

Til Miljødirektoratet  
[post@miljodir.no](mailto:post@miljodir.no)

Vår ref. PAL 4. mai 2020

## **Teknas innspill til høring om Klimakur 2030**

Tekna svarer med dette på høring om rapporten Klimakur 2030 som Miljødirektoratet har ute på høring på vegne av Klima- og miljødepartementet med frist 30. april 2020. Rapporten er utarbeidet på oppdrag fra regjeringen og er et samarbeid mellom Miljødirektoratet, Statens Vegvesen, Kystverket, Norges vassdrags- og energidirektorat, Landbruksdirektoratet og Enova. Flere andre fagmiljøer har vært trukket inn i arbeidet.

*Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening er den største masterforeningen i Norge, og den største fagforeningen i Akademikerne med over 81 000 medlemmer. Våre medlemmer har mastergrad eller mer fra tekniske og naturvitenskapelige fagområder.*

Tekna har merket seg at formålet med utredningen har vært å belyse mulige tiltak for å redusere ikke-kvotepliktige utslipp med minst 50 prosent innen 2030, og beskrive tiltak for å redusere utslipp og øke opptak i skog og arealbrukssektoren. Vi har videre merket oss at rapporten ikke inneholder anbefalinger om hvilke tiltak og virkemidler som bør gjennomføres, men presenterer et kunnskapsgrunnlag.

Miljødirektoratet ønsker gjennom høringen innspill på om det finnes informasjon og kunnskap som kan utfylle eller endre analysegrunnlaget. Tekna har politikk som berører flere av tiltakene som er utredet, men vi vil i denne høringen begrense vårt innspill til Miljødirektoratets spørsmål om utfyllende informasjon og kunnskap.

### **Oppmerksomhet og bevilgninger for å videreutvikle kunnskapsgrunnlaget**

For Tekna er det viktig at kunnskapsgrunnlaget som foreligger i rapporten videreutvikles. Etatene er selv inne på dette når de understreker at det har vært kort tid til å sammenstille rapporten. Dets framgår også i rapporten at etatene vil samarbeide på tvers av sektorer og myndighetsområder også etter at rapporten er levert. Statistisk sentralbyrå (SSB) vil legge fram en analyse i juni av de samlede kostnadene for å nå de forserte målene om 50 prosent utslippskutt innen 2030. Dette arbeidet må sees i sammenheng med Klimakur 2030.

Tekna mener det er viktig å beholde oppmerksomhet og bevilgninger til utredninger og forskning som gir et bedre politisk beslutningsgrunnlag, legitimitet for inngripende tiltak, og i sum en mer effektiv klimapolitikk.

*Mer kunnskap om klimautslipp og nye produkter og metoder innen landbrukssektoren*

Rapporten understreker at det er stor usikkerhet om den framtidige utviklingen og at bildet er komplekst for mange av tiltakene. Mulige tiltak, kostnader, barrierer, virkemidler og konsekvenser er

vurdert uten at det er gjennomført en full konsekvensutredning av alle tiltak og virkemidler. Tekna har respekt for at sammenhengene er kompliserte, ikke minst innenfor landbrukssektoren.

Tekna har fått innspill fra våre medlemmer innen fagmiljøene for kjøttproduksjon om at mindre produksjon og forbruk av kjøtt vil gå på bekostning av mål om utnyttelse av nasjonale ressurser, selvforsyningsgrad og helse. Tekna mener at tiltak som vil kreve omlegginger av nordmenns kosthold til et eventuelt mer vegetabilsk kosthold og et endret produksjonsmønster i det norske landbruket må baseres på oppdaterte modeller for metanutslipp og en satsing på utvikling av kunnskap om produkter og produksjonsmetoder med lave klimautslipp.

Med vennlig hilsen

Tekna – Teknisk-naturvitenskapelig forening



Line Henriette Holten  
generalsekretær