

Et tidsvindu

Vi har lagt bak oss et år der mange har satt petroleum opp mot miljø, som om vår felles framtid handler om et enten eller. Paradokset finnes mellom verdens økende energibehov og krav om reduserte utslipp.

Oljedirektoratets overordnede mål er fortsatt det samme: Vi skal bidra til størst mulig verdier for samfunnet fra olje- og gassvirksomheten gjennom en forsvarlig ressursforvaltning med forankring i sikkerhet, beredskap og ytre miljø.

Oljedirektoratet mener fortsatt at vi må sikre at lønnsomme olje- og gassressurser blir produsert. Det handler om store verdier som bidrar til fellesskapets velferd. Den gjennomsnittlige utvinningsgraden på norsk sokkel er på 46 prosent. En prosents økning representerer verdier for 100-150 milliarder kroner. Gevinstmulighetene er for store til at selskapene skal la økonomisk lønnsomme reserver ligge igjen. For flere av våre store felt så haster det. Vi har et tidsvindu – særlig for noen av de store feltene – på noen få år før produksjonen er så lav at tilleggsreservene ikke lar seg utvinne på en lønnsom måte.

Derfor er det gledelig når vi nå registrerer klare signaler fra oljeselskapene om at investeringene på norsk sokkel i økende grad rettes mot oppgraderinger på installasjonene og tiltak for å forbedre brønnene.

Det er ikke kritisk om nye utbyggingsoppgaver skli litt ut i tid, fordi det haster mer med tidskritiske ressurser i og rundt eksisterende felt. Vi markerer i denne utgaven at det er 40 år siden funnet av Ekofisk og 30 år siden oppstarten av Statfjord. Disse feltene har vært lokomotiver på norsk sokkel, og står som eksempler på hva som er mulig innen økt utvinning.

Samtidig som vi er opptatt av økt utvinning, er Oljedirektoratet opptatt av at utslippene av karbondioksid skal ned. I februar legges sluttrapporten Klimakur 2020 fram. Det handler blant annet om å finne virkemiddel som bidrar til å redusere de årlige utslippene av klimagasser 30 prosent.

Vi bidrar også med vår kompetanse for å finne egnede steder på norsk sokkel for å lagre karbondioksid ned i undergrunnen. Den siste tids oppmerksomhet rundt lekkasje fra injeksjonsbrønner for borekaks minner oss om at kartleggingen av undergrunnen for å finne gode lagringssteder for avfallet er like viktig som kartleggingen for å finne nye olje- og gassressurser.

Når vi vet at 54 prosent av oljen ligger igjen i norske felt, så må vi ikke glemme at karbondioksid også kan være en ressurs – den kan injiseres for å øke oljeutvinningen. ❄



Bente Nyland

Bente Nyland
oljedirektør

“Oljedirektoratet mener fortsatt at vi må sikre at lønnsomme olje- og gassressurser blir produsert.”