



HALLINGDAL

Torpomoen, 31.01.2024

Klima- og Miljødepartementet

Postboks 8013 DEP

0030 OSLO

23/5569 Innspill til natur- og klimameldinger

Det vises til brev datert 08.12.2023 hvor det inviteres til å gi innspill til stortingsmeldingene for klima og naturmangfold. Hallingdal har følgende innspill til punkt 1 og 4:

1. **Når vi i 2050 har nådd natur- og klimamål, hva er de tre viktigste grepene som ble gjort i dag for å komme dit?**
 1. I Hallingdal er den største direkte utslippskilden av klimagasser transport. Noe kan kommunene gjøre noe med når det gjelder den lokale trafikken, som for eksempel tilrettelegging av gang- og sykkelveier, initiere deleordninger av bil, parkeringsavgift. Men mye av utslippene ligger på fylkeskommunale og nasjonale tiltak og avgjørelser. Vi trenger bedre tilrettelegging for utslippsfri transport. Regionen er hovedferdselsåre for tungtransport mellom øst og vest, har mye trafikk forbundet med turisme og har mye regional trafikk. Her finnes det ikke tilbud som dekker behovet og dessuten er det prismessig ikke konkurransedyktig. For en familie på fire koster det 1400,- mer å ta tog t/r Oslo-Geilo, enn hvis de velger bil. Vi trenger
 - Flere el-ladere for tungtransport og privatbiler, tilrettelegging for hydrogen og biodrivstoff
 - bedre kollektivtilbud med flere avganger og lavere priser på buss og jernbane.
 - Utbygging av Bergensbanens forkortelse. Utbygging av jernbanenettet for å øke kapasitet med flere kryssingsspor og raskere tog.
 2. Vi trenger utstrakt satsing på fornybar energi
 3. Fra 2023 kom kravet om at miljø og klima skal vektas 30% ved innkjøp. Bygg- og anleggsbransjen skal være utslippsfri i 2030. Her er det behov for tiltak for å få finne løsninger slik at bygg- og anleggsbransjen kan bli utslippsfri. Det må jobbes nasjonalt for at bygg- og anleggsbransjen skal klare dette på områder som massehåndtering og utslippsfrie maskiner



HALLINGDAL

- 4. Arealbruksendringer er en stor utfordring både for natur og klima. Hva bør meldingene legge frem for å sikre at arealbruken fremover bidrar til at vi når natur- og klimamålene?**

Styrket kunnskap om naturtyper slik at beslutningsgrunnlaget i arealforvaltningen blir bedre. Dette ved at man får nedre kartlegging av hvilke naturtyper som er viktige for karbonlagring og opptak, og videre kartlegging av truede arter og økosystem

Jan Olav Helling

Daglig leder regionrådet for Hallingdal