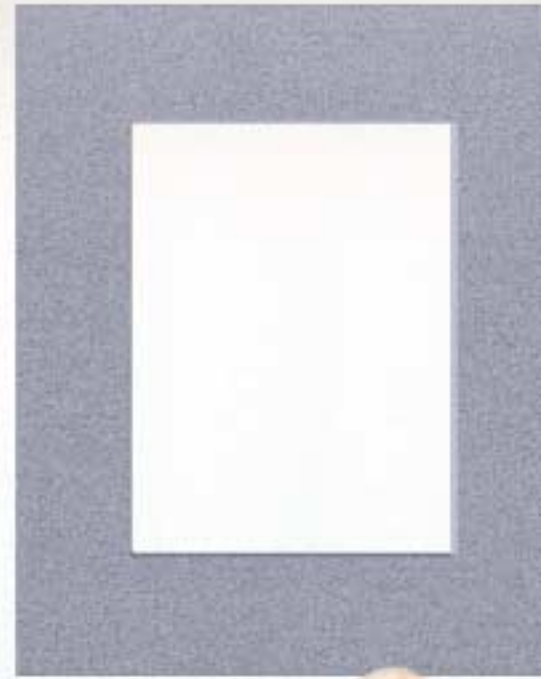


1900



2000



2100



# Fremtidens skog- og tresektor - et politisk valg



**Ved behandlingen av revidert nasjonalbudsjett for 2005 ba Stortinget regjeringen om å utvikle en nasjonal strategi for økt avvirking. Dette var et uttrykk for klare politiske ambisjoner for fremtidens skognæring. Skal disse ambisjonene realiseres, krever det imidlertid rask politisk handling.**



## Distrikts-Norge

Den skogbaserte næringen er i en særstilling for å skape levende bygder over hele Norge. Trelast- og trevareindustrien er eksempelvis representert i 75 prosent av norske kommuner. Bare i Hedmark fylke er årlig førstehåndsverdi av tømmer på rundt 750 millioner kroner, og langs verdikjeden frem til kunden har tømmeret økt sin verdi 12 ganger. Den samlede produksjonsverdien i næringen utgjør 40 milliarder kroner i året, og sysselsetter omlag 40 000 mennesker. Næringen opererer i et åpent verdensmarked og mottar i beskjeden grad offentlig støtte.

## Tømmertilgang

Den skogbaserte industrien er avhengig av norsk tømmer som råstoffbase. Norge har store skogressurser. Utgangspunktet for en bærekraftig og lønnsom skognæring ligger godt til rette. Så vel biologisk som teknisk er det mulig å øke den årlige hogsten av industritømmer fra dagens åtte til fremtidige ti millioner kubikkmeter. Uttaket av trevirke som bioenergi bør samtidig kunne økes fra tre til åtte millioner kubikkmeter. I Norge utnyttes mulighetene langt dårligere enn i våre naboland, en situasjon som er forster-

ket gjennom de siste ti årene. Den svekkete økonomien i skogbruket som følge av skattereformen gjør nå at hogstmoden skog i enda større grad vil bli stående urørt.

## Gjensidig avhengighet

Avsetning for alle tømmerkvalitetene som utløses ved ett og samme hogstingrep er en forutsetning for økonomien i skogbruket. Hvis ett sortiment er tapsbringende, faller ofte forutsetningene for hogsten bort. De beste kvalitetene anvendes i trelastindustrien, mens lavere kvaliteter brukes i treforedlingsindustri (papir eller plater). Trelastindustriens økonomi er igjen avhengig av lønnsom avsetning for sine biprodukter til treforedlingsindustrien. Skogbruket og trelastindustrien er derfor helt avhengig av en konkurransedyktig treforedlingsindustri.

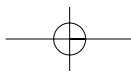
## Ingen tid å miste

Det ligger store muligheter i vår skogbaserte produksjon. Nye vekstområder utvikles i tillegg til de tradisjonelle skogindustribransjene, for eksempel fornybar energi. Både for tradisjonell og ny virksomhet er det helt

nødvendig å etablere tilfredsstillende rammebetingelser for videre satsing. Med dagens rammebetingelser vil norske produkter og bedrifter raskt utkonkurreres. En betydelig andel av fabrikkene i treforedlingsindustrien og trelastindustrien inngår i dag i internasjonale selskaper der investeringene blir styrt ut fra rammebetingelsene er konkurransedyktige. Uten konkurransedyktige rammebetingelser i alle ledd i verdikjedene også i Norge, vil vi ikke kunne realisere de mulighetene skogen gir oss.

## Industrien

Siden stortingsvedtaket om nasjonal avvirkningsstrategi ble fattet, er to industrianlegg nedlagt med til sammen 494 arbeidsplasser, og det brenner et blått lys for flere eksisterende. Selv om tømmertilgangen er grunnlaget for den skogbaserte industrien, er trusselbildet for verdikjeden betydelig mer sammensatt. Nasjonale forutsetninger for treforedlingsindustrien er avgjørende for hele skognæringen. Ikke noe land vil kunne ha en lønnsom treforedlingsindustri uten å ha ordninger som gir sikkerhet for tilstrekkelig tilgang på energi til konkurransedyktige pri-



© Stortinget/ foto: Teigens fototeller as.

ser. Det har ikke norsk skogindustri i dag. Også på andre områder har industrien rammebetingelser som gir svekket lønnsomhet i forhold til for eksempel Sverige (transport, manglende ordning for grønne sertifikater m.m.)

## Bioenergi

Foreløpig finnes det ikke rammebetingelser som gjør det interessant å satse på økt produksjon av bioenergi basert på trevirke. En satsing forutsetter at det blir etablert et system som sikrer et tilfredstillende prisnivå for energien. Dette må skje gjennom et sertifikatmarked eller tilsvarende ordninger for grønn energi som også omfatter varme.

## Transport

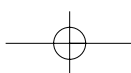
Færre og større produksjonsheter gjør at lønnsomheten i økende grad avhenger av infrastruktur og transportmessige rammebetingelser. Disse forutsetningene er vesentlig dårligere enn i våre konkurrentland. Det gjelder både kvaliteten på infrastruktur, kjøretøybestemmelser (vekt og lengde på vogntog) og avgiftsnivå.

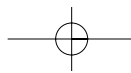
## Skogbruk må få økt lønnsomhet

Årlig hogstuttak fra norske skoger er uløselig knyttet til nettoverdien på tømmeret. I skogbruket er de økonomiske forutsetningene vesentlig svekket i løpet av få år. Omleggingen av skattesystemet har ført til en betydelig skatteskjerpelse, parallelt med at tilskuddene er sterkt redusert. Tatt i betraktning den betydelige verdiskapingen som skjer på basis av aktiviteten i skogbruket, er det etter vårt syn en samfunnsnyttig offentlig oppgave å øke hogstvolumet gjennom å lette skattetrykket mot skogbruket.

## Appell

Norges Skogeierforbund, NORSKOG, Norsk Industri, Treindustrien og Fellesforbundet ønsker dialog med regjeringen for å utvikle de mulighetene vi har i Norge. Målet må være å bidra til at aktørene i norsk skogsektor gis rammebetingelser som gjør det mulig å hevde seg. Det nødvendige rammeverket kan bare etableres gjennom en aktiv skog- og industripolitikk. Skognæringens organisasjoner utfordrer derfor statsråder som er ansvarlig for viktige rammebetingelser for næringen.





# Våre utfordringer til statsrådene:



## OLJE- OG ENERGIMINISTER

### Odd Roger Enoksen:

▲▲ Det etableres snarest et norsk industrikraftregime slik at industrien kan sikres tilgang på energi til priser som bidrar til å gjøre den konkurransedyktig over tid.

▲▲ Det etableres et teknologinøytralt sertifikatmarked eller tilsvarende ordninger for grønn energi som også omfatter varme. Eksisterende produksjon av varme eller elektrisitet basert på biomasse omfattes av ordningen.

▲▲ ENOVAs finansieringsordning for utbygging av infrastruktur for fjernvarme styrkes.

▲▲ Det settes krav om fornybar varmereserve hos kunder som nyter uprioritert kraftoverføring.

## LANDBRUKS- OG MATMINISTER

### Terje Riis-Johansen:

▲▲ Tilskuddsordningen i skogbruket styrkes. Støtte til langsiktige investeringer i infrastruktur og skogkultur prioriteres.

▲▲ Regelverket for skogfond endres slik at det blir mulig å sette av mer av hogstinntekten som skogfond og at skogfondsmidlene kan brukes til alle investeringer på eiendommen og til nedskrivning av kostpris.



## SAMFERDSELSMINISTER

### Liv Signe Navarsete

▲▲ Det blir generelt tillatt med 56 tonn totalvekt og 22 meters lengde på vogntog.

▲▲ Flaskehals på vei og jernbane som hindrer effektiv transport for skognæringen utbedres.

▲▲ EU-direktivet om innblanding av biodrivstoff i vanlig drivstoff gjøres gjeldende i Norge.



## FINANSMINISTER

### Kristin Halvorsen:

▲▲ Treforedlingsindustriens miljøavgifter harmoniseres med konkurrentlandenes.

▲▲ Det innføres et eget skogbruksfradrag ved skattlegging av skogbruksinntekter på samme måte som for jordbruket, reindriften og skiferproduksjonen.

▲▲ Virkeområdet for ordningen med skogfond med skattefordel utvides til å gjelde alle investeringer på eiendommen og til nedskrivning av kostpris.

▲▲ Det er behov for å skape en bedre eiendomsstruktur i skogbruket. I tillegg til en gjennomgang av lovverket, er det på kort sikt spesielt viktig at gevinstbeskatningen ved salg av landbrukseiendommer fjernes.



## MILJØVERNMINISTER

### Helen Bjørnøy

▲▲ Skogbruket gis anerkjennelse for det miljøøft næringen selv har tatt gjennom sin miljøsertifisering. Det legges derfor vekt på å unngå ytterligere offentlige reguleringer av skogbruket gjennom lovverket.

▲▲ Treforedlingsindustrien fases inn i den europeiske handelen med klimakvoter på samme vilkår som treforedlingsindustrien i våre nordiske naboland



## KOMMUNAL- OG REGIONALMINISTER

### Åslaug Haga

▲▲ Det settes krav om vannbåren varme i nybygg og ved rehabilitering i alle bygg over 500 m<sup>2</sup>.



Organisasjonene representerer alle aktørene i den skogbaserte verdikjeden

