

Klima- og miljødepartementet
Postboks 8013 Dep
0030 OSLO

Vår saksbehandler
Brita Slettemark

Vår ref.
16/11282

Oslo,
25.10.2016

Deres ref.
13/855

Forslag til lov om klimamål - høringsuttalelse fra Norges Forskningsråd

Vi viser til høringsbrev med forslag til en overordnet lov som etablerer rammeverk om norsk klimapolitikk for omstilling til lavutslippssamfunn i 2050. Vi ser at høringsnotatet vektlegger utvikling av kunnskap og innovasjon. Og i tillegg til utslippsreduksjoner trekker det også fram behovet for klimatilpasning. Det er positivt.

Klimautfordringene er komplekse og kunnskapsbehovet spenner på tvers av sektor- og forvaltningsområder, fra naturvitenskap og teknologi til samfunnsvitenskap og humaniora, og fra grunnforskning til anvendt forskning og innovasjon. På flere områder er kunnskapsgrunnlaget mangelfullt. Vi vil framheve at innovasjon og anvendelse av kunnskap er nødvendig i alle deler av samfunnet både for klimatilpasning og for utslippsreduksjon eller opptak av klimagasser.

Klimaendringer som samfunnsutfordring er fortsatt et kontroversielt tema, og Forskningsrådet mener at en lov kan ha stor merverdi ikke minst dersom den gir en sterkere forankring av prinsippet om å benytte vitenskapelig kunnskap som basis for myndighetsutøvelse. Vi anbefaler at dette får en tydeligere plass i forslaget til klimalov enn i høringsversjonen.

Vi foreslår følgene tillegg (i kursiv) i § 1 andre avsnitt: "*Loven skal også fremme forskningsbasert kunnskap, åpenhet og offentlig debatt om status, retning og framdrift i dette arbeidet.*"

Med vennlig hilsen
Norges forskningsråd

Camilla Schreiner
Avdelingsdirektør

Brita Slettemark
Spesialrådgiver

Godkjent og ekspedert elektronisk, uten signatur

