

## **Vedtak fra KS Landsting 2008**

### **Kommunesektoren tar ansvar i klimapolitikken**

Det er økende globale bevissthet og enighet om å foreta sterke reduksjoner i klimagassutslippene for å redusere global oppvarming. Det synes også å være økende enighet om behovet for forebyggende tiltak og tilpasningsstrategier for å håndtere klimaendringene.

Det anslås at 15-20 prosent av de nasjonale utslippene av klimagasser, utenom landbruket, kan knyttes til kommunale virkemidler og tiltak. Dette omfatter utslipp fra transport, avfall og stasjonær energibruk.

Det nylig inngåtte tverrpolitiske ”klimaforliket” i Stortinget fastslo at omlag 2/3 av Norges totale utslippsreduksjoner fram til år 2020 skal tas nasjonalt. Det må en betydelig innsats til fra alle sektorer for å nå dette ambisiøse målet. Kommunesektorens rolle som samfunnsutvikler, tjenesteyter, innkjøper, eiendomsbesitter og myndighetsutøver med ansvar for planlegging gir oss en unik mulighet til å tilrettelegge for det gode og klimavennlige liv i lokalsamfunnet. Økt satsing på kollektivtransport og andre klimavennlige transportløsninger – bl.a gjennom større statlige bevilgninger til belønningsordninger for kollektivtransport er nødvendig for å nå klimamålene. Det er også viktig å utfase fossile energikilder til oppvarming og erstatte dem med fornybare.

Kommunesektoren må også møte konsekvensene av klimaendringene. Økt sårbarhet i samfunnet pga større avhengighet av IKT og energiforsyning må det også tas hensyn til. En sektorovergripende beredskapsplikt innebærer at kommunen har et overordnet ansvar for sikkerhet og beredskap på lokalt nivå.

Landstinget i KS anbefaler at kommunene tar et lokalt ansvar for utfordringene som klimaendringene skaper innenfor klima og sårbarhet. I første omgang anbefaler Landstinget at kommuner og fylkeskommuner utarbeider klima- og energiplan som en integrert del av kommune-/fylkesplanen. Vi anbefaler at det registreres klimagassutslipp innenfor kommunens egne grenser. På dette grunnlaget settes mål for reduksjon i klimagassutslipp fram mot 2020 for kommunal virksomhet og for kommunen totalt sett og det legges planer for tilpasning til klimaendringene. Det er avgjørende viktig at målene som settes er målbare og følges opp med konkrete og relevante tiltak. Det er også viktig at kommunene styrker arbeidet med miljøinformasjon til innbyggerne.

Det bør også settes i gang et planarbeid i kommunene for å redusere konsekvenser av klimaendringene. Dette arbeidet bør inneholde både forebyggende tiltak og tiltak for tilpasning innenfor kommunesektorens ansvarsområder.

### **Landstinget mener at alle kommuner og fylkeskommuner skal:**

- Sette seg konkrete klima- og energimål. Disse skal også danne grunnlag for en samlet forpliktelse for kommunesektorens reduksjon av egne utslipp fram til 2020, som skal utarbeides i løpet av landstingsperioden.

- Utarbeide og iverksette klima- og energiplaner som en del av kommune-/fylkesplanen, med spesiell oppmerksomhet mot areal og transport, energi og avfall og for kommunens egen virksomhet.
- Inngå forpliktende partnerskap med innbyggere, næringsliv og statlige etater for å gjennomføre tiltak som skal redusere utslipp av klimagasser.
- Utarbeide planer for forebyggende tiltak, klimatilpasning og beredskap for å motvirke konsekvensene av endret klima.
- I enda større grad bruke plan- og bygningsloven til å stille strenge krav til energibruk i bygninger.

**Landstinget forventer at staten:**

- Inngår mer forpliktende partnerskap med kommunesektoren, overfører nye oppgaver og tilbyr flere og sterkere juridiske og økonomiske virkemidler som bidrar til fortgang i utvikling av kommunesektoren i klimapolitikken.
- Koordinerer sin innsats og tilfører nødvendige ressurser til å sikre ny kunnskap, også på regionalt og lokalt nivå om hvilke klimamessige endringer Norge kan stå overfor de neste 50 årene og slik forebygge og motvirke konsekvensene av endret klima.
- Oppretter et nasjonalt klimafond (etter svensk modell) for å realisere lokale klimatiltak.
- Flytter langtransport av gods fra vei til bane og kjøler
- Bedrer avskrivningssatser for energi- og miljøtiltak i bygg og lavere avgifter på miljøvennlige varmekilder til husholdninger
- Legger til rette for økt bruk av naturgass der dette gir en positiv klimagevinst