

Det er jobber til dere i olja!

KLASSEKAMPEN Venstresidas dagsavis

9. juni, Tord Lien, olje- og energiminister (Frp)

I Klassekampen 6. juni spør Barnas klimapanel hvordan man kan si ja til klimaavtalen og åpne for oljeboring i havområdene utenfor Finnmark samtidig. Jeg skal forsøke å forklare hvorfor. I Norge er vi allerede godt på vei mot et lavutslippssamfunn ved å satse på økt produksjon og bruk av fornybar energi. Fremover skal vi, og må vi, bygge ut mer fornybar energi. Det gjelder vindkraft, vannkraft og strømledninger. Vi skal også utnytte energien mer effektivt ved å bruke den smartere enn før.

Klimaproblemet er globalt og trenger globale løsninger. Derfor er det mulig å produsere fossil energi og samtidig aktivt jobbe for en bærekraftig utvikling av verden. En av utfordringene vi må løse er en stadig økende befolkning i verden som vil ha behov for bærekraftig og høyverdig energi. Mange mennesker flyttes ut av fattigdom, noe som er bra.

Norge skal kombinere rollen som en betydelig energi-eksportør med å være en viktig pådriver i arbeidet med å løse klimautfordringen. Ett eksempel er at olje og gassaktiviteten på norsk sokkel står overfor de sterkeste klimavirkemidlene i verden gjennom blant annet faktingsforbud, kvoteplikt og en høy CO₂-avgift. Det gjør at norsk olje og gass utvinnes med lave klimagassutslipp.

Mesteparten av norsk gass eksporteres til Europa, der det brukes mye kull. Å erstatte kull med gass vil gi store utslippsreduksjoner. En tommelfingerregel er at erstatter du gass med kull, reduseres Co₂-utslippet med 50 prosent.

Petroleumsvirksomheten er i dag Norges desidert største og viktigste næring målt i verdiskaping, statlige inntekter, investeringer og eksportverdi. Mer enn 200.000 mennesker jobber i næringen i Norge. Dette er også viktig å huske på. Næringen trenger kompetent arbeidskraft i fremtiden. Derfor er det store muligheter for barn og unge i dag for å kunne få seg en utdanning og jobb i Norges viktigste og største næring i flere generasjoner foran oss.

Verdens energietterspørsel forventes å øke i takt med både befolkningsvekst og økonomisk utvikling. I dag dekker olje og gass 57 prosent av verdens energietterspørsel. Selv om fornybarandelen i verden øker, er det ikke nok. Det vil være behov for olje- og gass i tiår framover. Her vil Norge bidra med eksport av olje- og gass med et lavt fotavtrykk på klimaet.

Vi har igjen omtrent halvparten av olje- og gassressursene i Norge, og mesteparten av disse finnes i nord. Derfor tildeler vi nytt areal i Barentshavet, for at selskapene skal kunne lete etter dette. Oljevirkosomhet i Barentshavet er ikke nytt, det har pågått i over 30 år nå.

Vi kan være stolte av hvordan vi forvalter våre naturressurser i Norge. Vi har en forsvarlig petroleumsvirksomhet som drives i samspill med andre næringer. Det gjøres også i de nye, åpnete områdene i Barentshavet. For eksempel vil det ikke drives leteboring nærmere enn 50 kilometer fra iskanten. Begrensningene er satt nettopp for å ta vare på de verdifulle miljøverdiene.

Så lenge olje og gass utgjør en viktig del av verdens energisystem bør Norge fortsette arbeidet med å utnytte våre ressurser på en stadig bedre og mer effektiv måte. På den måten gjør vi det vi alle er enige om, nemlig å sørge for at utslippene blir lavest mulig.

Vi gjør det vi alle er enige om, nemlig å sørge for at utslippene blir lavest mulig.