

# HOVEDPLAN FOR SKOGBRUKSPLANLEGGING MED MILJØREGISTRERINGER I TROMS

2020 – 2029



Fylkesmannen i Troms og Finnmark  
Landbruksavdelinga 2020

## Innhold

Innledning.....	2
Mål for hovedplan for skogbruksplanlegging med miljøregistreringer 2019-2029 .....	3
Status for skogbruksplanlegging med miljøregistreringer .....	3
Kriterier for prioritering i hovedplanen.....	4
Organisering .....	4
Takstopplegg, metoder og produkt.....	4
Handlingsplan 2020 - 2023.....	5

## Innledning

En skogbruksplan med miljøregistreringer er det viktigste verktøyet skogeieren har for å forvalte skogressursene og miljøverdiene på sin eiendom, og er en forutsetning for at skogeieren skal utføre sin næringsvirksomhet basert på god kunnskap om ressursene og miljøverdier.

Skogbruksplan med miljøregistreringer er også svært nyttig for de som veileder skogeieren i sin skogforvaltning, eller som selger tjenester til skogeieren. I tillegg det et viktig verktøy for offentlige myndigheter i arbeidet med nå målene i skogpolitikken.

Fylkesmannen har en sentral rolle i skogbruksplanleggingen i fylket. Oppgaven med å planlegge, koordinere og legge til rette for aktuelle takstprosjekter er lagt til fylkesmannen som utarbeider og rullerer en hovedplan for skogbruksplanlegging.

Hovedplanen skal trekke opp hovedlinjene for skogbruksplanleggingen i de neste 10 år. Den består av en statusoversikt, en konkret handlingsplan for framdrift i aktuelle områder de nærmeste 3-4 årene, og en skisse til framdrift i den resterende delen av 10-årsperioden.

Hovedplanen skal reflektere skogeierens og skogbrukets behov for nye skogbruksplaner. Hovedplanen utarbeides derfor i samarbeid med skogeierens organisasjoner og kommunene i fylket. Alle kommunene, Allskog inkl lokale skogeierlag og Statskog er hatt mulighet til å komme med innspill til hovedplanen. Planen er forankra i «Regional plan for landbruket i Troms 2014 - 2025» og «Regionalt skog- og klimaprogram for Troms og Finnmark 2019 - 2022».

Hovedplanen danner grunnlag for prioriteringen av tilskuddsmidler som må gjøres i fylket. Samtidig skal hovedplanen være et hjelpemiddel for å vurdere virkemiddelbruk, framdrift og omfang på de ulike skogbruksplanprosjektene.

## Mål for hovedplan for skogbruksplanlegging med miljøregistreringer

Hovedplanen for skogbruksplanlegging med miljøregistreringer i Troms legger til grunn formålet med Forskrift om tilskudd til skogbruksplanlegging med miljøregistreringer: «Formålet med tilskuddsordningen er å stimulere skogbruksplanlegging som et grunnleggende virkemiddel for å fremme et bærekraftig skogbruk med aktiv næringsmessig utnytting av skog- og utmarksressursene på kort og lang sikt, og slik at biologisk mangfold, landskap, friluftsliv og kulturminner i skogen blir ivarettatt og videreutviklet.»

Målet med hovedplanen for skogbruksplanlegging med miljøregistreringer i Troms er å legge til rette for at skogeierne i fylket får anledning til å kjøpe hensiktsmessige skogbruksplanprodukter basert på oppdaterte skog- og miljøregistreringer.

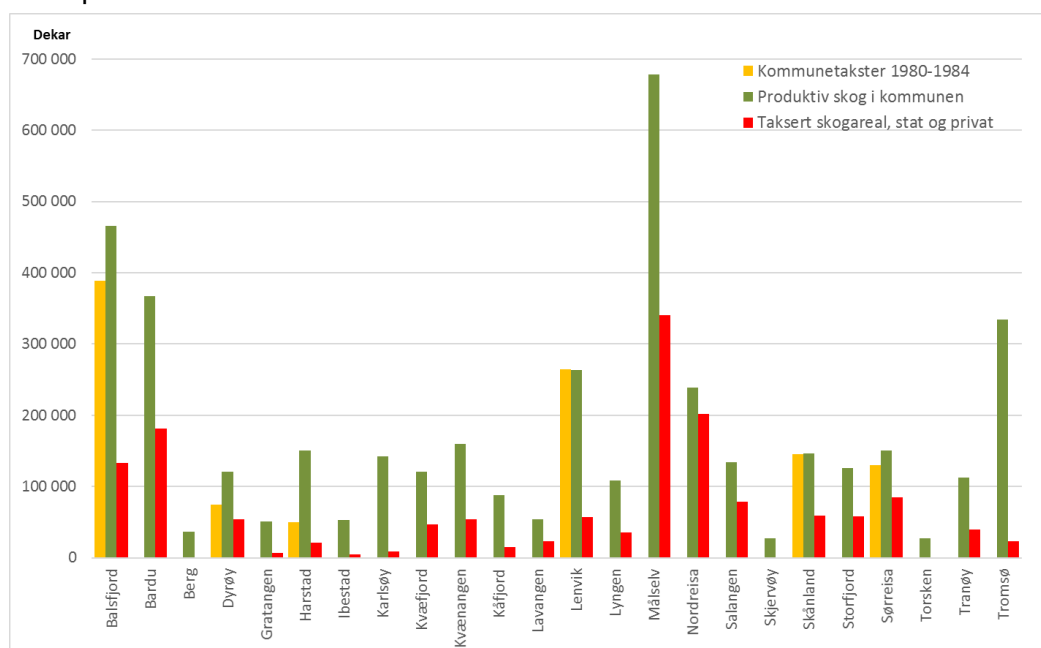
I tillegg arbeider Fylkesmannen i Troms og Finnmark for å øke skogbruksaktiviteten i regionen. Som et ledd i dette arbeidet er det viktig å øke bruken av data fra skogbruksplanprosjektene i fylket. En bredere og mer aktiv bruk av skogbruksplandata er viktig for å øke aktiviteten.

En rullering av kartleggingen i 24 kommuner er ikke praktisk gjennomførbart i en hovedplanperiode på 10 år. Ut fra dagens føringer for skogbruksplanlegging og finansieringsmuligheter er det realistisk med 5 – 6 kommuner i planperioden.

## Status for skogbruksplanlegging med miljøregistreringer

Det produktive skogarealet i Troms er 4,2 millioner dekar i 24 kommuner. Om lag 2,5 mill. da er økonomisk drivbart. Landbrukstellinga 1989 registrerte 9370 eiendommer med minst 25 da produktiv skog. Rundt 6000 av disse eiendommene er mindre enn 250 dekar.

Totalt er det taksert rundt 1,5 mill da skogareal i fylket. I hovedsak er det enkelttakster og mindre områdetakster. Seks kommuner har kommunevise takster fra tidlig 80-tall. Etter 2009 har det ikke vært utarbeidd driftsplaner bortsett fra noen få planer i Balsfjord i 2016. Dekningen av digitale skogbruksplaner er meget låg. På mange eiendommer er det ikke utarbeidd skogbruksplan. Miljøregistreringer er gjort i alle planer etter 2001. Bruttolista er lagt inn i planene.



**Fig. 1**  
Kommunevis dekning av produktiv skog og taksert areal 1962 – 2016.



## Handlingsplan 2020 - 2023

Handlingsplanen omfatter kommuner som vil bli prioritert for å få etablert prosjekt. Rekkefølgen kan bli endra underveis i perioden på grunn av endringer i forutsetningene.

Det er ikke realistisk å gjennomføre totaltaksering av skogarealet i den enkelte kommune. Områder med skogbruksaktivitet og behov for skogsvegbygging vil bli prioritert. Mulig takstareal er et grovt anslag.

Prioritet	Kommune	Hovedprosjekt planlagt igangsatt år	Produktivt skogareal dekar	Mulig takstareal* dekar	Siste omløpsfoto år	Planlagt nytt omløpsfoto år
1	Tjeldsund	2020	216 640	40 000	2017	2025
	Harstad		135 530	40 000	2012/2013/2017	2020
	Kværøfjord		120 200	40 000	2012/2013	2020
2	Målselv	2022	678 230	40 000	2016/2017	2025
	Bardu		366 910	40 000	2017	2025
	Sørreisa		150 850	30 000	2017	2025
	Balsfjord		465 770	40 000	2016	2025
		<b>SUM:</b>	2 280 770	270 000		

\* Mulig takstareal er kun et grovt anslag og må avklares i hvert enkelt takstprosjekt.

### Framdriftsplan 2023 – 2029:

Prioritet	Kommune	Hovedprosjekt planlagt igangsatt år	Produktivt skogareal dekar	Siste omløpsfoto år
3	Salangen	2025	133 720	2017
	Dyrøy		120 500	2016/2017
	Senja		438 440	2016/2017
4	Nordreisa	2028	238 900	2016
	Storfjord		125 910	2016
	Lyngen		108 180	2016
	Tromsø		334 160	2016/2017

### Ikke prioritert i planperioden:

Kommune	Produktivt skogareal dekar	Siste omløpsfoto år
Ibestad	52 590	2017
Gratangen	51 080	2017
Lavangen	54 090	2017
Karlsøy	14 184	2016/2017
Kåfjord	88 050	2016
Skjervøy	27 050	2016/2017
Kvænangen	15 926	2011/2012
<b>SUM:</b>	<b>573 960</b>	