

Til Energi- og miljøkomiteen

## Høringsnotat til Klimaplan 2021-2030

Meld. St. 13 (2020-2021) "Klimaplan 2021-2030" fremstår som en helhetlig plan for å kutte utslipp og øke opptak i Norge de kommende ti årene. Norges Skogeierforbund er positive til at skogen og skog- og trenæringen vektlegges som viktige klimaløsninger i meldingen. Det er likevel viktig at Stortinget gir tydelige føringer om følgende:

- Eksisterende klimatiltak i skog må styrkes, samtidig som de nye omtalte tiltakene (ungskogpleie og råtebekjempelse) stimuleres med sikte på å realisere den klimagevinsten som er beskrevet i Klimakur og i meldingen.
- Satsingen på skogplanting på gjengroingsarealer trappes opp slik at det fra 2023 kan tilplantes minst 50.000 dekar pr år.
- Det innføres krav om klimafotavtrykk for byggematerialer i byggetekniske forskrifter og stilles krav om bruk av klima- og miljøvennlige materialer i offentlige byggeprosjekter.
- Innføring av et omsetningskrav for biodrivstoff i landbruket og økt CO<sub>2</sub>-avgift kobles mot etablering av et utslippsreduksjonsfond som kan stimulere til et teknologiskift i næringen.
- Virkemidlene for å øke investeringene i fastlandsindustrien forsterkes bl.a. ved at det stilles risikovillig kapital til disposisjon gjennom en garantiordning eller tilsvarende.

### Skogens avgjørende rolle for klimaet

Skog i vekst binder og lagrer klimagassen CO<sub>2</sub>. Den norske skogen binder i dag CO<sub>2</sub> tilsvarende omtrent halvparten av de årlige norske klimagassutslippene. Skogen produserer også tømmer som kan brukes som klimavennlige byggematerialer og bidra til forlenget karbonlagring i bygg. Bruk av biomasse fra skogen, enten som byggematerialer eller som råstoff i andre produkter, kan også bidra til å redusere utslipp dersom det erstatter andre fossilbaserte produkter. Økt bruk av biomasse vil føre til økt etterspørsel av skogprodukter. Det er derfor positivt og riktig at det i klimameldingen legges til rette for økt skogproduksjon og økt bruk av produktene fra skogen.

### Klimaoptimal skjøtsel av skogen

Klimameldingen viser store gevinster på langsiktig opptak i skog ved å videreføre og forsterke de eksisterende klimatiltakene i skog og gjennom å styrke øvrige skjøtselstiltak i skog, som ungskogpleie og råtebekjempelse. Samlet viser meldingen at det er mulig å øke det årlige opptaket med 6,5-8 millioner tonn CO<sub>2</sub> frem mot 2100, avhengig av omfanget på tiltakene og når de blir iverksatt. Det er derfor avgjørende at en gjennomfører disse tiltakene nå og i det omfang som er beskrevet i Klimakur, slik at kan oppnå den nødvendige balanse mellom opptak og utslipp i andre halvdel av dette århundre. Disse tiltakene er viktige både for opptak, men også for å sikre høy kvalitet på tømmeret slik at en høyere andel kan brukes i langlevde produkter med høy klimanytte.

### Skogplanting på gjengroingsarealer



Skogplanting på gjengroingsarealer øker opptaket av CO<sub>2</sub> og gir samtidig økt produksjon av kvalitetstømmer med høy klimanytte. Utvidelse av skogarealet er et viktig karbonnegativt tiltak. Tiltaket er grundig utredet og Norge har betydelige gjengroingsarealer som egner seg for skogplanting uten vesentlige konsekvenser for naturmangfoldet. I dag bygges det ned store arealer med skog hvert år. Skogeierforbundet mener at skogplanting på gjengroingsarealer bør brukes som et tiltak for å motvirke effektene av denne nedbyggingen. Som et minimum bør det tilplantes tilsvarende arealer som bygges ned hvert år. Miljødirektoratet har tidligere konkludert med at det er mulig å tilplante 1 million dekar i løpet av en 20 års periode uten å komme i konflikt med miljøhensyn. I statsbudsjettet for 2021 er det avsatt 5 millioner kroner til tiltaket. Denne satsingen bør trappes opp med sikte på å tilplante 50.000 dekar allerede i 2023.

### **Bruk av tre i bygg**

Byggsektoren er en av sektorene som står for høyest utslipp globalt. Over 80 prosent av utslippene er knyttet til byggematerialene. Bruk av tre kan bidra til å redusere utslipp gjennom hele livsløpet til et bygg. I tillegg bidrar trevirket til forlenget lagring av karbon. Byggebransjen og skogbruket har over tid etterlyst krav til klimafotavtrykk i TEK-forskriftene basert på materialenes totale livsløp inkludert gjenvinning til energi. I tillegg må offentlig innkjøpsmakt benyttes aktivt for å fremme klima- og miljøvennlige produkter i byggesektoren.

### **Biodrivstoff og CO<sub>2</sub>-avgift**

Bruk av biodrivstoff er viktig for å redusere utslippene fra transportsektoren i Norge. Regjeringen vil fram mot 2021 øke innblandingskravet for biodrivstoff slik at minimum dagens omsetningsvolum opprettholdes. Det tas sikte på å innføre et omsetningskrav for skipsfarten og for anleggsdiesel fra 2022. I tillegg legger Regjeringen opp til å øke CO<sub>2</sub>-avgiften frem mot 2030. Innføring av omsetningskrav for anleggsdiesel og økt CO<sub>2</sub>-avgift må skje gradvis og hensynta tilgangen på teknologiske løsninger for reduksjon i utslippene. En aktuell løsning for å stimulere til et teknologiskift i sektoren er å etablere et utslippsreduksjonsfond for maskiner i landbruket etter modell fra Nullutslippsfondet for transportsektoren. De kostnadene som påføres næringen gjennom et innblandingskrav og økt CO<sub>2</sub>-avgift, må som et minimum tilbakeføres gjennom en slik insentivordning.

### **Investeringene i norsk industri er for lave til å gi et grønt skifte**

I tillegg til å redusere egne utslipp, bidrar industrien til det grønne skiftet ved å levere materialer, teknologi og løsninger som muliggjør utslippsreduksjoner i andre virksomheter og sektorer både i Norge og internasjonalt. Skogindustrien er et godt eksempel på dette. Likevel utgjør de årlige investeringene i fastlandsindustrien bare omkring 1/7 av investeringene i petroleumsindustrien. Investeringsnivået i fastlandsindustrien er så lave at kapasiteten bygges ned. Dersom vi skal få til et grønt skifte i Norge, må investeringene i fastlandsindustrien øke radikalt. Vi har en stor og økende skogressurs i Norge med potensial til å øke uttaket fra den norske skogen. Dessverre eksporteres mye av den norske tømmerressursen hvert år. Skogeierforbundet mener dagens virkemidler rettet mot fastlandsindustrien må forsterkes og at det i særlig grad må stilles risikovillig kapital til disposisjon for denne industrien.

Med vennlig hilsen

NORGES SKOGEIERFORBUND  
Per Skorge, Adm. direktør