



synker, eller det er fordi vi har pumpet opp den siste dråpen: Olje og gass er ingen evig kilde til energi, og dermed heller ikke til gode inntekter. Rent bedriftsøkonomisk er det kanskje lønnsomt å fortsette utvinningen av olje i et høyt tempo. For samfunnet er det nok mer gunstig at vi gradvis gjør oss mindre avhengige av inntektene fra oljeindustrien, samtidig som vi bygger andre kompetansenæringer for fremtiden. På den måten vil vi sikre norske inntektskilder også på lang sikt. Jeg tror at regjeringen Solberg vet det like godt som regjeringen Stoltenberg visste det.

### **Varige arbeidsplasser**

Tall fra Statistisk sentralbyrå (SSB) viser at det i 2012 ble det investert litt mer enn 172 milliarder kroner i olje- og gassindustrien. Til sammenligning anslås de samlede investeringene for 2013 innen industri, bergverksindustri og kraftforsyning til 41,6 milliarder. Når man øker investeringene i olje- og gassindustrien, får det konsekvenser for pengestrømmen til fastlandsindustrien.

Økt aktivitet på norsk sokkel krever ikke bare økonomiske investeringer, det fordrer også at flere geologer og ingeniører jobber i petroleumsnæringen. Dette reduserer Norges mulighet til å satse på utviklingen av fornybare løsninger. I konkurransen om realfagstudentene har selskap som Statoil ofte en overlegen økonomisk mulighet til å markedsføre seg på studiesteder. Selskapet har også stor makt over hvilke energiløsninger norske studenter forsker på. I desember i fjor fikk NTNU i Trondheim 310 millioner fra Statoil, til oljeforskning de neste ti årene. Når Regjeringen samtidig gir oljeindustrien flere utvinningstillatelser, gir det et tydelig signal til studenter om hvor de er ønsket som arbeidskraft.

### **Behov for prioritering**

Det er 45 år med tung satsning på forskning, teknologiutvikling og virksomhet innen olje- og gassindustrien som har gjort Norge til et kompetansesenter for moderne offshorevirksomhet. Skal vi få til noe lignende med fornybar energi må vi prioritere. Det krever at oljenæringen ikke har forrang på økonomiske og menneskelige ressurser.

Spørsmålet er om Norges nye statsminister mener alvor med at kunnskap er Norges nye olje. Skal det bli noe mer enn en festtale bør Regjeringen legge på bordet en omfattende fremtidsplan. Planen burde si noe om hvordan vi på sikt kan endre investeringsmønster, samt styre nye studenter, og all den kompetansen som allerede finnes i petroleumsnæringen, inn i de fremtidsrettede yrkene.

Før vi har en større plan for hvordan Norge kan gjøre seg mindre avhengig av oljen, bør de blåblå se på hvilke enkeltgrep de kan ta allerede nå. Et viktig grep ville være om Regjeringen allerede i statsbudsjettet for 2015 øremerket betydelige midler til forskning på fornybar teknologi. Midlene bør som et minimum overgå Statoils bidrag til olje- og gassforskning ved landets universiteter.

Regjeringen Solberg viktigste energipolitiske oppgave er å handle der tidligere regjeringer kun har snakket. Det vi trenger er modige politikere som klarer å sette foten ned for oljeindustrien. Vi kan ikke fortsette å investere i fortida bare av gammel vane.