



Statsforvalteren i Innlandet

Rapport

3|2024

# Innlandsskogbruket i tall

Skogstatistikk og skogfondsregnskapet for 2023





Statsforvalteren i Innlandet

Rapport nr. 3 | 2024

Forfatter(e): Andersson M. (red), Aulie A., Haget D., Holen C.O., Holm H., Kjær R., Lunde M., Sandtrøen M. og Skagestad E.C.

Tittel: Innlandsskogbruket i tall 2023. Skogstatistikk og skogfondsregnskapet for 2023.

ISBN: 978-82-8410-040-1

Forsidebildet: Plantefelt i landskapet

Foto: M. Lunde

© 2024 Forfatterne



Rapporten er lisensiert under «Creative Commons Navngivelse – Ikke Kommersiell – Del På Samme Vilkår 3.0 Norge»-lisensen som er gjengitt her: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/no/>

Statsforvalteren i Innlandet

# Forord

2023 var endelig et år der koronapandemien ikke preget nyhetsbildet. Året vil nok heller huskes for svært høye renter, høy inflasjon og lav kronekurs. Dette påvirket i stor grad skognæringen. Høy rente har ført til redusert kjøpekraft og dermed stor nedgang i etterspørsel etter trelast innenlands. Men på grunn av lav kronekurs og eksportforbud fra Russland, har det vært en økt etterspørsel etter tømmer i utlandet, og tømmerprisene holdt seg høye.

Avvirkningen i Innlandet har holdt seg høy, med 4,6 millioner m<sup>3</sup>, som utgjør 42% av avvirkningen i Norge. Høy avvirkning over flere år gir også stor planteaktivitet, og over 22 millioner planter ble satt i bakken i 2023. Ungskogpleie holdt seg stabil, med 104 157 dekar. Målsetningen om 150 000 dekar per år er fortsatt langt unna, og i tiden framover er det et viktig å jobbe målrettet for å øke denne aktiviteten.

Høsten 2023 ble tilskuddsordningen for opprydding etter stormen i 2021 avsluttet. Totalt ble det utbetalt 7,2 millioner tilskuddskroner i Innlandet. Av dette gikk 4,5 millioner til opprydding i yngre produksjonsskog, hogstklasse 3. Sør-Aurdal og Etnedal var ekstra hardt rammet, og rundt 85 % av tilskuddsmidlene ble utbetalt i disse to kommunene. Samlet sett har oppryddingen vært vellykket, selv om det fortsatt ligger igjen virke i skogen. Mange strakk seg langt for å bidra med hogst, transport, utbedring av skogsbilveger, ekstra salg av tømmer og alt som følger med en slik hendelse.

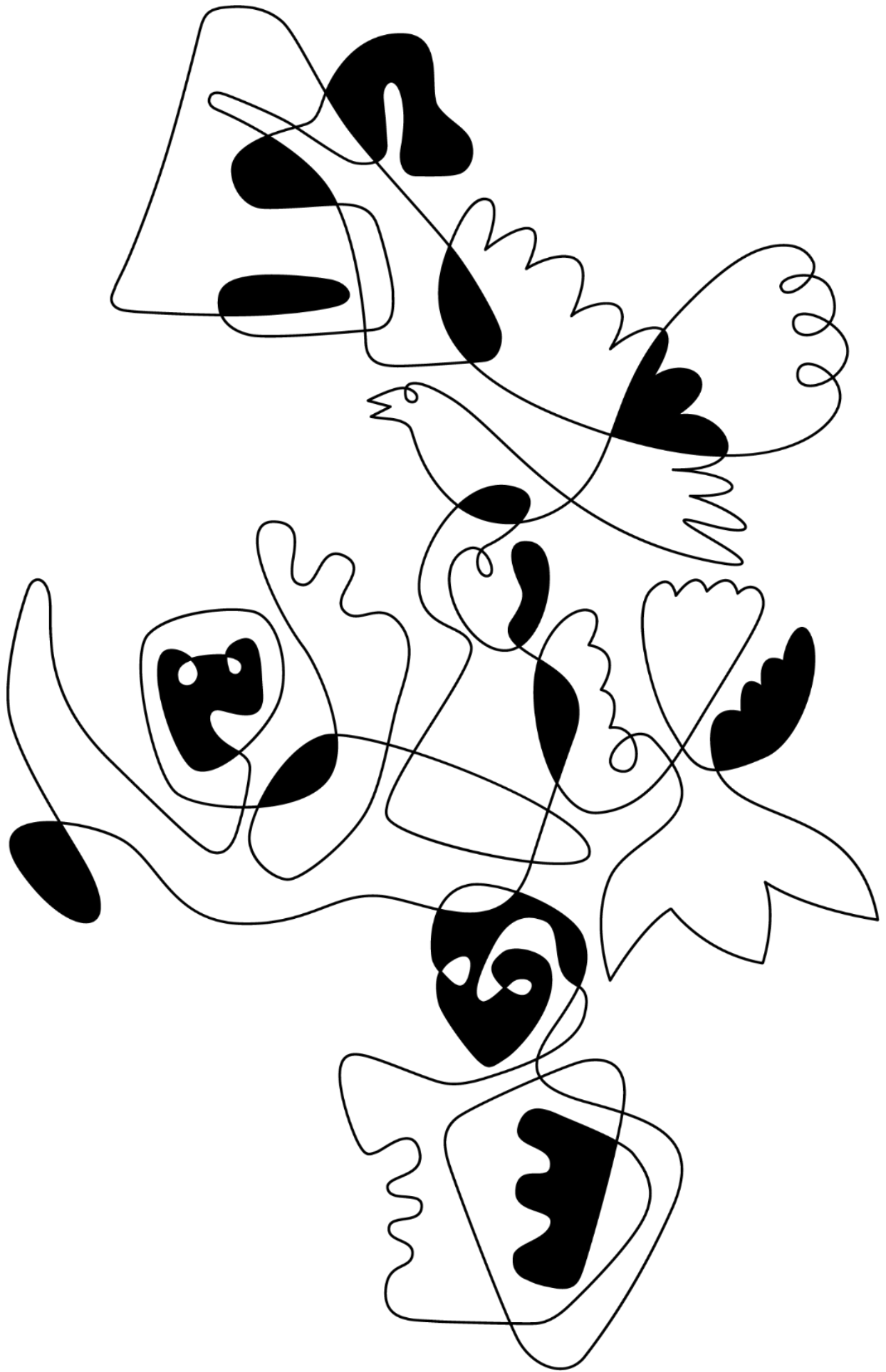
Høsten 2023 fikk vi en ny stor naturhendelse med konsekvenser for Innlandet. Uværet «Hans» la store arealer under vann, og ødela veger og bruer for store summer. Både stormen og flommen har vært kraftige vekkere om at skogbruket må være bedre forberedt på ekstremværhendelser, og både næringen, Statsforvalter og kommunene må ha stor oppmerksomhet rundt dette i sine beredskapsplaner framover.

Innlandsskogbruket i tall for 2023 inneholder statistikk over de ulike tiltakene i skogbruket basert på skogfondregnskapet, og omfatter det meste av skogbruksaktiviteten i Innlandet. Rapportens tekstdel inneholder en beskrivelse av skogbrukets aktiviteter sett fra Statsforvalterens ståsted, også med regionale oversikter.

Formålet med skogfondordningen er å sikre finansiering av de langsiktige investeringene i skogen gjennom tvungen fondsavsetning. Det bidrar til en bærekraftig forvaltning av skogressursene, og med skattefordel gir det skogeieren et bedre grunnlag for langsiktige investeringer og å sikre viktige miljøverdier i den skogen som virket kommer fra. I tillegg stimulerer skogbrukets tilskuddsordninger Nærings- og miljøtiltak i skogbruket (NMSK) til økt aktivitet som denne rapporten tydelig beskriver for 2023.

Alle tidligere publikasjoner - er samlet under: Om oss og Våre publikasjoner på [www.statsforvalteren.no/innlandet](http://www.statsforvalteren.no/innlandet)

Lillehammer, 10.03.2024  
Eva Skagestad  
avdelingsdirektør  
Enhet for Skog- og trebruk



## Innhold

Forord .....	3
Skogbruket i Innlandet 2023 .....	6
Hovedtall for Innlandsskogbruket.....	6
Tømmeromsetning .....	7
Stormoppyrddingstilskudd 2023 .....	10
Infrastruktur for skogbruket .....	11
Skogkultur.....	13
Kontrollene på skogområdet .....	18
Plan og miljø .....	20
Skogfondregnskapet for Innlandet 2023 .....	25
Skogfond regnskapsoversikt per 31.12.2023.....	26
Spesifikasjon av tilskudd – Regnskapsoversikt per 31.12.2023.....	28
Tilbakebetalt skogfond spesifisert på formål – Regnskapsoversikt per 31.12.2023 .....	30
Rentemidler I – Regnskapsoversikt per 31.12.2023 .....	32
Rentemidler II – Regnskapsoversikt per 31.12.2023 .....	34
Skogstatistikk for Innlandet 2023 .....	37
Grøfting 2023.....	38
Gjødsling 2023.....	40
Skogkultur 2023, foryngelse I.....	42
Skogkultur 2023, foryngelse II, fortsetter på neste side .....	44
Skogkultur 2023, foryngelse II, fortsettelse fra forrige side.....	46
Skogkultur 2023, foryngelse III.....	48
Skogkultur 2023, juletre og pyntegrønt.....	50
Skogkultur 2023, ungskogpleie .....	52
Skogkultur 2023, bestandspleie, mv.....	54
Diverse formål 2023.....	56
Skogsveger 2023, fordelt på tiltak og vegklasse – finansiert med skogfond.....	58
Avvirkning 2023 i kubikkmeter, fordelt på størrelsesgrupper.....	60
Avvirkning 2023 i kubikkmeter, fordelt på eierkategorier .....	62
Gjennomsnittspriser 2023, fordelt på virkeskategorier .....	64
Skogbruksplanlegging, miljøregistreringer og miljøtilskudd 2023.....	66



# Skogbruket i Innlandet 2023

## Hovedtall for Innlandsskogbruket

Her er noen sentrale tall som beskriver aktiviteten og omfanget av skogbruk i fylket.

### Noen nøkkeltall for Innlandsskogbruket

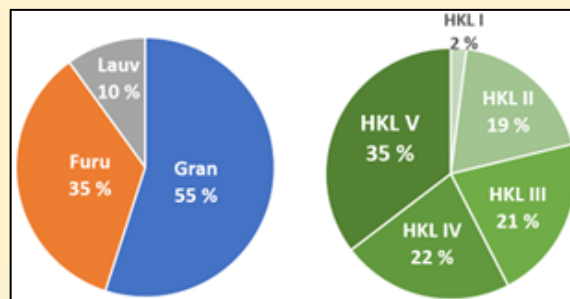
6

- 26 % av landets produktive skogareal
- 26 % av landets stående volum
- 26 % av landets tilvekst
- 42 % av landets avvirkning for salg til en verdi av over to milliarder kroner
- 1800 er sysselsatt i primærskogbruket, og med trelast og trevareindustri gir skogen grunnlag for over 5000 arbeidsplasser spredt rundt i fylket

## Ressursene er grunnlaget

**Totalt skogareal** i Innlandet er 26,6 millioner dekar. Av dette er 22,6 millioner dekar produktivt skogareal.

### Treslags- og hogstklassefordeling:



Figur 1: Treslags- og hogstklassefordeling for skogarealet i Innlandet. Kilde: NIBIO

**Stående volum** på skogbruksmark (produktivt skogareal uten annen aktiv bruk eller båndlegging) er 228 millioner m<sup>3</sup> uten bark. Av dette står 100 millioner m<sup>3</sup> i hogstklasse V. En fjerdedel av totalen (24,9 %) står på lav bonitet (6-8), og i hogstklasse V er andelen på lav bonitet enda høyere (43,8 %).

**Årlig tilvekst** i hogstklasse II-V er på vel 5,8 millioner m<sup>3</sup> uten bark. Skog i hogstklasse III og IV står for om lag like stor andel av tilveksten, med henholdsvis 2,03 og 1,87 millioner m<sup>3</sup>. Tilveksten i hogstklasse V er 1,42 millioner m<sup>3</sup>. Tilvekst fordelt på hovedtreslag: 58,7 % grandominert, 29,8 % furudominert og 11,5 % lauvdominert.

**Antall trær i Innlandet** er beregnet til 2,6 milliarder trær med diameter over 5 cm i brysthøyde. Kilde: NIBIO 2016/NIBIO 2021.

**Avvirkning** har de siste tre årene gjennomsnittlig ligget på 4,69 millioner m<sup>3</sup> til industrielt formål. I tillegg kommer virke til ved og eget bruk. Avvirkingen utgjør over 80 % av årlig tilvekst i drivverdige områder.

**Eiere av den produktive skogen i Innlandet.** Tall hentet fra SSB viser det produktive skogarealer i Innlandet fordelt på eierkategori.

Tabell 2: Fordeling av produktivt skogareal på eierkategori. Kilde: SSB

Eierkategori	Prosent
Enkeltpersoner	68,7 %
Privat eier utenom enkeltpersoner	4,2 %
Bygdealmenninger	7,0 %
Dødsbo	0,5 %
Annet/uoppgitt	0,6 %
Kommuner og fylkeskommunen	5,6 %
Staten	13,5 %
<b>Totalt</b>	<b>100 %</b>

## Aktivitetsnivå og investeringer

Tabell 1: Utvalgte nøkkeltall fra skogfondregnskapet ØKS

Nøkkeltall	2022	2023
Avvirkning volum, m <sup>3</sup>	4 814 845	4 621 169
Avvirkning verdi, kr	2 364 mill	2 468 mill
Saldo skogfond 01.01, kr	773,9 mill	897,2 mill
Innbetalt skogfond, kr	375,8 mill	367,4 mill
Tilskudd, kr *)	63,2 mill	70,4 mill
Utbetalt skogfond, kr	- 315,7 mill	- 351,6 mill
Saldo skogfond pr 31.12 kr	897,2 mill	983,3 mill
Investert i skogkultur kr	228,0 mill	254,4 mill
Nyplanting antall	19,4 mill	20,3 mill
Nyplanting dekar	102 605	109 613
Suppleringsplanting, antall	1,7 mill	1,1 mill
Markberedning dekar	63 442	67 615
Ungskogpleie dekar	108 055	104 157
Gjødsling dekar	1 232	13 932
Investert i veg, kr	62,1 mill	59 mill
Nybygd skogsbilveg km **)	40,52	22,83
Ombygd skogsbilveg km **)	76,97	61,49

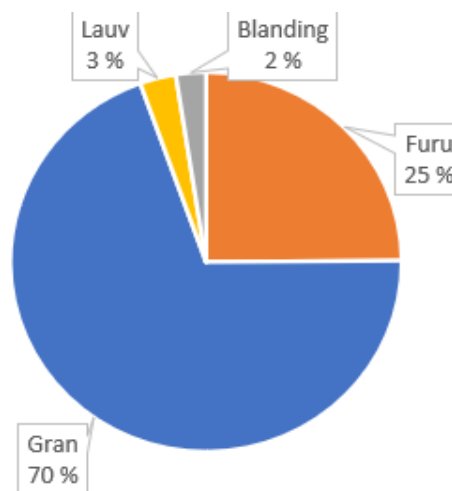
\*Driftstilskudd er ikke inkludert i dette tallet

\*\*Ferdig godkjente vegger

## Tømmeromsetning

I 2023 ble det avvirket og omsatt 4,62 millioner m<sup>3</sup> tømmer i Innlandet, og avvirkningen har blitt redusert med cirka 194 000 m<sup>3</sup> fra 2022. Verdien av tømmeret som ble omsatt i 2023 var 2,47 milliarder kroner, og dette var en økning på 105 millioner kroner fra året før. Gjennomsnittlig tømmerpris var 534 kroner per m<sup>3</sup>, noe som var en økning på 43 kr fra 2022. Imidlertid kan man se av figur 3 at indeksregulert gjennomsnittspris ikke har økt særlig mye siden 2003.

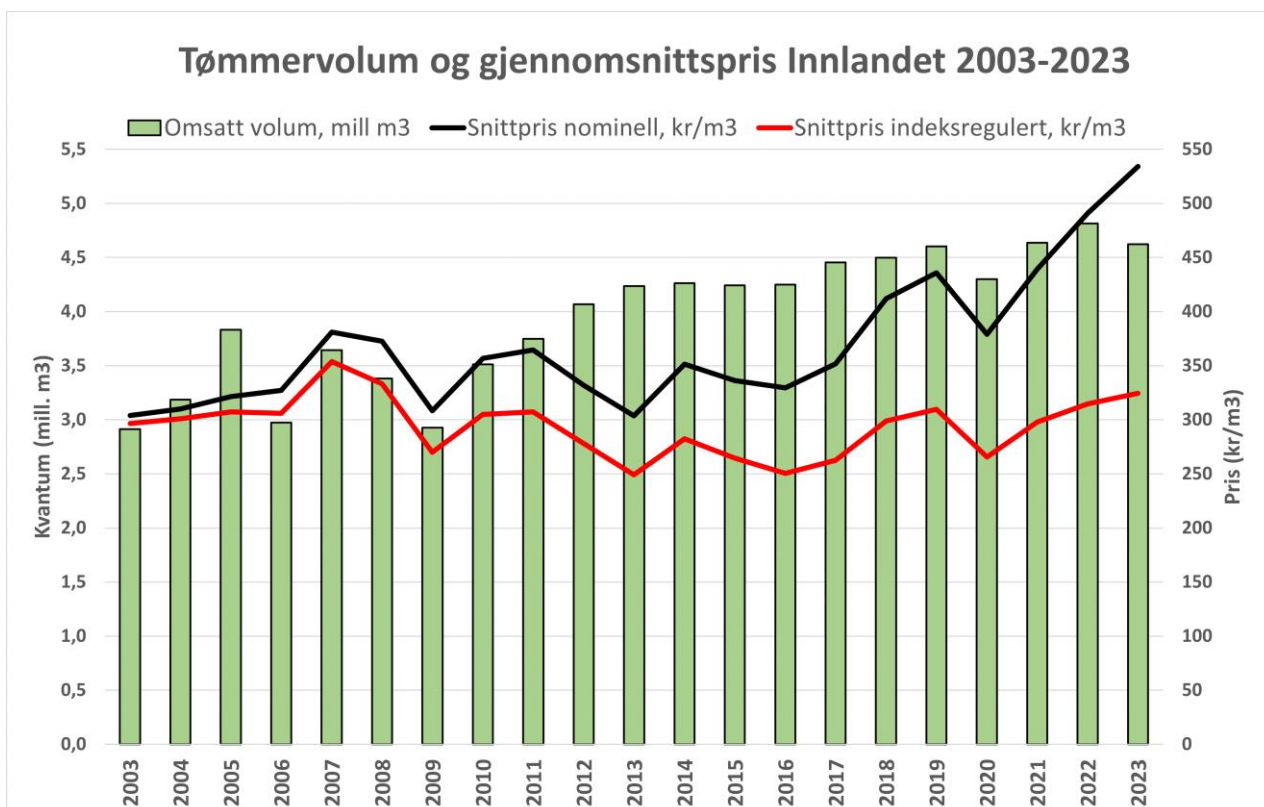
Av tømmervolumet som ble omsatt i 2023 var 70 % gran, 25 % furu, 3 % lauvtresortimenter, og 2 % var sortimenter med blandede treslag, som man kan se av figur 2. For gran- og furutømmer er fordeling på virkeskategorier oppgitt i tabell 3.



Figur 2: Treslagsfordeling i tømmervolumet i Innlandet i 2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Tabell 3: Gran- og furutømmer fordelt på virkeskategorier. Energigran og tørrgran inngår i massevirke. Sams massevirke og sagtømmer inngår i annet rundvirke. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

Virkeskategori	Gran	Furu
Sagtømmer og spesialtømmer	53,5 %	58,8 %
Massevirke	44,9 %	37,6 %
Annet rundvirke	0,0 %	3,5 %
Vrak	1,6 %	0,1 %



Figur 3: Tømmervolum og gjennomsnittspris i Innlandet i perioden 2003-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Den regionen med størst endring i hogstvolum fra 2022 til 2023 var Valdres, som hadde en reduksjon på 178 000 m<sup>3</sup>. Valdres hadde ekstraordinært høye tømmerleveranser i 2022 som følge av stormfellingene i 2021, dermed var en reduksjon i tømmerleveransene fra 2022 til 2023 forventet i denne regionen.

Sett bort fra Valdres, er det Sør-Østerdalen som har hatt den største reduksjonen i levert volum fra 2022 til

2023, med en nedgang på 91 000 m<sup>3</sup>. Den regionen som hadde størst økning i levert volum var Hadeland - Land, med en økning på 89 000 m<sup>3</sup>.

Tabell 5 på neste side viser hvordan det omsatte volumet fordeler seg på tømmerkjøpere i hver region og totalt i Innlandet.

Tabell 4 Tømmeromsetningen i Innlandet i 2023 fordelt på regioner. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Region	1 000 m <sup>3</sup>	Prosent av volum	Verdi mill. kr	Snitt Kr/m <sup>3</sup>
Hamarregionen	522	11 %	281	538
Glåmdalen	1466	33 %	809	552
Sør-Østerdalen	897	20 %	491	548
Nord-Østerdalen	219	4 %	108	494
Lillehammerregionen	249	5 %	126	508
Nord-Gudbrandsdalen	83	1 %	36	438
Midt-Gudbrandsdalen	94	2 %	46	488
Gjøvik - Toten	380	8 %	208	548
Hadeland - Land	402	9 %	213	529
Valdres	309	6 %	149	483
<b>Innlandet 2023</b>	<b>4 621</b>	<b>100 %</b>	<b>2 468</b>	<b>534</b>



Bilde 1: Utsikt i Valdres. Foto: Eva C. Skagestad



Tabell 5: Omsatt virke i Innlandet i 2023, fordelt på tømmerkjøper og region. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Tømmerkjøper/ Region	Glommen Mjøsen	Nortømmer	SB Skog	Viken	Andre	Totalt omsatt
Glåmdalen	718 847	263 880	434 587	2 505	46 439	1 466 258
Hamarregionen	445 894	43 178	26 370	4 000	2 158	521 600
Sør-Østerdalen	544 439	215 425	102 869	-	34 649	897 382
Nord-Østerdalen	171 728	19 741	27 896	-	-	219 365
Nord-Gudbrandsdalen	78 951	3 603	-	-	-	82 554
Midt-Gudbrandsdalen	79 088	10 736	4 064	-	-	93 888
Lillehammerregionen	229 869	8 333	10 404	-	120	248 726
Gjøvik - Toten	324 610	18 253	28 255	9 142	129	380 389
Hadeland - Land	14 508	33 603	48 164	290 476	15 142	401 893
Valdres	82 000	27 882	5 517	192 947	768	309 114
<b>Innlandet 2023</b>	<b>2 689 934</b>	<b>644 634</b>	<b>688 126</b>	<b>499 070</b>	<b>99 405</b>	<b>4 621 169</b>
Glåmdalen	49 %	18 %	30 %	0 %	3 %	100 %
Hamarregionen	85 %	8 %	5 %	1 %	0 %	100 %
Sør-Østerdalen	61 %	24 %	11 %	0 %	4 %	100 %
Nord-Østerdalen	78 %	9 %	13 %	0 %	0 %	100 %
Nord-Gudbrandsdalen	96 %	4 %	0 %	0 %	0 %	100 %
Midt-Gudbrandsdalen	84 %	11 %	4 %	0 %	0 %	100 %
Lillehammerregionen	92 %	3 %	4 %	0 %	0 %	100 %
Gjøvik - Toten	85 %	5 %	7 %	2 %	0 %	100 %
Hadeland - Land	4 %	8 %	12 %	72 %	0 %	100 %
Valdres	27 %	9 %	2 %	62 %	0 %	100 %
<b>Innlandet 2023</b>	<b>58 %</b>	<b>14 %</b>	<b>15 %</b>	<b>11 %</b>	<b>2 %</b>	<b>100 %</b>



Bilde 2: Tømmer. Foto. C.O.Holen

## Stormoppyrddingstilskudd 2023

*Tilskudd til opprydding etter stormskadene den 19. november 2021.* Ordningen med tilskudd til opprydding etter stormen den 19. november 2021 ble avsluttet med siste frist for anmodning om utbetaling av tilskudd den 15. oktober 2023.

Det ble utbetalt tilskudd etter to ordninger:

Tilskudd til opprydding i hogstklasse 3 med innslagspunkt for driftsutgifter over 230 kr/m<sup>3</sup> og opprydding i hogstklasse 4 og 5 med innslagspunkt over kr 370 kr/m<sup>3</sup>. Det ble yta tilskudd på inntil 75 % av kostnadene begrenset oppad til kr 100 pr m<sup>3</sup>.

Hovedformålet med tilskuddet var å redusere risikoen for oppformering av

barkbiller, redusere risikoen for blåvedskade, legge til rette for foryngelse og ny produksjon, samt å bevare skogverdier.

Det ble også laget en tilskuddsordning for drift med taubane, men denne ga ikke nok tilskudd i forhold til driftskostnadene til at den ble benyttet i Innlandet.

Et stort engasjement og solid jobbing lokalt bidro sterkt til at ordningen ble en realitet og at den ga gode resultater, selv om kapasitet og driftsforhold gjorde at det lå igjen noe tømmer som ikke ble ryddet innen fristen for at ordningen ble avsluttet.

Da tilskuddsordningen ble strukket ut over både 2022 og 2023 og oppryddingsdriftene dels foregikk begge årene, uten at de ble delt på kalenderår, er oversikten satt opp for samlet utbetaling av ordningen.

Tabell 6: Oversikt over stormoppyrddingstilskudd utbetalt i 2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

Ordning	Antall søknader	Tilskudd kr
Tilskudd hkl. 3	83	4 488 458
Tilskudd hkl. 4 og 5	60	2 722 934
<b>Sum ferdig behandlet</b>	<b>143</b>	<b>7 211 392</b>



Bilde 3: Rotvelt etter storm. Foto: Mathis Lunde

## Infrastruktur for skogbruket

### *Investeringer i skogsbilveger*

Det var bra aktivitet med bygging av skogsveger i 2023, selv om den var litt mindre enn i 2022. Det skyldes nok i hovedsak at entreprenører ble opptatt i opprydding og reparasjon av flomskader m.m. på slutten av året etter ekstremværet Hans, som ga svært mye regn over tre dager. Dette førte også til omfattende skader på skogsvegnettet, hovedsakelig vest for Mjøsa og i Gudbrandsdalen.

Det ble investert 59 mill. kr, 3,1 millioner kr mindre enn i 2022. Spesielt for fjoråret var at så stor andel av investeringen var i nybygging av skogsveg, 29 mill. kr, men det er også en stor investering i utskifting og forsterking av bruer, på 12 millioner kr.

Tilskudd utgjorde 18 millioner kr av den samlede investeringen i veg (rapport 03 kommunevise investeringer).

Tabell 7: Investering i veg 2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

Tiltak	Kostnad tusen kr
Ny veg	28 994
Ombygging	18 028
Bruer	11 960
<b>Samlet investering</b>	<b>58 982</b>



Bilde 4 & 5: Oppdimensjonering av ødelagte kulverter og bruer etter flomskader under ekstremværet Hans til å tåle større nedbørmengder kan være et viktig tiltak på skogbilvegnettet. Foto: Carl Olav.Holen



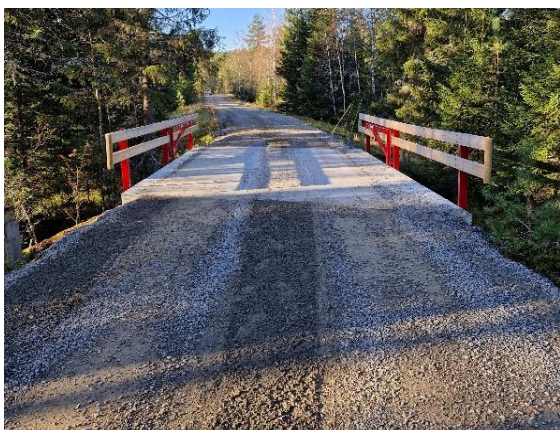
### Ferdiggodkjente veger 2023

Investering i skogsveger av noe lengde er flerårige prosjekter. Tabell 8 gir oversikt over anlegg som ble ferdiggodkjent i 2023. Oversikten inkluderer traktorveger som er bygd med tilskudd i fjellstrøk, men hoveddelen av traktorveger som bygges i fylket er uten tilskudd.

Det ble ferdigstilt skogsbilveger med en samlet kostnad på 52,3 millioner kroner og utbetalt 15,9 millioner kroner i tilskudd til disse vegene. Det er ferdigstilling av veger til nesten 18 mill. kr mindre enn i 2022. Det ble sluttgodkjent tiltak på 46 bruer i stort og smått i 2023. Disse inngår i kostnaden av ombygde veger som er ferdigstilt.

Tabell 8 Ferdiggodkjente veger i 2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

Type veg	Lengde km	Kostnad tusen kr	Tilskudd tusen kr
Nyanlegg	22,83	22 168	5 107
Ombygging	61,49	30 021	10 818
Traktorveg	0,53	65	16
<b>Sum</b>	<b>84,85</b>	<b>52 254</b>	<b>15 941</b>



Bilde 6: Ferdigbygd veg etter dagens vegstandard. Foto: Carl Olav Holen

### Vegvedlikehold

I 2023 ble det brukt 35,3 millioner kr i vegvedlikehold i Innlandet, like mye som i 2022. Tar en hensyn til prisstigningen, er det likevel en reduksjon i vedlikeholdsarbeidet.

Vedlikeholdskontroller, som kommunene utfører, viser at det er stor kommunevis forskjell på hvor systematisk vegvedlikeholdet følges opp av vegeierne. Det er best der det er velorganiserte vedlikeholdsforeninger, men mange enkeltvegforeninger følger også bra opp, så inntrykket er mangfoldig, men i sum skulle det vært en større innsats på vegvedlikehold.

Derfor har Statsforvalteren satt mer fokus på at kommunene skal gjennomføre vedlikeholdskontroll for å øke vegvedlikeholdet. Rapporterte vedlikeholdskontroller viser at det i hovedsak er begynnende gjengroing, vegetasjon langs kantene, behov for grøfterensking og utbedring av slitelag som er de oftest registrerte manglene. Tette og ødelagte stikkrenner går også igjen. Mangler ved grøfter og stikkrenner gjør vegene ekstra sårbare ved store nedbørsmengder.



Bilde 7: Fjerning av vegetasjon, grøfte og skråningsrensing og nytt slitelag må til på mange skogsveger. Foto: Carl Olav Holen

## Skogkultur

Det er investert totalt 254,4 millioner kr i skogkulturtiltak i Innlandet i 2023, dette er en økning fra 228,0 millioner kr i 2022. Det er betalt ut 234,8 millioner kr fra skogfond til skogkulturtiltak i 2023. Dette er en økning fra 202,5 millioner kr i 2022.

Beløpet som er utbetalt fra skogfond, er lavere enn den totale skogkulturinvesteringen som er registrert. Dette skyldes at en del av skogeierne har investert mer i skogkultur enn de har tatt ut fra skogfond. I slike tilfeller vil den delen av investeringen som det ikke er utbetalt fra skogfondskontoen bli stående som en såkalt udekket investering, som skogeier kan få utbetalt innen gitte tidsfrister.

I 2023 er det utbetalt 27,6 millioner kr i tilskudd til skogkulturtiltak gjennom ordningen med tilskudd til nærings- og miljøtiltak i skogbruket (NMSK-tilskudd). I tillegg er det utbetalt til sammen 20,5 millioner kroner i klimatilskudd til skogtiltak i Innlandet i 2023. Klimatilskuddet går til tiltakene tettere planting og gjødsling.

Når det gjelder aktivitetsnivået for skogkulturtiltak i 2023 finnes hovedtallene i tabell 9. De største prosentvise endringene i aktivitetsnivå fra 2022 til 2023 gjelder tiltakene suppleringsplanting, såing og grøfting, som har hatt relativt stor nedgang, mens omfanget av gjødsling har hatt en svært stor prosentvis økning

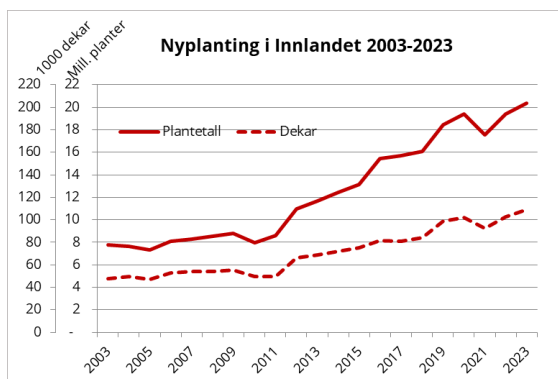
Tabell 9: Hovedtall for skogkulturtiltak i Innlandet i 2023, med endring fra året før. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Skogkulturtiltak		2022	2023	Endring
<b>Nyplanting</b>	planter	19 406 083	20 334 738	5 %
	dekar	102 605	109 613	7 %
	planter/dekar	189	186	-2 %
<b>Supplering</b>	planter	1 656 425	1 081 586	-35 %
<b>Såing</b>	dekar	3 403	2 659	-22 %
<b>Markberedning</b>	dekar	63 442	67 615	7 %
<b>Ungskogpleie</b>	dekar	108 055	104 157	-4 %
<b>Forhåndsrydding</b>	dekar	33 830	32 494	-4 %
<b>Grøfting</b>	meter	291 550	1 300	-100 %
<b>Gjødsling</b>	dekar	1 232	13 932	1031 %

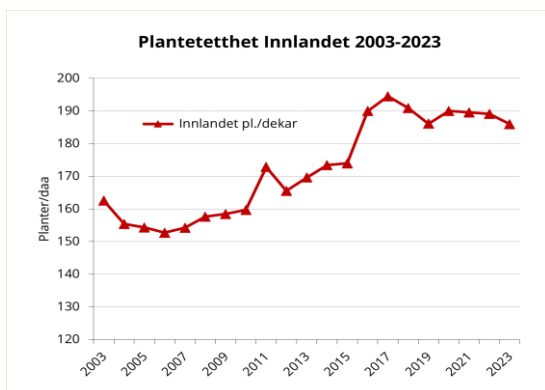


## Nyplanting

Det ble satt ut 20,3 millioner planter i nyplanting i 2023, dette er det høyeste antallet siden 1980. Samtidig vet vi at det har vært rekordhøy avvirkning i Innlandet i 2021 og 2022, og dermed er det naturlig med en påfølgende økning av planteantall. Gjennomsnittlig plantetetthet har hatt en svakt fallende trend flere år på rad, som man kan se av figur 5. Det har i 2023 blitt utbetalt 12,98 millioner kr i tilskudd til nyplanting gjennom ordningen med tilskudd til tettere planting som klimatiltak.



Figur 4: Utvikling av totalt planteantall og plantet areal i Innlandet i perioden 2003-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.



Figur 5: Gjennomsnittlig plantetetthet i Innlandet i perioden 2003-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

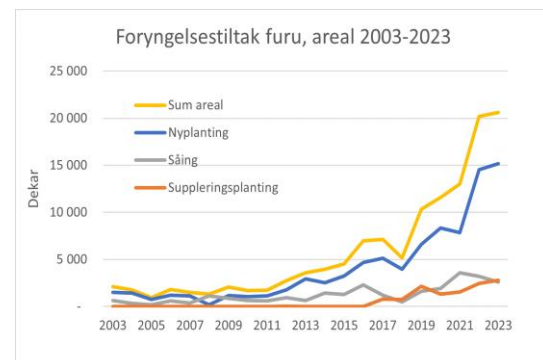
## Suppleringsplanting

Det ble suppleringsplantet 1,08 millioner planter i Innlandet i 2023. Dette er en reduksjon på 35 % fra 2022. Det ble utbetalt 3,26 millioner kroner i tilskudd

til suppleringsplanting gjennom ordningen med tilskudd til tettere planting som klimatiltak.

## Foryngelsestiltak furu

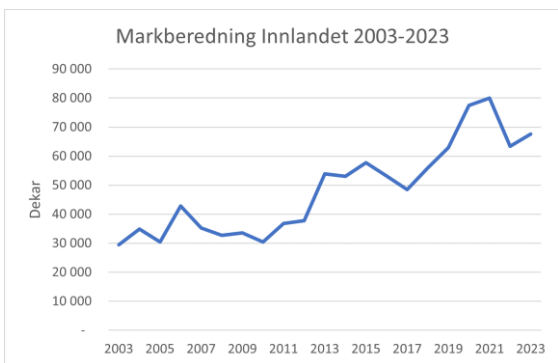
Målt i areal har nyplanting av furu økt svakt i omfang fra 2022 til 2023, som man kan se av figur 6. Målt i planteantall, har derimot nyplanting av furu hatt en liten nedgang, fra 2,4 millioner planter i 2022, til 2,2 millioner planter i 2023. Nyplanting av furu utgjorde 10,6 % av totalt planteantall nyplanting i 2023. Såingsarealet for furu har gått noe ned, mens suppleringsplanting av furu har hatt en økning fra 2022, både i areal og antall. 22,9 % av planteantallet i suppleringsplanting var furu i 2023.



Figur 6: Areal hvor det er gjennomført planting, suppleringsplanting, eller såing av furu i Innlandet i perioden 2003-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

### Markberedning

Markberedningsarealet har økt noe fra 2022 til 2023. Med 67 615 daa er markberedt areal allikevel et godt stykke under toppåret 2021, da det ble markberedt omtrent 80 000 daa. Fortsatt er omfanget av markberedning lavere enn hva som er ønskelig i et skogfaglig perspektiv.



Figur 7: Utvikling av markberedt areal i Innlandet i perioden 2003-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.



Bilde 8: Markberedning gir gode forhold for naturlig foryngelse. Foto: Anne Aulie

### Ungskogpleie

Ungskogpleieaktiviteten gikk noe ned fra 2022 til 2023, og det er fortsatt langt igjen til målsettingen om 150 000 daa ungskogpleie årlig i Innlandet. Ungskogpleie er et svært viktig tiltak både for framtidig virkeskvalitet, for skogens stabilitet mot vind og vær, og

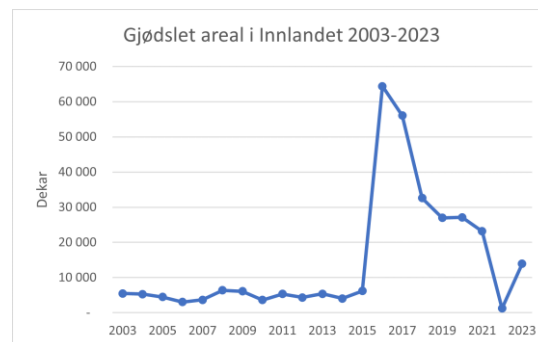
det er også ansett som et klimatilak. Derfor er det svært uheldig at omfanget av ungskogpleie år etter år ligger langt under behovet.



Figur 8: Ungskogpleieaktiviteten i Innlandet i perioden 2003-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

### Gjødsling av skog som klimatilak

Gjødsling av skog er det skogkulturtilaket som har hatt den prosentvis største økningen i omfang fra 2022 til 2023. Økningen skyldes først og fremst at omfanget av gjødsling i 2022 var eksepsjonelt lavt, på grunn av manglende tilgang på gjødsel det året. Til tross for økningen i 2023, er aktiviteten fortsatt betydelig lavere enn den var i årene 2016 - 2021, som man kan se av figur 9. Det ble utbetalt 3,99 millioner kr i tilskudd til gjødsling av skog som klimatilak i 2023.



Figur 9: Gjødsling av fastmark i Innlandet i perioden 2003-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

### *Forskningsprosjekt om markberedning og karbon i Innlandet*

Markberedning er viktig for skogbruket i Innlandet. I Innlandet markberedes omkring 70 000 dekar hvert år, noe som utgjør ca. 75 % av all markberedning i Norge. Tiltaket gjør livet for små planter lettere, blant annet ved at det øker temperaturen på planteplassen, og reduserer faren for billeskader og tørke. Dette er godt dokumentert. Men vi vet ikke like mye om effekten tiltaket har under bakken, på jordkarbonet.

Forskere, skognæring og Statsforvalteren i Innlandet vil nå finne ut mer om dette.

Forskningsarbeidet går ut på å dokumentere markberedningens effekt på karbonbalansen i skogøkosystemet gjennom å måle lager av karbon, samt utslipp og opptak. Forsøket omfatter markberedning både med bruk av gravemaskin, og med lassbærer påmontert spesialutstyr for markberedning.

Forskerne har plukket ut to forsøksfelter som blir undersøkt, ett i Elverum og ett i Gjøvik. Begge feltene bestod ved oppstart i 2023 av hogstmoden granskog. Feltene ble nøye målt opp og delt inn i forsøksruter, der det hver måned i barmarkssesongen ble gjort gjentatte målinger av jordrespirasjon og mikroklima (temperatur, jordfuktighet mm). I Gjøvik-feltet ble det høsten 2023 i tillegg tatt jordprøver, og gravd en meter dype jordprofiler for å få et mål på karboninnholdet i dypere jordsjikt.

Feltene hogges i løpet av vinteren 2024, og nye målinger av jordrespirasjon og mikroklima skal utføres på hogstfeltet gjennom hele sommeren 2024. Selve markberedningen utføres høsten 2024, med påfølgende planting. Sommeren 2025 gjentas registreringene nok en gang.

### *Langsiktig forskning*

Prosjektet vil kunne si noe om direkte karbonutslipp fra bakken på kort sikt, mens langtidseffekter og endringer i jordsmonnet ikke vil kunne måles



*Bilde 9 & 10: På begge feltene utføres markberedning på to ulike måter: Markberedning med gravemaskin og markberedning med aggregat på lassbærer, i tillegg til at det også gjøres målinger på ubehandlede kontrollflater. Foto: Bjørn Helge Bjørnstad (gravemaskin) / Jan Bjørnar Sankerud (lassbærer)*

Statsforvalteren i Innlandet



innenfor prosjektperioden som bare løper fram til 2026. Planen er derfor at feltene følges opp også senere, som langtidsforsøk, med gjentatte målinger om for eksempel 10, 20 år, og framover.

### *Organisering og finansiering*

Glommen Mjøsen Skog er formell eier av samarbeidsprosjektet, mens forskningsarbeidet ledes av NIBIO. Statsforvalteren i Innlandet har ansvar for administrativ prosjektledelse og utfører mye av feltarbeidet. Andre partnere i prosjektet er Norges miljø- og biovitenskapelige universitet (NMBU), Høgskolen i Innlandet (HINN), Viken Skog, Norskog og Skogkurs.

Prosjektet finansieres med midler av Skogtiltaksfondet, Utviklingsfondet for skogbruk, Innlandet fylkeskommune og fylkesinntrukne rentemidler fra Innlandet i tillegg til egeninnsats fra deltakerne.



Bilde 11: Måleinstrument til måling av karbonutslipp i jordsmonnet. Foto: Dagfinn Haget



## Kontrollene på skogområdet

### *Statsforvalterens forvaltningskontroll av kommunene*

Statsforvalteren gjennomførte i 2023 forvaltningskontroll på skogområdet i fire kommuner i Innlandet.

Statsforvalteren er pålagt å gjennomføre forvaltningskontroller av en andel av kommunene hvert år, med bakgrunn i reglement for økonomistyring i staten. Forvaltningskontrollene er hovedsakelig en kontroll av at de statlige tilskuddsmidlene på landbruksområdet anvendes på en reglementert måte.

Hovedtema under forvaltningskontrollene er kommunenes behandling av skogeierens søknader om refusjon av skogfond og tilskudd til nærings- og miljøtiltak i skogbruket (NMSK-tilskudd). Rapportene fra forvaltningskontrollene er tilgjengelige på nett gjennom [tilsynskalender](#).

### *Kommunenes risikobaserte kontroll av skogtiltak*

Ifølge forskriftene for skogfond og tilskudd til nærings- og miljøtiltak (NMSK-tilskudd) er kommunene pliktige til i nødvendig utstrekning å foreta risikobaserte feltkontroller av skogtiltak hvor det er søkt om skogfondsrefusjon eller tilskudd. Skogkultur og veivedlikehold er slike tiltak. «Nødvendig utstrekning» er av Landbruksdirektoratet definert til å være minimum 5 % av antall skogtiltak i kommunen pr år, eller minst tre kontroller i året (i kommuner med få tiltak). Kontrollen skal ta stilling til om

tiltaket er økonomisk, miljømessig og faglig forsvarlig, om tiltaket er gjort i henhold til lowerket, og om tiltaket er utført i henhold til de lokale retningslinjene for NMSK-tilskudd.

Ifølge økonomisystemet for skogordningene (ØKS) ble ca 7 % av alle gjennomførte tiltak kontrollert i 2023, som er omtrent på samme nivå som året før.

### *Kommunenes foryngelseskontroll*

Foryngelseskontrollen har til hensikt å kontrollere at foryngelsesplikten i skogbruksloven blir etterlevd. Utvalget i foryngelseskontrollen er risikobasert i den forstand at det trekkes ut granhogster på eiendommer hvor det ikke finnes «spor» etter planting i skogfondssystemet de neste tre årene. Kommunene henvender seg til de aktuelle skogeierne for å undersøke hva som er årsaken til at det ikke er registrert planting i etterkant av hogsten.

Av til sammen 575 uttrukne kontrollfelter i Innlandet for 2023 var 71 % godkjent med foryngelse pr 31. desember 2023, mens 15 % skal følges opp videre. Ofte er dette snakk om felter hvor manglende planting skyldes skogeiers ønske om å omdisponere skogareal til andre formål (for eksempel nydyrking eller beite), noe som gjerne tar flere år å fullføre. 13 % av feltene var ikke avklart ved årsskiftet, i mange tilfeller dreier dette seg om at skogeier ikke har svart på henvendelser.



## Resultatkartlegging for skogbruk og miljø

Resultatkartlegging gjennomføres på tilfeldig uttrukne hogstfelter som er avvirket tre år tidligere (2020). I Innlandet ble det trukket ut 450 kontrollfelter for 2023. Statsforvalteren har i løpet av året fulgt opp kommunene tettere enn tidligere i forhold til resultatkartlegging, og er tilfreds med at 443 av feltene er fullført med registrering innen årsskiftet. Dette er en klar forbedring fra 2022.



Bilde 12: Telling av planteantall under resultatkartlegging i kommuneskog. Foto: Eva C. Skagestad

Resultatkartlegging er forvaltningens verktøy til å følge opp bestemmelsene i Forskrift om bærekraftig skogbruk. Kontrollen omfatter foryngelsesplikt, hensynet til biologisk mangfold, kulturminner, landskap og friluftsliv.

Utfordringen med å oppnå tilfredsstillende foryngelse etter all hogst er betydelig. Resultatkartleggingen for 2023 viste at 18 % av de befarte voksestedene på kontrolltidspunktet ikke tilfredsstilte lowerkets krav til foryngelse. Dette er på omtrent samme nivå som i 2022. I perioden 2009-2023 har i gjennomsnitt 20 % av foryngelsesfeltene som er kartlagt ikke oppfylt foryngelsesplikten på kontrolltidspunktet. Se figur 10.



Figur 10: Andelen av kontrollfelter i Innlandet hvor foryngelsesplikten ikke var oppfylt på kontrolltidspunktet. Tall fra resultatkartleggingen i perioden 2009-2023. Kilde: Økonomisystem for skogordningene (ØKS).

## Plan og miljø

### *Skogbruksplanlegging med miljøregistreringer*

Skogbruksplanprosjekter organiseres områdevis, der en kommune eller flere kommuner helt eller delvis avgrensner prosjektene. Hvert prosjekt har en varighet på tre til fire år.

Behovsutredning for nyregistrering eller revisjon av miljøregistreringene utgjør fase 1 av et skogbruksplanprosjekt og er i 2023 gjennomført for 1 nytt takstprosjekt. Denne omfatter 4 kommuner i Nord-Østerdal (Folldal, Tynset, Tolga og Os). Disse kommunene inngår i et prosjekt som også inkluderer Røros i Trøndelag.

Tilskudd er utbetalt i 3 prosjekter og det er gjennomført og utbetalt tilskudd til skogbruksplankurs i en kommune. Kurs i bruk av planen er siste del av et planprosjekt.

Det er gjennomført bestillingsrunder i 2 nye prosjekter (Grue / Åsnes og Sør-Odal). I begge disse er bestillingene rundt 95 % av arealet. Årsaken til den store oppslutningen er stor innsats fra styringsgruppe og oppdragstakersiden og en attraktiv produktportefølje. Mange skogeiere bestiller produkter med en eller annen grad av markbefaring.

Ut over dette er pågående takster i Trysil og Engerdal.

Ny PEFC standard trådte i kraft 1. mars. Dette innebærer bl.a. at eiendommer ned til 50 dekar produktiv skog må ha miljøregistreringer for å kunne omsette virke. Det andre kravet som har påvirket miljødelen i planene, er at eiendommer

over 1 500 dekar produktiv skog skal ha kartfestet minst 5 % biologisk viktige områder, Begge deler er innbakt i de nye prosjektene. Landbruksdirektoratet har bestemt at kostnadene til kartfesting av 5 % biologisk viktige områder ikke er tilskuddsberettiget.

### *Miljøtiltak i skog*

Det ble bevilget 5 millioner kroner til miljøtiltak i skog i 2023, i tillegg ble det overført 0,5 millioner av udisponerte midler fra 2022. Disse midlene skal brukes til å bevare eller fremme miljøverdier. Dette inkluderer blant annet langsiktig bevaring av nøkkelbiotoper gjennom å avstå fra hogst, tilrettelegging for friluftsliv, fremme spesielle miljøverdier gjennom skjøtsel eller bevaring av rovfuglreir og tiurleiker.

Kommunene i Innlandet utbetalte 979 651 kroner til 23 skogeiere i året som gikk, av dette gikk 855 054 kroner til langsiktig bevaring av nøkkelbiotoper og 124 597 kroner til skjøtselstiltak for å fremme spesielle miljøverdier.

### *Offentlig vernet skog i Innlandet*

Det ble vernet 15 områder gjennom ordningen med frivillig vern av skog i Innlandet i 2023. 14 av områdene ligger i sin helhet i Innlandet, disse utgjør et totalt areal på 14 534 dekar, hvorav 11 160 dekar produktiv skog. I tillegg ble et større areal i Vassfaret omgjort fra landskapsvernområde til naturreservat (som en utvidelse av et eksisterende reservat). Dette området ligger både i Buskerud og Innlandet. Totalt er utvidelsen på 21 419 dekar, hvorav 8 839 dekar er produktiv skog. 13 750



dekar av dette ligger i Innlandet med anslagsvis 5 670 dekar produktiv skog.

Totalt utgjør dette 28 284 dekar nytt skogvern i Innlandet, hvorav 16 830 dekar har produktiv skog.

I tillegg er Rykkhustjønnin naturreservat opprettet som kompensasjonsareal for

ny E6 gjennom Lågendeltaet naturreservat. Opprettelsen av dette reservatet har fulgt prinsippene om frivillig vern, men utbygger har stått for kostnadene. Areal produktiv skog i dette reservatet er 219 dekar.



Bilde 13: Frøtrestilling. Foto: Magne Sandtrøen

# Skogskader og beredskap

## Insekt- sopp- og beiteskader

### Granbarkbille

NIBIOs barkbilleovervåkning viste den høyeste fangsten noensinne i Oppland, mens Hedmark hadde den høyeste fangsten siden 1996. Den gjennomsnittlige fellefangsten for hele Oppland lå i 2023 over NIBIOs anslåtte terskelverdi for «*middels risiko for omfattende barkbilleskade*». I enkelte kommuner lå fellefangsten over NIBIOs anslåtte terskelverdi for «*høy risiko for omfattende barkbilleskade*».



Figur 11: Bestandsutvikling for barkbiller i Hedmark og Oppland de siste 40 år. NIBIO rapporterer fortsatt tallene fra Hedmark og Oppland separat. Kilde: NIBIO rapport 9 (135) 2023: Granbarkbiller – Registrering av bestandsstørrelser i 2023

Den økte bestandsstørrelsen av barkbiller er trolig forårsaket av en kombinasjon av flere faktorer. Varmt vær forsommeren 2023 har gitt gunstige forhold for barkbillene i hele fylket. I tillegg har deler av fylket mye svekket og skadet skog etter stormen i november 2021.

Erfaringsmessig vil barkbillebestanden øke det andre og tredje året etter en skogskadehendelse, slik vi nå ser i de stormrammede områdene i Oppland.

Statsforvalteren i Innlandet

Ofte vil barkbillebestanden nå en topp det tredje året etter hendelsen, noe som betyr at det er grunnlag for å forvente en fortsatt økning i barkbillebestanden i de stormrammede områdene også i 2024. Samtidig er utviklingen av barkbillebestanden væravhengig, så man kan ikke si med sikkerhet at bestanden vil øke.

Overvåkning av bestandsstørrelsene av stor granbarkbille gjøres av NIBIO, i samarbeid med Statsforvaltere og kommuner. Mer info om barkbilleovervåkingen finnes på [nibio.no](http://nibio.no).

I Innlandet er det rapportert om små, spredte angrep av barkbiller i flere kommuner, og det er også meldt inn 2 rapporter om lokale barkbilleangrep på [skogskader.no](http://skogskader.no) i 2023.

NIBIO har i 2023 utgitt et nytt temahefte om barkbiller, hvor grunnleggende informasjon om barkbillenes leveis, skader og mulige mottiltak er samlet. Dette heftet er tilgjengelig på [nibio.no](http://nibio.no).





### Andre skadegjørere

Det har ikke vært rapportert om uvanlig omfang av skader fra andre skadegjørere (for eksempel snutebiller, gnagere, eller hjortevilt) i 2023.

NIBIO har fått inn en rapport om angrep av granrustsopp i Innlandet i 2023.

### Skader relatert til vær og klima

#### Ekstremværet Hans

Ekstremværet Hans medførte en rekke ras, som i en del tilfeller innebar ødeleggelse av skogarealer. Det eksisterer ingen oversikt over hvor store skogarealer som ble berørt av rasene som oppsto som følge av ekstremværet. Hans medførte også flomskader på skogarealer enkelte steder.

Landbruksdirektoratet har i etterkant av Hans mottatt 35 søknader om naturskadeerstatning i Innlandet hvor skog oppgis som skadeobjekt, og skadeårsakene er flom eller skred. De innmeldte skadene er lokalisert i områdene Gudbrandsdalen, Stor-Elvdal, Valdres, Land og Hadeland.

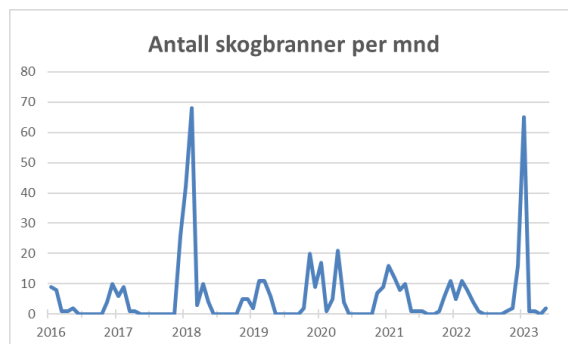


Bilde 14: Det gikk mange ras av ulike størrelser som følge av ekstremværet Hans. Foto: Carl Olav Holen

### Skogbrann

Forsommeren 2023 var preget av tørke, og skogbrannfaren var høy i nesten hele fylket store deler av mai og juni.

Brannvesenene i Innlandet rykket ut på 88 skogbranner i 2023, hele 65 av disse var i juni måned. Dette var nesten like mange branner som rekordmåneden juli 2018. Figur 12 nedenfor viser at antallet skogbranner i juni 2023 var langt over det som er normalt i Innlandet om sommeren.



Figur 12: Antall skogbranner per måned i Innlandet, i perioden 2016 - 2023. Kilde: DSB

Selv om antallet branner var høyt, var det ingen branner som kom ut av kontroll, og omfanget av skader ble relativt lite. Skogbrand forsikring har erstattet 64 daa brannskadet skog i Innlandet i 2023.



Bilde 15: Det var mange små skogbranner i Innlandet i juni 2023. Foto: Mathis Lunde



### Andre værrelaterte skader

Det har ikke vært rapportert om noe uvanlig omfang av andre værrelaterte skader. Skogbrand forsikring har erstattet 62 daa stormskadet skog og 170 daa snøskadet skog i Innlandet i 2023.

### Rapportering av skogskader

Observasjoner av skogskader kan rapporteres inn til NIBIO på [skogskader.no](https://skogskader.no). På denne nettsiden finnes det også en kartløsning hvor det er mulig å se skogskader som andre har rapportert inn.



## Skogfondregnskapet for Innlandet 2023

Statsforvalteren fører regnskap over skogfondmidlene og rentemidlene av skogfondet. Skogeierne skal bruke midlene på tiltak som stimulerer til aktiv bruk av skogressursene og til etablering og oppbygging av kvalitetsskog.

Per 31.12.2023 hadde skogeierne i Innlandet 983 millioner kroner innestående skogfondsmidler. Dette er en økning på 86 millioner i forhold til 2022. Omløpshastigheten på midlene var 34 måneder.

### Rentemidlene

Skogeieren får ikke renter av innestående beløp på skogfondet.

Bruken av rentene er styrt av Forskrift om skogfond o.a. og skal gå til fellestilltak som fremmer skogbruket.

### Fordeling av rentene.

I 2023 ble rentene fordelt med:

- 30 % til skogeierandelslagene
- 20% til Landbruksdirektoratet (inntil 20 %, avhengig av beløpet)
- 16 % til Statsforvalteren
- 34 % blir igjen i kommunene

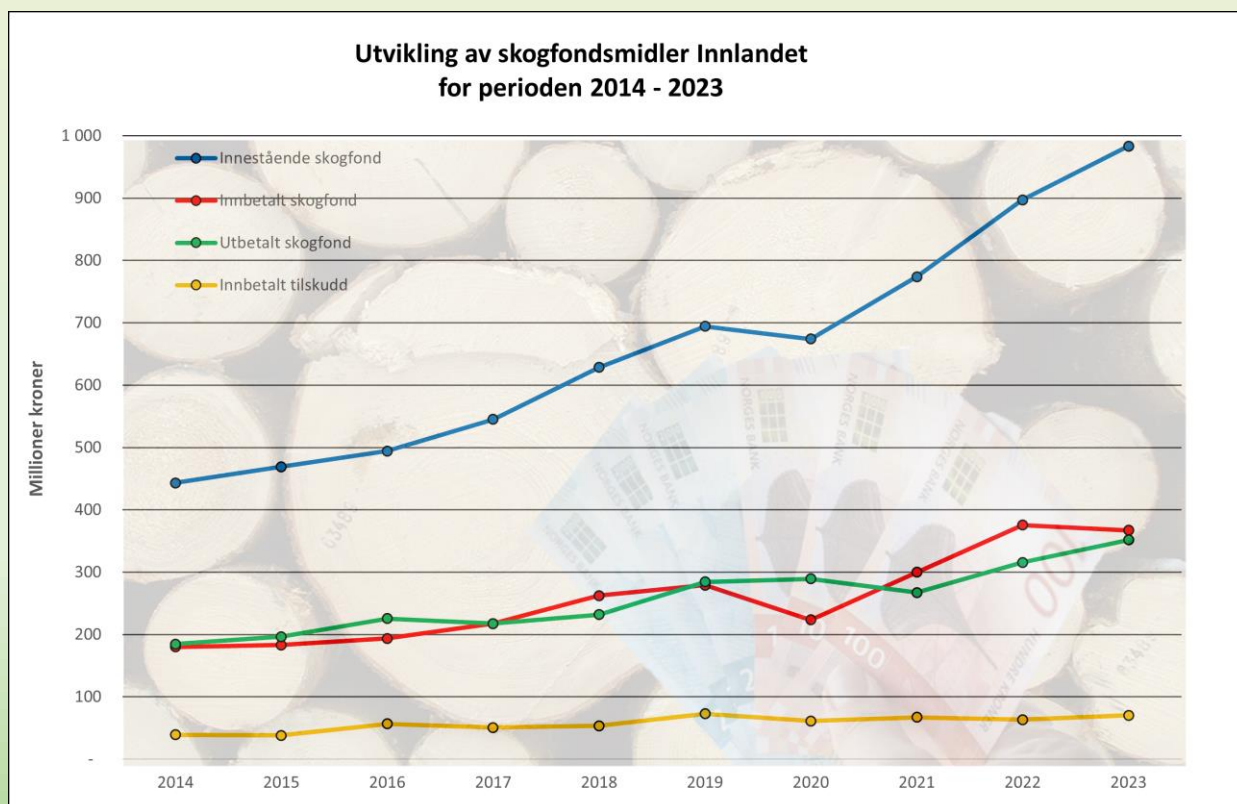
I 2023 var det 16,6 millioner kroner som ble fordelt på denne måten.

Ikke alle midlene brukes opp hvert år og samlet beholdning i kommunene er nå 66 millioner kroner.

### Hvordan ble rentemidlene benyttet?

De rentemidlene som ble disponert av kommunene og Statsforvalteren ble benyttet som vist i tabellen:

Tiltak	Kroner	Prosent
Administrasjon av skogfundsordningen	385 454	7 %
Informasjon/veiledning	1 075 468	19 %
Tilskudd organisasjoner	1 165 102	21 %
Skogbruksplanlegging	291 386	5 %
Teknisk utstyr	420 086	8 %
Prosjekter	1 632 129	30 %
Andre formål	527 144	10 %
Sum	5 496 769	100 %



Figur 13: Utviklingen av skogfondsmidlene i Innlandet i perioden 2014-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

## Skogfond regnskapsoversikt per 31.12.2023

Kommune	Innestående skogfond pr. 01.01.2023	Innbetalt skogfond	Skogfond skoger u/10 daa	Tilskudd og andre innbetalinger	Utbetalt	Innestående skogfond pr. 31.12.2023
Kongsvinger	51 091 879	24 593 901	1 728	2 937 799	18 491 516	60 133 792
Hamar	10 731 553	1 522 934	1 809	2 221 581	4 681 438	9 796 438
Lillehammer	27 613 264	8 152 845	16 012	1 665 617	9 994 070	27 453 669
Gjøvik	60 612 360	21 112 993	6 839	3 477 372	20 586 705	64 622 859
Ringsaker	40 497 685	13 503 382	2 973	2 138 139	12 931 470	43 210 709
Løten	8 134 225	4 381 779	369	1 926 422	5 291 708	9 151 087
Stange	16 022 706	8 674 167	10 267	1 516 401	4 909 596	21 313 945
Nord-Odal	27 844 733	14 426 624	8 545	2 513 621	11 472 220	33 321 302
Sør-Odal	35 690 932	15 888 618	5 763	2 443 007	12 845 462	41 182 858
Eidskog	32 103 928	15 187 425	27 493	1 362 751	12 200 283	36 481 314
Grue	30 772 478	18 916 044	21 377	2 538 256	17 294 022	34 954 134
Åsnes	42 265 645	24 069 113	9 579	4 022 616	25 015 294	45 351 660
Våler	19 570 064	9 485 758	9 816	3 635 673	11 295 945	21 405 366
Elverum	60 986 207	28 813 394	10 724	4 622 453	32 439 643	61 993 135
Trysil	45 589 350	19 935 197	14 551	9 133 919	26 330 814	48 342 203
Åmot	40 135 439	17 076 200	-	4 004 173	20 095 286	41 120 526
Stor-Elvdal	18 307 866	10 942 801	1 273	2 989 518	11 773 343	20 468 116
Rendalen	19 058 136	14 868 409	19 045	2 176 204	12 769 620	23 352 173
Engerdal	3 470 405	620 203	-	207 683	510 705	3 787 586
Tolga	3 167 555	438 166	-	197 624	322 758	3 480 587
Tynset	10 436 884	3 920 640	-	667 362	2 079 211	12 945 675
Alvdal	6 671 678	1 820 480	-	380 018	1 289 813	7 582 364
Folldal	1 568 074	168 630	-	151 246	186 926	1 701 024
Os	1 633 627	30 278	11 458	75 419	163 929	1 586 853

Dovre	1 191 790	118 822	-	140 072	302 133	1 148 551
Lesja	3 736 111	1 520 809	-	160 285	355 672	5 061 533
Skjåk	817 477	306 587	241	330 364	25 785	1 428 884
Lom	898 988	18 085	-	12 092	23 056	906 109
Vågå	2 103 591	273 039	-	178 892	507 426	2 048 096
Nord-Fron	8 348 516	1 723 813	1 136	608 534	2 319 309	8 362 690
Sel	5 984 519	2 815 396	-	790 991	2 291 947	7 298 959
Sør-Fron	6 591 287	1 777 732	-	625 915	1 968 230	7 026 704
Ringebu	9 131 358	3 388 976	9 369	1 928 928	3 601 573	10 857 058
Øyer	13 539 076	5 538 487	1 973	423 884	3 422 085	16 081 334
Gausdal	13 547 072	9 721 487	4 341	1 036 420	4 793 397	19 515 923
Østre Toten	18 781 101	4 311 735	-	1 365 814	5 320 274	19 138 376
Vestre Toten	14 983 832	4 067 018	1 066	466 542	2 436 704	17 081 753
Gran	26 811 071	8 248 261	613	900 734	4 358 162	31 602 517
Søndre Land	25 363 490	12 560 828	6 194	1 254 489	10 086 700	29 098 301
Nordre Land	31 312 813	8 323 267	2 011	1 092 586	8 475 803	32 254 873
Sør-Aurdal	56 310 064	13 055 422	8 715	1 457 347	17 823 560	53 007 987
Etnedal	16 212 111	4 205 075	219	246 162	3 756 675	16 906 893
Nord-Aurdal	13 491 377	1 727 358	9 942	110 849	2 868 003	12 471 523
Vestre Slidre	7 293 933	3 258 514	1 588	60 369	990 918	9 623 486
Øystre Slidre	5 626 782	1 620 752	-10 118	79 704	832 601	6 484 519
Vang	1 142 741	18 342	-	94 800	94 192	1 161 691
	<b>897 195 775</b>	<b>367 149 786</b>	<b>216 911</b>	<b>70 370 647</b>	<b>351 625 983</b>	<b>983 307 135</b>

## Spesifikasjon av tilskudd – Regnskapsoversikt per 31.12.2023

Kommune	Kommunale tilskudd, statstilskudd og LUF-tilskudd							Driftstilskudd	Totalt
	Skogkultur	Klimatilskudd		Veger	Skogbr.planer	Miljøtiltak	Kommunalt tilskudd		
		Tettere planting	Gjødsling						
Kongsvinger	1 351 770	754 357	457 982	373 690	-	-	-	-	2 937 799
Hamar	422 423	530 867	-	1 268 291	-	-	-	-	2 221 581
Lillehammer	467 465	933 760	-	264 392	-	-	-	65 909	1 731 526
Gjøvik	1 270 542	1 225 785	89 378	656 434	-	-	235 233	359 009	3 836 381
Ringsaker	976 126	1 162 013	-	-	-	-	-	-	2 138 139
Løten	781 690	385 723	-	759 009	-	-	-	-	1 926 422
Stange	954 587	152 274	147 540	262 000	-	-	-	60 087	1 576 488
Nord-Odal	661 776	523 390	56 038	1 272 417	-	-	-	-	2 513 621
Sør-Odal	820 917	491 535	-	1 130 555	-	-	-	7 910	2 450 917
Eidskog	881 171	326 404	47 880	107 296	-	-	-	-	1 362 751
Grue	1 517 042	478 549	285 455	257 210	-	-	-	-	2 538 256
Åsnes	1 706 023	623 094	89 419	1 604 080	-	-	-	-	4 022 616
Våler	1 059 577	796 875	529 459	1 249 762	-	-	-	-	3 635 673
Elverum	2 004 731	1 231 544	445 579	940 599	-	-	-	-	4 622 453
Trysil	2 266 162	1 439 945	1 022 780	941 333	3 463 699	-	-	9 501	9 143 420
Åmot	1 926 541	795 531	530 075	752 026	-	-	-	-	4 004 173
Stor-Elvdal	826 084	221 049	130 279	263 311	1 548 795	-	-	305 440	3 294 958
Rendalen	793 586	483 590	105 325	793 703	-	-	-	-	2 176 204
Engerdal	44 524	53 809	-	109 350	-	-	-	-	207 683
Tolga	64 960	5 404	-	127 260	-	-	-	-	197 624
Tynset	480 040	94 927	-	92 395	-	-	-	-	667 362
Alvdal	351 566	28 452	-	-	-	-	-	1 400	381 418
Folldal	25 271	-	-	125 975	-	-	-	-	151 246
Os	29 219	-	-	46 200	-	-	-	-	75 419



Dovre	110 221	29 851	-	-	-	-	-	-	140 072
Lesja	130 982	29 303	-	-	-	-	-	-	160 285
Skjåk	277 827	52 537	-	-	-	-	-	21 091	351 455
Lom	9 584	2 508	-	-	-	-	-	-	12 092
Vågå	104 738	51 972	-	16 258	-	-	5 924	2 400	181 292
Nord-Fron	239 455	200 894	-	168 185	-	-	-	-	608 534
Sel	523 582	217 646	-	-	-	-	49 763	9 000	799 991
Sør-Fron	278 940	180 342	-	166 633	-	-	-	75 000	700 915
Ringebu	122 946	107 667	-	1 698 315	-	-	-	3 150	1 932 078
Øyer	199 457	224 427	-	-	-	-	-	235 999	659 883
Gausdal	684 249	352 171	-	-	-	-	-	950	1 037 370
Østre Toten	512 527	693 269	-	-848 416	1 008 434	-	-	25 500	1 391 314
Vestre Toten	225 834	240 708	-	-	-	-	-	-	466 542
Gran	337 009	197 322	-	366 403	-	-	-	-	900 734
Søndre Land	633 383	430 677	52 160	138 269	-	-	-	-	1 254 489
Nordre Land	331 564	151 337	-	609 685	-	-	-	-	1 092 586
Sør-Aurdal	1 000 748	456 599	-	-	-	-	-	2 151 477	3 608 824
Etnedal	90 361	20 561	-	135 240	-	-	-	2 040 175	2 286 337
Nord-Aurdal	48 140	58 109	-	-	-	4 600	-	66 080	176 929
Vestre Slidre	14 400	45 969	-	-	-	-	-	42 069	102 438
Øystre Slidre	30 096	31 170	-	18 438	-	-	-	283 692	363 396
Vang	4 800	-	-	90 000	-	-	-	-	94 800
	<b>27 594 636</b>	<b>16 513 916</b>	<b>3 989 349</b>	<b>15 956 298</b>	<b>6 020 928</b>	<b>4 600</b>	<b>290 920</b>	<b>5 765 839</b>	<b>76 136 486</b>

## Tilbakebetalt skogfond spesifisert på formål – Regnskapsoversikt per 31.12.2023

Kommune	Skogkultur	Skogbruks planer	Bioenergi	Miljøtiltak	Diverse formål	Veger	Merverdi-avgift	Tilbakebet. u/10 daa	Overført mellom konti	Frigitt	Totalt
Kongsvinger	14 054 959	29 689	-	5 000	119 215	2 968 510	1 459 925	-	(247 539)	101 756	18 491 516
Hamar	2 406 933	2 299	-	-	2 919	1 773 520	131 358	144 409	220 000	-	4 681 438
Lillehammer	8 306 395	18 334	-	-	57 235	757 463	625 790	169 482	37 356	22 015	9 994 070
Gjøvik	14 212 473	46 120	-	-	82 384	4 300 106	1 131 730	6 719	16 000	791 173	20 586 705
Ringsaker	10 042 976	10 191	-	-	21 021	1 302 255	851 857	538 232	-	164 937	12 931 470
Løten	3 756 222	505	-	-	33 448	787 611	213 553	369	500 000	-	5 291 708
Stange	3 451 203	12 492	-	4 000	26 887	1 110 388	216 610	48 628	-	39 388	4 909 596
Nord-Odal	7 518 153	80 780	-	-	160 731	3 002 094	586 001	-	30 000	94 461	11 472 220
Sør-Odal	8 598 143	6 422	-	15 900	35 097	3 258 569	664 652	-	250 000	16 678	12 845 462
Eidskog	7 584 641	168 989	-	8 980	129 416	3 730 779	545 345	37 241	(20 000)	14 892	12 200 283
Grue	11 607 147	106 464	-	24 450	197 353	4 022 409	1 371 951	35 392	(130 000)	58 856	17 294 022
Åsnes	13 959 551	139 693	-	9 000	275 686	8 526 792	1 804 154	21 558	260 000	18 860	25 015 294
Våler	9 635 218	41 460	-	15 000	114 334	3 673 482	435 869	203 884	(2 828 570)	5 268	11 295 945
Elverum	23 104 038	104 321	-	11 750	224 797	8 096 793	1 168 544	14 130	(802 874)	518 145	32 439 643
Trysil	17 700 637	318 296	-	-	239 936	4 746 121	1 030 148	106 054	1 995 000	194 622	26 330 814
Åmot	14 093 467	114 105	-	-	182 642	4 649 548	157 387	43 813	678 324	176 000	20 095 286
Stor-Elvdal	5 871 274	2 999 407	-	-	149 100	1 778 100	171 164	(10 616)	500 000	314 915	11 773 343
Rendalen	7 046 647	370 340	-	-	115 837	3 419 772	146 575	158 330	1 502 426	9 693	12 769 620
Engerdal	488 051	1 090	-	-	3 318	13 280	4 438	-	-	528	510 705
Tolga	169 271	1 717	-	-	9 580	127 260	14 930	-	-	-	322 758
Tynset	1 514 947	4 810	-	-	23 295	392 913	136 246	-	7 000	-	2 079 211
Alvdal	1 102 677	6 692	-	-	24 261	66 818	83 735	-	-	5 630	1 289 813
Folldal	49 718	1 139	-	-	4 107	138 962	-	-	(7 000)	-	186 926
Os	64 901	-	-	-	1 920	84 069	13 039	-	-	-	163 929

Dovre	302 133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	302 133
Lesja	327 093	9 669	-	-	2 160	16 750	-	-	-	-	355 672
Skjåk	-	-	-	-	-	24 585	-	1 200	-	-	25 785
Lom	18 830	-	-	-	-	-	4 226	-	-	-	23 056
Vågå	249 303	1 188	-	-	4 816	235 330	16 790	-	-	-	507 426
Nord-Fron	1 666 088	3 752	-	-	10 647	302 501	335 128	-	-	1 194	2 319 309
Sel	1 982 017	16 073	-	-	16 467	41 928	235 462	-	-	-	2 291 947
Sør-Fron	1 445 860	496	-	-	1 200	278 958	201 326	-	-	40 390	1 968 230
Ringebu	987 553	2 033	-	-	1 337	2 626 060	174 833	9 369	(200 000)	389	3 601 573
Øyer	2 537 569	3 713	-	-	3 630	168 935	270 419	15 516	162 644	259 660	3 422 085
Gausdal	3 788 893	105 040	-	-	9 287	495 289	370 114	4 773	-	20 000	4 793 397
Østre Toten	2 885 322	522 053	-	-	5 965	106 716	265 195	-	(71 000)	1 606 024	5 320 274
Vestre Toten	2 218 738	7 331	-	7 500	11 338	14 788	134 465	34 465	-	8 079	2 436 704
Gran	3 056 097	13 811	-	-	28 378	906 884	95 757	204 282	-	52 953	4 358 162
Søndre Land	7 004 780	18 263	-	5 000	102 087	2 678 308	266 183	8 664	-	3 416	10 086 700
Nordre Land	5 599 534	6 158	-	-	65 382	2 478 818	322 974	-	-	2 937	8 475 803
Sør-Aurdal	10 168 649	5 603	-	-	79 402	6 385 874	696 572	-	(27 214)	514 675	17 823 560
Etnedal	1 608 836	-	-	-	7 821	1 915 458	224 560	-	-	-	3 756 675
Nord-Aurdal	1 256 485	480	-	-	10 803	1 353 896	193 189	1 939	-	51 211	2 868 003
Vestre Slidre	716 598	-	-	-	4 455	144 611	123 072	2 182	-	-	990 918
Øystre Slidre	602 706	859	100 000	6 300	3 940	66 922	18 471	508	-	32 896	832 601
Vang	3 742	-	-	-	450	90 000	-	-	-	-	94 192
	<b>234 766 469</b>	<b>5 301 878</b>	<b>100 000</b>	<b>112 880</b>	<b>2 604 084</b>	<b>83 060 224</b>	<b>16 913 735</b>	<b>1 800 523</b>	<b>1 824 553</b>	<b>5 141 638</b>	<b>351 625 983</b>

## Rentemidler I – Regnskapsoversikt per 31.12.2023

Kommune		801	802	804	805	806	807	808	809
	Beholdning 01.01.2023	Adm. av skogfond ordningen	Avsatt til tap på krav	Info./ veiledning	Tilskudd organisasjoner	Skogbruks planer	Teknisk utstyr	Prosjekter	Andre formål
Innlandet	0	377 954	-	156 134	695 000	-	-	412 000	186 000
Kongsvinger	969 368	-	-	-	-	16 915	-	-	-
Hamar	628 316	-	-	-	10 000	-	-	-	-
Lillehammer	1 237 033	-	-	2 566	30 000	-	16 032	-	15 347
Gjøvik	2 087 751	-	-	150 600	-	-	7 490	12 500	3 125
Ringsaker	2 152 005	-	-	90 000	20 000	-	-	-	3 958
Løten	541 524	-	-	-	7 500	-	-	-	-
Stange	417 092	-	-	-	7 500	-	-	-	-
Nord-Odal	1 277 514	-	-	7 500	15 000	-	-	-	-
Sør-Odal	2 538 952	-	-	15 000	10 000	114 760	37 673	-	73 895
Eidskog	1 311 828	-	-	109 749	-	-	22 505	-	5 360
Grue	928 582	-	-	34 356	-	35 838	1 025	50 000	-
Åsnes	2 042 874	5 000	-	48 635	1 000	16 683	62 589	60 000	-
Våler	540 651	2 500	-	23 568	1 000	-	30 395	35 000	-
Elverum	1 673 133	-	-	3 575	70 000	-	3 182	135 000	13 903
Trysil	1 634 520	-	-	3 307	60 000	2 384	20 322	262 500	1 940
Åmot	1 755 454	-	-	39 195	24 372	-	31 250	435 150	6 876
Stor-Elvdal	1 090 013	-	-	31 610	22 130	15 000	40 000	-	10 698
Rendalen	665 206	-	-	-	-	-	-	-	-
Engerdal	381 758	-	-	-	25 000	-	-	-	-
Tolga	310 442	-	-	48 340	23 000	-	-	-	-
Tynset	811 590	-	-	2 481	15 000	11 047	1 098	-	9 255
Alvdal	297 718	-	-	2 500	15 000	-	1 000	-	9 407
Follidal	230 601	-	-	3 000	12 000	3 806	-	-	5 200
Os	144 016	-	-	-	-	1 500	-	-	-

Dovre	30 828	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesja	286 012	-	-	-	-	-	-	-	-
Skjåk	123 139	-	-	14 993	-	-	-	-	-
Lom	90 206	-	-	14 993	-	-	-	-	-
Vågå	82 614	-	-	-	-	-	-	6 250	2 978
Nord-Fron	175 225	-	-	27 420	8 000	4 800	-	6 250	-
Sel	381 647	-	-	4 000	-	-	-	6 250	2 750
Sør-Fron	284 936	-	-	11 295	8 000	-	5 000	6 250	-
Ringebu	342 546	-	-	6 400	6 600	-	16 090	-	-
Øyer	911 404	-	-	4 930	16 000	-	2 379	-	6 227
Gausdal	878 383	-	-	82 706	15 000	-	-	-	13 385
Østre Toten	374 543	-	-	31 805	-	68 654	-	-	40 000
Vestre Toten	601 803	-	-	19 000	-	-	-	-	15 000
Gran	714 056	-	-	21 000	28 000	-	-	97 131	7 966
Søndre Land	878 767	-	-	-	-	-	-	42 848	5 076
Nordre Land	828 715	-	-	-	-	-	2 970	65 000	81 602
Sør-Aurdal	872 875	-	-	15 795	-	-	119 085	-	-
Etnedal	692 200	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord-Aurdal	895 210	-	-	32 000	20 000	-	-	-	6 227
Vestre Slidre	629 075	-	-	17 014	-	-	-	-	970
Øystre Slidre	517 509	-	-	-	-	-	-	-	-
Vang	131 229	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>36 390 860</b>	<b>385 454</b>	-	<b>1 075 468</b>	<b>1 165 102</b>	<b>291 386</b>	<b>420 086</b>	<b>1 632 129</b>	<b>527 144</b>

## Rentemidler II – Regnskapsoversikt per 31.12.2023

Kommune	810	811	812					
	Overført fylket	Overført Skog SA	Overført Landbr.dir.	Renteinntekter	Andre inntekter	Fra kommunene	Overført til/fra prosjekt	Beholdning 31.12.2023
Innlandet	-	-	-	-	-	2 658 631	831 543	-
Kongsvinger	152 067	285 126	190 084	2 503 988	9 358	-	-	2 838 522
Hamar	32 143	60 268	40 178	507 075	-	-	-	992 802
Lillehammer	82 781	155 215	103 477	1 312 344	-	-	50 000	2 093 959
Gjøvik	172 680	323 775	215 850	2 871 241	-	-	-	4 072 972
Ringsaker	127 620	239 288	159 525	2 016 148	-	-	-	3 527 762
Løten	27 299	51 186	34 124	430 643	-	-	-	852 058
Stange	47 292	88 673	59 115	837 987	-	-	-	1 052 498
Nord-Odal	84 290	158 044	105 363	1 359 596	-	-	-	2 266 913
Sør-Odal	109 684	205 658	137 105	1 852 015	-	-	-	3 687 193
Eidskog	97 318	182 472	121 648	1 582 476	-	-	-	2 355 251
Grue	87 070	163 257	108 838	1 416 624	-	-	-15 000	1 879 822
Åsnes	125 013	234 399	156 266	2 079 432	-	-	-	3 412 722
Våler	59 227	111 051	74 034	968 650	1 430	-	-	1 173 957
Elverum	183 016	343 156	228 770	2 838 963	450	-	-272 974	3 804 917
Trysil	143 104	268 321	178 880	2 227 219	-	-	-	2 920 980
Åmot	118 328	221 866	147 910	1 896 204	-	-	-	2 626 711
Stor-Elvdal	56 251	105 471	70 314	918 486	-	-	-	1 657 025
Rendalen	54 723	102 606	68 404	964 342	2 426	-	-	1 406 242
Engerdal	15 738	29 509	14 754	180 839	-	-	-	477 595
Tolga	10 488	19 666	3 277	158 314	-	-	-	363 985
Tynset	32 975	61 829	41 219	562 748	-	-	-	1 199 434
Alvdal	19 831	37 183	24 789	416 807	-	-	-	604 814
Follidal	5 538	10 385	-	-	-	-	-	190 672
Os	4 934	9 252	-	78 189	-	-	-	206 519



Dovre	3 951	7 408	-	53 921	-	-	-	73 390
Lesja	10 876	20 393	3 398	192 414	-	-	-	443 759
Skjåk	2 916	5 468	-	49 537	-	-	-	149 299
Lom	2 943	5 518	-	44 025	-	-	-	110 777
Vågå	4 598	8 621	-	104 066	-	-	-	164 233
Nord-Fron	23 994	44 990	29 993	364 241	-	-	-	394 019
Sel	18 627	34 926	23 284	318 540	-	-	-	610 350
Sør-Fron	21 379	40 087	26 724	340 503	-	-	-	506 704
Ringebu	27 136	50 881	33 920	425 039	-	-	-	626 558
Øyer	47 027	88 176	58 784	711 165	-	-	50 000	1 349 046
Gausdal	47 509	89 079	59 386	734 007	-	-	-51 000	1 356 324
Østre Toten	56 075	105 141	70 094	915 067	-	-	-	917 842
Vestre Toten	44 173	82 825	55 217	747 309	-	-	-	1 132 897
Gran	78 389	146 980	97 986	1 302 286	-	-	-	1 538 891
Søndre Land	78 496	147 181	98 120	1 237 120	-	-	-240 000	1 984 167
Nordre Land	95 199	178 498	118 999	1 496 596	-	-	-	1 783 043
Sør-Aurdal	115 741	217 015	144 676	2 481 089	-	-	-	2 741 651
Etnedal	41 749	78 280	52 187	760 563	-	-	-	1 280 548
Nord-Aurdal	44 679	83 773	55 849	627 923	-	-	-	1 280 605
Vestre Slidre	21 830	40 931	27 287	384 578	-	-	-	905 621
Øystre Slidre	18 039	33 824	22 549	298 027	-	-	-	741 124
Vang	3 895	7 304	-	57 048	-	-	-	177 078
	<b>2 658 631</b>	<b>4 984 955</b>	<b>3 262 377</b>	<b>43 625 395</b>	<b>13 664</b>	<b>2 658 631</b>	<b>352 569</b>	<b>65 933 250</b>



Bilde 16: Hogstmaskin i drift. Foto: Eva C. Skagestad



Bilde 17 & 18: Kvalitetsstømmer og fremtidens skog. Foto: Gustav Uhnger og Eva C. Skagestad (høyre)



## Skogstatistikk for Innlandet 2023

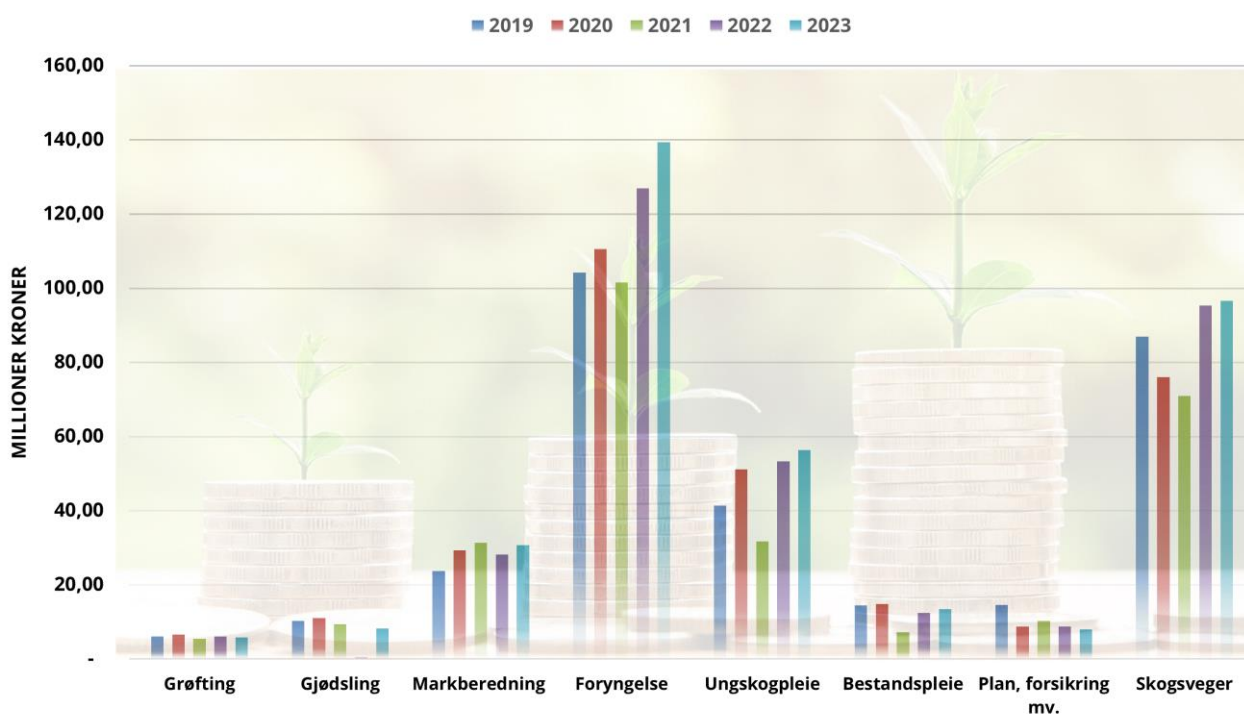
37

Statsforvalteren fører statistikk over de ulike tiltakene i skogbruket basert på skogfondregnskapet, noe som favner det meste av skogbruksaktiviteten i Innlandet.

Skogeierens skogfond skal brukes til tiltak som stimulerer til aktiv bruk av skogressursene og til etablering og oppbygging av kvalitetsskog. Alle tiltak skal være økonomisk, økologisk og faglig forsvarlige.

Statistikksidene viser kommunevise tall for de ulike tiltakene, og med grunnlag i de skogfondbilag som ble registrert i skogfondregnskapet for 2023.

INVESTERINGER OG BRUK AV SKOGFOND I INNLANDET I PERIODEN 2019 - 2023



Figur 14: Investering og bruk av skogfond til de viktigste skogtiltakene i perioden 2019-2023. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

## Grøfting 2023

Kommune	001 Fastmarksgøfting				002 Suppleringsgrøfting			003 Grøfterensk			Total- kostnad
	Meter	Dekar	Kostnad	Kr/meter	Meter	Kostnad	Kr/meter	Meter	Kostnad	Kr/meter	
Kongsvinger	-	-	-	-	-	-	-	4 270	105 700	25	105 700
Hamar	-	-	-	-	-	-	-	7 696	205 708	27	205 708
Lillehammer	-	-	-	-	-	-	-	5 725	136 092	24	136 092
Gjøvik	-	-	-	-	108	2 160	20	39 948	792 683	20	794 843
Ringsaker	1 200	41	32 770	27	-	-	-	33 659	761 763	23	794 533
Løten	-	-	-	-	-	-	-	3 201	74 039	23	74 039
Stange	100	10	17 000	170	-	-	-	9 931	185 120	19	202 120
Nord-Odal	-	-	-	-	-	-	-	3 280	78 575	24	78 575
Sør-Odal	-	-	-	-	-	-	-	2 600	56 350	22	56 350
Eidskog	-	-	-	-	-	-	-	7 049	107 000	15	107 000
Grue	-	-	-	-	-	-	-	10 214	267 620	26	267 620
Åsnes	-	-	-	-	-	-	-	7 279	158 273	22	158 273
Våler	-	-	-	-	-	-	-	15 425	295 420	19	295 420
Elverum	-	-	-	-	-	-	-	66 055	1 166 421	18	1 166 421
Trysil	-	-	-	-	-	-	-	14 690	383 925	26	383 925
Åmot	-	-	-	-	-	-	-	21 690	401 214	18	401 214
Stor-Elvdal	-	-	-	-	-	-	-	6 022	123 436	20	123 436
Rendalen	-	-	-	-	-	-	-	5 795	129 045	22	129 045
Engerdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tolga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tynset	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alvdal	-	-	-	-	-	-	-	365	6 205	17	6 205
Folldal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Os	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Dovre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skjåk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vågå	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sør-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ringebu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øyer	-	-	-	-	-	-	105	4 200	40	4 200	-
Gausdal	-	-	-	-	-	-	830	19 430	23	19 430	-
Østre Toten	-	-	-	-	-	-	6 313	176 796	28	176 796	-
Vestre Toten	-	-	-	-	-	-	4 176	98 169	24	98 169	-
Gran	-	-	-	-	-	-	700	13 150	19	13 150	-
Søndre Land	-	-	-	-	-	-	184	4 125	22	4 125	-
Nordre Land	-	-	-	-	-	-	1 200	25 200	21	25 200	-
Sør-Aurdal	-	-	-	-	-	-	300	20 950	70	20 950	-
Etnedal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum 2023</b>	<b>1 300</b>	<b>51</b>	<b>49 770</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>2 160</b>	<b>20</b>	<b>278 702</b>	<b>5 796 608</b>	<b>21</b>	<b>5 848 538</b>
Sum 2022	817	45	15 850	19	610	15 968	26	290 123	6 000 766	21	6 032 584
Sum 2021	-	-	-	-	2 769	58 374	21	290 728	5 400 457	19	5 458 831
Sum 2020	7 475	655	208 510	28	4 290	89 860	21	327 604	6 324 483	18	6 622 853

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur

## Gjødsling 2023

Kommune	011 Gjødsling fastmark					Klima- tilskudd
	Kilo	Dekar	Kostnad	Kilo/dekar	Kr/dekar	
Kongsvinger	79 730	1 419	915 966	56	646	457 982
Hamar	-	-	-	-	-	-
Lillehammer	-	-	-	-	-	-
Gjøvik	15 565	283	178 756	55	632	89 378
Ringsaker	-	-	-	-	-	-
Løten	-	-	-	-	-	-
Stange	27 540	504	319 599	55	634	150 253
Nord-Odal	9 600	178	112 077	54	630	56 038
Sør-Odal	-	-	-	-	-	-
Eidskog	9 405	171	107 385	55	628	47 880
Grue	47 998	900	519 874	53	578	285 455
Åsnes	42 036	771	430 925	55	559	89 419
Våler	92 340	1 678	1 058 923	55	631	529 459
Elverum	86 460	1 581	891 162	55	564	445 579
Trysil	204 192	3 711	2 045 564	55	551	1 022 780
Åmot	96 225	1 750	1 060 158	55	606	530 075
Stor-Elvdal	27 155	494	260 559	55	527	130 279
Rendalen	18 305	329	210 651	56	640	105 325
Engerdal	-	-	-	-	-	-
Tolga	-	-	-	-	-	-
Tynset	-	-	-	-	-	-
Alvdal	-	-	-	-	-	-
Follidal	-	-	-	-	-	-
Os	-	-	-	-	-	-

Dovre	-	-	-	-	-	-
Lesja	-	-	-	-	-	-
Skjåk	-	-	-	-	-	-
Lom	-	-	-	-	-	-
Vågå	-	-	-	-	-	-
Nord-Fron	-	-	-	-	-	-
Sel	-	-	-	-	-	-
Sør-Fron	-	-	-	-	-	-
Ringebu	-	-	-	-	-	-
Øyer	-	-	-	-	-	-
Gausdal	-	-	-	-	-	-
Østre Toten	-	-	-	-	-	-
Vestre Toten	-	-	-	-	-	-
Gran	-	-	-	-	-	-
Søndre Land	9 000	163	104 320	55	640	52 160
Nordre Land	-	-	-	-	-	-
Sør-Aurdal	-	-	-	-	-	-
Etnedal	-	-	-	-	-	-
Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-
Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-
Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-
Vang	-	-	-	-	-	-
<b>Sum 2023</b>	<b>765 551</b>	<b>13 932</b>	<b>8 215 918</b>	<b>55</b>	<b>590</b>	<b>3 992 062</b>
Sum 2022	60 705	1 232	415 008	49	337	166 003
Sum 2021	1 237 368	23 143	9 397 692	53	406	3 752 942
Sum 2020	1 476 595	27 119	11 040 868	54	407	4 411 681

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur

## Skogkultur 2023, foryngelse I

Kommune	100 Flaterydding			101 Markberedning			102 Kjemisk behandling, forarb.			103 Inngjerding			Total- kostnad
	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	
Kongsvinger	84	16 300	194	1 992	865 665	435	-	-	-	-	-	-	881 965
Hamar	6	1 960	327	1 053	543 718	516	-	-	-	-	-	-	545 678
Lillehammer	-	-	-	1 544	1 011 684	655	-	-	-	-	-	-	1 011 684
Gjøvik	22	11 000	500	3 312	1 989 675	601	41	20 500	500	-	-	-	2 021 175
Ringsaker	55	27 890	507	2 865	1 615 755	564	-	-	-	-	-	-	1 643 645
Løten	-	-	-	2 063	1 015 404	492	-	-	-	-	-	-	1 015 404
Stange	40	9 785	245	1 662	955 788	575	-	-	-	-	-	-	965 573
Nord-Odal	4	800	200	1 436	810 960	565	-	-	-	-	-	-	811 760
Sør-Odal	-	-	-	745	376 799	506	-	-	-	-	-	-	376 799
Eidskog	162	71 530	442	417	197 611	474	-	-	-	-	-	-	269 141
Grue	6	3 700	617	1 578	772 120	489	-	-	-	-	-	-	775 820
Åsnes	13	7 340	565	3 132	1 586 266	506	-	-	-	-	-	-	1 593 606
Våler	-	-	-	3 319	1 685 990	508	-	-	-	-	-	-	1 685 990
Elverum	323	57 000	176	6 406	3 092 819	483	-	-	-	-	-	-	3 149 819
Trysil	300	59 765	199	13 439	4 588 418	341	-	-	-	-	-	-	4 648 182
Åmot	64	22 236	347	5 677	2 216 927	391	-	-	-	-	-	-	2 239 163
Stor-Elvdal	147	22 050	150	2 453	1 152 767	470	-	-	-	-	-	-	1 174 817
Rendalen	-	-	-	4 824	1 790 466	371	-	-	-	-	-	-	1 790 466
Engerdal	-	-	-	357	152 411	427	-	-	-	-	-	-	152 411
Tolga	19	5 440	286	332	114 600	345	-	-	-	-	-	-	120 040
Tynset	-	-	-	604	302 113	500	-	-	-	-	-	-	302 113
Alvdal	-	-	-	1 063	520 112	489	-	-	-	-	-	-	520 112
Folldal	-	-	-	99	52 928	535	-	-	-	-	-	-	52 928
Os	-	-	-	149	49 682	333	-	-	-	-	-	-	49 682



Dovre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesja	-	-	-	257	150 528	586	-	-	-	-	-	-	150 528
Skjåk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vågå	-	-	-	155	84 024	542	-	-	-	-	-	-	84 024
Nord-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sel	-	-	-	568	315 166	555	-	-	-	-	-	-	315 166
Sør-Fron	-	-	-	258	96 856	375	-	-	-	-	-	-	96 856
Ringebu	-	-	-	14	10 200	729	-	-	-	-	-	-	10 200
Øyer	-	-	-	724	420 044	580	-	-	-	-	-	-	420 044
Gausdal	-	-	-	967	538 273	557	-	-	-	-	-	-	538 273
Østre Toten	-	-	-	564	314 942	558	15	7 761	517	-	-	-	322 703
Vestre Toten	-	-	-	394	257 830	654	-	-	-	-	-	-	257 830
Gran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Søndre Land	-	-	-	316	122 258	387	-	-	-	-	-	-	122 258
Nordre Land	-	-	-	322	138 705	431	-	-	-	-	-	-	138 705
Sør-Aurdal	41	10 250	250	2 555	814 439	319	-	-	-	-	-	-	824 689
Etnedal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum 2023</b>	<b>1 286</b>	<b>327 045</b>	<b>254</b>	<b>67 615</b>	<b>30 723 942</b>	<b>454</b>	<b>56</b>	<b>28 261</b>	<b>505</b>	-	-	-	<b>31 079 248</b>
Sum 2022	1 811	509 956	282	63 442	28 160 892	444	79	34 618	438	40	11 479	287	28 716 945
Sum 2021	1 832	335 899	183	79 941	31 379 407	393	145	51 570	356	10	2 000	200	31 768 876
Sum 2020	2 813	580 698	206	77 494	29 307 635	378	64	27 072	423	32	10 750	336	29 926 155

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

## Skogkultur 2023, foryngelse II, fortsetter på neste side

Kommune	120 Nyplanting						
	Planter	Dekar	Kostnad	Pl./dekar	Kr/plante	Kr/dekar	Klimatilskudd
Kongsvinger	1 124 870	5 646	7 301 328	199	6,49	1 293	656 212
Hamar	397 560	2 429	2 664 472	164	6,70	1 097	334 757
Lillehammer	882 892	3 993	6 209 335	221	7,03	1 555	725 540
Gjøvik	1 358 079	6 312	9 160 042	215	6,74	1 451	982 743
Ringsaker	1 404 500	6 601	9 241 783	213	6,58	1 400	1 054 030
Løten	260 200	1 176	1 695 149	221	6,51	1 441	200 357
Stange	195 104	848	1 376 260	230	7,05	1 623	122 363
Nord-Odal	703 906	3 424	4 520 319	206	6,42	1 320	473 065
Sør-Odal	728 424	3 604	4 791 199	202	6,58	1 329	419 034
Eidskog	705 769	3 717	4 089 973	190	5,80	1 100	280 737
Grue	639 671	3 069	3 972 914	208	6,21	1 295	422 799
Åsnes	845 801	4 282	5 348 263	198	6,32	1 249	481 583
Våler	609 780	2 979	3 473 087	205	5,70	1 166	375 579
Elverum	1 586 645	7 976	9 946 472	199	6,27	1 247	1 140 762
Trysil	1 367 879	7 782	8 438 594	176	6,17	1 084	1 194 629
Åmot	862 523	4 642	5 088 380	186	5,90	1 096	617 755
Stor-Elvdal	492 301	3 159	2 265 230	156	4,60	717	201 237
Rendalen	471 583	2 741	2 814 716	172	5,97	1 027	332 609
Engerdal	37 784	267	245 556	142	6,50	920	31 818
Tolga	10 180	63	73 910	162	7,26	1 173	5 404
Tynset	125 001	863	806 950	145	6,46	935	91 189
Alvdal	28 668	341	197 895	84	6,90	580	21 194
Follidal	-	-	-	-	-	-	-
Os	760	15	5 645	51	7,43	376	-

Dovre	41 226	216	283 716	191	6,88	1 314	29 851
Lesja	10 450	53	67 625	197	6,47	1 276	9 595
Skjåk	51 750	346	334 462	150	6,46	967	26 077
Lom	2 950	13	18 830	227	6,38	1 448	2 508
Vågå	44 500	277	299 505	161	6,73	1 081	51 972
Nord-Fron	263 960	1 594	1 662 865	166	6,30	1 043	200 702
Sel	212 009	1 189	1 483 461	178	7,00	1 248	215 855
Sør-Fron	179 244	1 022	1 189 303	175	6,64	1 164	154 208
Ringebu	132 652	692	893 465	192	6,74	1 291	104 587
Øyer	275 738	1 413	1 803 817	195	6,54	1 277	212 745
Gausdal	316 041	1 715	2 126 455	184	6,73	1 240	281 794
Østre Toten	425 793	1 949	2 904 025	218	6,82	1 490	334 663
Vestre Toten	225 531	1 003	1 507 050	225	6,68	1 503	171 880
Gran	323 568	1 942	2 213 296	167	6,84	1 140	61 319
Søndre Land	671 415	3 593	4 359 475	187	6,49	1 213	318 127
Nordre Land	673 270	5 170	4 310 062	130	6,40	834	74 902
Sør-Aurdal	1 068 526	7 172	7 049 515	149	6,60	983	415 968
Etnedal	206 250	1 521	1 411 849	136	6,85	928	13 489
Nord-Aurdal	178 294	1 395	1 130 033	128	6,34	810	58 109
Vestre Slidre	100 308	781	681 008	128	6,79	872	45 969
Øystre Slidre	91 383	628	544 145	146	5,95	866	29 938
Vang	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum 2023</b>	<b>20 334 738</b>	<b>109 613</b>	<b>130 001 434</b>	<b>186</b>	<b>6,39</b>	<b>1 186</b>	<b>12 979 654</b>
Sum 2022	19 406 083	102 605	113 775 171	189	5,86	1 109	11 856 928
Sum 2021	17 522 790	92 426	94 362 249	190	5,39	1 021	9 596 688
Sum 2020	19 392 041	102 008	101 768 101	190	5,25	998	9 802 356

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

## Skogkultur 2023, foryngelse II, fortsettelse fra forrige side

Kommune	122 Såing				130 Suppleringsplanting				Totalkostnad planting
	Gram	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Planter	Kostnad	Kr/plante	Klimatilskudd	
Kongsvinger	300	14	6 948	496	37 057	251 274	6,78	94 108	7 559 550
Hamar	-	-	-	-	64 462	490 284	7,61	196 110	3 154 756
Lillehammer	1 000	37	5 880	159	49 618	408 981	8,24	155 052	6 624 196
Gjøvik	-	-	-	-	72 507	576 263	7,95	230 499	9 736 305
Ringsaker	-	-	-	-	36 814	256 780	6,98	102 710	9 498 563
Løten	-	-	-	-	50 791	463 428	9,12	185 366	2 158 577
Stange	-	-	-	-	8 245	68 391	8,29	27 354	1 444 651
Nord-Odal	200	10	3 850	385	12 515	102 780	8,21	41 110	4 626 949
Sør-Odal	-	-	-	-	19 506	156 874	8,04	62 749	4 948 073
Eidskog	1 600	78	30 420	390	16 325	126 131	7,73	39 531	4 246 524
Grue	4 121	321	100 019	312	20 200	145 089	7,18	58 035	4 218 022
Åsnes	6 910	437	153 382	351	43 050	308 675	7,17	121 310	5 810 320
Våler	16 052	1 238	415 545	336	106 800	1 047 663	9,81	419 064	4 936 295
Elverum	270	13	5 317	409	33 920	240 508	7,09	78 921	10 192 297
Trysil	-	-	-	-	67 740	600 581	8,87	176 728	9 039 176
Åmot	1 380	92	23 632	257	54 633	417 749	7,65	167 097	5 529 761
Stor-Elvdal	4 370	190	82 514	434	14 930	49 538	3,32	19 812	2 397 283
Rendalen	4 335	229	95 370	416	42 995	377 453	8,78	150 981	3 287 539
Engerdal	-	-	-	-	5 520	54 979	9,96	21 991	300 535
Tolga	-	-	-	-	-	-	-	-	73 910
Tynset	-	-	-	-	1 143	9 347	8,18	3 738	816 297
Alvdal	-	-	-	-	2 460	18 147	7,38	7 258	216 042
Folldal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Os	-	-	-	-	-	-	-	-	5 645



Dovre	-	-	-	-	-	-	-	-	283 716
Lesja	-	-	-	-	7 580	49 270	6,50	19 708	116 895
Skjåk	-	-	-	-	8 000	66 150	8,27	26 460	400 612
Lom	-	-	-	-	-	-	-	-	18 830
Vågå	-	-	-	-	-	-	-	-	299 505
Nord-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	1 662 865
Sel	-	-	-	-	2 600	17 910	6,89	1 791	1 501 371
Sør-Fron	-	-	-	-	500	4 350	8,70	-	1 193 653
Ringebu	-	-	-	-	2 000	7 700	3,85	3 080	901 165
Øyer	-	-	-	-	3 300	29 205	8,85	11 682	1 833 022
Gausdal	-	-	-	-	22 670	141 766	6,25	56 705	2 268 221
Østre Toten	-	-	-	-	115 710	862 429	7,45	344 970	3 766 454
Vestre Toten	-	-	-	-	24 150	172 071	7,13	68 828	1 679 120
Gran	-	-	-	-	44 455	333 983	7,51	133 591	2 547 279
Søndre Land	-	-	-	-	47 890	285 468	5,96	110 052	4 644 942
Nordre Land	-	-	-	-	28 100	191 097	6,80	76 435	4 501 158
Sør-Aurdal	-	-	-	-	9 400	89 412	9,51	35 756	7 138 928
Etnedal	-	-	-	-	2 500	17 681	7,07	7 072	1 429 530
Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	1 130 033
Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	681 008
Øystre Slidre	-	-	-	-	1 500	6 139	4,09	1 232	550 284
Vang	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum 2023</b>	<b>40 538</b>	<b>2 659</b>	<b>922 879</b>	<b>347</b>	<b>1 081 586</b>	<b>8 445 544</b>	<b>7,81</b>	<b>3 256 886</b>	<b>139 369 856</b>
Sum 2022	58 951	3 403	1 274 613	375	1 656 425	11 872 069	7,17	3 490 727	126 921 852
Sum 2021	71 494	3 989	1 149 223	288	945 522	6 021 035	6,37	1 647 543	101 532 507
Sum 2020	35 631	1 909	513 895	269	1 383 994	8 331 027	6,02	1 692 299	110 613 023

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

## Skogkultur 2023, foryngelse III

Kommune	Nyplanting, suppleringsplanting og juletreplanting fordelt på treslag						Totalt- antall
	Gran	Furu	Contorta	Bjørk	Andre bar	Andre lauv	
Kongsvinger	1 095 659	66 268	-	-	-	-	1 161 927
Hamar	277 037	185 585	-	-	-	-	462 622
Lillehammer	920 410	9 000	-	2 800	-	300	932 510
Gjøvik	1 409 221	21 140	-	525	-	-	1 430 886
Ringsaker	1 393 308	46 806	-	600	-	600	1 441 314
Løten	247 522	62 569	-	-	-	900	310 991
Stange	199 754	4 195	-	-	-	-	203 949
Nord-Odal	661 865	54 556	-	-	-	-	716 421
Sør-Odal	680 372	67 558	-	-	-	-	747 930
Eidskog	695 011	26 383	-	-	-	700	722 094
Grue	628 478	31 393	-	-	-	-	659 871
Åsnes	775 797	113 054	-	-	-	-	888 851
Våler	652 743	63 837	-	-	500	-	717 080
Elverum	1 397 656	218 909	-	4 000	-	-	1 620 565
Trysil	892 779	535 880	-	-	-	6 960	1 435 619
Åmot	682 966	234 190	-	-	-	-	917 156
Stor-Elvdal	448 177	59 054	-	-	-	-	507 231
Rendalen	361 981	152 597	-	-	-	-	514 578
Engerdal	15 288	28 016	-	-	-	-	43 304
Tolga	4 300	5 880	-	-	-	-	10 180
Tynset	108 230	17 914	-	-	-	-	126 144
Alvdal	8 300	22 828	-	-	-	-	31 128
Folldal	-	-	-	-	-	-	-
Os	100	660	-	-	-	-	760

Dovre	25 826	15 400	-	-	-	-	41 226
Lesja	1 200	16 830	-	-	-	-	18 030
Skjåk	-	59 750	-	-	-	-	59 750
Lom	2 950	-	-	-	-	-	2 950
Vågå	2 400	42 100	-	-	-	-	44 500
Nord-Fron	227 260	36 700	-	-	-	-	263 960
Sel	144 436	70 173	-	-	-	-	214 609
Sør-Fron	173 244	6 500	-	-	-	-	179 744
Ringebu	112 642	22 010	-	-	-	-	134 652
Øyer	275 438	3 600	-	-	-	-	279 038
Gausdal	302 918	35 793	-	-	-	-	338 711
Østre Toten	531 068	8 385	-	1 800	-	250	541 503
Vestre Toten	249 681	-	-	-	-	-	249 681
Gran	358 865	4 058	-	4 500	19 375	600	387 398
Søndre Land	715 505	3 800	-	-	-	-	719 305
Nordre Land	699 170	1 200	-	1 000	-	-	701 370
Sør-Aurdal	1 041 579	36 347	-	-	-	-	1 077 926
Etnedal	208 750	-	-	-	-	-	208 750
Nord-Aurdal	178 294	-	-	-	-	-	178 294
Vestre Slidre	100 308	-	-	-	-	-	100 308
Øystre Slidre	85 883	7 000	-	-	-	-	92 883
Vang	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum 2023</b>	<b>18 994 371</b>	<b>2 397 918</b>	-	<b>15 225</b>	<b>19 875</b>	<b>10 310</b>	<b>21 437 699</b>
Sum 2022	18 441 722	2 573 398	-	51 523	12 813	250	21 079 706
Sum 2021	17 014 818	1 441 570	-	13 935	11 726	4 770	18 486 825
Sum 2020	19 193 014	1 582 265	8 910	21 728	13 850	600	20 820 367

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

## Skogkultur 2023, juletre og pyntegrønt

Kommune	125 Etablering av juletreproduksjon		126 Pyntegrøntproduksjon			Totalt- kostnader
	Antall	Kostnad	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	
Kongsvinger	-	-	-	-	-	-
Hamar	600	6 670	-	-	-	6 670
Lillehammer	-	-	-	-	-	-
Gjøvik	300	4 290	-	-	-	4 290
Ringsaker	-	-	-	-	-	-
Løten	-	-	-	-	-	-
Stange	600	4 428	-	-	-	4 428
Nord-Odal	-	-	-	-	-	-
Sør-Odal	-	-	-	-	-	-
Eidskog	-	-	-	-	-	-
Grue	-	-	-	-	-	-
Åsnes	-	-	-	-	-	-
Våler	500	7 650	-	-	-	-
Elverum	-	-	-	-	-	-
Trysil	-	-	-	-	-	-
Åmot	-	-	-	-	-	-
Stor-Elvdal	-	-	-	-	-	-
Rendalen	-	-	-	-	-	-
Engerdal	-	-	-	-	-	-
Tolga	-	-	-	-	-	-
Tynset	-	-	-	-	-	-
Alvdal	-	-	-	-	-	-
Folldal	-	-	-	-	-	-
Os	-	-	-	-	-	-



Dovre	-	-	-	-	-	-
Lesja	-	-	-	-	-	-
Skjåk	-	-	-	-	-	-
Lom	-	-	-	-	-	-
Vågå	-	-	-	-	-	-
Nord-Fron	-	-	-	-	-	-
Sel	-	-	-	-	-	-
Sør-Fron	-	-	-	-	-	-
Ringebu	-	-	-	-	-	-
Øyer	-	-	-	-	-	-
Gausdal	-	-	-	-	-	-
Østre Toten	-	-	-	-	-	-
Vestre Toten	-	-	-	-	-	-
Gran	19 375	116 763	-	-	-	116 763
Søndre Land	-	-	-	-	-	-
Nordre Land	-	-	-	-	-	-
Sør-Aurdal	-	-	-	-	-	-
Etnedal	-	-	-	-	-	-
Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-
Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-
Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-
Vang	-	-	-	-	-	-
<b>Sum 2023</b>	<b>21 375</b>	<b>139 801</b>	-	-	-	<b>132 151</b>
Sum 2022	17 198	215 714	-	-	-	215 714
Sum 2021	18 507	177 285	-	-	-	177 285
Sum 2020	35 422	397 465	-	-	-	397 465

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

## Skogkultur 2023, ungskogpleie

Kommune	132			133			Total- kostnad
	Kjemisk behandling (Etterarbeid)			Avstandsregulering			
	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	
Kongsvinger	-	-	-	5 676	3 628 585	639	3 628 585
Hamar	-	-	-	1 734	910 664	525	910 664
Lillehammer	15	6 525	435	905	430 412	476	436 937
Gjøvik	21	8 400	400	3 439	2 071 252	602	2 079 652
Ringsaker	-	-	-	3 258	1 697 074	521	1 697 074
Løten	-	-	-	2 871	1 646 553	574	1 646 553
Stange	-	-	-	3 993	2 332 819	584	2 332 819
Nord-Odal	-	-	-	2 666	1 615 126	606	1 615 126
Sør-Odal	-	-	-	4 136	2 495 216	603	2 495 216
Eidskog	8	3 614	452	3 825	2 535 642	663	2 539 256
Grue	-	-	-	7 446	3 823 345	513	3 823 345
Åsnes	-	-	-	8 908	4 282 656	481	4 282 656
Våler	-	-	-	4 194	1 977 005	471	1 977 005
Elverum	-	-	-	7 850	4 461 719	568	4 461 719
Trysil	-	-	-	8 499	3 960 882	466	3 960 882
Åmot	-	-	-	7 355	4 003 813	544	4 003 813
Stor-Elvdal	-	-	-	3 859	1 717 719	445	1 717 719
Rendalen	-	-	-	1 788	921 045	515	921 045
Engerdal	-	-	-	68	35 105	516	35 105
Tolga	-	-	-	27	8 960	332	8 960
Tynset	-	-	-	809	283 573	351	283 573
Alvdal	-	-	-	650	233 266	359	233 266
Folldal	-	-	-	49	10 250	209	10 250
Os	-	-	-	100	19 135	191	19 135

Dovre	-	-	-	309	164 122	531	164 122
Lesja	-	-	-	228	128 286	563	128 286
Skjåk	-	-	-	802	420 525	524	420 525
Lom	-	-	-	19	9 840	518	9 840
Vågå	-	-	-	37	19 748	534	19 748
Nord-Fron	-	-	-	315	161 608	513	161 608
Sel	-	-	-	251	165 875	661	165 875
Sør-Fron	-	-	-	247	159 073	644	159 073
Ringebu	-	-	-	164	101 365	618	101 365
Øyer	-	-	-	597	296 213	496	296 213
Gausdal	-	-	-	2 900	1 456 535	502	1 456 535
Østre Toten	-	-	-	1 936	1 052 028	543	1 052 028
Vestre Toten	-	-	-	583	346 935	595	346 935
Gran	-	-	-	1 688	1 127 000	668	1 127 000
Søndre Land	-	-	-	3 550	2 008 599	566	2 008 599
Nordre Land	-	-	-	1 812	971 715	536	971 715
Sør-Aurdal	-	-	-	3 736	2 145 935	574	2 145 935
Etnedal	-	-	-	399	217 704	546	217 704
Nord-Aurdal	-	-	-	286	112 550	394	112 550
Vestre Slidre	-	-	-	62	36 000	581	36 000
Øystre Slidre	-	-	-	111	75 240	678	75 240
Vang	-	-	-	20	12 000	600	12 000
<b>Sum 2023</b>	<b>44</b>	<b>18 539</b>	<b>421</b>	<b>104 157</b>	<b>56 290 711</b>	<b>540</b>	<b>56 309 250</b>
Sum 2022	93	23 900	257	108 055	53 266 289	493	53 290 189
Sum 2021	106	43 178	407	69 569	31 683 544	455	31 726 723
Sum 2020	454	139 706	308	120 745	50 973 016	422	51 112 722

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

## Skogkultur 2023, bestandspleie, mv.

Kommune	140 Underskudd tynning			141 Stammekvisting			142 Skadeforebygg. tiltak			143 Forhåndsrydding			Total- kostnad
	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	
Kongsvinger	-	-	-	-	-	-	280	21 000	75	2 317	916 131	395	937 131
Hamar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	30 019	395	30 019
Lillehammer	-	-	-	-	-	-	85	15 966	188	22	10 700	486	26 666
Gjøvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	299	168 059	562	168 059
Ringsaker	-	-	-	3	1 500	500	28	2 627	94	94	47 958	510	52 085
Løten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 198	571 470	477	571 470
Stange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72	27 960	388	27 960
Nord-Odal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	492	241 800	491	241 800
Sør-Odal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 596	698 506	438	698 506
Eidskog	-	-	-	7	3 600	514	200	19 020	95	2 757	964 714	350	987 334
Grue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 739	2 164 604	377	2 164 604
Åsnes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 882	1 560 392	402	1 560 392
Våler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 888	802 160	425	802 160
Elverum	-	-	-	25	4 000	160	-	-	-	6 055	2 620 495	433	2 624 495
Trysil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	532	299 394	563	299 394
Åmot	-	-	-	133	18 891	142	-	-	-	2 351	970 833	413	989 724
Stor-Elvdal	-	-	-	-	-	-	10	22 400	2 240	583	232 070	398	254 470
Rendalen	-	-	-	-	-	-	13	1 350	104	1 273	562 954	442	564 304
Engerdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tolga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tynset	-	-	-	-	-	-	-	-	-	458	132 830	290	132 830
Alvdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	587	167 752	286	167 752
Follidal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Os	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Dovre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skjåk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vågå	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sel	34	7 380	217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7 380
Sør-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ringebu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øyer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gausdal	-	-	-	-	-	-	9	3 100	-	-	-	-	3 100
Østre Toten	-	-	-	28	14 000	500	-	-	-	-	-	-	14 000
Vestre Toten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gran	-	-	-	-	-	-	2	10 440	5 220	29	13 485	465	23 925
Søndre Land	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	61 380	516	61 380
Nordre Land	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	19 150	368	19 150
Sør-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	8 820	678	8 820
Etnedal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord-Aurdal	25	12 000	480	-	-	-	-	-	-	10	7 500	750	19 500
Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum 2023</b>	<b>59</b>	<b>19 380</b>	<b>328</b>	<b>196</b>	<b>41 991</b>	<b>214</b>	<b>627</b>	<b>95 903</b>	<b>153</b>	<b>32 494</b>	<b>13 301 135</b>	<b>409</b>	<b>13 458 409</b>
Sum 2022	8	5 745	718	197	82 800	420	1 252	287 674	230	33 830	12 061 771	357	12 437 990
Sum 2021	380	130 319	343	450	81 640	181	387	48 511	125	23 424	6 934 095	296	7 194 564
Sum 2020	354	222 859	630	156	55 060	353	733	74 244	101	46 522	14 452 625	311	14 804 788

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.



## Diverse formål 2023

Kommune	320	360	361	362	371	500	Total- kostnad
	Skogbruksplan	Skogforsikring	Grensearbeid	Kurs	Bioenergitiltak	Miljøtiltak	
	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	
Kongsvinger	29 689	113 455	-	5 760	-	5 000	153 904
Hamar	2 299	1 719	-	1 200	-	-	5 218
Lillehammer	18 334	49 525	1 298	6 412	-	-	75 569
Gjøvik	46 120	67 566	-	16 298	-	-	129 984
Ringsaker	10 387	10 425	8 436	2 160	-	-	31 408
Løten	505	33 448	-	-	-	-	33 953
Stange	12 492	18 201	-	8 686	-	4 000	43 379
Nord-Odal	80 780	153 841	3 510	3 380	-	-	241 511
Sør-Odal	6 422	31 209	-	3 888	-	15 900	57 419
Eidskog	172 712	130 603	-	1 728	-	8 980	314 023
Grue	106 464	185 889	-	11 464	-	24 450	328 267
Åsnes	139 044	271 476	-	2 112	-	4 000	416 632
Våler	34 503	113 182	-	2 304	-	15 000	164 989
Elverum	96 998	224 895	-	3 264	-	11 750	336 907
Trysil	318 296	230 068	-	9 868	-	-	558 232
Åmot	114 105	165 772	8 250	8 620	-	-	296 747
Stor-Elvdal	3 059 897	147 804	-	1 296	-	-	3 208 997
Rendalen	174 682	114 301	-	1 536	-	-	290 519
Engerdal	1 090	3 318	-	-	-	-	4 408
Tolga	1 717	7 665	-	2 550	-	-	11 932
Tynset	4 810	17 103	-	6 192	-	-	28 105
Alvdal	6 692	21 145	-	4 176	-	-	32 013
Folldal	1 139	957	-	3 150	-	-	5 246
Os	-	-	-	1 920	-	-	1 920

Dovre	-	-	-	-	-	-	-
Lesja	9 669	2 160	-	-	-	-	11 829
Skjåk	-	-	-	-	-	-	-
Lom	-	-	-	-	-	-	-
Vågå	1 188	2 579	-	2 256	-	-	6 023
Nord-Fron	3 752	9 447	-	1 200	-	-	14 399
Sel	16 073	11 427	-	5 040	-	-	32 540
Sør-Fron	496	-	-	1 200	-	-	1 696
Ringebu	2 033	617	-	720	-	-	3 370
Øyer	3 713	2 574	-	1 056	-	-	7 343
Gausdal	89 396	9 074	-	1 152	-	-	99 622
Østre-Toten	531 165	4 102	-	1 863	-	-	537 130
Vestre-Toten	7 331	6 491	-	4 847	-	7 500	26 169
Gran	13 811	26 458	-	1 920	-	-	42 189
Søndre Land	20 065	98 888	-	5 774	-	5 000	129 727
Nordre Land	4 160	60 306	-	5 076	-	-	69 542
Sør-Aurdal	5 603	60 266	-	19 136	-	-	85 005
Etnedal	-	7 821	-	-	-	-	7 821
Nord-Aurdal	480	6 227	-	1 576	-	-	8 283
Vestre Slidre	-	879	-	3 576	-	-	4 455
Øystre Slidre	859	940	-	3 000	100 000	6 300	111 099
Vang	-	450	-	-	-	-	450
<b>Sum 2023</b>	<b>5 148 972</b>	<b>2 424 273</b>	<b>21 494</b>	<b>167 356</b>	<b>100 000</b>	<b>107 880</b>	<b>7 969 975</b>
Sum 2022	6 549 434	1 926 383	1 460	70 920	-	146 608	8 694 805
Sum 2021	8 287 065	1 742 035	59 935	71 030	-	134 619	10 294 684
Sum 2020	6 725 634	1 604 084	60 085	95 097	-	260 162	8 745 062

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport nr. 25 Grunndata andre investeringer

## Skogsveger 2023, fordelt på tiltak og vegklasse – finansiert med skogfond

Kommune	400	401	402/403	404 Traktor	421	422	423	Total- kostnad
	Bilveg nyanlegg	Bilveg ombygging	Tr.veg/vinterb. Nyanlegg	/vinterbilveg ombygging	Enkel veg/ driftsveg	Vegvedlikehold	Innkjøp i skogsvei	
	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	
Kongsvinger	23 750	144 825	-	-	-	2 769 457	-	2 938 032
Hamar	5 207 637	691 676	-	-	-	58 938	-	5 958 251
Lillehammer	44 150	208 266	18 250	5 000	-	584 942	-	860 608
Gjøvik	68 400	2 076 454	623 913	60 550	-	1 166 956	-	3 996 272
Ringsaker	296 660	520 318	-	-	22 928	450 941	12 200	1 303 047
Løten	124 656	926 813	-	-	-	186 102	-	1 237 571
Stange	4 018 534	151 700	178 000	77 600	120 850	335 204	-	4 881 888
Nord-Odal	430 000	1 166 287	-	-	17 700	1 324 329	-	2 938 316
Sør-Odal	-	2 386 127	43 461	-	-	1 289 540	74 100	3 793 228
Eidskog	501 127	330 624	-	-	10 029	2 808 427	-	3 650 207
Grue	519 527	1 234 256	-	-	104 776	1 971 725	-	3 830 284
Åsnes	5 787 687	515 207	-	-	-	3 136 779	-	9 439 673
Våler	963 836	1 332 285	-	-	-	1 512 265	200 000	4 008 385
Elverum	1 387 105	2 927 564	283 079	-	3 682	3 406 865	16 574	8 024 869
Trysil	1 125 299	523 658	-	-	83 073	3 235 554	-	4 967 584
Åmot	2 087 528	623 150	113 225	-	-	2 097 424	-	4 921 327
Stor-Elvdal	-	249 259	208 550	-	22 717	1 068 375	-	1 548 901
Rendalen	132 628	1 857 812	23 400	20 000	-	1 122 973	-	3 156 813
Engerdal	-	-	-	-	-	13 280	-	13 280
Tolga	-	363 600	-	-	-	-	-	363 600
Tynset	40 551	386 294	-	6 000	-	4 635	-	437 480
Alvdal	-	-	-	-	-	42 439	-	42 439
Folldal	15 941	290 353	-	-	-	-	-	306 294
Os	-	132 000	-	-	-	-	-	132 000

Dovre	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesja	11 000	-	-	-	-	5 750	-	16 750
Skjåk	24 585	-	-	-	-	-	-	24 585
Lom	-	-	-	-	-	-	-	-
Vågå	55 550	-	65 030	-	-	142 590	-	263 170
Nord-Fron	67 742	373 920	14 000	-	-	140 759	-	596 420
Sel	-	-	-	-	16 000	7 625	-	23 625
Sør-Fron	105 160	333 265	2 028	-	-	1 000	-	441 453
Ringebu	77 200	3 716 587	20 609	-	113 265	249 882	-	4 177 543
Øyer	-	7 822	-	-	27 714	133 400	-	168 935
Gausdal	78 334	293 548	36 360	-	-	128 937	-	537 179
Østre-Toten	-	-	2 027	-	-	176 087	-	178 113
Vestre-Toten	-	-	-	-	-	14 788	-	14 788
Gran	223 083	844 263	-	-	-	232 194	-	1 299 539
Søndre Land	216 162	1 570 737	-	-	1 500	747 763	-	2 536 161
Nordre Land	87 899	1 481 298	39 300	-	44 000	1 447 520	-	3 100 018
Sør-Aurdal	27 743	3 729 873	468 027	-	57 459	2 216 103	-	6 499 206
Etnedal	92 050	1 506 319	57 930	3 720	47 266	355 616	-	2 062 901
Nord-Aurdal	154 892	279 462	290 851	40 586	17 520	583 607	4 824	1 371 743
Vestre Slidre	-	-	-	-	58 250	66 854	-	125 104
Øystre Slidre	40 445	-	18 810	-	-	10 708	-	69 963
Vang	306 814	-	-	-	-	-	-	306 814
<b>Sum 2023</b>	<b>24 343 676</b>	<b>33 175 622</b>	<b>2 506 850</b>	<b>213 456</b>	<b>768 728</b>	<b>35 248 332</b>	<b>307 698</b>	<b>96 564 362</b>
Sum 2022	19 426 615	38 926 568	837 048	334 955	797 118	34 731 761	276 416	95 330 480
Sum 2021	13 690 427	29 676 385	1 690 150	412 025	874 913	24 202 260	358 755	70 904 915
Sum 2020	19 143 698	28 483 712	1 854 358	268 329	965 148	25 149 546	184 587	76 049 378

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport nr. 25 Grunndata andre investeringer

## Avvirkning 2023 i kubikkmeter, fordelt på størrelsesgrupper

Eiendomsstørrelse i dekar	< 99	100 - 249	250 - 499	500 - 999	1 000 - 1 999	2 000 - 4 999	5 000 - 9 999	10 000 - 19 999	> 20 000	Totalt
Kommune										
Kongsvinger	7 672	20 048	20 675	53 779	29 536	60 866	19 840	19 806	56 681	288 903
Hamar	4 709	3 296	3 299	6 107	999	-	-	-	22 793	41 203
Lillehammer	9 591	12 111	11 131	20 858	18 326	21 188	1 811	5 340	-	100 356
Gjøvik	9 410	33 218	27 049	45 216	38 766	40 630	6 500	7 101	-	207 890
Ringsaker	14 215	16 903	29 267	33 710	39 751	19 850	-	7 341	73 280	234 317
Løten	853	5 919	5 220	4 202	2 963	-	-	-	63 041	82 198
Stange	10 098	15 976	16 309	33 334	13 070	9 121	-	6 842	59 132	163 882
Nord-Odal	6 564	10 606	10 389	9 948	30 059	49 812	13 340	14 703	28 553	173 974
Sør-Odal	4 318	8 161	14 831	29 852	44 176	31 456	12 026	9 108	21 286	175 214
Eidskog	12 504	16 319	17 515	19 185	16 094	19 926	4 944	29 385	47 337	183 209
Grue	4 292	8 119	5 133	15 469	29 978	30 224	15 803	74 483	44 537	228 038
Åsnes	15 060	6 579	14 213	22 800	23 779	86 138	23 423	13 449	72 242	277 683
Våler	9 770	7 603	14 052	8 968	22 197	23 644	13 433	1 341	38 229	139 237
Elverum	23 317	15 230	18 993	22 416	36 759	55 402	69 967	55 261	20 034	317 379
Trysil	10 046	6 203	14 029	16 002	35 244	18 958	49 658	35 958	75 211	261 309
Åmot	1 383	5 281	6 159	11 838	11 496	24 741	30 694	35 797	52 921	180 310
Stor-Elvdal	2 052	2 184	303	1 372	3 482	9 752	13 604	21 937	74 060	128 746
Rendalen	4 055	2 348	5 773	5 540	5 508	40 965	4 236	25 086	40 383	133 894
Engerdal	571	-	1 738	78	-	3 175	494	-	3 582	9 638
Tolga	1 327	121	367	506	2 420	2 629	-	-	-	7 370
Tynset	1 714	6 326	6 859	9 808	15 385	7 930	818	1 907	-	50 747
Alvdal	263	570	3 011	3 587	8 999	5 288	2 469	-	-	24 187
Folldal	-	-	354	1 710	17	166	-	-	-	2 247
Os	412	-	-	508	-	-	-	-	-	920



Dovre	-	-	29	1 138	1 187	-	1 257	-	-	3 611
Lesja	108	1 380	2 998	10 895	3 188	207	-	-	-	18 776
Skjåk	3 144	1 608	610	1 981	-	-	-	-	8 691	16 034
Lom	20	-	51	45	301	211	-	-	-	628
Vågå	-	48	59	87	26	127	-	1 985	5 294	7 626
Nord-Fron	747	3 107	4 476	2 703	1 956	5 637	318	-	-	18 944
Sel	1 960	5 611	5 560	1 672	5 377	10 837	2 559	2 303	-	35 879
Sør-Fron	2 573	4 027	2 633	7 383	3 676	431	-	-	-	20 723
Ringebu	3 970	4 991	4 633	19 651	13 827	3 042	4 107	-	-	54 221
Øyer	2 314	4 125	4 980	17 566	17 350	9 320	1 014	-	199	56 868
Gausdal	10 158	6 441	10 313	15 943	30 419	14 699	3 529	-	-	91 502
Østre Toten	10 248	4 860	13 627	14 138	2 040	234	5 966	-	45 290	96 403
Vestre Toten	8 221	20 952	12 296	15 508	5 720	336	3 645	5 068	4 350	76 096
Gran	4 636	10 140	12 630	28 536	23 013	7 861	2 548	3 254	29 132	121 750
Søndre Land	4 966	6 464	3 218	10 517	14 867	47 514	61 734	20 541	-	169 821
Nordre Land	6 086	15 104	9 667	10 843	18 867	17 097	12 494	9 703	10 461	110 322
Sør-Aurdal	5 132	9 773	7 329	13 491	33 625	37 130	30 195	5 775	5 921	148 371
Etnedal	4 853	4 055	5 456	7 308	15 090	5 318	8 213	10 267	-	60 560
Nord-Aurdal	519	2 455	5 021	1 621	6 465	2 670	2 561	1 520	-	22 832
Vestre Slidre	2 230	5 128	14 012	14 358	10 464	5 140	-	-	-	51 332
Øystre Slidre	4 171	5 737	4 895	1 664	6 151	1 543	982	-	-	25 143
Vang	876	-	-	-	-	-	-	-	-	876
<b>Sum</b>	<b>231 128</b>	<b>319 127</b>	<b>371 162</b>	<b>573 841</b>	<b>642 613</b>	<b>731 215</b>	<b>424 182</b>	<b>425 261</b>	<b>902 640</b>	<b>4 621 169</b>
<b>Prosent av totalt</b>	<b>5 %</b>	<b>7 %</b>	<b>8 %</b>	<b>12 %</b>	<b>14 %</b>	<b>16 %</b>	<b>9 %</b>	<b>9 %</b>	<b>20 %</b>	<b>100 %</b>

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 21 Grunndata Innmålt i VSOP.

## Avvirkning 2023 i kubikkmeter, fordelt på eierkategorier

Kommune	Privat og kommune		Almenninger		Stat- og OF-skoger		Totalt		Snittpriser
	kubikkmeter	kroner	kubikkmeter	kroner	kubikkmeter	kroner	kubikkmeter	kroner	
Kongsvinger	271 923	157 437 861	-	-	16 980	8 432 437	288 903	165 870 298	574
Hamar	18 410	9 166 152	22 793	12 426 214	-	-	41 203	21 592 366	524
Lillehammer	99 614	49 674 129	-	-	742	349 098	100 356	50 023 227	498
Gjøvik	207 890	113 331 527	-	-	-	-	207 890	113 331 527	545
Ringsaker	161 028	83 515 718	73 289	40 942 590	-	-	234 317	124 458 308	531
Løten	40 999	21 163 257	38 236	22 538 577	2 963	1 903 987	82 198	45 605 821	555
Stange	97 908	51 676 385	59 132	33 302 388	6 842	4 045 206	163 882	89 023 979	543
Nord-Odal	171 133	95 378 707	-	-	2 841	1 473 092	173 974	96 851 799	557
Sør-Odal	172 807	89 613 501	-	-	2 407	1 090 107	175 214	90 703 608	518
Eidskog	181 561	99 738 945	-	-	1 648	924 648	183 209	100 663 593	549
Grue	208 269	119 940 220	-	-	19 769	10 221 359	228 038	130 161 579	571
Åsnes	257 239	139 728 286	-	-	20 444	9 973 073	277 683	149 701 359	539
Våler	124 092	68 101 841	-	-	15 145	7 203 213	139 237	75 305 054	541
Elverum	292 069	164 640 846	-	-	25 310	13 746 247	317 379	178 387 093	562
Trysil	229 698	125 354 827	-	-	31 611	15 811 928	261 309	141 166 755	540
Åmot	160 744	88 870 622	-	-	19 566	9 568 377	180 310	98 438 999	546
Stor-Elvdal	116 405	62 388 490	-	-	12 341	6 208 107	128 746	68 596 597	533
Rendalen	111 288	58 789 429	-	-	22 606	10 589 127	133 894	69 378 556	518
Engerdal	9 605	4 800 402	-	-	33	11 737	9 638	4 812 139	499
Tolga	7 370	3 285 521	-	-	-	-	7 370	3 285 521	446
Tynset	50 747	23 291 168	-	-	-	-	50 747	23 291 168	459
Alvdal	24 042	11 127 121	-	-	145	56 958	24 187	11 184 079	462
Folldal	2 247	919 931	-	-	-	-	2 247	919 931	409
Os	920	351 628	-	-	-	-	920	351 628	382

Dovre	2 354	976 875	1 257	472 397	-	-	3 611	1 449 272	401
Lesja	18 776	8 320 307	-	-	-	-	18 776	8 320 307	443
Skjåk	7 343	3 036 238	8 691	3 786 706	-	-	16 034	6 822 944	426
Lom	484	184 926	144	69 436	-	-	628	254 362	405
Vågå	2 332	1 003 736	5 294	2 312 785	-	-	7 626	3 316 521	435
Nord-Fron	18 944	9 071 277	-	-	-	-	18 944	9 071 277	479
Sel	35 879	16 029 528	-	-	-	-	35 879	16 029 528	447
Sør-Fron	20 723	10 052 788	-	-	-	-	20 723	10 052 788	485
Ringebu	54 221	26 721 703	-	-	-	-	54 221	26 721 703	493
Øyer	53 381	27 294 945	199	78 883	3 288	1 620 723	56 868	28 994 551	510
Gausdal	91 502	47 438 348	-	-	-	-	91 502	47 438 348	518
Østre Toten	51 113	26 760 085	45 290	27 492 664	-	-	96 403	54 252 749	563
Vestre Toten	64 017	34 209 856	9 418	5 280 007	2 661	1 378 320	76 096	40 868 183	537
Gran	92 618	48 621 968	29 132	17 013 798	-	-	121 750	65 635 766	539
Søndre Land	165 005	87 534 826	-	-	4 816	3 062 084	169 821	90 596 910	533
Nordre Land	109 537	55 912 283	-	-	785	401 882	110 322	56 314 165	510
Sør-Aurdal	148 371	72 055 632	-	-	-	-	148 371	72 055 632	486
Etnedal	50 293	25 066 372	-	-	10 267	4 970 951	60 560	30 037 323	496
Nord-Aurdal	22 832	10 914 256	-	-	-	-	22 832	10 914 256	478
Vestre Slidre	50 473	23 052 048	-	-	859	427 055	51 332	23 479 103	457
Øystre Slidre	24 161	11 959 233	-	-	982	420 146	25 143	12 379 379	492
Vang	876	366 860	-	-	-	-	876	366 860	419
<b>Sum 2023</b>	<b>4 103 243</b>	<b>2 188 870 604</b>	<b>292 875</b>	<b>165 716 445</b>	<b>225 051</b>	<b>113 889 862</b>	<b>4 621 169</b>	<b>2 468 476 911</b>	
<b>Prosent</b>	<b>89 %</b>		<b>6 %</b>		<b>5 %</b>				
<b>Kr/m<sup>3</sup> i snitt</b>		<b>533</b>		<b>566</b>		<b>506</b>			<b>534</b>

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 21. Avvirkningsstatistikk.

## Gjennomsnittspriser 2023, fordelt på virkeskategorier

Kommune	1110 Gran spesial	1140 Gran sagtømmer sams	1148 Gran annet sagtømmer	1310 Gran sams sagtømmer/ massevirke	1410 Gran massevirke	1490 Gran annet rundvirke	2110 Furu spesial	2140 Furu sagtømmer sams	2143 Furu sekunda skur	2148 Furu annet sagtømmer	2310 Furu sams sagtømmer/ massevirke	2410 Furu masse virke	2490 Furu annet rundvirke	3310 Lauv sams	3400 Lauv masse virke	3800 Lauv, ved til brensel	6810 Rundvirke til flis - bar
Kongsvinger	980	704	242	582	442	-	828	671	573	297	589	415	492	-	487	-	311
Hamar	-	666	301	-	451	-	762	614	-	462	-	375	-	-	480	-	282
Lillehammer	640	651	291	-	414	-	1 051	614	-	264	-	355	-	-	531	-	275
Gjøvik	777	669	447	527	421	-	1 099	657	-	283	-	369	-	468	507	308	289
Ringsaker	-	663	358	-	436	529	865	646	-	333	-	367	479	-	520	-	282
Løten	-	672	248	-	442	-	964	634	450	394	-	393	-	-	496	-	285
Stange	-	673	335	-	443	-	915	637	-	372	-	392	488	-	504	-	315
Nord-Odal	959	689	255	591	434	-	885	644	559	241	-	407	518	-	458	-	309
Sør-Odal	884	678	355	501	410	-	818	661	577	222	421	407	488	-	460	-	308
Eidskog	-	688	269	579	446	-	899	650	590	253	559	408	485	571	467	477	287
Grue	970	701	262	492	446	-	927	681	636	377	488	412	501	-	494	-	282
Åsnes	584	659	319	-	423	-	854	644	640	404	-	393	503	-	486	316	292
Våler	691	677	347	-	429	-	780	644	602	382	-	382	506	-	447	-	288
Elverum	-	705	449	-	450	520	821	652	519	470	-	403	502	-	466	-	266
Trysil	-	670	343	-	428	-	840	663	655	492	-	379	521	-	458	-	314
Åmot	871	682	346	825	442	-	779	642	277	433	691	386	496	-	455	-	302
Stor-Elvdal	-	671	423	582	445	506	817	650	559	424	703	387	496	-	465	-	338
Rendalen	-	662	303	-	440	-	813	617	502	362	679	377	496	-	450	-	283
Engerdal	-	626	271	-	416	-	755	623	-	253	-	371	-	-	445	-	277
Tolga	-	526	-	-	402	-	846	589	-	271	-	349	486	-	482	-	-
Tynset	-	574	345	-	399	448	965	578	-	261	436	346	489	-	481	-	289
Alvdal	-	584	320	-	406	-	723	568	195	251	-	349	493	-	476	-	365
Folldal	-	-	-	-	-	-	824	577	-	256	-	334	470	-	-	-	-
Os	-	-	-	-	-	-	-	560	-	-	-	331	-	-	-	-	273

Dovre	-	610	248	-	379	-	650	476	-	246	-	335	-	-	402	-	-
Lesja	-	620	-	-	-	-	917	571	-	279	-	358	-	-	500	-	250
Skjåk	-	565	-	-	-	-	942	514	-	240	-	343	475	-	476	-	-
Lom	-	614	-	-	409	-	-	493	-	-	-	338	-	-	417	-	-
Vågå	-	558	-	-	366	-	-	523	-	257	-	348	-	-	-	-	-
Nord-Fron	-	658	312	-	427	-	832	523	-	244	-	347	-	-	-	-	349
Sel	-	620	329	-	398	-	822	537	-	229	-	348	450	-	440	-	228
Sør-Fron	-	605	332	-	401	-	570	522	-	304	-	343	-	-	550	-	404
Ringebu	-	661	324	-	425	-	-	595	-	206	-	359	-	-	543	-	318
Øyer	-	657	313	-	416	-	1 061	629	-	266	-	379	-	-	549	-	273
Gausdal	-	668	297	-	423	462	-	650	-	-	-	355	-	-	499	-	286
Østre Toten	-	682	590	-	427	-	1 086	656	-	268	-	373	-	-	520	-	275
Vestre Toten	-	667	437	-	409	-	760	616	-	257	-	347	-	-	574	-	285
Gran	677	654	359	735	435	-	752	620	670	248	-	369	-	-	527	637	302
Søndre Land	864	673	312	571	417	-	737	598	-	219	-	382	-	410	558	599	289
Nordre Land	920	650	261	591	406	-	648	568	-	208	-	367	-	-	576	585	270
Sør-Aurdal	-	644	307	598	396	-	737	571	-	200	-	358	-	-	562	-	321
Etnedal	570	637	407	508	421	-	-	615	-	216	-	359	-	-	482	572	307
Nord-Aurdal	-	607	400	545	401	-	-	604	-	220	-	357	-	-	466	-	-
Vestre Slidre	-	602	332	-	401	-	-	555	-	-	-	357	-	-	355	480	257
Øystre Slidre	801	625	317	-	403	-	727	579	-	229	-	360	-	-	435	-	344
Vang	-	526	201	-	390	-	-	-	-	-	-	329	-	-	-	-	-
Sum 2023	783	672	382	589	428	492	841	636	617	396	607	380	500	517	486	548	292
Sum 2022	893	682	303	477	308	391	830	651	621	374	655	279	371	-	347	356	164
Sum 2021	660	612	458	511	258	493	749	586	568	349	532	243	331	-	269	297	146

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 21 Grunndata Innmålt i VSOP. Basert på 98,8 % av omsatt virke i VSOP, volum under 10 m3/kommune av en virkeskategori er ikke vist i tabellen.

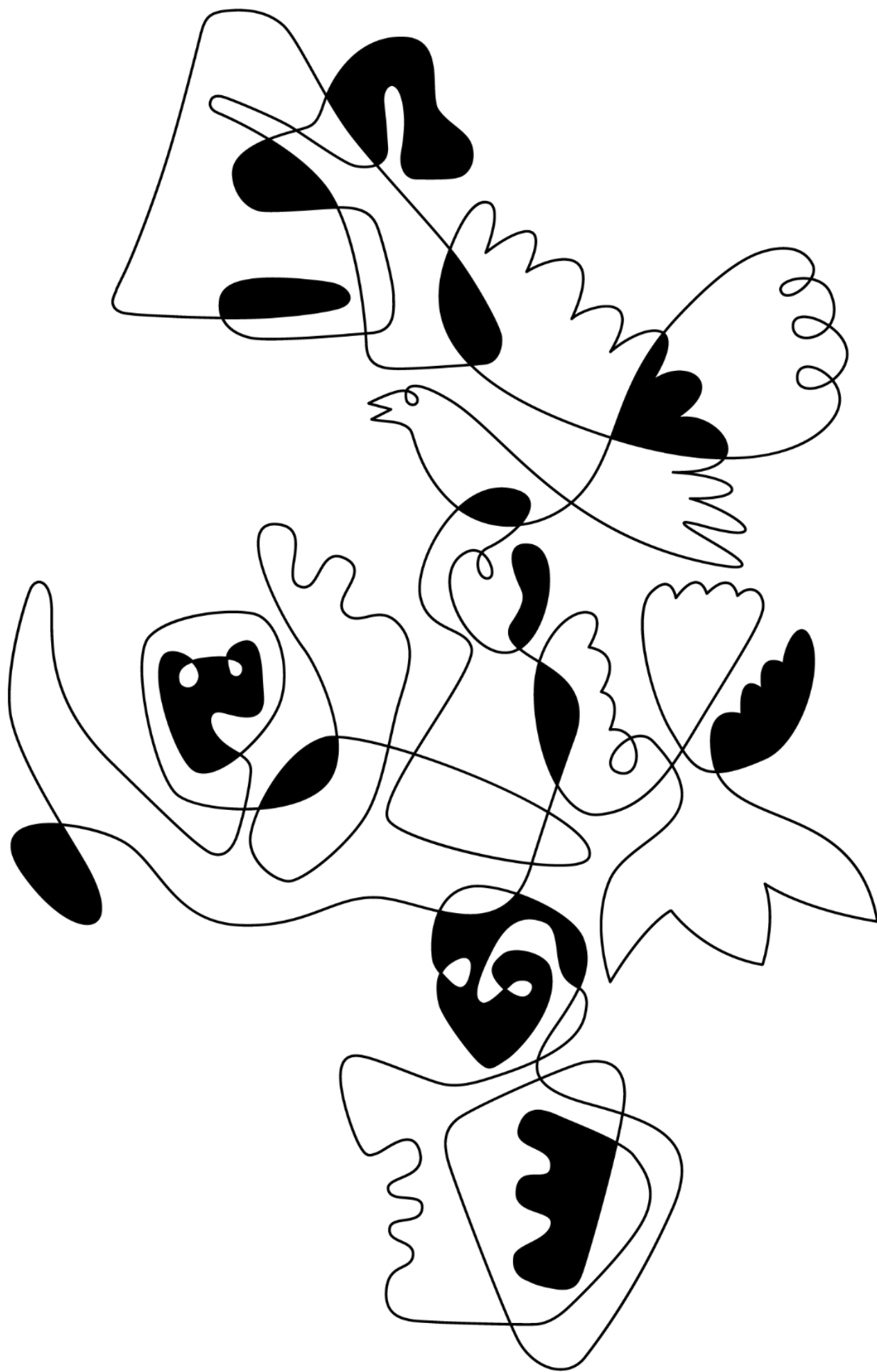


## Skogbruksplanlegging, miljøregistreringer og miljøtilskudd 2023

Skogbruksplanlegging og miljøregistreringer hvor det er søkt om tilskudd				
Kommune	Antall eiendommer	Produktivt areal dekar	Kostnad kr	Tilskudd kr
3421 Trysil	3	731 126	8 659 247	3 463 699
3423 Stor-Elvdal	128	653 035	3 757 032	1 563 295
3442 Østre Toten	144	205 751	2 240 964	1 157 934
<b>Sum 2023</b>	<b>275</b>	<b>1 589 912</b>	<b>14 657 243</b>	<b>6 184 928</b>
Sum 2022	397	510 506	6 777 120	2 882 827
Sum 2021	301	955 990	9 871 230	3 948 493
Sum 2020	536	728 055	8 055 751	3 494 551
Sum 2019	1 223	1 560 048	14 093 992	5 887 398

Totalt	
Forprosjekt / behovsutredning for revisjon av miljøregistreringer	0
Grunnlagsdata	0
Kurs	15 750
<b>Samlet tilskuddsutbetaling</b>	<b>6 200 678</b>

Miljøtilskudd					
Kommune	Antall eiendommer	Kode - Forskrift §	Tilskuddsareal dekar	Tilskuddsgrunnlag kr	Utbetalt tilskudd kr
	4	670 - 6a	79	758 300	124 597
	19	671 - 6b	18 438	7 358 980	855 054
<b>Sum 2023</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>18 517</b>	<b>8 117 280</b>	<b>979 651</b>
Sum 2022	15	-	-	-	748 579
Sum 2021	22	-	-	-	910 581
Sum 2020	29	-	-	-	1 174 621
Sum 2019	28	-	-	-	1 453 975



# STATSFORVALTEREN I INNLANDET

Postboks 987, 2604 Lillehammer | [sfinpost@statsforvalteren.no](mailto:sfinpost@statsforvalteren.no) | [www.statsforvalteren.no/innlandet](http://www.statsforvalteren.no/innlandet)



ISBN: 978-82-8410-040-1