

digital

# Den første digitale Vårsamling for skogbruket i Innlandet

Webinar på Teams, 8. april 2021



Statsforvalteren i Innlandet



8. apr 2021

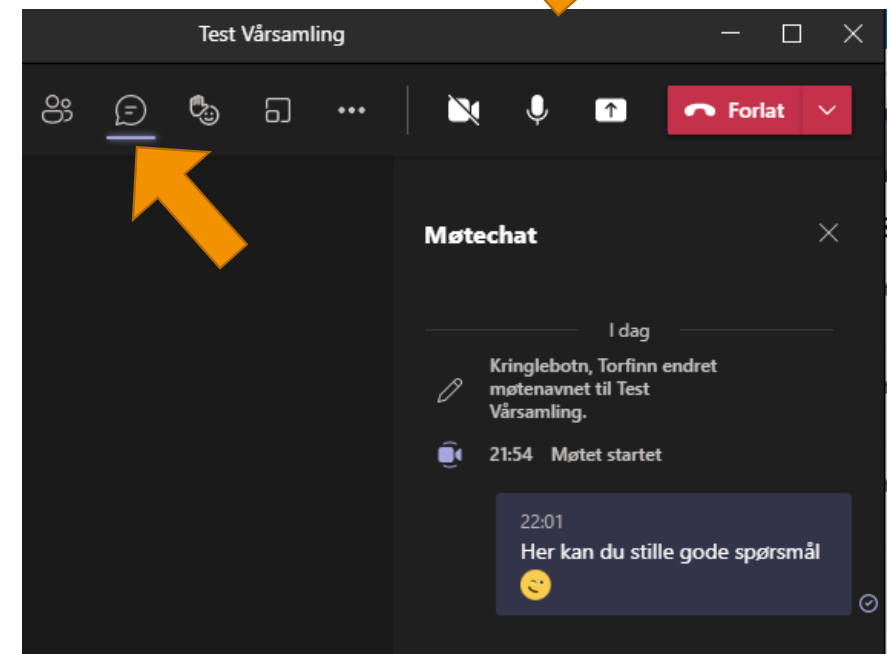
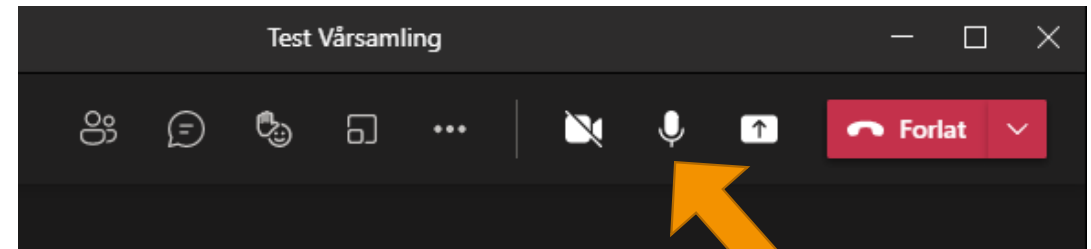
## PROGRAM

- |       |   |                              |
|-------|---|------------------------------|
| 12:00 | Åpning og velkommen til webinarret – Digital Vårsamling   | Kjell Joar Rognstad          |
|       | Skogkultur i Innlandsskogbruket – status og utvikling   | Statsforvalteren i Innlandet |
| 12.15 | <b>Ulike hogstscenarier, ungskogpleieaktivitet og skogkulturinnsats generelt – hva er effekten på produksjon?</b>   | Aksel Granhus                |
|       | En helt fersk analyse av skogen i Innlandet viser skogens potensiale og konsekvenser ved ulike tiltak? Økt skogkulturinnsats, ikke minst på ungskogpleie - hvor stor er egentlig effekten?  | NIBIO/Landskogtakseringen    |
| 12:35 | <b>Langsiktige effekter av markberedning – en tilvekstturbo?</b>  | Karin Hjelm                  |
|       | Nye resultater indikerer 20-55 % mer volumproduksjon. Vi har fortsatt mange spørsmål om markberedning: Hvilke metoder gir best resultat i produksjon? Vet vi nok om markberedning og klima, dvs. utslipp av CO <sub>2</sub> ved blottlegging av mineraljord opp mot binding ved økt produksjon? | SLU, Sverige                 |
| 13:00 | <b>Plantekvalitet og etableringsevne. Hvilken mekanisk plantebeskyttelse virker best mot gransnutebilla?</b>  | Karin Hjelm                  |
|       | I Sverige er kjemisk plantebeskyttelse er på veg ut, hva med Norge? Og hva viser forskningen at kan være gode alternativer?   | SLU, Sverige                 |
|       |   | Inger Sundheim Fløistad      |
|       |   | NIBIO                        |
| 13.30 | <b>Planting og såing av furu – hot, men godt?</b> Ny veileder på plass  | Trygve Øvergård              |
|       | I de senere årene er interessen av å forynge furu med planter og frø fra foredlet materiale vært økende, ikke minst fra aktører i Innlandet. Hva bør vår veiledning til skogeieren være?  | Skogkurs                     |
| 13.50 | <b>Vårplanting – forlengelse av sesongen</b>  | Inger Sundheim Fløistad      |
| 14.00 | Avslutning  |                              |



# Noen regler og anbefalinger

- Alle må dempe mikrofon (mute) og slå av video.
- Spørsmål stilles i chatten
  - Ordstyrer kan løfte fram noen spørsmål etter foredraget, hvis tid.
  - Foredragsholderne svarer på (resten av) spørsmålene i chatten, etter sitt foredrag.





# Innlandsskogbruket i tall - status og utvikling



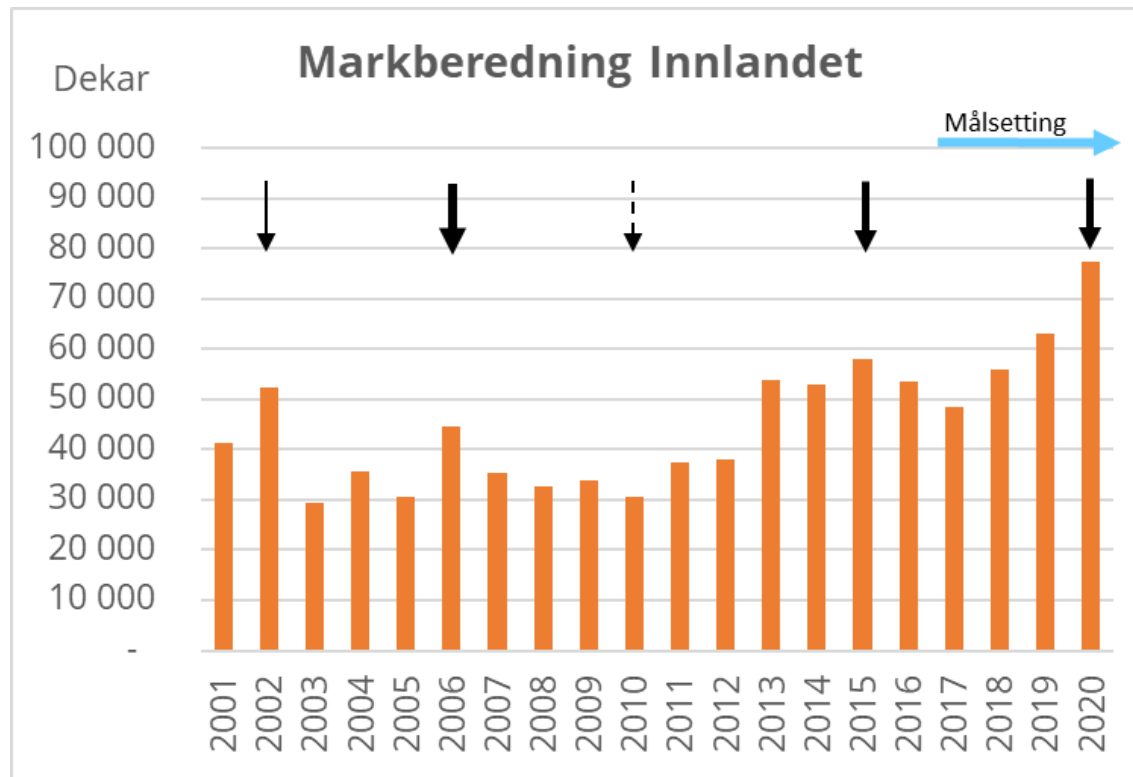


# Innlandsskogbruket i tall - status og utvikling

Skogkulturtiltak		2020	2019	Endring
<b>Nyplanting</b>	planter	19 392 041	18 434 465	5 %
	dekar	102 008	99 042	3 %
	planter/dekar	190	186	2 %
<b>Supplering</b>	planter	1 383 994	2 149 509	-36 %
<b>Markberedning</b>	dekar	77 494	63 141	23 %
<b>Ungskogpleie</b>	dekar	120 745	101 662	19 %
<b>Forhåndsrydding</b>	dekar	46 522	51 223	-9 %
<b>Grøfting</b>	meter	339 369	337 381	1 %
<b>Gjødsling</b>	dekar	27 119	27 279	-1 %

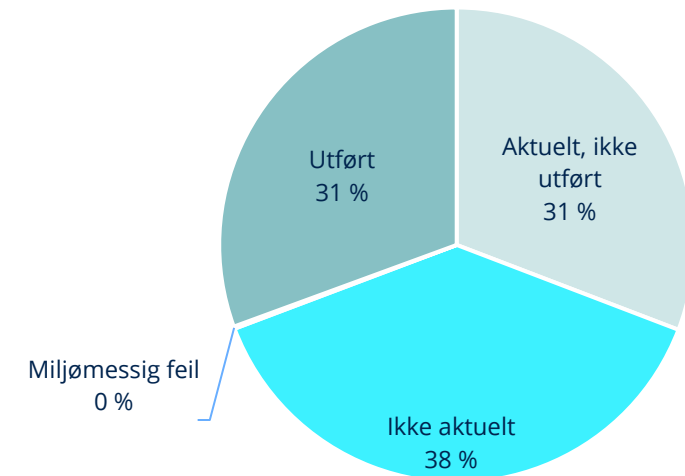


# Innlandsskogbruket i tall - status og utvikling



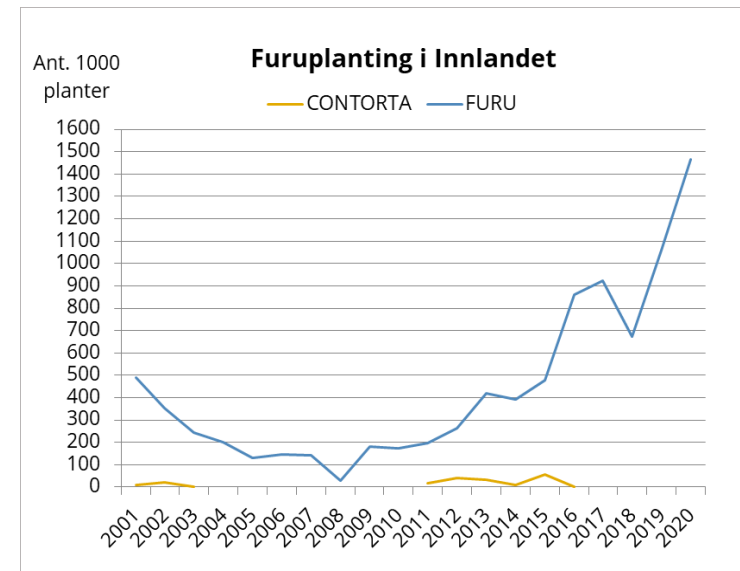
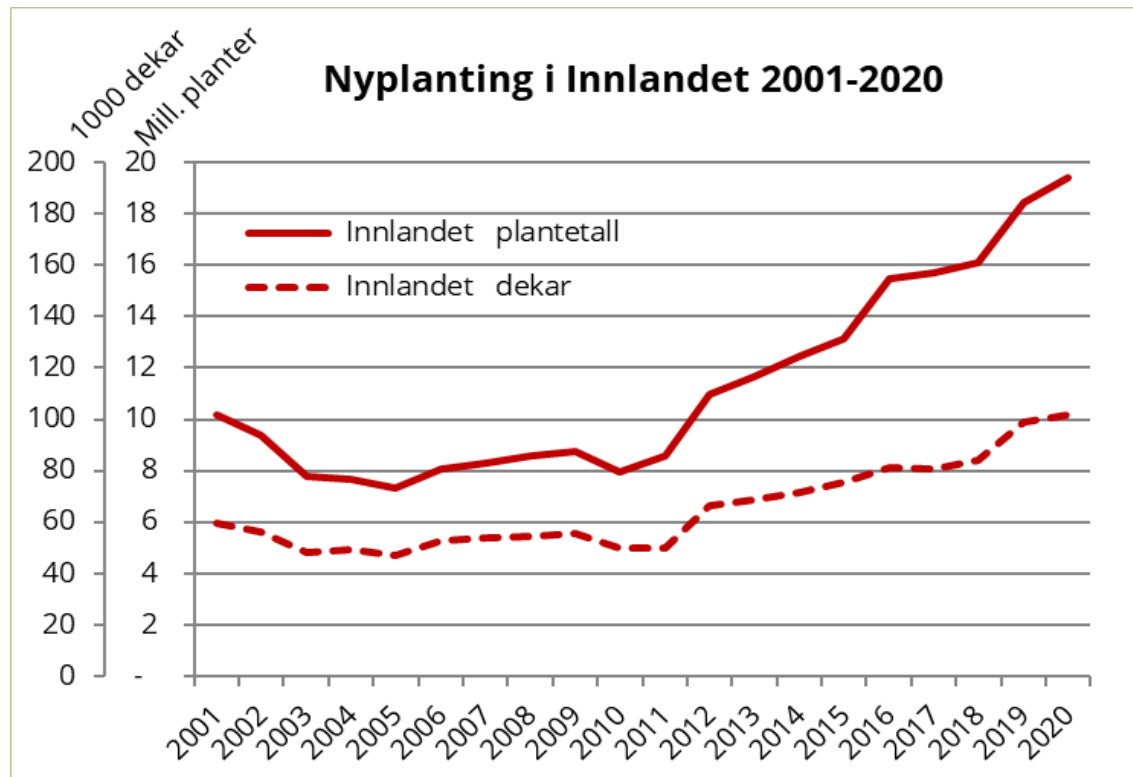
↓ Pilene viser gode frøår på gran

Resultatkartleggingen 2020:  
**Markberedning**



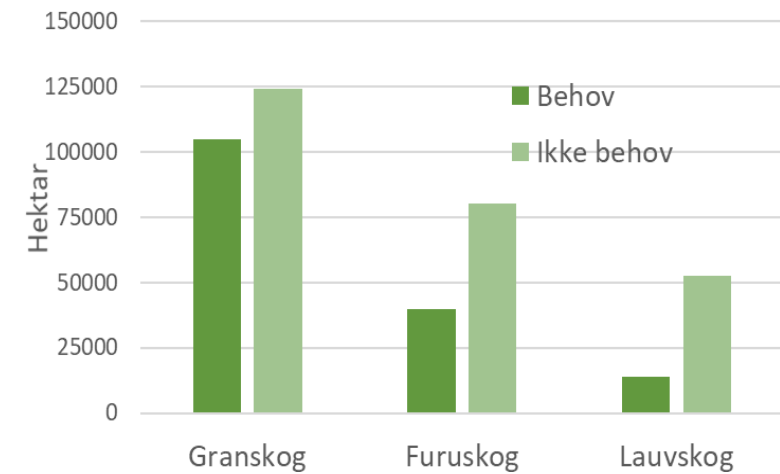
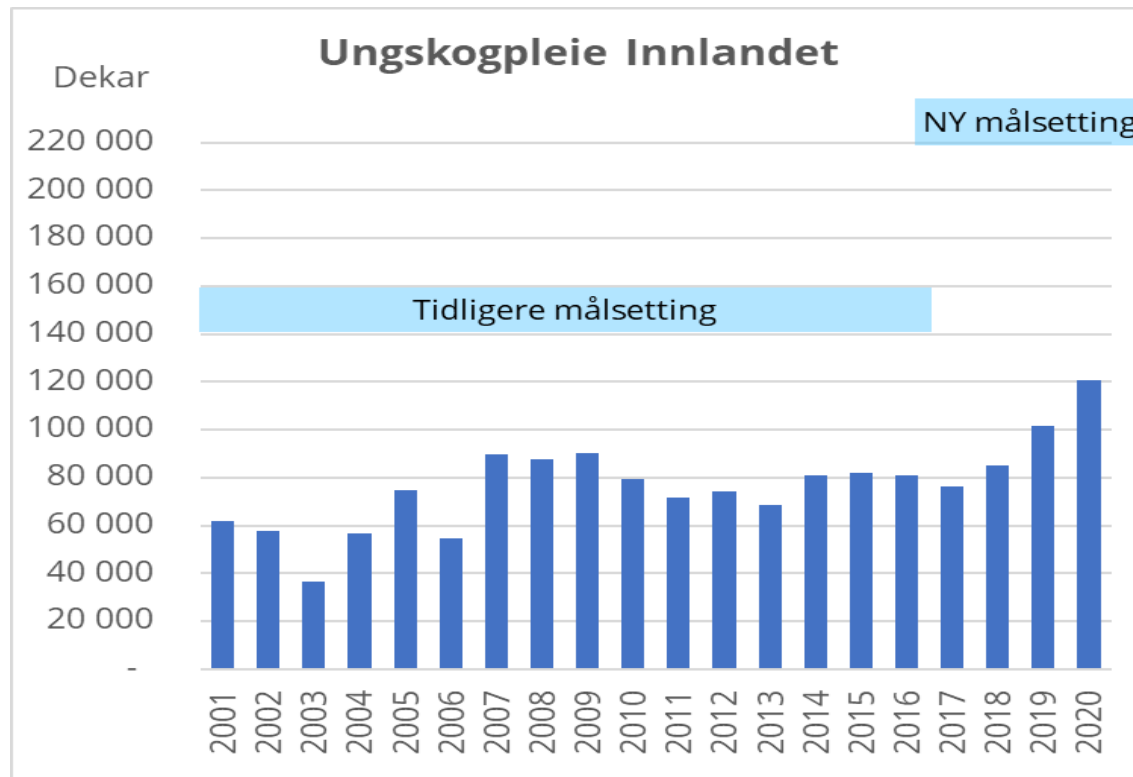


# Innlandsskogbruket i tall - status og utvikling





# Innlandsskogbruket i tall - status og utvikling



Areal med behov for ungsogpleie i hogstklasse 2, fordelt på skogtyper. Kilde: NIBIO



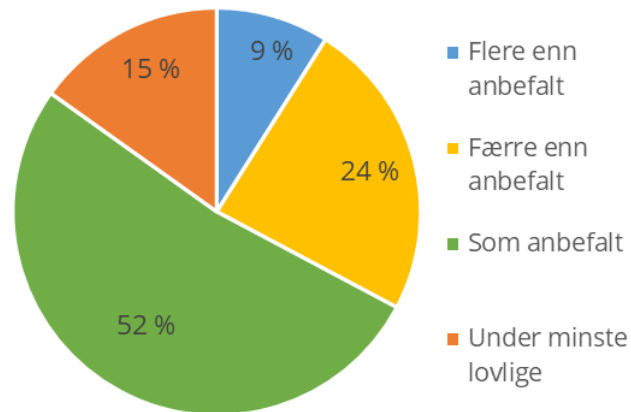


# Fokusområder før vårsesongen

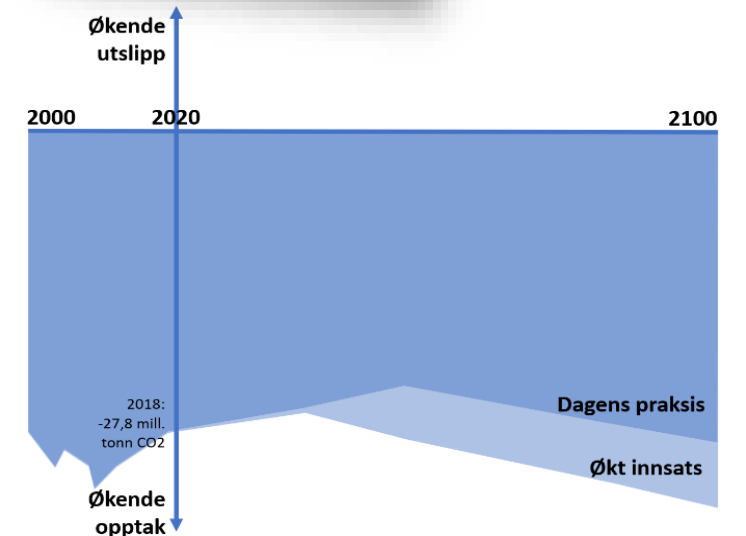
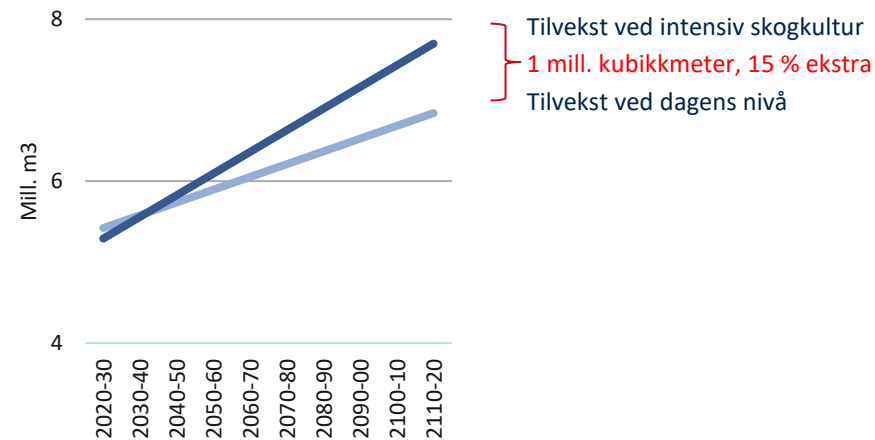
- Vårplanting og arbeidskraftsituasjonen – svært utfordrende!
- Fokus på ungskogpleie
- Resultatkartlegging og foryngelse



Utviklingsdyktige planter når framtidig foryngelse er etablert



Årlig tilvekst på skogbruksmark i Innlandet  
Areal der driftspris < 250 kr/m<sup>3</sup>





**Velkommen til digital Vårsamling 2021**  
[www.statsforvalteren.no/vaarsamling2021](http://www.statsforvalteren.no/vaarsamling2021)