



DET KONGELIGE
KLIMA- OG MILJØDEPARTEMENT

Finansdepartementet
Postboks 8008 Dep
0030 OSLO

Deres ref
16/668

Vår ref
16/599-

Dato
11.04.2016

Høring - NOU 2016: 3 Fra ressursøkonomi til kunnskapsøkonomi - Klima- og miljødepartementets innspill

Vi viser til Finansdepartementets brev av 22.02.2016. Kommisjonen legger fram en rekke forslag for å øke produktivitet og effektivitet innen ulike områder i det norske samfunnet. KLD vil påpeke at det er behov nærmere utredninger av samfunnsmessige og økonomiske konsekvenser av de ulike forslag før en kan ta stilling til dem. En rekke av de foreslåtte tiltak må avveies mot andre samfunnshensyn enn økt produktivitet alene. Klima- og miljødepartementet kommer i det følgende med noen overordnede innspill på område 1) forskning, innovasjon og adopsjon.

En satsing på kunnskap er nødvendig for å løse store samfunnsutfordringene. Det å løse klima- og miljøutfordringene er blant de største oppgavene vi står overfor i vår tid, og kan ikke løses uten satsing på kunnskap, herunder forskning. Derfor støtter KLD utvalgets vektlegging av kunnskap, forskning og utdanning, og betydningen av dette for samfunnet i tida som kommer.

Kunnskap er nødvendig for å klare omstillingen som må til for å sikre en bærekraftig samfunnsutvikling. Overgangen til et lavutslippssamfunn og det grønne skiftet utgjør sentrale deler av dette. Omstillingen fra en oljeøkonomi til en mer kunnskapsbasert økonomi krever åpenbart satsing på kunnskap, slik kommisjonen peker på. Kunnskap legger både grunnlag for å finne fram til nye muligheter for næringsutvikling og vekst, og for å finne nye løsninger på utfordringene. KLD støtter kommisjonens betraktninger rundt grunnforskningens betydning

og at finansiering av grunnforskning i stor grad er en offentlig oppgave, samt at det er myndighetens ansvar å finne en god balanse mellom grunnforskningen og den anvendte forskningen.

Kvalitet i forskningen er viktig, og er noe også KLD legger stor vekt på. Klima- og miljøforskningen er i dag gjennomgående av høy vitenskapelig kvalitet. Men det er ikke nok at kvaliteten er høy. Forskningen må også være relevant og rettet inn mot de utfordringer samfunnet står overfor. KLD gjør rede for hva som er de største forskningsbehovene innenfor klima- og miljøområdet i årlige tildelingsbrev til Forskningsrådet og gjennom departementets forskningsbehovdokument ("Klima- og miljødepartementets prioriterte forskningsbehov 2016-2021").

KLD savner en analyse fra kommisjonen av hvordan en kan sikre at forvaltningsrelevant forskning som kan bidra til å løse de store samfunnsutfordringene, er av høy vitenskapelig kvalitet, og hvordan den kan forbedres på områder der kvalitet i dag ikke er tilfredsstillende. Dette må adresseres i oppfølgingen av kommisjonens rapport.

KLD mener det er viktig og nødvendig at Forskningsrådet får tydelige signaler fra departementene på hva som anses som prioriterte kunnskapsbehov innenfor de ulike temaene. Skal vi løse de store samfunnsutfordringene på klima- og miljøområdet, er slike tydelige føringer nødvendig. Det er imidlertid viktig at Forskningsrådet, innenfor rammene av tematiske prioriteringer, har det nødvendige handlingsrommet til å kunne få til godt samarbeid på tvers av forskningsprogrammer og har rutiner som sikrer vitenskapelig kvalitet i den forskningen som produseres. KLD støtter at det fortsatt må legges stor vekt på kvalitet, men mener samtidig at det fortsatt er helt nødvendig med tematiske føringer og prioriteringer dersom vi skal løse samfunnsutfordringer og nå nasjonale mål, herunder på klima- og miljøområdet. KLD mener også at det er hensiktsmessig at Forskningsrådet, som i dag, gir departementene forskningspolitiske mål. Å skille denne rådgivende rollen fra resten av rådets virksomhet, mener vi vil medføre mer byråkrati enn i dag.

I tillegg til at kvalitet i forskningen må etterstrebes innenfor alle tematiske områder, er det viktig at Forskningsrådet fortsetter sitt arbeid med å jobbe tverrfaglig og effektivt for å sikre at bevilgningene i enda større grad enn i dag bidrar til kunnskap for å løse samfunnsutfordringer. I likhet med kommisjonen, mener vi at et godt og forpliktende forskningspolitisk samarbeid på tvers av departementer er viktig for å få til en bedre prioritering til Forskningsrådet, og nødvendig for å kunne løse klima- og miljøutfordringene. Instituttsektoren er viktig for klima- og miljøforskningen. KLD er opptatt av at instituttene gis like konkurransemessige vilkår i markedet. KLD er derfor positiv til en eventuell oppfølging av kommisjonens forslag som bidrar til at basisbevilgninger til institutter utjevnes.

Med hilsen

Kristin Thorsrud Teien (e.f.)

avdelingsdirektør

Anne Elisabeth Scheen
seniorrådgiver

Dokumentet er godkjent elektronisk, og har derfor ikke håndskrevet signatur.