

Begrensinger og muligheter for avvirkningsnivået

24. mai 2019

Granavolden erklæringen



10 % vern, men
minst mulige
konsekvenser for
avvirkning og det
grønne skiftet

Regjeringen går for økt hogst



KLIMATOPPMØTET: Ola Elvestuen. Foto: Thomas Vermes / ABC Nyheter

Ola Elvestuen:
«Referansebanen vi melder inn gir gode muligheter for å øke hogsten i Norge samtidig som vi følger EUs regelverk. Skogen er en viktig ressurs for å få til det grønne skiftet. Med dette legger vi til rette for skognæringen og bidrar til å redusere utslippene sammen med EU.»

Verdiskaping

Rekordår i skogbruket

Tømmeravvirkingen nådde nye høyder i 2018. Skogeierne solgte 10,95 mill. kubikkmeter tømmer til industriformål i 2018, viser tall fra Landbruksdirektoratet.



Klimapanelet

- Forbruket av fossile ressurser må ned og vi må resirkulere det karbonet som allerede finnes i det korte kretsløpet. I tillegg må vi aktivt fjerne CO₂ fra atmosfæren
- I scenarier for 1,5/2 graders målet, må hogsten øke med 51-200 %, og det må plantes skog på et areal større enn Oceania (10 milliarder dekar)



Foto: Bruno Kelly / Reuters

Naturpanelet

- **Blant de menneskelige aktivitetene som blir trukket frem som spesielt skadelige er, i prioritert rekkefølge:**
- Endringer i areal- og sjøbruk
- Rovdrift på dyre- og plantearter gjennom skogbruk, landbruk, jakt og fiske
- Klimaendringer
- Forurensning
- Spredningen av invaderende/fremmede arter



Avskoging er et stort problem..
Foto: Bruno Kelly / Reuters

Forutsetninger for å kunne utnytte avvirkningsmulighetene

- Skogeiere som utnytter potensialet
- Effektiv skogdrift for å sikre lønnsomhet
- Tilstrekkelig kapasitet hos entreprenørene og i andelslagene
- Akseptable transportkostnader.
- Konkurransedyktig norsk skogindustri

Næringen må selv ta hovedansvaret, men viktig at myndighetene bidrar med:

- Rammevilkår for industri
- Fortsatt satsing på å redusere transportkostnadene
- FoU og utdanning

Hva begrenser mulighetene?

- Pris og marked?
- Tilgjengelig mengde hogstmoden skog
 - Fysisk tilgjengelighet – skogsveier
 - Båndlegging av arealer og restriksjoner på skogbruket

Norsk skogbruk og natur

Vi driver et av verdens mest bærekraftige skogbruk:

- Miljøsertifisert i snart 20 år
- Livsmiljøtilnærming

Resultatet

- Bedre livsbetingelser for sjeldne arter

Vi greier å kombinere et aktivt skogbruk med å ivareta hensynet til biologisk mangfold

Vern i norsk natur

Skogvern 4,8 %

Andre skogarealer:

- Kantsoner 7,0 %
- Myrskog/sumpskog 3,0 %
- Edellauvskog 1,0 %
- Viltbiotoper 0,5 %
- Vernskog 17,1%
- Landskapsvernområder 1,1 %
- Nøkkelbiotoper 1,2%

Totalt er ca 30 % av det produktive skogarealet båndlagt eller underlagt et særskilt forvaltningsregime.

Tilgang på hogstmoden skog

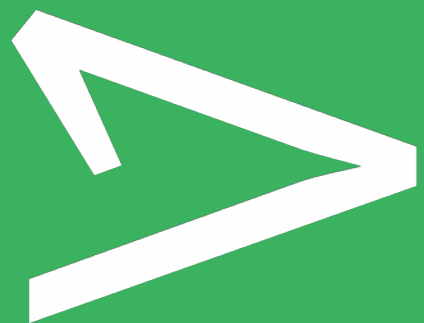
Kan øke hogsten fra 13 mill. m³ til minst 15 mill. m³

Usikkerhet:

- Konsekvensene av 10 % skogvern
 - Representativitet
- Mulig nye restriksjoner på skogbruket, som:
 - 4 ulike «kartleggingsprogrammer»
 - Økt bruk av «prioritert art» og «utvalgt naturtype»
 - Økt vekt på enkeltforekomster av rødlistearter
 - Definisjon av «god miljøtilstand i skogen»

Oppsummering

- Ambisjon: Bruke skogen aktivt i klimakampen og for økt verdiskaping innenfor bærekraftige rammer.
 - Det er grunnlag for å øke avvirkingen fra 13 til minst 15 mill m³
- 30% av skogarealet er vernet eller underlagt særskilt forvaltning. Riktig balanse?
- Skogvern og nye miljørestriksjoner vil kunne få store konsekvenser for avvirkningsmulighetene og skognæringens bidrag til det grønne skiftet
- Oppfølgingen av Stortingets føringer og Granavolden-erklæringen blir avgjørende



Tenk Tre



Norges
Skogeierforbund