en fersk forskningsrapport.**

### ► BERGEN

Hittil har forskere ikke kunnet påvise at mer og sterkere vind også er en konsekvens av varmere klima, man har bare sett en klar kobling til mer nedbør. En ny studie utført ved Bjerknessenteret i Bergen er blant de første studiene som klart indikerer en klar sammenheng også til økt vind.

### Sterkere vind

– Den nye studien viser en klar indikasjon på at de globale klimaendringene også fører til sterkere vind knyttet til de aller sterkeste frontene. Vi ser en tydelig trend som er knyttet til varmere klima, men det trengs mer forskning for å påvise en sikker sammenheng, sier professor i meteorologi Nils Gunnar Kvamstø, som er instituttleder ved Geofysikk institutt ved Bjerknessenteret.

Det kan også være en langsom variasjon som er forbigående, understreker han.

Hovedgrunnen til at man ikke tidligere har kunnet påvi-

se at vinden har økt, er at man har et ujevnt målenett. Man har rett og slett ikke vindmålere som kan fange opp alle episodene, for eksempel til havs. Konsekvensen har vært mangel på systematisk datamateriale om vind.

### Ny metodevind

Nå har forsker Sebastian Schemm, sammen med kolleger fra Universitetet i Bern og ETH Zürich tatt i bruk en ny metode, der de analyserer værfrontene over Europa sommer og høst.

– Overraskende nok har ikke meteorologer en enkelt definisjon av en front. I vår studie har vi tatt utgangspunkt i metoder som hjelper oss til å tegne opp en front ved bakken, forteller Schemm.

Schemm og kollegaene hans har klart å identifisere endringer i de ekstreme frontene og har da etterpå kunnet påvise at varmere klima ikke bare gir økt nedbør, men også mer vind.

Så gjenstår det flere studier før det med sikkerhet kan fastslås en årsakssammenheng mellom menneskeskapte klimaendringer og mer vind. (NTB)