



Besteforeldrenes klimaaksjon,
Postboks 10, 4641

Fusa 04.12.2014

Olje- og energiminister Tord Lien
Olje- og energidepartementet
Oslo Dep

Klimavirkning av gass

Vi viser til vårt brev datert 26.08.2014 der vi tok opp spørsmålet om gass har en rolle for å redusere klimaendringene, og ditt svarbrev datert 6.10.2014. Her konkluderes det med at «Norge er en pålitelig og stabil gassleverandør, noe som taler for at norsk gass vil være viktig for Europas overgang til et lavutslippssamfunn og dermed indirekte bidra til reduserte klimagassutslipp».

Det er etter vår mening grunn til å være forsiktig når det gjelder en slik konklusjon. Som vist i vedlagte notat, der ny kunnskap og ny forskning er oppsummert, kan en videre satsing på gass være risikofylt og bidra til å hindre at overgangen til fornybarsamfunnet skjer så raskt som nødvendig. Det er to hovedgrunner til dette.

- 1) Metanlekkasjer ved produksjon, distribusjon og bruk av gass er så store at de kan nulle ut en ellers gunstig klimaeffekt.
- 2) Å satse på gass kan fortrenge satsing på fornybar energi og binder oss til en fortsatt farlig fossilavhengighet i en tid da vi vet at fossilalderen snart må ta slutt.

Albert Einstein skal ha sagt at en ikke kan løse et problem med den samme tenkningen som skapte det. Klimahensyn tilsier at verden i nær framtid må greie seg uten både kull og gass, og at slik produksjon må trappes ned snarest. Satsingen fra oljeselskapene som vi nå ser, med full kjøp for utvinning av store reserver av gass fra skifer og andre kilder verden over, er særlig farlig og innebærer dessuten en betydelig økonomisk risiko.

Regjeringen bør tenke langsiktig og ta steg for å starte utfasing av produksjonen både av kull, olje og gass på norsk sokkel så snart det er praktisk og økonomisk mulig. Spesielt vil vi peke på at det ikke gis nye lisenser til leting etter mulige ressurser i Arktis og andre sårbare naturområder. Vi tror dette er en kortsiktig politikk på oljeindustriens premisser, som vil straffe seg.

Vennlig hilsen
Halfdan Wiik, styreleder

Vedlegg: Notat 03.12.2014: **Klimavirkningen av gass er atskillig mer uheldig enn tidligere antatt.**
Gunnar Kvåle, professor emeritus, Universitetet i Bergen, Svein Tveitdal, leder av Klima2020, tidligere FN-direktør, Hans Martin Seip, professor emeritus, Cicero, Universitet i Oslo