



Innlandsskogbruket i tall

Skogstatistikk og skogfondsregnskapet for 2022





Statsforvalteren i Innlandet

Rapport nr. 1 | 2023

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

Tittel: Innlandsskogbruket i tall 2022. Skogstatistikk og skogfondsregnskapet for 2022.

ISBN: 978-82-8410-033-3

Forsidebildet: Innlandsskogbruket har mye å by på

Foto: C.O. Holen, E.C. Skagestad og M. Lunde

© 2023 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

2022 har vært et år preget av en krig i Ukraina, ekstremt høye energipriser, høy inflasjon og stadig høyere renter, samtidig som hverdagen i Innlandet gradvis har blitt normalisert etter pandemien.

Tilgang på sesongarbeidskraft i 2022 gav en gledelig oppgang i skogkulturaktivitet sammenlignet med 2021. Etterspørselen etter tømmer i markedet var stabilt god i 2022, og jevnt over har tømmerprisene vært høye. Relativt høye priser stimulerer til høy avvirkning, og også i år er det satt hogstrekord både for landet som helhet og i Innlandet, som for 2022 står for 42% av avvirkningen i Norge.

De gode tømmerprisene har også vært svært positivt for opprydding etter stormskadene som deler av fylket ble rammet av 19.11.2021. Oppryddingsarbeidet har vært krevende og pågår fortsatt. Den aller hardest rammede kommunen Sør-Aurdal har omsatt rundt 6 ganger så mye virke som et normalår, noe som fører til svært store konsekvenser for skogbruket i kommunen i årene framover. Hendelsen er en påminnelse om at beredskapsarbeid er svært nødvendig og i økende grad viktig med et klima i endring.

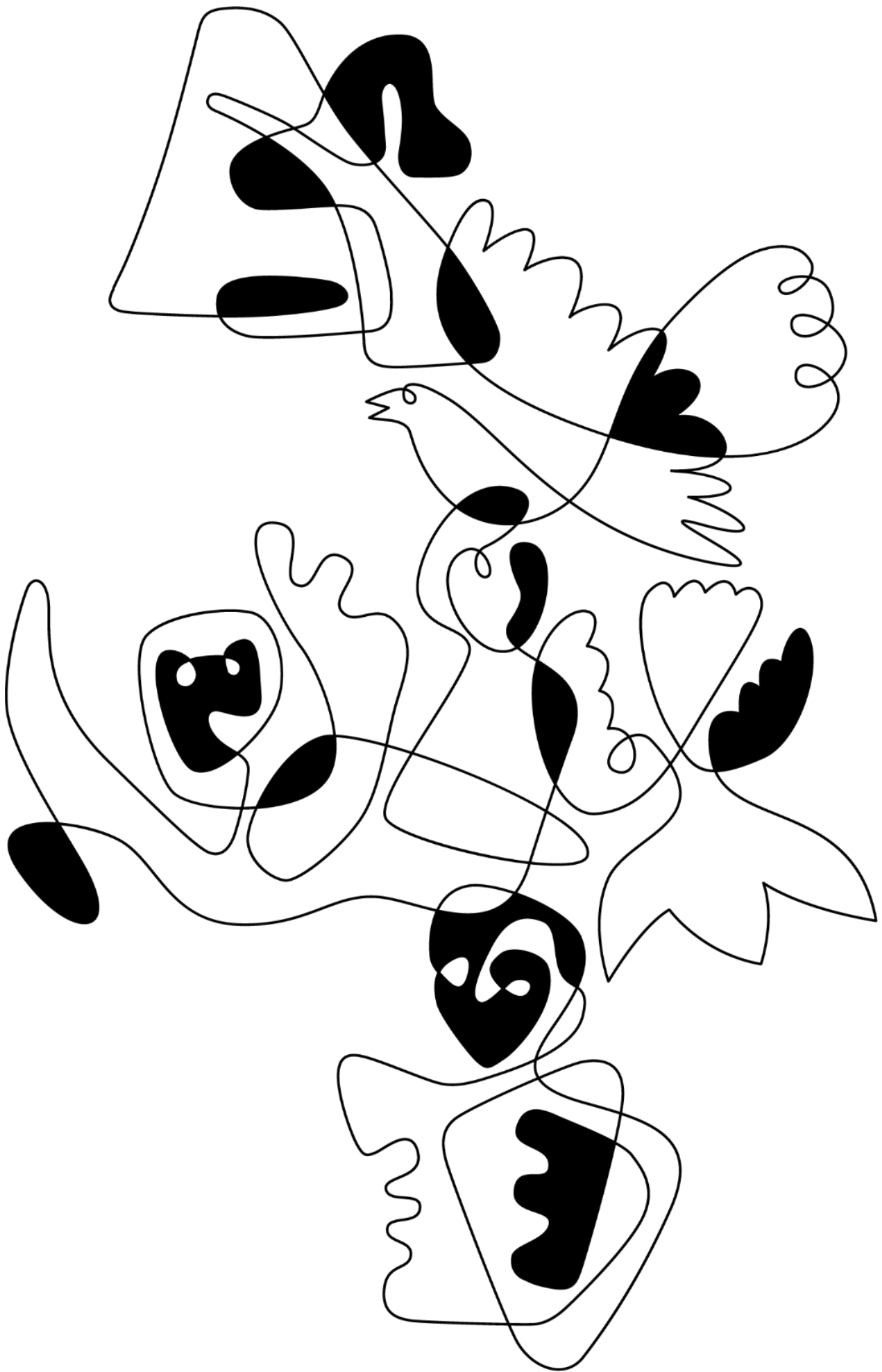
I 2022 ble *Tiltaksplan for Skog- og tresektoren 2022-2025* vedtatt av fylkespolitikere i Innlandet. Tiltaksplanen er utarbeidet gjennom et bredt samarbeid med skognæringen og synliggjør mange viktige tiltak for hele verdikjeden. Tiltakene i planen vil være styrende for våre prioriteringer i perioden.

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.

Innlandsskogbruket i tall for 2022 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.

Alle tidligere publikasjoner - er samlet under: Om oss og Våre publikasjoner på www.statsforvalteren.no/innlandet

Lillehammer den 17.03.2023
Eva Skagestad
avdelingsdirektør
Enhet for Skog- og trebruk



Innhold

Forord.....	3
Skogbruket i Innlandet 2022	6
Hovedtall for Innlandsskogbruket	6
Tiltaksplan for skogsektoren i Innlandet 2022 - 2025	7
Tømmeromsetning	8
Taubane og hogst i bratt terreng.....	10
Stormoppyrddingstilskudd 2022	11
Infrastruktur for skogbruket	12
Skogkultur	14
Kontrollene på skogområdet.....	18
Plan og miljø	21
Skogskader og beredskap.....	23
Skogfondregnskapet for Innlandet 2022.....	25
Skogfond regnskapsoversikt per 31.12.2022	26
Spesifikasjon av tilskudd – Regnskapsoversikt per 31.12.2022	28
Tilbakebetalt skogfond spesifisert på formål – Regnskapsoversikt per 31.12.2022.....	30
Rentemidler I – Regnskapsoversikt per 31.12.2022.....	32
Rentemidler II – Regnskapsoversikt per 31.12.2022	34
Skogstatistikk for Innlandet 2022	37
Grøfting 2022	38
Gjødsling 2022.....	40
Skogkultur 2022, foryngelse I	42
Skogkultur 2022, foryngelse II, fortsetter på neste side	44
Skogkultur 2022, foryngelse II, fortsettelse fra forrige side.....	46
Skogkultur 2022, foryngelse III	48
Skogkultur 2022, juletre og pyntegrønt	50
Skogkultur 2022, ungsogpleie	52
Skogkultur 2022, bestandspleie, mv.....	54
Diverse formål 2022	56
Skogsveger 2022, fordelt på tiltak og vegklasse – finansiert med skogfond	58
Avvirkning 2022 i kubikkmeter, fordelt på størrelsesgrupper.....	60
Avvirkning 2022 i kubikkmeter, fordelt på eierkategorier	62
Gjennomsnittspriser 2022, fordelt på virkeskategorier	64
Skogbruksplanlegging, miljøregistreringer og miljøtilskudd 2022	66

Skogbruket i Innlandet 2022

Hovedtall for Innlandsskogbruket

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

Noen nøkkeltall for Innlandsskogbruket

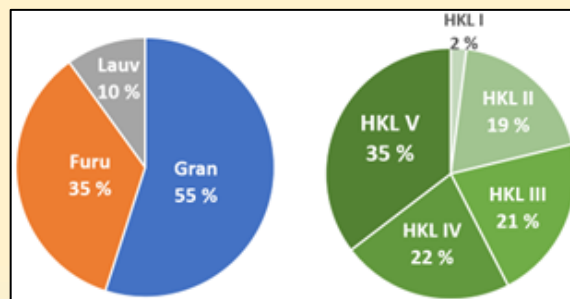
- 26 % av landets produktive skogareal
- 26 % av landets stående volum
- 26 % av landets tilvekst
- 42 % av landets avvirkning for salg til en verdi av over to milliarder kroner
- 1800 er sysselsatt i primærskogbruket, og med trelast og trevareindustri gir skogen grunnlag for over 5000 arbeidsplasser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

6

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 m³ uten bark. Av dette står 100 millioner m³ 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 m³ 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 m³. Tilveksten i hogstklasse V er 1,42 millioner m³. 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 4,58 millioner m³ 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 %
Totalt	100 %

Aktivitetsnivå og investeringer

Tabell 1: Utvalgte nøkkeltall fra skogfondregnskapet ØKS

Nøkkeltall	2022	2021
Avvirkning volum, m ³	4 814 845	4 635 953
Avvirkning verdi, kr	2 364 mill	2 036 mill
Saldo skogfond 01.01, kr	773,9 mill	674,0 mill
Innbetalt skogfond, kr	375,8 mill	299,9 mill
Tilskudd, kr *)	63,2 mill	67,4 mill
Utbetalt skogfond, kr	- 315,7 mill	- 267,3 mill
Saldo skogfond pr 31.12 kr	897,2 mill	773,9 mill
Investert i skogkultur kr	228,0 mill	187,3 mill
Nyplanting antall	19,4 mill	17,5 mill
Nyplanting dekar	102 605	92 426
Suppleringsplanting, antall	1,7 mill	0,9 mill
Markberedning dekar	63 442	79 941
Ungskogpleie dekar	108 055	69 569
Gjødsling dekar	1 232	23 143
Investert i veg, kr	62,1 mill	55,9 mill
Nybygd skogsbilveg km **)	40,52	27,80
Ombygd skogsbilveg km **)	76,97	77,10

*Driftstilskudd er ikke inkludert i dette tallet

**Ferdig godkjente vegger

Tiltaksplan for skogsektoren i Innlandet 2022 - 2025

Statsforvalteren i Innlandet og Innlandet fylkeskommune har, i samarbeid med skog- og trenæringen, utarbeidet tiltaksplan for skog- og tresektoren i Innlandet for perioden 2022 - 2025. Planen ble vedtatt i Innlandet fylkeskommunens hovedutvalg for næring 9. mars 2022.

Skogressursene i Innlandet gir store muligheter til å bidra til å løse viktige samfunnsoppgaver innen verdiskaping og sysselsetting, ivaretagelse av det biologiske mangfoldet og til å gi et betydelig bidrag i klimaarbeidet. Tiltaksplanen tar for seg hvordan dette kan styrkes gjennom investeringer i ny skog, i infrastruktur og ikke minst i kompetanse og rekruttering.

Tiltaksplanen inneholder hele 39 konkrete tiltak fordelt på hovedområdene Bærekraft og produksjon i skogen, Verdiskaping og klimanytte og Kunnskapsløft for et bærekraftig skog- og trebruk. Tiltaksplanen skal følges opp gjennom arbeidet i BioValley og som oppfølging av ny regional plan for Klima, Miljø og Energi i Innlandet. Statsforvalteren vil være pådriver for gjennomføring av planen i samarbeid med partene som deltok i utarbeidelsen.

Arbeidsgruppa som utarbeidet planen, bestod av:

- *Innlandet Fylkeskommune: Kjell Børresen, Trond Carlson og Eivind Merok,*
- *Statsforvalteren i Innlandet: Magne Sandtrøen, Torfinn Kringlebotn, Carl Olav Holen og Kjell Joar Rognstad,*
- *Glommen Mjøsen Skog: Berit Sanness og Yngve Holth,*
- *Viken Skog: Olav Bjella*
- *Romedal og Stange almenninger: Gaute Nøkleholm,*
- *NORSKOG: Benthe Løvenskiold,*
- *Norwegian Wood Cluster: Knut Skinnes og Berit Sanness*

Sekretariat: Magne Sandtrøen, Torfinn Kringlebotn, Carl Olav Holen og Eva Skagestad, Statsforvalteren i Innlandet

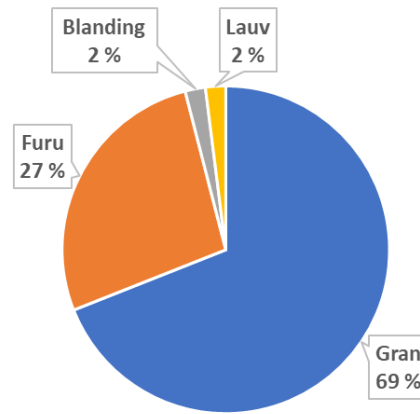
Hele dokumentet kan leses på nettsiden vår: [Tiltaksplan for skog- og tresektoren 2022-2025 \(PDF\)](#)



Tømmeromsetning

I 2022 ble det avvirket og omsatt 4,82 millioner m³ tømmer i Innlandet. Dette er ny avvirkningsrekord, og avvirkingen har økt med cirka 179 000 m³ fra 2021. Verdien av tømmeret som ble omsatt i 2022 var 2,36 milliarder kroner, og dette var en økning på 327 millioner kroner fra året før. Gjennomsnittlig tømmerpris var på 491 kroner per m³, noe som var en økning på 52 kr fra 2021. Imidlertid kan man se av figur 2 at indeksregulert gjennomsnittspris knapt har økt siden 2002.

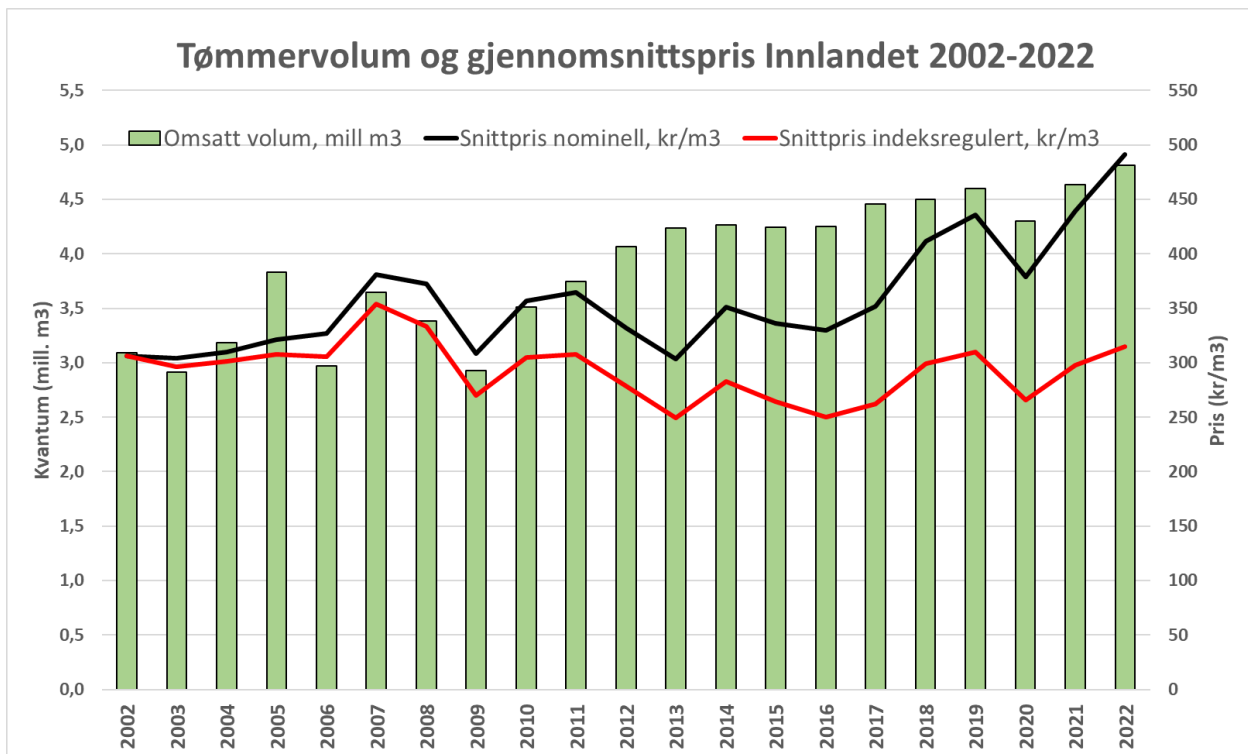
Av tømmervolumet som ble omsatt i 2022 var 69 % gran, 27 % furu, 2 % lauvtresortimenter, og 2 % var sortimenter med blandede treslag, som man kan se av figur 3. For gran- og furu er fordeling på virkeskategorier oppgitt i tabell 3.



Figur 3: Treslagsfordeling i tømmervolumet i Innlandet i 2022. 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	55,1 %	61,7 %
Massevirke	42,0 %	34,8 %
Annet rundvirke	1,3 %	3,4 %
Vrak	1,6 %	0,1 %



Figur 2: Tømmervolum og gjennomsnittspris i Innlandet i perioden 2002-2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Tabell 4 viser at Glåmdalen var den regionen med størst andel av det omsatte volumet, størst antall m³ levert, høyest virkespris og høyest bruttoverdi på tømmeret. Midt-Gudbrandsdal var den regionen som hadde størst økning i gjennomsnittspris fra 2021 til 2022, mens Valdres var den regionen som hadde størst økning av omsatt volum. Denne økningen skyldes det store omfanget av vindfelling i Valdres som følge av stormen i 2021.



Lassbærer som legger opp tømmer. Foto: C. O. Holen

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 2022 fordelt på regioner. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Region	1 000 m ³	Prosent av volum	Verdi mill. kr	Snitt Kr/m ³
Hamarregionen	521 -41	10,8 % -1,3 %	256 +11	492 +55
Glåmdalen	1 445 -29	30,0 % -1,8 %	739 +66	511 +55
Sør-Østerdalen	988 +3	20,5 % -0,7 %	500 +53	506 +52
Nord-Østerdalen	206 -8	4,3 % -0,3 %	94 +7	455 +50
Lillehammerregionen	270 +47	5,6 % +0,8 %	124 +35	458 +62
Nord-Gudbrandsdalen	70 -5	1,4 % -0,2 %	30 +3	437 +61
Midt-Gudbrandsdalen	89 +1	1,8 % -0,1 %	41 +7	461 +80
Gjøvik - Toten	427 +13	8,9 % -0,1 %	211 +26	494 +48
Hadeland - Land	313 -40	6,5 % -1,1 %	149 0	477 +53
Valdres	487 +238	10,1 % +4,7 %	221 +119	453 +45
Innlandet 2022	4 815 +179	100 %	2 364 +327	491 +52

Tabell 5: Omsatt virke i Innlandet i 2022, fordelt på tømmerkjøper og region. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Tømmerkjøper/ Region	Glommen Mjøsen	Nortømmer	SB Skog	Viken	Andre	Totalt omsatt
Glåmdalen	726 083	292 519	371 838	691	54 310	1 445 441
Hamarregionen	450 814	34 418	33 882	-	1 452	520 566
Sør-Østerdalen	604 710	241 937	108 147	-	32 829	987 623
Nord-Østerdalen	189 447	2 736	13 432	-	442	206 057
Nord-Gudbrandsdalen	68 927	-	-	-	688	69 615
Midt-Gudbrandsdalen	80 550	7 914	54	-	100	88 618
Lillehammerregionen	234 550	30 848	4 840	-	-	270 238
Gjøvik - Toten	342 937	23 724	53 544	5 014	1 807	427 026
Hadeland - Land	8 434	59 318	54 147	190 122	915	312 936
Valdres	118 559	29 596	13 895	323 502	1 173	486 725
Innlandet 2022	2 825 011	723 010	653 779	519 329	93 716	4 814 845
Glåmdalen	50 %	20 %	26 %	0 %	4 %	100 %
Hamarregionen	87 %	7 %	7 %	0 %	0 %	100 %
Sør-Østerdalen	61 %	24 %	11 %	0 %	3 %	100 %
Nord-Østerdalen	92 %	1 %	7 %	0 %	0 %	100 %
Nord-Gudbrandsdalen	99 %	0 %	0 %	0 %	1 %	100 %
Midt-Gudbrandsdalen	91 %	9 %	0 %	0 %	0 %	100 %
Lillehammerregionen	87 %	11 %	2 %	0 %	0 %	100 %
Gjøvik - Toten	80 %	6 %	13 %	1 %	0 %	100 %
Hadeland - Land	3 %	19 %	17 %	61 %	0 %	100 %
Valdres	24 %	6 %	3 %	66 %	0 %	100 %
Innlandet 2022	59 %	15 %	14 %	11 %	2 %	100 %



Tømmer. Foto: E. C. Skagestad

Taubane og hogst i bratt terreng

Vanskelighetene med tilgang på utenlandsk arbeidskraft i perioden med koronanedstenging reduserte kapasiteten på aktive taubanelag i landet. Det er ingen

taubaneentreprenører i Innlandet og det ble ikke drevet noen taubanedrifter i Innlandet i 2022. Innlandet har mye skogressurser i vanskelig terreng. Nibio beregnet at det står 6,9 mill. m³ i taubaneterreng i en analyse utført i 2016. Det er derfor et mål om å ha taubanedrifter i Innlandet.

Stormoppyrddingstilskudd 2022

Tilskudd til opprydding etter stormskadene den 19. november 2021. Etter stort engasjement og solid jobbing lokalt fra berørte områder, både i skognæring og politisk, besluttet Landbruks- og matdepartementet at deler av tilskuddet som opprinnelig var innrettet som tilskudd til skogsvegbygging, drift med taubane o.a. i 2022 i stedet kunne brukes for å redusere ekstra høye driftsutgifter til opprydding etter stormskadene.

Innslagspunktet var driftsutgifter over 230 kr/m³ for skog i hogstklasse 3 og over kr 370 kr/m³ i hogstklasse 4 og 5.

Det kunne ytes inntil 75 % av kostnadene over innslagspunktet, begrenset oppad med et maksimalt tilskudd på kr 100 pr m³.

Ordningen videreføres også i første halvår 2023. Hovedformålet med tilskuddet er 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. I tillegg er det i 2022 gitt forhåndstilsagn på 3,42 mill. kr i tilskudd til drifter hvor selve tilskuddsutbetalingen først skjer i 2023.

Tabell 6: Oversikt over stormoppyrddingstilskudd utbetalt i 2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

Ordning	Antall søknader	Antall m ³	Antall dekar	Driftspris	Tilskudd kr
Tilskudd hkl. 3	34	26 615	2 302	10 088 407	2 260 052
Tilskudd hkl. 4 og 5	16	6 320	645	3 938 777	431 125
Sum ferdig behandlet	50	32 935	2 947	14 027 847	2 691 177



Stormskadet skog. Foto: C. O. Holen

Infrastruktur for skogbruket

Investeringer i skogsbilveger

Det var stor aktivitet med bygging av skogsveger i 2022. Det ble investert 62,0 millioner kr, 6,1 millioner kr mer enn i 2021. Ombygging utgjør hovedinvesteringen, på 31,2 millioner kr, men det er også en stor investering i utskifting og forsterking av bruer på 10,7 millioner kr.

Tabell 7: Investering i veg 2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

Tiltak	Kostnad tusen kr
Ny veg	19 933
Ombygging	31 172
Bruer	10 655
Traktorveg m. tilskudd	277
Samlet investering	62 037

Tilskudd utgjorde 19,8 millioner kr av den samlede investeringen i veg (rapport 03 kommunevise investeringer).

Ferdiggodkjente veger 2022

Investering i skogsveier av noe lengde er flerårige prosjekter. Tabellen 8 gir oversikt over anlegg som ble ferdiggodkjent i 2022. 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 70,1 millioner kroner og utbetalt 22,7 millioner kroner i tilskudd til disse vegene. Det er en ferdigstilling av anlegg for over 20 mill. kr mer enn i 2021. Det ble sluttgodkjent tiltak på 50 bruer i stort og smått i 2022.

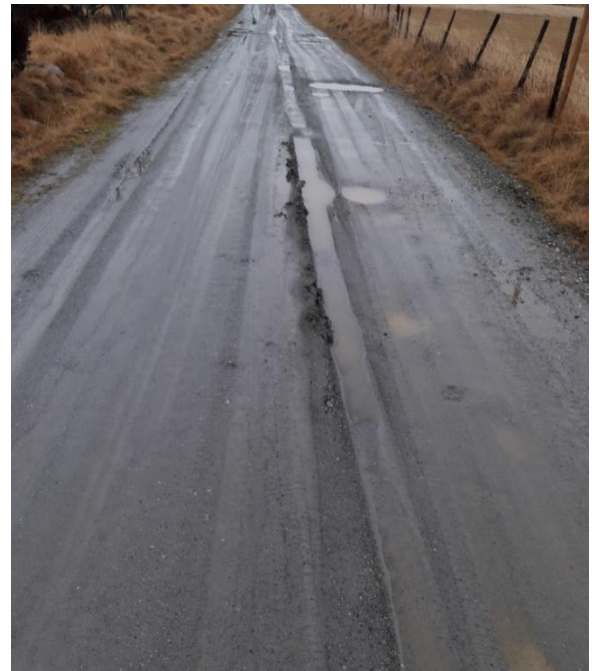
Kostnadene for investering i bilveg var i gjennomsnitt 710 kr per meter for nybygging og 425 kr for ombygging.

Tabell 8: Ferdiggodkjente veger i 2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Type veg	Lengde km	Kostnad tusen kr	Tilskudd tusen kr
Nyanlegg	40,52	27 457	8 831
Ombygging	76,97	42 350	13 775
Traktorveg	4,25	277	84
Sum	121,64	70 084	22 690

Vegvedlikehold

I 2022 ble det totalt investert 34,6 millioner kroner i vegvedlikehold i Innlandet, over 10 mill. kr mer enn i 2021. Det er en god økning i vedlikeholdet, men vedlikeholdskontroller og tilstandsregistreringer viser at det fortsatt er et manglende vedlikehold på deler av skogsbilvegnettet i Innlandet.



Veg med manglende grøfter og dårlig bæreevne. Foto: C. O. Holen

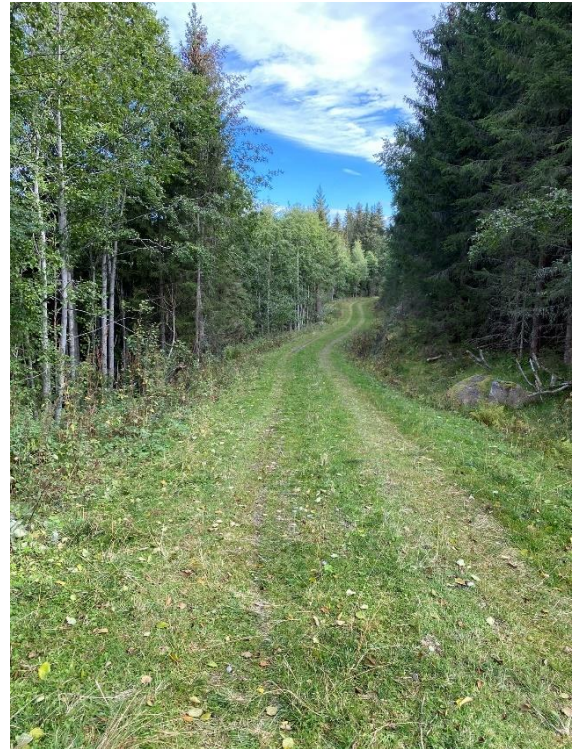
Statsforvalteren har satt økt fokus på at kommunene skal gjennomføre vedlikeholdskontroll av veger som har mottatt statstilskudd. For kommuneskog har Statsforvalteren gjennomført kontroller på et utvalg veger.



Når stikkrenna er lagt for grunt, oppstår det fort behov for vegvedlikehold. Foto: C. O. Holen

Kommunene har noe ulik praksis på hvordan kontrollen gjennomføres. Enkelte kommuner deler inn i geografiske regioner og har totalkontroll i en region hvert år. Andre har periodisk kontroll, basert på antall år fra vegtiltak bygd med tilskudd ble ferdigstilt.

Rapportert vedlikeholdskontroll viser at det bare var 1/3 av vegene som var godt oppfulgt og ikke fikk noen anbefalte vedlikeholdstiltak. Halvparten av vegene hadde tiltak som må iverksettes, hovedsakelig knyttet til vegetasjonskontroll, begynnende gjengroing av slitelag og grøfterensk.



Gjengroing av slitelag. Foto E. C. Skagestad



Skogkultur

Det er investert totalt 228,0 millioner kr i skogkulturtiltak i Innlandet i 2022, dette er en økning fra 187,3 millioner kr i 2021. Det er betalt ut 202,5 millioner kr fra skogfond til skogkulturtiltak i 2022. Dette er en økning fra 175,5 millioner kr i 2021.

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.

Det er utbetalt til sammen 40,3 millioner kroner i tilskudd til skogkulturtiltak i Innlandet i 2022. En oversikt over hovedtallene for utbetalt tilskudd til skogkultur er vist i tabell 9 under.

Når det gjelder aktivitetsnivået for skogkulturtiltak i 2022 finnes hovedtallene i tabell 10 på neste side. Hovedtrenden for året har vært at det har vært en mer normal tilgang til arbeidskraft for skogkulturarbeid, slik at de tiltakene som krever stor innsats av manuell arbeidskraft har økt vesentlig i omfang fra året før. Imidlertid er 2021 et dårlig sammenligningsgrunnlag, fordi dette var et år som bar preg av utfordringer med å få tak i nok arbeidskraft, og dermed fikk et unormalt lavt aktivitetsnivå.



Starten på livet for skogplantene. Bildet er tatt hos Skogplanter Østnorge AS (Biri planteskole).
Foto: E. C. Skagestad

Tabell 9: Oversikt over utbetalt tilskudd til skogkulturtiltak i Innlandet i 2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

	Utbetalt tilskudd 2022, kr	Utbetalt tilskudd 2021, kr	Endring i %
Tilskudd til tettere planting som klimatiltak	15 446 281	11 244 231	37 %
Tilskudd til gjødsling som klimatiltak	166 003	3 752 942	-96 %
NMSK-tilskudd til skogkulturtiltak	24 700 487	27 745 934	-11 %
Sum tilskudd til skogkulturtiltak	40 312 771	42 743 107	-6 %

Tabell 10: Hovedtall for skogkulturtiltak i Innlandet i 2022, med endring fra året før. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

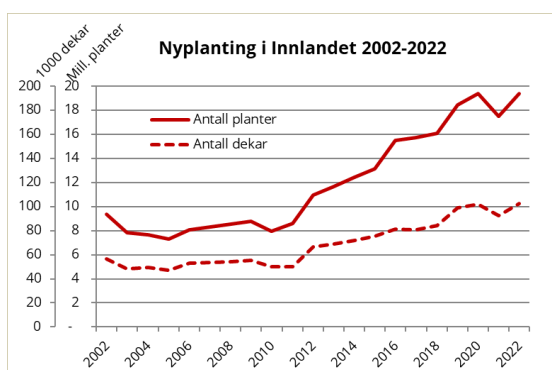
Skogkulturtiltak		2022	2021	Endring
Nyplanting	planter	19 406 083	17 522 790	11 %
	dekar	102 605	92 426	11 %
	planter/dekar	189	190	-1 %
Supplering	planter	1 656 425	945 522	75 %
Såing	dekar	3 403	3 989	-15 %
Markberedning	dekar	63 442	79 941	-21 %
Ungskogpleie	dekar	108 055	69 569	55 %
Forhåndsrydding	dekar	33 830	23 424	44 %
Grøfting	meter	291 550	293 497	-1 %
Gjødsling	dekar	1 232	23 143	-95 %

Nyplanting

Omfanget av nyplanting har økt med 11 % fra 2021 til 2022, både målt i antall planter og plantet areal. Med tanke på reduksjonen av aktivitetsnivået i 2021 grunnet utfordringer med å få tak i arbeidskraft, er det naturlig at økningen fra 2021 er forholdsvis stor, men trolig har det dannet seg et etterslep på planting i 2021.



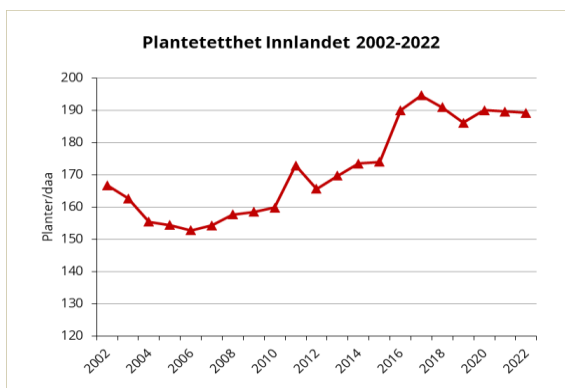
Klare til utplanting. Foto: E. C. Skagestad



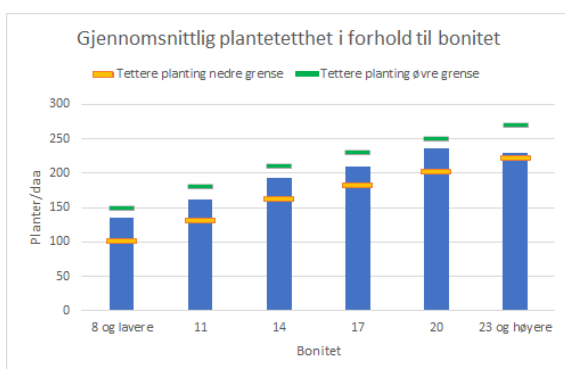
Figur 4: Utvikling av totalt planteantall og plantet areal i Innlandet i perioden 2002-2022.

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Ordningen med tilskudd til tettere planting som klimatiltak har i stor grad blitt styrende for plantetettheten i Innlandet, og vi ser at den gjennomsnittlige plantetettheten gjorde et stort byks da ordningen ble innført i 2016 (se figur 5). Ser vi på hver bonitetsklasse for seg, blir det enda tydeligere hvordan denne tilskuddsordningen påvirker valg av plantetetthet, da gjennomsnittlig planteantall i hver bonitetsklasse ligger innenfor det intervallet som utløser tilskudd gjennom denne ordningen. Dette kan man se av figur 6.



Figur 5: Gjennomsnittlig plantetetthet i Innlandet i perioden 2002-2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.



Figur 6: Gjennomsnittlig planteantall i hver bonitetsklasse i Innlandet i 2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Det har i 2022 blitt utbetalt 11,86 millioner kr i tilskudd til nyplanting gjennom ordningen med tilskudd til tettere planting som klimatiltak.

Suppleringsplanting

Det ble suppleringsplantet 1,66 millioner planter i 2022. Dette er en økning på 75 % fra 2021. Det ble utbetalt 3,49 millioner kroner i tilskudd til suppleringsplanting gjennom ordningen med tilskudd til tettere planting som klimatiltak.

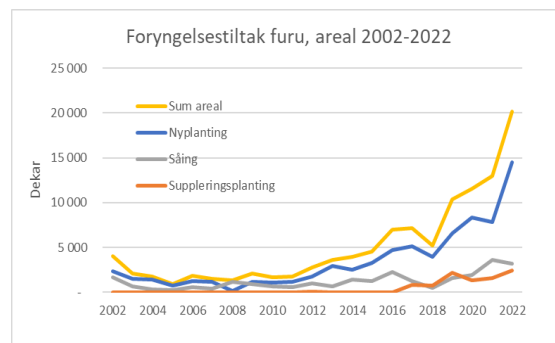
Økningen i nivået på suppleringsplanting er svært positivt, da vi vet at det er mange foryngelsesfelter som opplever stor avgang etter planting, slik at det oppstår behov for

Statsforvalteren i Innlandet

suppleringsplanting. Men økningen av aktivitetsnivået må sees i lys av at også nivået på suppleringsplanting ble alt for lavt i 2021 som følge av problemene med å få tak i arbeidskraft.

Foryngelsestiltak furu

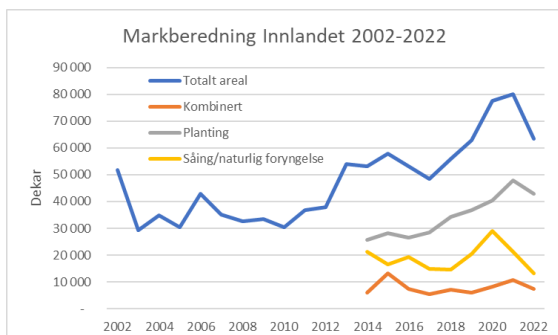
Det har vært en sterkt økt interesse for å gjennomføre aktive foryngelsestiltak i furuskog de siste ti årene. Spesielt har omfanget av nyplanting av furu økt kraftig, men også arealet som suppleringsplantes med furu og såingsarealet for furu har hatt en markant økning de siste ti årene. Dette kan man se av figur 7. Målt i antall planter har omfanget av furuplanting økt fra 64 990 planter i bunnåret 2008 til 2 573 398 planter i 2022.



Figur 7: Areal hvor det er gjennomført planting, suppleringsplanting, eller såing av furu i Innlandet i perioden 2002-2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Markberedning

Markberedningsaktiviteten har gått en del ned fra 2021 til 2022. Dette kan man se av figur 8. Planting har vært den vanligste foryngelsesmetoden ved markberedning helt siden registrering av påtenkt foryngelsesmetode startet i 2014.



Figur 8: Utvikling av markberedt areal i Innlandet i perioden 2002-2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

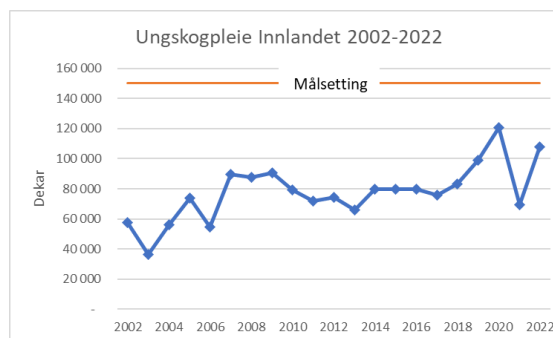


Gran plantet på markberedt areal. Planting er den vanligste foryngelsesmetoden etter markberedning ifølge skogfondregnskapet ØKS. Foto: M. Lunde

Ungskogpleie

Ungskogpleieaktiviteten har økt betydelig fra 2021 til 2022. Imidlertid er 2021 et dårlig sammenligningsgrunnlag, siden omfanget av ungskogpleie ble sterkt påvirket av problemer med tilgang

på arbeidskraft. Aktiviteten i 2022 var med 108 055 daa på nest høyeste nivå dette årtusenet. Allikevel er det en nedgang på 12 000 daa i forhold til toppåret 2020, og det er fortsatt langt igjen til målsettingen om 150 000 daa ungskogpleie årlig i Innlandet.

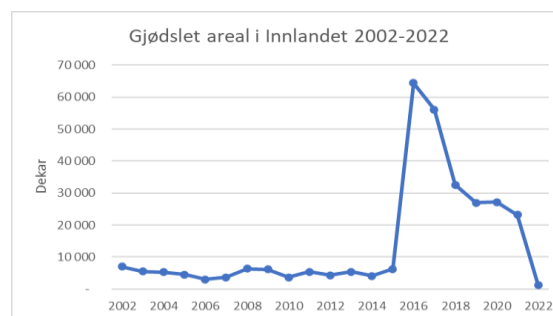


Figur 9: Ungskogpleieaktiviteten i Innlandet i perioden 2002-2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Gjødsling av skog som klimatiltak

I 2022 var det svært liten tilgang på gjødsel til skog, derfor har omfanget av gjødsling sunket helt ned til 1 232 daa, noe som er en nedgang på 95 %. Figur 10. viser utviklingen av gjødslingsarealet over tid.

Det lave omfanget av gjødsling har naturligvis også ført til at det har blitt utbetalt svært lite tilskudd til gjødsling av skog som klimatiltak, kun kr 166 003, som er en nedgang på 96 % fra 2021. Det er i 2023 tilgang på gjødsel slik at omfanget av gjødsling trolig vil øke igjen.



Figur 10: Gjødsling av fastmark i Innlandet i perioden 2002-2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Kontrollene på skogområdet

18

Oppfølging og kontroll utgjør en viktig del av skogbruksmyndighetenes arbeid. De fire typene av kontroll som er beskrevet nedenfor, er etter Statsforvalterens oppfatning hensiktsmessige. Alle er pålagt av sentrale myndigheter.

Statsforvalteren har i 2022 fokusert på kommunenes kontrollansvar på samlinger og ved forvaltningskontroll. Videre har kommunenes gjennomføring av kontroller vært særskilt evalueringsområde overfor samtlige kommuner gjennom Statsforvalterens individuelle kommunebilder de siste tre år.

Statsforvalterens forvaltningskontroll hos kommunene

Statsforvalteren gjennomførte i 2022 forvaltningskontroll gjennom møter og skogbefaring i fire kommuner.

Hovedtema var kommunenes behandling av skogeiernes søknader om refusjon av skogfond og tilskudd til nærings og miljøtiltak.

Grundig forberedelse gir effektivitet under samtaler og skogbefaringer. På forhånd ber vi kommunene om å sende relevant utvalgt dokumentasjon til oss.

Ved å studere dokumentasjonen kan vi før forvaltningskontrollen få et inntrykk av hvorvidt saksbehandlingen foregår reglementert.

Følgende to avvik går igjen etter kontroll i 19 kommuner i perioden 2019 – 22:

- Mangelfull plan eller for lite antall gjennomførte stikkprøvekontroller av skogtiltak der det foreligger søknad om skogfondsrefusjon eller tilskudd (risikobasert kontroll, se eget avsnitt nedenfor).
- Manglende skriftlig budsjettdisponeringsmyndighet hos kommuners skogansvarlige som fatter vedtak om refusjon av skogfond og tilskudd til skogeiere.



Lauvandel? Det skal ifølge bærekraftforskriften tilstribes gjensatt minst 10 % lauvtrær ved ungskogpleie. I dette tilfelle er lauvtrærne gjensatt klyngevis andre steder i bestandet. Et eksempel på godt gjennomført ungskogpleie. Foto: E. C. Skagestad

Statsforvalteren vektlegger at forvaltningskontroll skal fungere som veiledning av kommunene. Vi erfarer at forvaltningskontrollen fører til mer enhetlig praksis og forbedring.

Rapportene fra forvaltningskontroll 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 vegvedlikehold er slike tiltak. «Nødvendig utstrekning» er av Landbruksdirektoratet definert til å være minimum 5 % av antall skogtiltak i kommunen pr år. Kontrollen skal ta stilling til om tiltaket er økonomisk, miljømessig og faglig forsvarlig i forhold til lovverket, og om tiltaket er utført i henhold til de lokale retningslinjene for NMSK-tilskudd.

Kommunene skal ha en skriftlig plan for kontrollen med risikoindikatorer. Risikoindikatorer kan være tiltak med høy kostnad, tiltak i områder med viktige miljøverdier eller tiltak utført av for kommunen nye aktører.

Ifølge økonomisystemet for skogordningene (ØKS) gjennomføres det i fylket i snitt 9.000 skogtiltak per år, og

av disse er 7 % av antallet kontrollert i 2022, noe som er litt flere enn de to foregående år. Imidlertid er det ifølge ØKS 10 kommuner som har utført feltkontroll på færre enn 5 % av tiltakene. Sistnevnte er ikke tilfredsstillende og vil bli fulgt opp i 2023.

Kommunenes foryngelseskontroll

Foryngelseskontroll har til hensikt å kontrollere at foryngelsesplikten i skogbruksloven blir etterlevd med tanke på bærekraft.

Utvalget i foryngelseskontrollen er risikobasert i den forstand at det sorteres ut gran-hogster på eiendommer der det ikke finnes «spor» etter planting i skogfondssystemet. Kommunene henvender seg til skogeiere med de utvalgte hogstene.

Av de til sammen 637 aktuelle hogstene i Innlandet for 2022, var 445 eller 70 % godkjent med foryngelse pr 31. desember 2022, mens 30 % ikke var avklart. Årsakene til manglende avklaring var at kommunen enten ikke har rukket å følge opp, eller at skogeier ikke har svart på henvendelse. 21 skogeiere har unnlatt å melde tilbake til tross for purring fra kommunen.

Statsforvalteren er bekymret for foryngelsen og jobber spesielt med dette. Vi er ikke tilfredse med at hele 192 hogster har manglende avklaring ved årsskiftet, selv om dette antallet erfaringsmessig vil synke noe de

påfølgende år på grunn av senere avklaring.

Resultatkartlegging (resultatkontroll) for skogbruk og miljø

Hogstfelt avvirket tre år tidligere (2019) er av Landbruksdirektoratet trukket ut tilfeldig. I Innlandet ble det trukket ut 417 kontrollfelter for 2022.

Statsforvalteren har i løpet av året fulgt opp resultatkontrollen overfor kommunene tettere enn tidligere og er tilfreds med at 403 av feltene er fullført med registrering. Av innlandets 46 kommuner har 42 av kommunene fullført 100 %, hvilket er en klar forbedring i forhold til 2021.

De [50 indikatorene](#) som kontrolleres ved resultatkartlegging, er tett tilknyttet bestemmelser 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. I perioden 2019-2021 har resultatkartleggingen vist at foryngelsesplikten på kontrolltidspunktet ikke var overholdt i 25 til 21 % av tilfellene (voksestedene). Resultatkontrollen for 2022 viser at 17 % av de befarte voksestedene på kontrolltidspunktet ikke tilfredsstilte

lowerkets krav til foryngelse. Dette er en klar forbedring i forhold til tidligere år. Statsforvalteren arbeider for at denne trend vil fortsette.

Beregninger fra 2020 og 2021 viser at ca. 40 % av arealet som var registrert som ikke å innfri bærekraftforskriftens krav på kontrolltidspunktet, antas av kontrollør å innfri etter noen år som følge av naturlig foryngelse. Tall fra de samme to år viser dessuten at 30 % av arealet som ikke innfridde kravet, faktisk var plantet. Dette betyr at avgangen av planter har vært betydelig.



Resultatkartleggingen viser at en del av feltene som har blitt plantet dessverre opplever stor avgang av planter. Denne planta har fått store museskader og kommer ikke til å overleve. Foto: M. Lunde

Plan og miljø

Skogbruksplanlegging med miljøregistreringer

Skogbruksplanprosjekter organiseres områdevis, og i mange tilfeller er en kommune avgrensning for et prosjekt. Hvert prosjekt har en varighet på tre til fire år. I mange prosjekter er det skogeiere med eiendom i tilgrensende kommune og som ønsker plan for hele eiendommen samlet. Der grunnlagsdataene er like i begge kommuner, gir dette homogene resultater og samme takstmetode kan benyttes. Slike ønsker blir nesten alltid imøtekommet.

Behovsutredning for nyregistrering eller revisjon av miljøregistreringene utgjør fase 1 av et skogbruksplanprosjekt og er i 2022 gjennomført for 3 nye takstprosjekter. Dette gjelder hele Sør-Odal, deler av Grue, Åsnes og Nord-Odal kommuner.

Tilskudd er utbetalt i 4 andre prosjekter og det er gjennomført og utbetalt tilskudd til skogbruksplankurs i tre kommuner. Kurs i bruk av planen er siste del av et prosjekt. De fleste kurs er rettet mot digital bruk.

Digital planleveranse for bruk på mobil og PC utgjør nå rundt 85 % av arealet det er bestilt produkter på.

Alle nye prosjekter benytter ulike digitale kanaler til å informere og holde skogeierne oppdatert mens prosjektet pågår. Oppslutningen om takstene er gjennomgående høy, med bestillingsprosjenter rundt 90 prosent av det aktuelle arealet. I Kongsvinger ble

det oppnådd en bestillingsprosent på hele 95 %. Styringsgruppe og oppdragstaker gjorde en stor innsats for å nå dette resultatet.

Effekten av å ha resultatene fra forrige takst med tilhørende ajourførte data tilgjengelig, blir stadig mer synlig. Dette gjør at arbeidet med den nye taksten blir redusert, og går mer i retning av ajourføring, kvalitetssikring og kvalitetsheving av innholdet sammen med en ny ressursoppdatering. I tillegg er det økt fokus på behandlingsforslag og tiltak i det enkelte bestand. Mange skogeiere bestiller produkter med en eller annen grad av markbefaring.

Arbeidet med miljøregistreringene er mer og mer preget av revisjon og kvalitetsheving, og i mindre grad nyregistreringer. Grunnlaget for revisjonene er eiendommenes tidligere registreringer og ny kunnskap. De eksisterende opplysningene er registreringer basert på MiS metodikk eller eldre nøkkelbiotopregistreringer. Gjennom revisjonen blir kvaliteten kontrollert og tiltak gjennomført i henhold til konklusjonene fra behovsutredningen.

Ny PEFC standard trer i kraft fra 1. mars 2023. Dette vil få betydning for nye skogbruksplanprosjekter, og er inkludert i tilbudsforespørslene som ble utarbeidet i 2022. I hovedsak er det kravene om at eiendommer ned til 50 dekar produktiv skog skal ha miljøregistreringer og eiendommer over 1 500 dekar produktiv skog skal ha kartfestet minst 5 % biologisk viktige områder, som får betydning.

I løpet av 2022 ble hele skogarealet i fylket dekket med SR16 data versjon 1. Mer informasjon finnes på [NIBIOs temasider om SR16](#).

Miljøtiltak i skog

Det ble ikke bevilget friske midler til miljøtiltak i skog i 2022, men det var ca. 5 millioner kroner tilgjengelig fra tidligere ramme. Tilskuddsmidlene 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 748 579 kroner til 15 skogeiere i året som gikk. Samtlige utbetalinger gikk til langsiktig bevaring av nøkkelbiotoper.

Offentlig vernet skog i Innlandet

Det ble i 2022 vernet 4 175 dekar skog i Innlandet gjennom frivillig vern, av dette er 3 360 dekar produktiv skog.

Det ble innført nye rutiner fra 1. februar 2022 som skal bidra til at vernet får minst mulig konsekvenser for avvirkning og skognæringens bidrag til det grønne skiftet.

I 2022 ble bremsene satt på for arbeid med frivillig vern av skog. Dette ble gjort for å ta unna et etterslep med områder som var klare for vernevedtak hos Klima- og miljødepartementet, og også klare for tilråding fra Miljødirektoratet. Denne bremsen er nå fjernet og arbeidet kan fortsette som normalt.

Det er spesielt gammel skog som har verneverdi, men det er også pekt på at det skal stimuleres til vern av mindre områder som har høy økologisk verdi. Generelt er det ønsket sørlig og lavereliggende høyproduktiv skog, skog med truede arter og naturtyper og såkalte «storområder». I Innlandet (og Oslo Viken) er det også pekt på at områder med sandfurskog, kalkskog, raviner, bekkekløfter, rik edellauvskog og boreonemoral skog bør prioriteres.



Vellykket foryngelse etter skjermstillingshogst. Foto: M. Lunde

Skogskader og beredskap

Samarbeidsavtale for

skogbrannberedskap i Innlandet

I mars 2022 signerte Statsforvalteren, brannvesen og skognæringen en samarbeidsavtale for skogbrannberedskap i Innlandet. Dette er en avtale som skal styrke skogbrannberedskapen og legge til rette for økt samarbeid mellom partene. Avtalen innebærer en tydeliggjøring av roller, ansvar og oppgaver i forebyggings- og beredskapsarbeidet, samt etablering av et Skogbrannråd for evaluering og videreutvikling. Avtalen er unik i Norge.

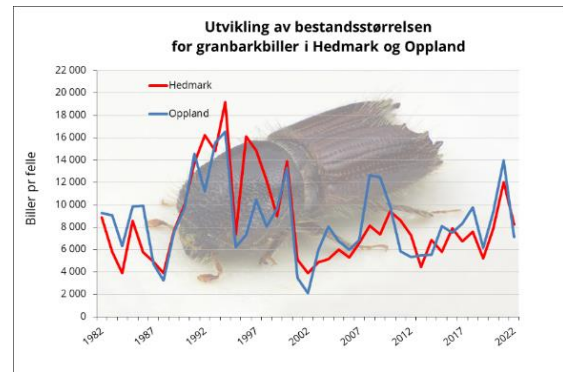


Fra signering av samarbeidsavtale mellom brannvesen, skognæringen og Statsforvalteren i Innlandet. Foto: G. Uhnger

Insekt- sopp- og beiteskader

Bestandsutvikling av granbarkbille

Overvåking av bestandsstørrelsene av stor granbarkbille gjøres av NIBIO, i samarbeid med Statsforvaltere og kommuner. Mer info om barkbilleovervåkingen finnes på nibio.no.



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 8 (128) 2022: Granbarkbiller – Registrering av bestandsstørrelsene i 2022.

23

Rapporten fra 2022 viste at det var en nedgang i registrert bestandsstørrelse fra 2021 til 2022. De store vindfellingene av tømmer i deler av Innlandet i november 2021 har foreløpig ikke hatt noen innvirkning på bestandsstørrelsen av barkbiller i de aktuelle områdene, siden det tar mer enn en sesong fra calamiteter inntreffer til en eventuell påfølgende økning av barkbillebestanden viser seg.

Det er ikke rapportert om større barkbilleangrep i Innlandet i 2022, men det er meldt om noen små og spredte angrep.

Andre skadegjørere

Det har ikke vært rapportert om uvanlig omfang av skader fra andre skadegjørere (for eksempel snutebiller eller hjortevilt). Skogbrand har ikke mottatt erstatningskrav knyttet til smågnagere i Innlandet i 2022.

NIBIO har fått inn en rapport om angrep av granrustsopp i Innlandet i 2022. Statsforvalterens ansatte har også observert en del granrustsopp i området Gudbrandsdalen – Land.

Statsforvalterens ansatte har dessuten observert angrep av orebladbiller i Sel kommune i 2022.

Storm, brann og andre skader

Storm

Skogbrand har erstattet 2 247 daa stormskadet skog i Innlandet i 2022. Dette dreier seg om skog som ble skadet under stormen i november 2021, men hvor registrering av skade og erstatningsoppgjør har skjedd i 2022.

Arealet som fikk erstatning for stormskader fordeler seg med 2 163 daa i Sør-Aurdal kommune, og til sammen 84 daa fra kommunene Lillehammer, Ringsaker, Sør-Odal, Åmot og Nordre Land.

Brann

Skogbrand har ikke registrert noen skogbrannskader i Innlandet i 2022.

Snøbrekk

Skogbrand har registrert 55 daa med snøbrekk i Åsnes kommune.

Tørkeskader

NIBIO har i 2022 fått inn 15 rapporter om frosttørkeskader i Innlandet. I 14 av de 15 rapportene er det einer som har blitt utsatt for skade, men fra Hamar og Ringsaker er det også meldt inn frosttørkeskader på granplanter.

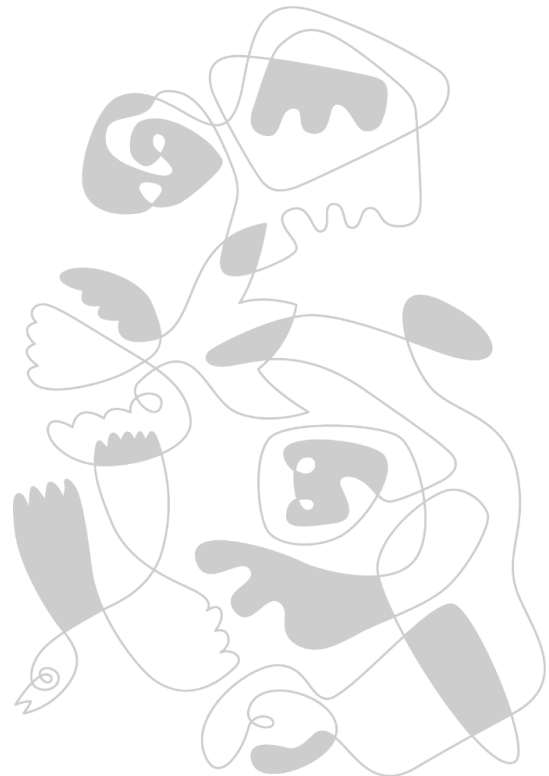
Rapporteringen av frosttørkeskader på einer i Innlandet gjelder kommuner spredt over store deler av fylket.



Einer med frosttørkeskade. Foto C. O. Holen

Rapportering av skogskader

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



Skogfondregnskapet for Innlandet 2022

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 31.12.2022 hadde skogeierne i Innlandet 897 millioner kroner innestående skogfondsmidler. Dette er en vesentlig økning i forhold til 2021. 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 fellestiltak som fremmer skogbruket.

Fordeling av rentene.

I 2022 ble rentene fordelt med:

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

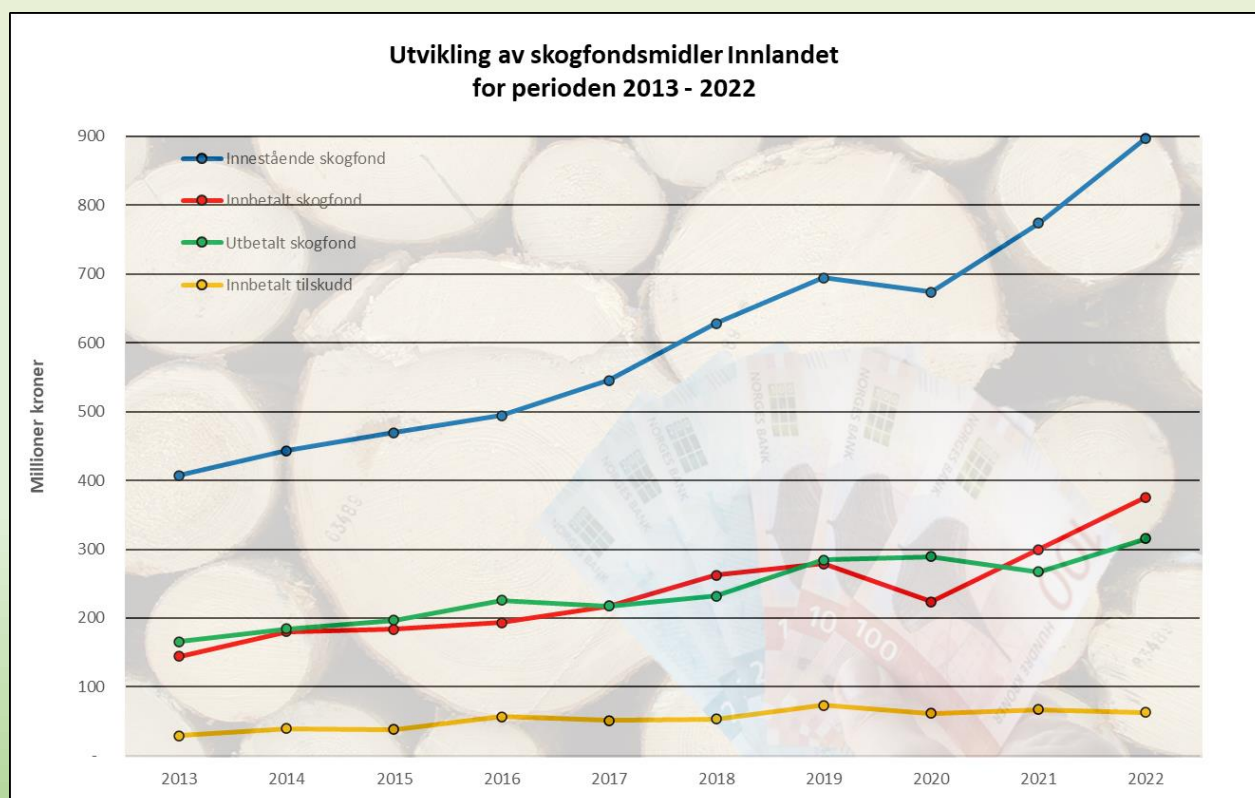
I 2022 var det 6,5 millioner kroner som ble fordelt på denne måten.

Ikke alle midlene brukes opp hvert år og samlet beholdning i kommunene er nå 36 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	125 555	3 %
Informasjon/veiledning	1 020 089	26 %
Tilskudd organisasjoner	1 024 697	26 %
Skogbruksplaner	328 623	8 %
Teknisk utstyr	214 667	5 %
Prosjekter	809 771	20 %
Andre formål	463 411	12 %
Sum	3 986 813	100 %



Figur 12: Utviklingen av skogfondsmidlene i Innlandet i perioden 2013-2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS

Skogfond regnskapsoversikt per 31.12.2022

Kommune		Innestående skogfond pr. 01.01.2022	Innbetalt skogfond	Skogfond skoger u/10 daa	Tilskudd og andre innbetalinger	Utbetalt	Innestående skogfond pr. 31.12.2022
Nr	Navn						
3401	Kongsvinger	46 129 571	23 499 032	1 710	1 704 801	20 243 234	51 091 879
3403	Hamar	9 898 312	2 956 642	3 649	1 682 481	3 809 531	10 731 553
3405	Lillehammer	23 056 383	11 839 818	2 105	1 394 662	8 679 704	27 613 264
3407	Gjøvik	50 658 447	23 917 748	34 388	3 548 743	17 546 966	60 612 360
3411	Ringsaker	37 451 996	12 374 204	671	3 065 039	12 394 225	40 497 685
3412	Løten	7 515 758	4 455 834	-	1 700 652	5 538 018	8 134 225
3413	Stange	13 713 999	5 993 731	-	2 016 251	5 701 275	16 022 706
3414	Nord-Odal	25 144 536	11 229 272	10 703	1 654 937	10 194 715	27 844 733
3415	Sør-Odal	31 078 900	12 179 161	2 860	1 137 081	8 707 070	35 690 932
3416	Eidskog	28 147 172	13 796 368	364	1 442 610	11 282 586	32 103 928
3417	Grue	24 659 623	19 875 900	28 516	2 716 044	16 507 605	30 772 478
3418	Åsnes	37 705 085	20 123 520	6 109	2 919 514	18 488 582	42 265 645
3419	Våler	18 838 107	11 854 583	30 059	2 344 055	13 496 740	19 570 064
3420	Elverum	53 457 696	30 751 638	45 368	3 172 816	26 441 311	60 986 207
3421	Trysil	43 020 883	21 158 156	28 300	3 218 114	21 836 103	45 589 350
3422	Åmot	34 397 644	17 432 151	15 604	2 322 454	14 032 414	40 135 439
3423	Stor-Elvdal	16 188 249	10 271 169	594	4 113 441	12 265 587	18 307 866
3424	Rendalen	16 345 502	10 921 347	-5 484	2 976 654	11 179 884	19 058 136
3425	Engerdal	3 428 161	501 243	-	64 641	523 640	3 470 405
3426	Tolga	3 068 168	216 826	-	59 391	176 830	3 167 555
3427	Tynset	9 231 227	2 803 731	2 745	754 990	2 355 808	10 436 884
3428	Alvdal	5 825 977	2 166 245	44	796 862	2 117 449	6 671 678
3429	Folldal	1 614 500	87 652	-	409 899	543 977	1 568 074
3430	Os	1 230 768	449 641	-	22 728	69 510	1 633 627

3431	Dovre	1 293 139	36 262	-	142 012	279 623	1 191 790
3432	Lesja	3 090 065	954 487	-	158 048	466 488	3 736 111
3433	Skjåk	793 772	37 786	3 137	440 248	457 466	817 477
3434	Lom	785 929	141 234	-	30 555	58 730	898 988
3435	Vågå	1 068 701	1 094 968	-	186 801	246 879	2 103 591
3436	Nord-Fron	7 597 196	3 427 046	-	777 001	3 452 726	8 348 516
3437	Sel	5 373 276	1 540 632	-	385 523	1 314 911	5 984 519
3438	Sør-Fron	6 346 240	1 799 322	3 207	420 263	1 977 745	6 591 287
3439	Ringebu	8 365 237	1 762 294	-	555 727	1 551 900	9 131 358
3440	Øyer	12 432 560	5 859 462	19 201	1 776 523	6 548 670	13 539 076
3441	Gausdal	15 612 866	2 972 987	4 446	2 567 775	7 611 002	13 547 072
3442	Østre Toten	17 584 207	4 335 699	-	1 547 061	4 685 865	18 781 101
3443	Vestre Toten	12 891 607	4 792 023	1 876	597 920	3 299 594	14 983 832
3446	Gran	23 348 385	5 779 906	2 935	1 222 750	3 542 905	26 811 071
3447	Søndre Land	24 662 079	9 221 345	17 258	2 263 044	10 800 236	25 363 490
3448	Nordre Land	28 673 949	8 639 210	-	1 013 360	7 013 706	31 312 813
3449	Sør-Aurdal	25 500 784	40 030 445	19 393	3 623 281	12 863 839	56 310 064
3450	Etnedal	9 180 850	8 495 739	365	30 138	1 494 980	16 212 111
3451	Nord-Aurdal	14 384 804	1 519 571	1 757	154 156	2 568 911	13 491 377
3452	Vestre Slidre	6 713 464	1 412 734	9 014	36 975	878 254	7 293 933
3453	Øystre Slidre	5 262 669	809 760	797	28 672	475 116	5 626 782
3454	Vang	1 156 721	5 273	1 244	-	20 497	1 142 741
Sum		773 925 160	375 523 797	292 935	63 196 693	315 742 810	897 195 775

Spesifikasjon av tilskudd – Regnskapsoversikt per 31.12.2022

Kommune		Kommunale tilskudd, statstilskudd og LUF-tilskudd						Driftstilskudd	Totalt
		Skogkultur	Klimatilskudd		Veger	Skogbr.planer	Kommunalt tilskudd		
			Tettere planting	Gjødsling					
Nr	Navn								
3401	Kongsvinger	1 136 047	568 754	-	-	-	-	-	1 704 801
3403	Hamar	371 267	841 154	-	470 060	-	-	-	1 682 481
3405	Lillehammer	689 086	705 576	-	-	-	-	194 434	1 589 096
3407	Gjøvik	1 335 902	1 134 566	-	969 823	-	108 452	30 560	3 579 303
3411	Ringsaker	1 211 883	1 233 955	-	619 201	-	-	171 500	3 236 539
3412	Løten	664 663	336 334	-	699 655	-	-	-	1 700 652
3413	Stange	1 228 826	212 036	-	575 389	-	-	-	2 016 251
3414	Nord-Odal	558 806	542 979	-	553 152	-	-	-	1 654 937
3415	Sør-Odal	826 763	310 318	-	-	-	-	42 353	1 179 434
3416	Eidskog	845 438	240 649	-	356 523	-	-	-	1 442 610
3417	Grue	1 247 886	442 644	102 072	923 442	-	-	13 965	2 730 009
3418	Åsnes	1 229 737	645 213	41 664	1 002 900	-	-	-	2 919 514
3419	Våler	1 037 153	493 073	-	813 829	-	-	-	2 344 055
3420	Elverum	1 906 711	1 053 542	4 379	208 184	-	-	-	3 172 816
3421	Trysil	1 707 871	1 227 850	-	282 393	-	-	150 000	3 368 114
3422	Åmot	1 044 855	662 000	-	615 599	-	-	-	2 322 454
3423	Stor-Elvdal	909 068	543 492	-	2 660 881	-	-	-	4 113 441
3424	Rendalen	444 817	531 347	-	1 953 929	46 561	-	90 660	3 067 314
3425	Engerdal	15 670	39 535	-	9 436	-	-	-	64 641
3426	Tolga	56 165	3 226	-	-	-	-	37 260	96 651
3427	Tynset	336 742	56 717	-	361 531	-	-	17 900	772 890
3428	Alvdal	358 747	107 733	-	330 382	-	-	12 355	809 217
3429	Folldal	14 706	7 218	-	387 975	-	-	34 550	444 449
3430	Os	20 647	2 081	-	-	-	-	-	22 728

3431	Dovre	100 506	41 506	-	-	-	-	-	142 012
3432	Lesja	120 892	37 156	-	-	-	-	-	158 048
3433	Skjåk	279 682	85 011	-	75 555	-	-	-	440 248
3434	Lom	30 555	-	-	-	-	-	-	30 555
3435	Vågå	136 040	14 896	-	32 070	-	3 795	-	186 801
3436	Nord-Fron	377 755	187 833	-	211 413	-	-	5 000	782 001
3437	Sel	254 305	36 492	-	51 520	-	43 206	35 100	420 623
3438	Sør-Fron	237 980	149 087	-	33 196	-	-	-	420 263
3439	Ringebu	121 028	131 269	-	303 430	-	-	-	555 727
3440	Øyer	340 348	330 764	-	171 290	934 121	-	303 800	2 080 323
3441	Gausdal	365 508	379 175	-	-	1 823 092	-	286 370	2 854 145
3442	Østre Toten	366 053	708 337	-	441 061	31 610	-	-	1 547 061
3443	Vestre Toten	241 687	260 291	-	95 942	-	-	14 752	612 672
3446	Gran	426 789	212 861	-	535 657	47 443	-	-	1 222 750
3447	Søndre Land	923 552	308 557	17 888	1 013 047	-	-	-	2 263 044
3448	Nordre Land	471 756	237 248	-	304 356	-	-	-	1 013 360
3449	Sør-Aurdal	535 835	304 625	-	2 782 821	-	-	2 105 700	5 728 981
3450	Etnedal	12 864	17 274	-	-	-	-	-	30 138
3451	Nord-Aurdal	139 160	14 996	-	-	-	-	14 036	168 192
3452	Vestre Slidre	12 736	24 239	-	-	-	-	-	36 975
3453	Øystre Slidre	6 000	22 672	-	-	-	-	-	28 672
3454	Vang	-	-	-	-	-	-	-	-
Sum 2022		24 700 487	15 446 281	166 003	19 845 642	2 882 827	155 453	3 560 295	66 756 988

Merknad: Driftstilskudd blir ikke utbetalt til skogfondkonto, og påvirker derfor ikke tilskuddskolonner på side 26-27.

Tilbakebetalt skogfond spesifisert på formål – Regnskapsoversikt per 31.12.2022

Kommune Nr Navn	Skogkultur	Skogbruks planer	Bio energi	Miljø- tiltak	Diverse formål	Veger	Merverdi- avgift	Tilbakebet. u/10 daa	Overført mellom konti	Frigitt	Totalt
3401 Kongsvinger	13 185 281	111 986	-	33 854	114 579	4 447 306	1 385 048	-	904 970	60 211	20 243 234
3403 Hamar	3 075 420	499	-	4 250	1 528	594 804	126 580	3 649	-	2 802	3 809 531
3405 Lillehammer	6 868 583	25 775	-	-	35 740	598 691	609 668	3 486	106 511	431 251	8 679 704
3407 Gjøvik	12 287 881	42 556	-	3 000	75 882	3 948 118	899 451	-	-	290 078	17 546 966
3411 Ringsaker	8 052 382	14 770	-	-	9 999	2 480 344	637 206	1 199 524	-	-	12 394 225
3412 Løten	2 982 530	13 801	-	-	31 066	924 341	185 546	735	1 400 000	-	5 538 018
3413 Stange	4 190 811	14 067	-	-	14 149	1 136 017	199 999	106 596	-	39 636	5 701 275
3414 Nord-Odal	6 604 166	29 708	-	-	62 482	2 024 646	410 535	-	620 000	443 178	10 194 715
3415 Sør-Odal	7 140 736	17 722	-	2 660	42 223	1 465 348	417 833	20 649	(415 000)	14 898	8 707 070
3416 Eidskog	6 752 097	118 059	-	14 055	78 030	3 536 228	546 365	-	196 132	41 620	11 282 586
3417 Grue	10 446 090	120 714	-	5 500	147 749	4 276 094	860 429	477 494	165 029	8 506	16 507 605
3418 Åsnes	12 211 860	76 039	-	2 500	218 063	5 364 035	868 841	294 243	(606 999)	60 001	18 488 582
3419 Våler	9 167 348	27 634	-	10 000	110 270	3 974 975	412 877	43 636	(250 000)	-	13 496 740
3420 Elverum	18 383 236	132 891	-	20 000	191 350	6 992 989	864 395	71 730	(252 118)	36 837	26 441 311
3421 Trysil	12 768 760	931 119	-	10 000	185 001	2 531 467	1 498 091	-	3 911 664	-	21 836 103
3422 Åmot	9 205 416	88 395	-	27 000	156 526	3 474 869	251 516	36 574	792 118	-	14 032 414
3423 Stor-Elvdal	7 084 367	13 841	-	-	68 754	5 038 029	66 749	-	(40 000)	33 847	12 265 587
3424 Rendalen	5 455 145	915 022	-	4 764	78 409	4 043 168	391 032	-	149 332	143 011	11 179 884
3425 Engerdal	427 086	1 454 194	-	-	2 741	169 473	49 461	-	(1 580 000)	685	523 640
3426 Tolga	146 849	2 648	-	-	6 656	17 285	2 625	-	-	767	176 830
3427 Tynset	1 278 676	3 844	-	-	14 278	913 741	71 024	-	(4 608)	78 854	2 355 808
3428 Alvdal	1 470 685	26 282	-	-	14 609	512 158	82 088	-	4 403	7 224	2 117 449
3429 Follidal	47 752	-	-	-	1 173	460 516	-	-	4 536	30 000	543 977
3430 Os	55 870	1 490	-	-	538	-	11 612	-	-	-	69 510

3431 Dovre	268 815	5 538	-	-	-	560	4 710	-	-	-	279 623
3432 Lesja	444 999	23 715	-	-	-	2 299	(4 524)	-	-	-	466 488
3433 Skjåk	394 306	573	-	-	-	37 697	305	-	-	24 585	457 466
3434 Lom	41 968	1 490	-	-	-	-	7 427	7 845	-	-	58 730
3435 Vågå	236 075	1 148	-	-	2 198	-	7 458	-	-	-	246 879
3436 Nord-Fron	1 970 029	2 284	-	-	7 656	746 057	365 685	-	-	361 016	3 452 726
3437 Sel	764 638	9 942	-	-	31 396	296 861	159 824	52 250	-	-	1 314 911
3438 Sør-Fron	1 659 091	1 509	-	-	2 115	97 332	131 324	4 816	-	81 559	1 977 745
3439 Ringebu	1 076 917	780	-	-	2 662	405 932	31 955	11 103	-	22 550	1 551 900
3440 Øyer	3 328 700	1 066 737	-	-	3 794	946 237	408 348	398 805	216 517	179 531	6 548 670
3441 Gausdal	3 761 080	2 476 214	-	-	6 180	283 075	467 734	512 614	(100 000)	204 106	7 611 002
3442 Østre Toten	3 594 560	1 740	-	-	1 919	1 051 480	243 387	-	(217 174)	9 954	4 685 865
3443 Vestre Toten	2 655 167	4 829	-	-	1 808	274 621	212 910	1 876	-	148 384	3 299 594
3446 Gran	3 382 267	8 923	-	-	12 530	1 660 127	57 022	12 936	(1 660 900)	70 000	3 542 905
3447 Søndre Land	6 666 464	27 125	-	-	110 659	3 636 903	180 683	14 393	(1 272)	165 282	10 800 236
3448 Nordre Land	4 710 537	6 851	-	-	49 319	2 005 782	236 873	-	-	4 343	7 013 706
3449 Sør-Aurdal	5 203 015	4 998	-	4 025	70 806	7 496 355	200 540	-	(121 500)	5 600	12 863 839
3450 Etnedal	762 420	-	-	-	4 313	623 029	70 362	34 856	-	-	1 494 980
3451 Nord-Aurdal	1 567 653	480	-	-	19 453	800 148	181 177	-	-	-	2 568 911
3452 Vestre Slidre	335 862	-	-	-	843	502 607	30 522	8 420	-	-	878 254
3453 Øystre Slidre	405 267	5 000	-	-	402	53 620	10 828	-	-	-	475 116
3454 Vang	20 497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20 497
Sum 2022	202 539 353	7 832 934	-	141 608	1 989 847	79 845 363	13 853 519	3 318 229	3 221 641	3 000 315	315 742 810

Rentemidler I – Regnskapsoversikt per 31.12.2022

Kommune		801	802	804	805	806	807	808	809	
Nr	Navn	Beholdning 01.01.2022	Adm. av skogfond ordningen	Avsatt til tap på krav	Info./ veiledning	Tilskudd organisasjoner	Skogbruks planer	Teknisk utstyr	Prosjekter	Andre formål
3400	Innlandet	-	118 055	-	182 424	553 000	-	-	77 656	160 000
3401	Kongsvinger	447 277	-	-	15 000	-	118 185	23 845	40 000	-
3403	Hamar	546 989	-	-	2 266	7 500	-	-	-	62 015
3405	Lillehammer	889 390	-	-	25 035	10 000	-	800	-	9 200
3407	Gjøvik	1 381 477	-	-	92 204	-	-	-	-	-
3411	Ringsaker	1 702 966	-	-	76 667	10 000	-	12 322	-	29 869
3412	Løten	409 687	-	-	-	7 500	-	-	-	-
3413	Stange	194 701	-	-	-	5 000	-	-	-	-
3414	Nord-Odal	994 443	-	-	500	38 588	-	-	61 490	1 225
3415	Sør-Odal	2 127 192	-	-	60 000	10 000	8 304	-	-	20 948
3416	Eidskog	665 311	-	-	125 000	10 000	-	-	-	5 180
3417	Grue	617 901	-	-	37 100	-	8 138	14 767	39 998	-
3418	Åsnes	1 704 927	5 000	-	52 845	20 000	8 138	-	148 439	-
3419	Våler	379 045	2 500	-	27 061	10 000	-	-	70 644	-
3420	Elverum	1 021 188	-	-	20 000	25 000	-	-	157 336	13 272
3421	Trysil	1 170 524	-	-	5 000	85 000	5 897	75 811	-	15 520
3422	Åmot	1 314 691	-	-	12 505	88 898	-	-	-	12 418
3423	Stor-Elvdal	873 358	-	-	15 000	10 000	10 000	11 307	-	-
3424	Rendalen	492 843	-	-	26 162	5 000	48 911	-	-	-
3425	Engerdal	304 649	-	-	-	7 000	-	-	-	-
3426	Tolga	272 261	-	-	15 205	-	-	-	-	-
3427	Tynset	658 304	-	-	260	-	600	5 566	-	4 200
3428	Alvdal	205 308	-	-	-	2 000	-	3 776	-	2 938
3429	Folldal	208 819	-	-	-	2 000	-	2 500	-	1 044
3430	Os	129 738	-	-	11 250	-	-	-	-	-

3431	Dovre	29 177	-	-	-	10 000	-	-	-	8 000
3432	Lesja	285 280	-	-	-	41 711	-	-	-	12 000
3433	Skjåk	108 501	-	-	-	-	-	-	-	-
3434	Lom	75 292	-	-	-	-	-	-	-	-
3435	Vågå	63 692	-	-	-	-	-	-	20 000	-
3436	Nord-Fron	67 935	-	-	5 000	1 500	-	3 388	20 000	-
3437	Sel	295 050	-	-	-	-	-	919	20 000	5 247
3438	Sør-Fron	188 010	-	-	920	3 000	-	5 000	-	920
3439	Ringebu	241 195	-	-	2 425	3 000	-	6 633	20 000	-
3440	Øyer	724 938	-	-	19 178	-	18 001	-	-	-
3441	Gausdal	718 603	-	-	43 840	-	20 000	-	-	-
3442	Østre Toten	212 592	-	-	3 792	-	75 000	-	-	23 610
3443	Vestre Toten	430 448	-	-	18 000	-	-	-	-	15 000
3446	Gran	231 735	-	-	-	28 000	-	-	2 212	2 829
3447	Søndre Land	578 183	-	-	-	6 000	-	-	-	53 486
3448	Nordre Land	479 431	-	-	27 250	-	-	5 614	55 000	-
3449	Sør-Aurdal	385 071	-	-	54 574	-	-	42 420	-	-
3450	Etnedal	474 983	-	-	1 000	-	-	-	-	-
3451	Nord-Aurdal	775 328	-	-	15 000	25 000	-	-	35 304	4 490
3452	Vestre Slidre	553 315	-	-	13 559	-	7 450	-	11 692	-
3453	Øystre Slidre	462 333	-	-	6 000	-	-	-	30 000	-
3454	Vang	120 134	-	-	8 067	-	-	-	-	-
Sum 2022		26 214 213	125 555	-	1 020 089	1 024 697	328 623	214 667	809 771	463 411

Rentemidler II – Regnskapsoversikt per 31.12.2022

Kommune		810	811	812					
Nr	Navn	Overført fylket	Overført Skog SA	Overført Landbr.dir.	Rente inntekter	Andre inntekter	Fra kommunene	Overført til/fra prosjekt	Beholdning 31.12.2022
3400	Innlandet	-	-	-	-	-	1 031 533	-59 602	0
3401	Kongsvinger	56 060	105 113	70 075	-950 420	52	-	-	969 368
3403	Hamar	13 653	25 600	8 533	-200 894	-	-	-	628 316
3405	Lillehammer	31 811	59 645	39 763	-517 386	-6 511	-	-	1 237 033
3407	Gjøvik	68 066	127 624	85 083	-1 079 252	-	-	-	2 087 751
3411	Ringsaker	53 268	99 877	66 585	-797 627	-	-	-	2 152 005
3412	Løten	9 814	18 402	3 067	-170 620	-	-	-	541 524
3413	Stange	16 530	30 995	20 663	-295 578	-	-	-	417 092
3414	Nord-Odal	34 410	64 519	43 013	-526 817	-	-	-	1 277 514
3415	Sør-Odal	42 307	79 325	52 883	-685 528	-	-	-	2 538 952
3416	Eidskog	36 235	67 940	45 293	-608 242	-1 132	-	-326 791	1 311 828
3417	Grue	35 099	65 812	43 874	-544 192	-11 276	-	-	928 582
3418	Åsnes	50 658	94 984	63 322	-781 332	-1	-	-	2 042 874
3419	Våler	23 845	44 710	29 807	-370 173	-	-	-	540 651
3420	Elverum	66 982	125 592	83 728	-1 143 855	-	-	-	1 673 133
3421	Trysil	58 953	110 537	73 691	-894 405	-	-	-	1 634 520
3422	Åmot	44 841	84 078	56 052	-739 555	-	-	-	1 755 454
3423	Stor-Elvdal	21 481	40 277	26 851	-351 571	-	-	-	1 090 013
3424	Rendalen	22 389	41 980	27 987	-342 020	-2 771	-	-	665 206
3425	Engerdal	4 959	9 298	-	-98 365	-	-	-	381 758
3426	Tolga	4 233	7 936	-	-65 555	-	-	-	310 442
3427	Tynset	13 290	24 920	8 306	-206 097	-4 331	-	-	811 590
3428	Alvdal	7 938	14 884	-	-123 946	-	-	-	297 718
3429	Folldal	2 536	4 756	-	-34 618	-	-	-	230 601
3430	Os	1 848	3 465	-	-30 841	-	-	-	144 016

3431 Dovre	1 754	3 290	-	-24 695	-	-	-	30 828
3432 Lesja	4 708	8 827	-	-67 978	-	-	-	286 012
3433 Skjåk	1 249	2 342	-	-18 228	-	-	-	123 139
3434 Lom	1 211	2 271	-	-18 396	-	-	-	90 206
3435 Vågå	1 675	3 142	-	-28 739	-15 000	-	-	82 614
3436 Nord-Fron	9 263	17 369	1 157	-149 967	-15 000	-	-	175 225
3437 Sel	6 489	12 168	-	-116 420	-15 000	-	-	381 647
3438 Sør-Fron	8 953	16 787	1 119	-133 624	-	-	-	284 936
3439 Ringebu	11 355	21 292	3 548	-169 604	-	-	-	342 546
3440 Øyer	17 404	32 633	21 755	-293 921	-1 517	-	-	911 404
3441 Gausdal	21 518	40 347	26 898	-296 932	-	-	-15 450	878 383
3442 Østre Toten	23 678	44 397	29 598	-350 473	-11 554	-	-	374 543
3443 Vestre Toten	17 389	32 605	21 737	-276 085	-	-	-	601 803
3446 Gran	30 199	56 624	37 749	-489 934	-	-	-150 000	714 056
3447 Søndre Land	31 644	59 334	39 556	-490 604	-	-	-	878 767
3448 Nordre Land	38 266	71 749	47 833	-594 996	-	-	-	828 715
3449 Sør-Aurdal	33 596	62 994	41 996	-723 384	-	-	-	872 875
3450 Etnedal	12 205	22 885	7 628	-260 935	-	-	-	692 200
3451 Nord-Aurdal	19 289	36 168	24 112	-279 245	-	-	-	895 210
3452 Vestre Slidre	9 326	17 486	1 165	-136 438	-	-	-	629 075
3453 Øystre Slidre	7 503	14 069	-	-112 748	-	-	-	517 509
3454 Vang	1 803	3 382	-	-24 347	-	-	-	131 229
Sum 2022	1 031 683	1 934 430	1 154 427	-16 616 584	-84 041	1 031 533	-551 843	36 390 860



Kontrast mellom beitet og ikke beitet. Foto: E. C. Skagestad

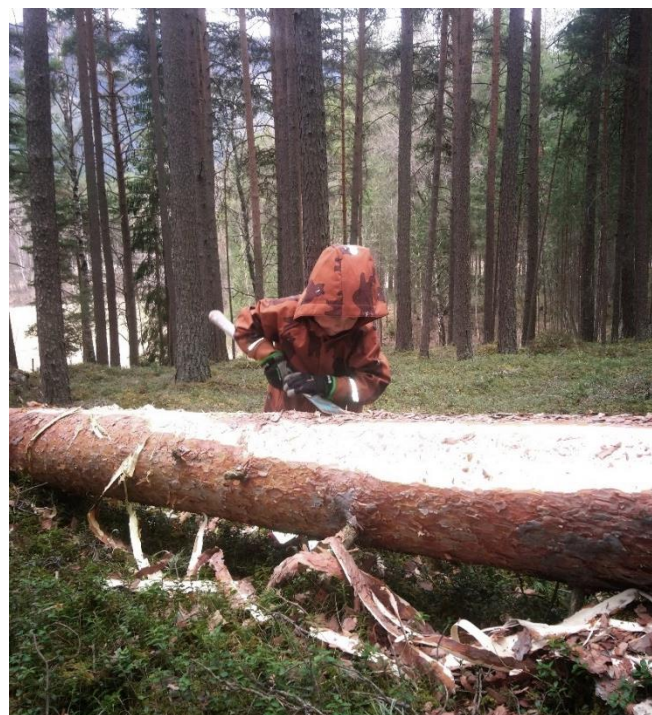


Avirkningen var rekordstor i 2022. Foto: E. C. Skagestad

30



Lukket hogst gjennomført i en nøkkelbiotop for å bedre levevilkår for lavarten mjuktjafs. Foto: M. Lunde



La barna få prøve seg i skogen. Dette kan skape interesse for skog og skogbruk. Her får femåringen prøve seg med barkspeade. Foto: A. Aulie



Denne granplanta har kommet godt i gang. Foto: C. O. Holen

Skogstatistikk for Innlandet 2022

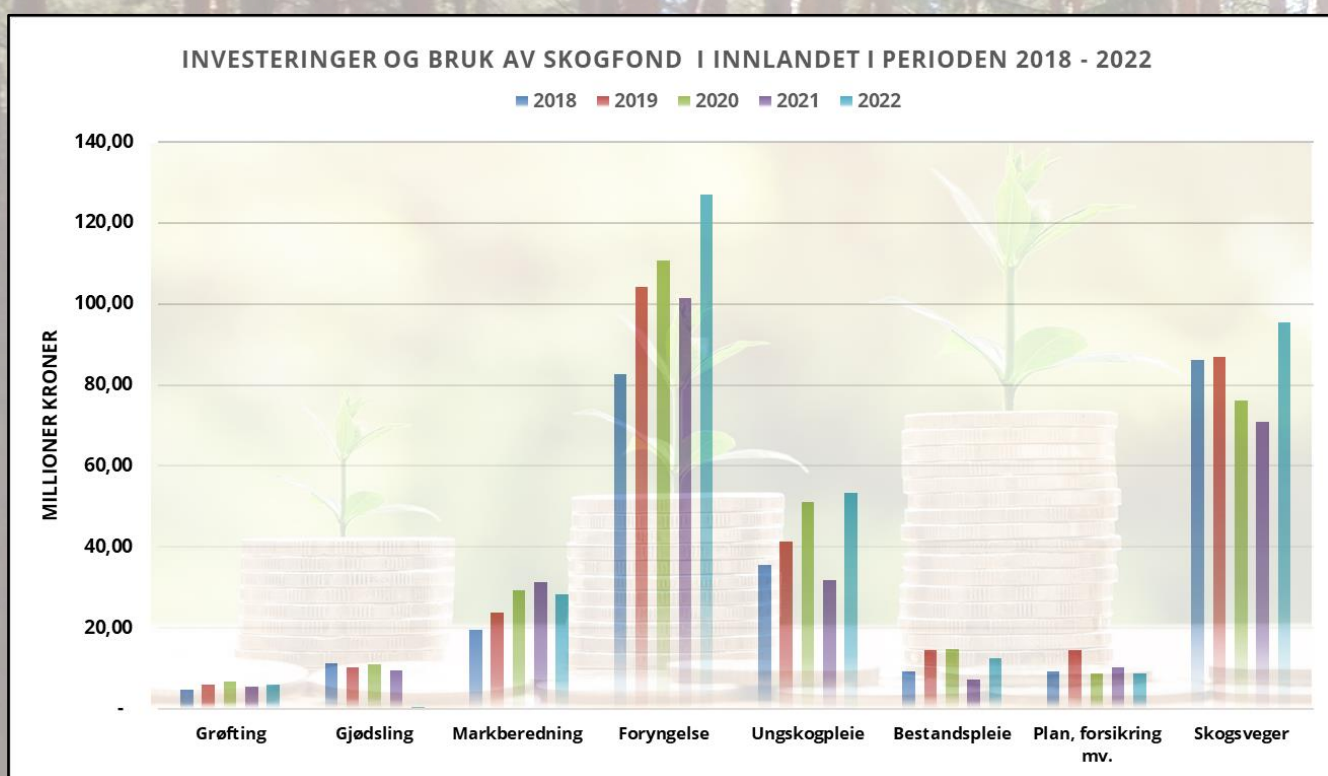
Statsforvalteren fører statistikk over de ulike tiltakene i skogbruket basert på skogfondregnskapet, noe som favner det meste av skogbruksaktiviteten i Innlandet.

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 2022.

På fylkesnivå viser statistikken en økning i investeringer både når det gjelder foryngelse, ungskogpleie og skogsveger.

37



Figur 13: Investering og bruk av skogfond til de viktigste skogtiltakene i perioden 2018-2022. Kilde: Skogfondregnskapet ØKS.

Grøfting 2022

Kommune	001 Grøfting nyanlegg				002 Suppleringsgrøfting			003 Grøfterensk			Total- kostnad
	Meter	Dekar	Kostnad	Kr/meter	Meter	Kostnad	Kr/meter	Meter	Kostnad	Kr/meter	
3401 Kongsvinger	-	-	-	-	-	-	-	6 611	155 671	24	155 671
3403 Hamar	-	-	-	-	-	-	-	16 930	410 013	24	410 013
3405 Lillehammer	-	-	-	-	-	-	-	5 030	120 250	24	120 250
3407 Gjøvik	817	45	15 850	19	-	-	-	19 737	345 678	18	361 528
3411 Ringsaker	-	-	-	-	-	-	-	29 099	726 890	25	726 890
3412 Løten	-	-	-	-	-	-	-	13 531	269 079	20	269 079
3413 Stange	-	-	-	-	-	-	-	6 442	175 616	27	175 616
3414 Nord-Odal	-	-	-	-	-	-	-	3 315	66 045	20	66 045
3415 Sør-Odal	-	-	-	-	-	-	-	320	11 300	35	11 300
3416 Eidskog	-	-	-	-	-	-	-	1 392	32 508	23	32 508
3417 Grue	-	-	-	-	-	-	-	10 923	204 066	19	204 066
3418 Åsnes	-	-	-	-	-	-	-	5 858	104 628	18	104 628
3419 Våler	-	-	-	-	-	-	-	29 597	500 673	17	500 673
3420 Elverum	-	-	-	-	-	-	-	87 279	1 587 962	18	1 587 962
3421 Trysil	-	-	-	-	-	-	-	7 885	220 398	28	220 398
3422 Åmot	-	-	-	-	520	12 800	25	20 309	454 382	22	467 182
3423 Stor-Elvdal	-	-	-	-	-	-	-	8 188	183 600	22	183 600
3424 Rendalen	-	-	-	-	-	-	-	2 510	66 680	27	66 680
3425 Engerdal	-	-	-	-	-	-	-	1 100	27 500	-	27 500
3426 Tolga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3427 Tynset	-	-	-	-	-	-	-	275	6 875	25	6 875
3428 Alvdal	-	-	-	-	90	3 168	35	-	-	-	3 168
3429 Folldal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3430 Os	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3431	Dovre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3432	Lesja	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3433	Skjåk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3434	Lom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3435	Vågå	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3436	Nord-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3437	Sel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3438	Sør-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3439	Ringebu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3440	Øyer	-	-	-	-	-	1 200	37 097	31	37 097	-	
3441	Gausdal	-	-	-	-	-	2 200	55 100	25	55 100	39	
3442	Østre Toten	-	-	-	-	-	3 033	57 462	19	57 462	-	
3443	Vestre Toten	-	-	-	-	-	5 929	137 249	23	137 249	-	
3446	Gran	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3447	Søndre Land	-	-	-	-	-	560	21 545	38	21 545	-	
3448	Nordre Land	-	-	-	-	-	870	22 500	26	22 500	-	
3449	Sør-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3450	Etnedal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3451	Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3452	Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3453	Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3454	Vang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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
Sum 2019		2 020	112	33 150	16	9 786	164 395	17	325 575	5 863 826	18	6 061 371

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport nr. 25 Grunndata skogkultur

Gjødsling 2022

Kommune	011 Gjødsling fastmark					Klima- tilskudd
	Kilo	Dekar	Kostnad	Kilo/dekar	Kr/dekar	
3401 Kongsvinger	-	-	-	-	-	-
3403 Hamar	-	-	-	-	-	-
3405 Lillehammer	-	-	-	-	-	-
3407 Gjøvik	-	-	-	-	-	-
3411 Ringsaker	-	-	-	-	-	-
3412 Løten	-	-	-	-	-	-
3413 Stange	-	-	-	-	-	-
3414 Nord-Odal	-	-	-	-	-	-
3415 Sør-Odal	-	-	-	-	-	-
3416 Eidskog	-	-	-	-	-	-
3417 Grue	37 200	698	255 180	53	366	102 072
3418 Åsnes	16 800	399	104 160	42	261	41 664
3419 Våler	-	-	-	-	-	-
3420 Elverum	1 705	31	10 948	55	353	4 379
3421 Trysil	-	-	-	-	-	-
3422 Åmot	-	-	-	-	-	-
3423 Stor-Elvdal	-	-	-	-	-	-
3424 Rendalen	-	-	-	-	-	-
3425 Engerdal	-	-	-	-	-	-
3426 Tolga	-	-	-	-	-	-
3427 Tynset	-	-	-	-	-	-
3428 Alvdal	-	-	-	-	-	-
3429 Folldal	-	-	-	-	-	-
3430 Os	-	-	-	-	-	-

3431 Dovre	-	-	-	-	-	-
3432 Lesja	-	-	-	-	-	-
3433 Skjåk	-	-	-	-	-	-
3434 Lom	-	-	-	-	-	-
3435 Vågå	-	-	-	-	-	-
3436 Nord-Fron	-	-	-	-	-	-
3437 Sel	-	-	-	-	-	-
3438 Sør-Fron	-	-	-	-	-	-
3439 Ringebu	-	-	-	-	-	-
3440 Øyer	-	-	-	-	-	-
3441 Gausdal	-	-	-	-	-	-
3442 Østre Toten	-	-	-	-	-	-
3443 Vestre Toten	-	-	-	-	-	-
3446 Gran	-	-	-	-	-	-
3447 Søndre Land	5 000	104	44 720	48	430	17 888
3448 Nordre Land	-	-	-	-	-	-
3449 Sør-Aurdal	-	-	-	-	-	-
3450 Etnedal	-	-	-	-	-	-
3451 Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-
3452 Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-
3453 Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-
3454 Vang	-	-	-	-	-	-
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
Sum 2019	1 494 730	27 279	10 313 812	55	378	3 886 101

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

Skogkultur 2022, 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	
3401 Kongsvinger	591	133 870	227	1 832	881 574	481	-	-	-	-	-	-	1 015 444
3403 Hamar	-	-	-	751	410 369	546	-	-	-	-	-	-	410 369
3405 Lillehammer	13	2 550	196	1 578	857 182	543	9	2 860	318	-	-	-	862 592
3407 Gjøvik	-	-	-	2 941	1 589 398	540	45	22 350	497	-	-	-	1 611 748
3411 Ringsaker	5	4 626	925	3 090	1 701 188	551	-	-	-	-	-	-	1 705 814
3412 Løten	-	-	-	1 166	488 507	419	-	-	-	-	-	-	488 507
3413 Stange	69	29 187	423	4 105	1 927 556	470	-	-	-	-	-	-	1 956 743
3414 Nord-Odal	-	-	-	1 859	961 863	517	-	-	-	-	-	-	961 863
3415 Sør-Odal	-	-	-	1 111	487 306	439	-	-	-	-	-	-	487 306
3416 Eidskog	91	16 440	181	539	260 660	484	-	-	-	-	-	-	277 100
3417 Grue	99	39 863	403	2 057	871 626	424	-	-	-	-	-	-	911 489
3418 Åsnes	234	108 305	463	2 944	1 303 415	443	-	-	-	-	-	-	1 411 720
3419 Våler	-	-	-	4 806	2 003 180	417	-	-	-	-	-	-	2 003 180
3420 Elverum	283	53 125	188	9 679	4 254 541	440	-	-	-	-	-	-	4 307 666
3421 Trysil	130	30 190	232	7 893	2 880 889	365	-	-	-	-	-	-	2 911 079
3422 Åmot	-	-	-	4 593	1 627 917	354	-	-	-	-	-	-	1 627 917
3423 Stor-Elvdal	-	-	-	3 084	1 144 078	371	-	-	-	-	-	-	1 144 078
3424 Rendalen	80	30 750	384	1 420	633 550	446	-	-	-	-	-	-	664 300
3425 Engerdal	-	-	-	155	78 354	506	-	-	-	-	-	-	78 354
3426 Tolga	-	-	-	130	27 813	214	-	-	-	-	-	-	27 813
3427 Tynset	-	-	-	902	394 062	437	-	-	-	-	-	-	394 062
3428 Alvdal	92	16 200	176	975	441 966	453	-	-	-	-	-	-	458 166
3429 Folldal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3430 Os	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3431	Dovre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3432	Lesja	-	-	-	232	117 648	507	-	-	-	-	-	117 648	
3433	Skjåk	-	-	-	59	27 232	462	-	-	-	-	-	27 232	
3434	Lom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3435	Vågå	-	-	-	169	64 410	381	-	-	-	-	-	64 410	
3436	Nord-Fron	-	-	-	687	375 450	547	-	-	-	-	-	375 450	
3437	Sel	-	-	-	600	283 358	472	-	-	-	-	-	283 358	
3438	Sør-Fron	-	-	-	197	102 840	522	-	-	-	-	-	102 840	
3439	Ringebu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3440	Øyer	-	-	-	538	294 107	547	-	-	-	-	-	294 107	
3441	Gausdal	-	-	-	1 006	580 129	577	-	-	-	-	-	580 129	
3442	Østre Toten	-	-	-	202	124 488	616	-	-	-	-	-	124 488	
3443	Vestre Toten	45	20 250	450	443	285 237	644	-	-	-	-	-	305 487	
3446	Gran	-	-	-	124	67 400	544	-	-	-	-	-	67 400	
3447	Søndre Land	-	-	-	312	156 028	500	-	-	-	-	-	156 028	
3448	Nordre Land	79	24 600	311	723	256 102	354	25	9 408	376	40	11 479	287	301 589
3449	Sør-Aurdal	-	-	-	510	184 470	362	-	-	-	-	-	-	184 470
3450	Etnedal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3451	Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3452	Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3453	Øystre Slidre	-	-	-	30	15 000	500	-	-	-	-	-	-	15 000
3454	Vang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
Sum 2019		2 464	514 610	209	63 141	23 626 175	374	80	25 822	323	-	-	-	24 166 607

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

Skogkultur 2022, foryngelse II, fortsetter på neste side

Kommune	120 Nyplanting						
	Planter	Dekar	Kostnad	Pl./dekar	Kr/plante	Kr/dekar	Klimatilskudd
3401 Kongsvinger	973 535	4 775	5 880 833	204	6,04	1 232	499 438
3403 Hamar	765 950	5 263	4 724 938	146	6,17	898	605 171
3405 Lillehammer	679 399	3 226	4 275 967	211	6,29	1 325	499 031
3407 Gjøvik	1 244 222	5 792	7 694 740	215	6,18	1 329	909 173
3411 Ringsaker	1 365 837	6 325	8 307 747	216	6,08	1 313	980 581
3412 Løten	353 970	1 543	2 027 133	229	5,73	1 314	247 830
3413 Stange	303 391	1 349	1 848 524	225	6,09	1 370	143 843
3414 Nord-Odal	718 917	3 274	3 860 683	220	5,37	1 179	419 546
3415 Sør-Odal	508 622	2 615	3 155 809	195	6,20	1 207	196 973
3416 Eidskog	502 981	2 584	2 774 150	195	5,52	1 074	165 898
3417 Grue	575 956	2 708	3 188 704	213	5,54	1 178	285 148
3418 Åsnes	821 068	3 938	4 757 118	208	5,79	1 208	460 166
3419 Våler	745 729	3 312	3 987 355	225	5,35	1 204	442 811
3420 Elverum	1 414 082	6 637	7 802 705	213	5,52	1 176	946 429
3421 Trysil	1 368 143	7 737	7 881 359	177	5,76	1 019	1 028 332
3422 Åmot	689 461	3 673	3 813 812	188	5,53	1 038	482 863
3423 Stor-Elvdal	494 491	3 047	2 727 207	162	5,52	895	385 035
3424 Rendalen	637 847	3 803	3 676 430	168	5,76	967	345 448
3425 Engerdal	53 649	302	321 232	178	5,99	1 064	39 535
3426 Tolga	16 497	196	84 067	84	5,10	429	2 370
3427 Tynset	53 578	374	324 722	143	6,06	868	43 695
3428 Alvdal	105 306	746	634 904	141	6,03	851	98 501
3429 Folldal	6 646	41	41 134	162	6,19	1 003	7 218
3430 Os	9 601	118	41 013	81	4,27	348	1 800

3431	Dovre	67 800	424	453 206	160	6,68	1 069	40 393
3432	Lesja	52 161	295	304 014	177	5,83	1 031	37 156
3433	Skjåk	85 420	648	513 112	132	6,01	792	53 865
3434	Lom	1 150	15	3 450	77	3,00	230	-
3435	Vågå	24 195	147	152 827	165	6,32	1 040	14 896
3436	Nord-Fron	238 152	1 229	1 452 319	194	6,10	1 182	187 833
3437	Sel	63 600	386	396 780	165	6,24	1 028	36 492
3438	Sør-Fron	249 603	1 418	1 417 020	176	5,68	999	153 767
3439	Ringebu	157 532	1 018	951 636	155	6,04	935	126 360
3440	Øyer	324 213	1 591	2 131 645	204	6,57	1 340	251 938
3441	Gausdal	481 260	2 531	2 975 709	190	6,18	1 176	356 833
3442	Østre Toten	430 598	2 084	2 629 080	207	6,11	1 262	275 625
3443	Vestre Toten	352 776	1 623	2 077 879	217	5,89	1 280	228 668
3446	Gran	291 071	1 584	1 906 962	184	6,55	1 204	115 936
3447	Søndre Land	579 463	3 115	3 432 225	186	5,92	1 102	262 812
3448	Nordre Land	493 089	3 737	2 850 837	132	5,78	763	136 861
3449	Sør-Aurdal	636 186	3 839	3 648 482	166	5,73	950	262 376
3450	Etnedal	138 800	973	740 181	143	5,33	761	17 274
3451	Nord-Aurdal	200 265	1 554	1 157 567	129	5,78	745	14 682
3452	Vestre Slidre	55 270	495	311 438	112	5,63	629	24 239
3453	Øystre Slidre	71 101	499	416 019	142	5,85	834	22 087
3454	Vang	3 500	22	20 497	159	5,86	932	-
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
Sum 2019		18 434 465	99 042	88 041 857	186	4,78	889	11 790 159

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

Skogkultur 2022, foryngelse II, fortsettelse fra forrige side

Kommune	122 Såing				130 Suppleringsplanting				Totalkostnad planting
	Gram	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Planter	Kostnad	Kr/plante	Klimatilskudd	
3401 Kongsvinger	1 458	75	32 076	428	30 603	231 059	7,55	69 316	6 143 968
3403 Hamar	-	-	-	-	103 967	786 629	7,57	235 983	5 511 566
3405 Lillehammer	-	-	-	-	87 016	652 099	7,49	201 760	4 928 066
3407 Gjøvik	-	-	-	-	89 445	658 232	7,36	193 259	8 352 973
3411 Ringsaker	-	-	-	-	119 446	844 614	7,07	253 374	9 152 361
3412 Løten	1 678	116	36 916	318	39 214	295 023	7,52	88 504	2 359 072
3413 Stange	-	-	-	-	29 298	227 324	7,76	68 193	2 075 848
3414 Nord-Odal	-	-	-	-	56 031	411 461	7,34	123 433	4 272 144
3415 Sør-Odal	2 294	126	50 468	401	52 004	379 625	7,30	113 345	3 585 902
3416 Eidskog	1 360	83	29 920	360	30 232	249 179	8,24	74 751	3 053 248
3417 Grue	4 945	300	121 024	403	72 979	524 995	7,19	157 496	3 834 723
3418 Åsnes	9 972	574	219 362	382	86 546	640 936	7,41	185 047	5 617 416
3419 Våler	4 479	277	96 894	350	20 800	138 780	6,67	41 634	4 223 029
3420 Elverum	15 153	803	304 040	379	59 898	363 058	6,06	107 113	8 469 803
3421 Trysil	6 367	396	110 200	278	88 644	665 075	7,50	199 518	8 656 634
3422 Åmot	8 125	475	205 073	432	80 227	557 757	6,95	179 137	4 576 642
3423 Stor-Elvdal	3 120	178	68 640	386	80 019	528 197	6,60	158 457	3 324 045
3424 Rendalen	-	-	-	-	69 579	555 347	7,98	166 601	4 231 777
3425 Engerdal	-	-	-	-	-	-	-	-	321 232
3426 Tolga	-	-	-	-	952	2 856	3,00	856	86 923
3427 Tynset	-	-	-	-	7 478	43 415	5,81	13 022	368 137
3428 Alvdal	-	-	-	-	4 346	30 778	7,08	9 232	665 682
3429 Folldal	-	-	-	-	-	-	-	-	41 134
3430 Os	-	-	-	-	280	938	3,35	281	41 951

3431	Dovre	-	-	-	-	500	3 710	7,42	1 113	456 916
3432	Lesja	-	-	-	-	-	-	-	-	304 014
3433	Skjåk	-	-	-	-	16 200	103 824	6,41	31 146	616 936
3434	Lom	-	-	-	-	-	-	-	-	3 450
3435	Vågå	-	-	-	-	-	-	-	-	152 827
3436	Nord-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	1 452 319
3437	Sel	-	-	-	-	-	-	-	-	396 780
3438	Sør-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	1 417 020
3439	Ringebu	-	-	-	-	19 375	99 984	5,16	2 431	1 051 620
3440	Øyer	-	-	-	-	26 320	195 289	7,42	58 585	2 326 934
3441	Gausdal	-	-	-	-	9 840	73 260	7,45	21 634	3 048 968
3442	Østre Toten	-	-	-	-	221 336	1 529 787	6,91	432 712	4 158 868
3443	Vestre Toten	-	-	-	-	18 390	104 789	5,70	31 434	2 182 668
3446	Gran	-	-	-	-	38 960	323 088	8,29	96 925	2 230 050
3447	Søndre Land	-	-	-	-	30 320	217 635	7,18	45 745	3 649 861
3448	Nordre Land	-	-	-	-	52 400	334 628	6,39	100 387	3 185 465
3449	Sør-Aurdal	-	-	-	-	13 280	94 349	7,10	28 303	3 742 830
3450	Etnedal	-	-	-	-	500	4 350	8,70	-	744 531
3451	Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	1 157 567
3452	Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	311 438
3453	Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	416 019
3454	Vang	-	-	-	-	-	-	-	-	20 497
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
Sum 2019		25 495	1 603	368 297	230	2 149 509	13 010 011	6,05	6 016 099	104 156 741

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

Skogkultur 2022, foryngelse III

Kommune	Nyplanting, suppleringsplanting og juletreplanting fordelt på treslag						Totalt- antall
	Gran	Furu	Contorta	Bjørk	Andre bar	Andre lauv	
3401 Kongsvinger	897 499	105 139	-	1 500	-	-	1 004 138
3403 Hamar	489 521	380 397	-	-	-	-	869 918
3405 Lillehammer	763 465	2 950	-	-	-	-	766 415
3407 Gjøvik	1 325 616	7 801	-	-	1	250	1 333 668
3411 Ringsaker	1 342 076	118 118	-	26 189	-	-	1 486 383
3412 Løten	332 850	60 334	-	-	-	-	393 184
3413 Stange	308 856	16 349	-	7 484	-	-	332 689
3414 Nord-Odal	738 316	36 632	-	-	-	-	774 948
3415 Sør-Odal	487 875	79 171	-	-	600	-	567 646
3416 Eidskog	518 741	14 322	-	150	-	-	533 213
3417 Grue	582 972	63 963	-	2 000	6 480	-	655 415
3418 Åsnes	877 455	30 159	-	-	-	-	907 614
3419 Våler	596 246	170 283	-	-	-	-	766 529
3420 Elverum	1 250 824	218 898	-	4 258	1 300	-	1 475 280
3421 Trysil	1 054 469	402 318	-	-	-	-	1 456 787
3422 Åmot	620 730	148 958	-	-	-	-	769 688
3423 Stor-Elvdal	427 972	146 538	-	-	-	-	574 510
3424 Rendalen	566 057	141 369	-	-	-	-	707 426
3425 Engerdal	4 300	49 349	-	-	-	-	53 649
3426 Tolga	11 300	6 149	-	-	-	-	17 449
3427 Tynset	34 107	26 859	-	90	-	-	61 056
3428 Alvdal	74 550	35 102	-	-	-	-	109 652
3429 Folldal	3 500	3 146	-	-	-	-	6 646
3430 Os	2 600	7 281	-	-	-	-	9 881

3431	Dovre	28 100	40 200	-	-	-	-	68 300
3432	Lesja	7 298	44 863	-	-	-	-	52 161
3433	Skjåk	3 550	98 070	-	-	-	-	101 620
3434	Lom	1 150	-	-	-	-	-	1 150
3435	Vågå	10 450	13 745	-	-	-	-	24 195
3436	Nord-Fron	213 012	25 140	-	-	-	-	238 152
3437	Sel	42 400	21 200	-	-	-	-	63 600
3438	Sør-Fron	236 503	13 100	-	-	-	-	249 603
3439	Ringebu	176 907	-	-	-	-	-	176 907
3440	Øyer	339 118	11 625	-	990	-	-	351 733
3441	Gausdal	476 950	14 150	-	-	-	-	491 100
3442	Østre Toten	644 736	1 100	-	6 002	192	-	652 030
3443	Vestre Toten	362 906	2 500	-	1 660	4 100	-	371 166
3446	Gran	326 831	2 000	-	1 200	-	-	330 031
3447	Søndre Land	609 783	-	-	-	-	-	609 783
3448	Nordre Land	537 399	8 000	-	-	90	-	545 489
3449	Sør-Aurdal	643 296	6 120	-	-	50	-	649 466
3450	Etnedal	139 300	-	-	-	-	-	139 300
3451	Nord-Aurdal	200 265	-	-	-	-	-	200 265
3452	Vestre Slidre	55 270	-	-	-	-	-	55 270
3453	Øystre Slidre	71 101	-	-	-	-	-	71 101
3454	Vang	3 500	-	-	-	-	-	3 500
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
Sum 2019		16 157 950	1 215 205	-	17 580	25 571	2 000	17 418 306

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

Skogkultur 2022, juletre og pyntegrønt

Kommune	125 Etablering av juletreproduksjon		126 Pyntegrøntproduksjon			Total- kostnader
	Antall	Kostnad	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	
3401	Kongsvinger	-	-	-	-	-
3403	Hamar	1	1 840	-	-	1 840
3405	Lillehammer	-	-	-	-	-
3407	Gjøvik	1	8 500	-	-	8 500
3411	Ringsaker	1 100	10 045	-	-	10 045
3412	Løten	-	-	-	-	-
3413	Stange	-	-	-	-	-
3414	Nord-Odal	-	-	-	-	-
3415	Sør-Odal	7 020	64 389	-	-	64 389
3416	Eidskog	-	-	-	-	-
3417	Grue	6 480	48 390	-	-	48 390
3418	Åsnes	-	-	-	-	-
3419	Våler	-	-	-	-	-
3420	Elverum	1 300	24 400	-	-	24 400
3421	Trysil	-	-	-	-	-
3422	Åmot	-	-	-	-	-
3423	Stor-Elvdal	-	-	-	-	-
3424	Rendalen	-	-	-	-	-
3425	Engerdal	-	-	-	-	-
3426	Tolga	-	-	-	-	-
3427	Tynset	-	-	-	-	-
3428	Alvdal	-	-	-	-	-
3429	Folldal	-	-	-	-	-
3430	Os	-	-	-	-	-

3431	Dovre	-	-	-	-	-	-
3432	Lesja	-	-	-	-	-	-
3433	Skjåk	-	-	-	-	-	-
3434	Lom	-	-	-	-	-	-
3435	Vågå	-	-	-	-	-	-
3436	Nord-Fron	-	-	-	-	-	-
3437	Sel	-	-	-	-	-	-
3438	Sør-Fron	-	-	-	-	-	-
3439	Ringebu	-	-	-	-	-	-
3440	Øyer	1 200	57 122	-	-	-	57 122
3441	Gausdal	-	-	-	-	-	-
3442	Østre Toten	96	1 028	-	-	-	1 028
3443	Vestre Toten	-	-	-	-	-	-
3446	Gran	-	-	-	-	-	-
3447	Søndre Land	-	-	-	-	-	-
3448	Nordre Land	-	-	-	-	-	-
3449	Sør-Aurdal	-	-	-	-	-	-
3450	Etnedal	-	-	-	-	-	-
3451	Nord-Aurdal	-	-	-	-	-	-
3452	Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-
3453	Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-
3454	Vang	-	-	-	-	-	-
Sum 2022		17 198	215 714	-	-	-	215 714
Sum 2021		18 507	177 285	-	-	-	177 285
Sum 2020		35 422	397 465	-	-	-	397 465
Sum 2019		46 373	415 696	1	5 080	5 080	420 776

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

Skogkultur 2022, ungskogpleie

Kommune	132 Kjemisk beh. Etterarbeid			133 Avstandsregulering			Total- kostnad
	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	Dekar	Kostnad	Kr/dekar	
3401 Kongsvinger	-	-	-	7 520	3 755 579	499	3 755 579
3403 Hamar	-	-	-	1 640	799 725	488	799 725
3405 Lillehammer	-	-	-	1 554	837 838	539	837 838
3407 Gjøvik	-	-	-	4 710	2 527 292	537	2 527 292
3411 Ringsaker	-	-	-	5 011	2 305 140	460	2 305 140
3412 Løten	-	-	-	3 538	1 762 133	498	1 762 133
3413 Stange	-	-	-	3 727	2 104 122	565	2 104 122
3414 Nord-Odal	-	-	-	2 507	1 305 916	521	1 305 916
3415 Sør-Odal	20	8 500	425	3 743	2 413 922	645	2 422 422
3416 Eidskog	-	-	-	5 013	2 978 779	594	2 978 779
3417 Grue	-	-	-	8 406	4 317 881	514	4 317 881
3418 Åsnes	7	2 100	300	8 196	3 550 851	433	3 552 951
3419 Våler	-	-	-	4 048	1 943 835	480	1 943 835
3420 Elverum	-	-	-	6 277	3 026 535	482	3 026 535
3421 Trysil	-	-	-	7 412	3 297 928	445	3 297 928
3422 Åmot	-	-	-	5 339	2 254 920	422	2 254 920
3423 Stor-Elvdal	-	-	-	4 540	1 965 836	433	1 965 836
3424 Rendalen	-	-	-	1 939	826 265	426	826 265
3425 Engerdal	-	-	-	-	-	-	-
3426 Tolga	-	-	-	400	55 125	138	55 125
3427 Tynset	-	-	-	789	266 443	338	266 443
3428 Alvdal	-	-	-	222	106 682	481	106 682
3429 Folldal	-	-	-	65	15 000	231	15 000
3430 Os	-	-	-	42	25 360	604	25 360

3431	Dovre	-	-	-	137	70 980	518	70 980
3432	Lesja	-	-	-	149	51 630	347	51 630
3433	Skjåk	-	-	-	764	361 668	473	361 668
3434	Lom	-	-	-	112	55 053	492	55 053
3435	Vågå	-	-	-	411	199 274	485	199 274
3436	Nord-Fron	-	-	-	319	161 479	506	161 479
3437	Sel	-	-	-	278	154 019	554	154 019
3438	Sør-Fron	-	-	-	355	189 932	535	189 932
3439	Ringebu	-	-	-	77	42 263	549	42 263
3440	Øyer	-	-	-	1 257	631 615	502	631 615
3441	Gausdal	-	-	-	812	388 938	479	388 938
3442	Østre Toten	32	2 500	78	2 035	1 032 472	507	1 034 972
3443	Vestre Toten	-	-	-	703	382 776	544	382 776
3446	Gran	-	-	-	2 742	1 390 967	507	1 390 967
3447	Søndre Land	14	6 000	429	5 364	2 871 483	535	2 877 483
3448	Nordre Land	20	4 800	240	2 486	1 179 007	474	1 183 807
3449	Sør-Aurdal	-	-	-	2 411	1 226 529	509	1 226 529
3450	Etnedal	-	-	-	82	40 360	492	40 360
3451	Nord-Aurdal	-	-	-	855	360 900	422	360 900
3452	Vestre Slidre	-	-	-	68	31 840	468	31 840
3453	Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-	-
3454	Vang	-	-	-	-	-	-	-
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
Sum 2019		321	138 590	432	101 662	41 243 497	406	41 382 087

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

Skogkultur 2022, 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	
3401 Kongsvinger	-	-	-	-	-	-	17	4 812	283	4 939	1 805 662	366	1 810 474
3403 Hamar	-	-	-	-	-	-	-	-	-	361	158 611	439	158 611
3405 Lillehammer	-	-	-	41	49 200	1 200	245	41 223	168	71	28 910	407	119 333
3407 Gjøvik	2	4 370	2 185	-	-	-	-	-	-	18	11 654	647	16 024
3411 Ringsaker	-	-	-	-	-	-	6	1 584	264	121	40 105	331	41 689
3412 Løten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	18 027	530	18 027
3413 Stange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	51 153	517	51 153
3414 Nord-Odal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	299	123 523	413	123 523
3415 Sør-Odal	-	-	-	-	-	-	265	67 728	256	1 670	606 343	363	674 071
3416 Eidskog	-	-	-	-	-	-	2	2 900	1 450	2 540	815 844	321	818 744
3417 Grue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 458	1 887 265	346	1 887 265
3418 Åsnes	-	-	-	-	-	-	9	3 652	406	5 419	1 986 540	367	1 990 192
3419 Våler	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 525	944 187	374	944 187
3420 Elverum	-	-	-	84	9 000	107	-	-	-	3 224	1 273 112	395	1 282 112
3421 Trysil	-	-	-	-	-	-	1	3 850	3 850	680	312 805	460	316 655
3422 Åmot	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 464	490 481	335	490 481
3423 Stor-Elvdal	-	-	-	-	-	-	100	17 400	174	1 536	486 783	317	504 183
3424 Rendalen	-	-	-	-	-	-	5	1 050	210	725	261 944	361	262 994
3425 Engerdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3426 Tolga	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176	58 357	332	58 357
3427 Tynset	-	-	-	-	-	-	72	19 606	272	1 239	258 091	208	258 091
3428 Alvdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	683	213 234	312	232 840
3429 Follidal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	12 489	236	12 489
3430 Os	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3431	Dovre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3432	Lesja	-	-	-	12	8 400	700	-	-	-	-	-	8 400	
3433	Skjåk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3434	Lom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3435	Vågå	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3436	Nord-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3437	Sel	-	-	-	-	-	-	36	3 000	83	10	5 000	500	8 000
3438	Sør-Fron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3439	Ringebu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3440	Øyer	-	-	-	-	-	-	15	21 829	1 455	-	-	-	21 829
3441	Gausdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3442	Østre Toten	-	-	-	60	16 200	270	-	-	-	-	-	-	16 200
3443	Vestre Toten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	27 930	698	27 930
3446	Gran	-	-	-	-	-	-	18	47 678	2 649	320	132 403	414	180 081
3447	Søndre Land	-	-	-	-	-	-	11	2 162	197	111	44 885	404	47 047
3448	Nordre Land	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3449	Sør-Aurdal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	6 435	429	6 435
3450	Etnedal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3451	Nord-Aurdal	6	1 375	229	-	-	-	450	49 200	109	-	-	-	50 575
3452	Vestre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3453	Øystre Slidre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3454	Vang	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
Sum 2019		103	28 481	277	138	57 777	419	2 066	138 546	67	51 223	14 278 358	279	14 503 162

Kilde: Skogfondregnskapet ØKS. Rapport 25 Grunndata skogkultur.

Diverse formål 2022

Kommune	320	360	361	362	371	500	Total- kostnad
	Skogbruksplan	Skogforsikring	Grensearbeid	Kurs	Bioenergitiltak	Miljøtiltak	
	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	
3401 Kongsvinger	110 564	112 529	-	-	-	33 854	256 947
3403 Hamar	499	1 528	-	-	-	4 250	6 277
3405 Lillehammer	25 775	35 740	-	-	-	-	61 515
3407 Gjøvik	42 556	48 972	-	26 910	-	3 000	121 438
3411 Ringsaker	15 404	9 999	-	-	-	-	25 403
3412 Løten	13 801	31 066	-	-	-	-	44 867
3413 Stange	14 067	14 149	-	-	-	-	28 216
3414 Nord-Odal	29 708	62 482	-	-	-	-	92 190
3415 Sør-Odal	17 722	37 273	-	4 950	-	2 660	62 605
3416 Eidskog	112 380	77 325	-	-	-	14 055	203 760
3417 Grue	120 714	147 749	-	-	-	5 500	273 963
3418 Åsnes	66 593	218 701	1 460	-	-	7 500	294 253
3419 Våler	29 571	110 270	-	-	-	10 000	149 840
3420 Elverum	133 161	197 348	-	-	-	20 000	350 509
3421 Trysil	831 119	182 751	-	2 250	-	10 000	1 026 120
3422 Åmot	88 395	151 946	-	4 580	-	27 000	271 921
3423 Stor-Elvdal	13 841	68 754	-	-	-	-	82 595
3424 Rendalen	924 642	78 409	-	-	-	4 764	1 007 815
3425 Engerdal	1 033	2 741	-	-	-	-	3 774
3426 Tolga	2 648	4 326	-	2 330	-	-	9 304
3427 Tynset	3 844	9 828	-	4 450	-	-	18 122
3428 Alvdal	9 845	14 359	-	250	-	-	24 454
3429 Folldal	-	1 173	-	-	-	-	1 173
3430 Os	1 490	538	-	-	-	-	2 028

3431	Dovre	-	-	-	-	-	-	-
3432	Lesja	23 715	-	-	-	-	-	23 715
3433	Skjåk	573	-	-	-	-	-	573
3434	Lom	1 490	-	-	-	-	-	1 490
3435	Vågå	1 148	2 198	-	-	-	-	3 346
3436	Nord-Fron	2 284	7 656	-	-	-	-	9 940
3437	Sel	10 506	31 396	-	-	-	-	41 902
3438	Sør-Fron	1 509	2 115	-	-	-	-	3 624
3439	Ringebu	780	2 662	-	-	-	-	3 442
3440	Øyer	1 078 393	3 794	-	-	-	-	1 082 187
3441	Gausdal	2 756 053	6 180	-	-	-	-	2 762 233
3442	Østre-Toten	1 740	1 919	-	-	-	-	3 659
3443	Vestre-Toten	10 608	1 808	-	-	-	-	12 416
3446	Gran	8 923	12 530	-	-	-	-	21 453
3447	Søndre Land	27 678	101 814	-	8 845	-	-	138 337
3448	Nordre Land	860	40 623	-	6 735	-	-	48 218
3449	Sør-Aurdal	4 998	62 786	-	8 020	4 025	-	79 829
3450	Etnedal	-	6 849	-	-	-	-	6 849
3451	Nord-Aurdal	480	20 853	-	1 600	-	-	22 933
3452	Vestre Slidre	-	843	-	-	-	-	843
3453	Øystre Slidre	8 324	402	-	-	-	-	8 726
3454	Vang	-	-	-	-	-	-	-
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
Sum 2019		12 360 090	1 924 810	37 839	105 865	32 550	68 449	14 529 604

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

Skogsveger 2022, fordelt på tiltak og vegklasse – finansiert med skogfond

	400 Bilveg nyanlegg	401 Bilveg ombygging	402/403 Tr.veg/vinterb. Nyanlegg	404 Traktor /vinterbilveg ombygging	421 Enkel veg/ driftsveg	422 Vegvedlikehold	423 Innkjøp i skogsvei	Total- kostnad
Kommune	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	Kostnad	
3401 Kongsvinger	9 950	1 487 444	43 000	-	-	2 933 912	-	4 474 306
3403 Hamar	1 688 397	2 811 341	-	-	-	14 587	-	4 514 325
3405 Lillehammer	6 300	82 909	19 305	9 976	54 633	432 030	-	605 152
3407 Gjøvik	289 701	3 003 044	8 500	5 174	-	1 138 353	-	4 444 772
3411 Ringsaker	210 808	1 822 155	-	-	6 000	324 058	126 699	2 489 720
3412 Løten	341 792	1 368 543	-	-	-	84 890	-	1 795 225
3413 Stange	-	2 010 089	-	-	37 512	361 389	-	2 408 990
3414 Nord-Odal	363 894	812 739	-	-	-	934 224	79 000	2 189 857
3415 Sør-Odal	-	83 742	-	-	24 283	1 715 593	-	1 823 618
3416 Eidskog	454 162	392 965	-	-	28 428	2 190 613	-	3 066 167
3417 Grue	47 560	2 253 957	-	-	117 024	2 163 005	600	4 582 147
3418 Åsnes	578 591	1 717 553	-	-	-	2 922 403	-	5 218 547
3419 Våler	16 450	2 325 636	-	-	-	2 198 523	-	4 540 609
3420 Elverum	1 562 406	1 390 913	-	5 850	-	4 352 243	-	7 311 412
3421 Trysil	391 219	525 585	51 405	-	13 150	1 850 288	13 192	2 844 840
3422 Åmot	1 369 682	99 868	186 213	-	33 950	1 894 865	-	3 584 578
3423 Stor-Elvdal	4 454 274	1 682 813	-	-	5 250	947 309	-	7 089 646
3424 Rendalen	449 903	2 314 876	10 500	36 900	-	2 275 939	-	5 088 118
3425 Engerdal	131 568	-	-	-	26 445	-	-	158 013
3426 Tolga	-	-	-	-	-	17 285	-	17 285
3427 Tynset	6 836	963 454	36 270	-	-	850	46 925	1 054 335
3428 Alvdal	71 378	518 002	21 950	-	-	157 715	-	769 045
3429 Folldal	99 822	726 309	-	-	-	-	-	826 131
3430 Os	-	-	-	-	-	-	-	-

3431	Dovre	-	-	-	-	-	560	-	560
3432	Lesja	-	895	-	-	-	1 404	-	2 299
3433	Skjåk	94 242	-	-	-	-	-	-	94 242
3434	Lom	-	-	-	-	-	-	-	-
3435	Vågå	-	-	-	-	-	-	-	-
3436	Nord-Fron	249 600	452 636	50 027	-	-	37 919	-	790 182
3437	Sel	128 800	-	33 235	-	-	41 014	-	203 049
3438	Sør-Fron	1	51 547	-	-	-	45 806	-	97 354
3439	Ringebu	9	422 337	42 750	-	-	500	-	465 596
3440	Øyer	717 696	47 710	19 860	-	38 975	121 997	-	946 237
3441	Gausdal	-	-	-	-	-	207 682	-	207 682
3442	Østre-Toten	1 260 174	232 796	20 267	-	-	430 260	-	1 943 497
3443	Vestre-Toten	194 559	-	-	-	-	26 270	-	220 829
3446	Gran	-	1 314 529	-	8 150	-	626 336	-	1 949 015
3447	Søndre Land	616 358	2 710 613	84 724	10 821	-	1 084 798	-	4 507 315
3448	Nordre Land	395 225	511 306	8 288	44 743	-	1 275 809	-	2 235 371
3449	Sør-Aurdal	3 225 214	3 444 068	77 664	-	377 368	1 388 502	-	8 512 815
3450	Etnedal	-	572 265	51 570	69 616	30 250	109 607	-	833 308
3451	Nord-Aurdal	45	317 204	24 720	143 725	3 850	358 176	-	847 721
3452	Vestre Slidre	-	454 726	46 800	-	-	3 081	-	504 607
3453	Øystre Slidre	-	-	-	-	-	61 965	10 000	71 965
3454	Vang	-	-	-	-	-	-	-	-
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
Sum 2019		15 224 032	40 875 251	2 344 774	494 726	397 926	27 627 283	30 682	86 994 674

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

Avvirkning 2022 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											
3401	Kongsvinger	15 759	32 027	19 235	25 142	34 742	78 549	16 117	19 631	53 977	295 179
3403	Hamar	7 407	9 325	6 673	11 594	1 782	-	-	-	13 838	50 619
3405	Lillehammer	6 141	12 080	10 232	36 946	43 572	45 016	1 332	11 533	-	166 852
3407	Gjøvik	13 793	36 571	26 657	35 213	85 949	53 882	16 560	9 750	-	278 375
3411	Ringsaker	25 160	17 595	34 037	42 636	30 874	21 368	-	8 823	59 416	239 909
3412	Løten	3 806	8 792	7 373	3 033	-	-	-	-	67 240	90 244
3413	Stange	10 142	6 474	18 839	14 910	10 320	11 609	-	-	67 500	139 794
3414	Nord-Odal	14 211	2 654	4 005	4 391	24 664	23 722	16 500	20 475	38 830	149 452
3415	Sør-Odal	6 838	15 704	17 059	25 949	52 867	37 758	3 633	-	22 955	182 763
3416	Eidskog	11 286	15 960	18 663	24 430	17 568	12 702	6 688	22 433	51 716	181 446
3417	Grue	7 065	13 108	14 915	16 663	29 128	31 793	12 626	72 533	31 212	229 043
3418	Åsnes	16 143	11 702	18 719	24 752	31 476	78 774	26 476	13 900	45 404	267 346
3419	Våler	9 733	5 216	1 752	8 123	20 549	22 096	25 849	1 428	45 466	140 212
3420	Elverum	31 686	22 321	30 051	23 341	54 956	51 093	92 464	53 647	15 787	375 346
3421	Trysil	8 667	12 147	12 569	23 487	17 574	34 056	47 789	36 781	91 000	284 070
3422	Åmot	6 463	2 099	13 092	13 021	16 135	21 724	34 190	41 968	66 974	215 666
3423	Stor-Elvdal	589	281	1 958	4 453	3 236	12 564	9 307	20 582	51 081	104 051
3424	Rendalen	6 162	2 677	5 450	6 627	15 954	32 211	7 070	9 631	28 990	114 772
3425	Engerdal	1 250	-	76	1 512	-	1 284	825	-	3 543	8 490
3426	Tolga	2 522	46	155	1 013	1 550	1 539	-	-	-	6 825
3427	Tynset	659	396	5 402	7 752	10 730	6 558	4 752	3 216	-	39 465
3428	Alvdal	2 227	1 274	8 498	4 099	7 667	9 667	3 083	-	-	36 515
3429	Folldal	-	-	839	169	969	103	214	-	-	2 294
3430	Os	-	745	3 576	1 841	24	-	-	-	-	6 186

3431	Dovre	-	293	-	86	102	-	-	-	-	481
3432	Lesja	346	2 330	986	4 058	3 795	-	-	1 302	-	12 817
3433	Skjåk	222	47	180	467	-	-	-	-	8 446	9 362
3434	Lom	-	1 399	-	829	190	278	-	-	-	2 696
3435	Vågå	-	2 674	3 608	537	358	2 091	-	2 116	5 220	16 604
3436	Nord-Fron	2 172	6 270	4 916	6 078	7 786	8 447	4 779	-	-	40 448
3437	Sel	42	5 440	2 441	5 164	5 128	4 042	3 006	2 392	-	27 655
3438	Sør-Fron	1 992	5 011	9 307	2 144	1 662	3 280	54	-	-	23 450
3439	Ringebu	1 369	2 850	819	10 370	6 848	753	-	-	1 711	24 720
3440	Øyer	3 799	1 526	12 655	13 308	20 049	11 669	3 923	-	352	67 281
3441	Gausdal	4 538	2 148	2 088	7 594	12 159	5 445	851	-	1 282	36 105
3442	Østre Toten	6 620	9 682	20 380	7 170	5 470	4 237	-	-	22 764	76 323
3443	Vestre Toten	4 639	20 192	20 417	15 258	3 733	1 733	173	2 994	3 189	72 328
3446	Gran	2 549	3 561	13 617	25 861	5 038	8 333	2 295	11 208	1 662	74 124
3447	Søndre Land	8 939	1 434	2 370	7 361	8 991	43 444	28 512	16 517	-	117 568
3448	Nordre Land	5 801	10 158	20 289	16 800	12 500	27 519	8 185	8 623	11 369	121 244
3449	Sør-Aurdal	8 666	8 013	23 969	29 191	76 235	93 146	45 262	11 041	33 296	328 819
3450	Etnedal	1 472	3 118	1 542	14 890	2 682	23 397	33 187	10 938	-	91 226
3451	Nord-Aurdal	419	4 236	3 105	3 013	8 183	19	109	297	-	19 381
3452	Vestre Slidre	2 069	5 248	2 312	10 623	2 398	2 520	-	-	-	25 170
3453	Øystre Slidre	3 207	1 170	609	5 845	3 371	1 449	6 342	-	-	21 993
3454	Vang	75	-	23	-	38	-	-	-	-	136
Sum		266 645	325 994	425 458	547 744	699 002	829 870	462 153	413 759	844 220	4 814 845
Prosent av totalt		6 %	7 %	9 %	11 %	15 %	17 %	10 %	9 %	18 %	100 %
Antall eiere med avvirking		763	680	649	692	636	567	197	114	98	4396
		17 %	15 %	15 %	16 %	14 %	13 %	4 %	3 %	2 %	100 %

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

Avvirkning 2022 i kubikkmeter, fordelt på eierkategorier

Kommune	Privat og kommune		Almenninger		Stat- og OF-skoger		Totalt		Snittpriser
	kubikkmeter	kroner	kubikkmeter	kroner	kubikkmeter	kroner	kubikkmeter	kroner	
3401 Kongsvinger	276 642	147 315 050	-	-	18 537	7 942 950	295 179	155 258 000	526
3403 Hamar	36 509	18 256 222	13 838	6 206 002	272	127 712	50 619	24 589 936	486
3405 Lillehammer	165 207	75 495 407	-	-	1 645	638 336	166 852	76 133 743	456
3407 Gjøvik	278 375	136 209 409	-	-	-	-	278 375	136 209 409	489
3411 Ringsaker	183 824	86 020 525	56 085	28 887 064	-	-	239 909	114 907 589	479
3412 Løten	48 490	22 939 259	41 754	22 116 167	-	-	90 244	45 055 426	499
3413 Stange	72 294	35 404 931	67 500	35 969 913	-	-	139 794	71 374 844	511
3414 Nord-Odal	134 554	66 607 814	-	-	14 898	7 530 498	149 452	74 138 312	496
3415 Sør-Odal	182 724	88 668 120	-	-	39	10 176	182 763	88 678 296	485
3416 Eidskog	179 243	92 993 464	-	-	2 203	1 126 973	181 446	94 120 437	519
3417 Grue	218 075	115 170 920	-	-	10 968	5 341 432	229 043	120 512 352	526
3418 Åsnes	261 040	134 595 653	-	-	6 306	2 328 404	267 346	136 924 057	512
3419 Våler	120 951	60 896 402	-	-	19 261	8 176 484	140 212	69 072 886	493
3420 Elverum	365 135	190 299 569	-	-	10 211	4 187 256	375 346	194 486 825	518
3421 Trysil	245 340	119 039 172	-	-	38 730	18 542 190	284 070	137 581 362	484
3422 Åmot	186 034	96 695 771	-	-	29 632	13 870 504	215 666	110 566 275	513
3423 Stor-Elvdal	96 465	49 117 559	-	-	7 586	3 729 033	104 051	52 846 592	508
3424 Rendalen	101 838	48 624 147	-	-	12 934	5 870 458	114 772	54 494 605	475
3425 Engerdal	8 490	4 129 404	-	-	-	-	8 490	4 129 404	486
3426 Tolga	6 825	2 874 551	-	-	-	-	6 825	2 874 551	421
3427 Tynset	39 465	16 918 347	-	-	-	-	39 465	16 918 347	429
3428 Alvdal	36 285	15 912 898	-	-	230	94 019	36 515	16 006 917	438
3429 Folldal	2 294	754 052	-	-	-	-	2 294	754 052	329
3430 Os	6 186	2 682 424	-	-	-	-	6 186	2 682 424	434

3431 Dovre	481	236 622	-	-	-	-	481	236 622	492
3432 Lesja	11 515	5 221 403	1 302	512 380	-	-	12 817	5 733 783	447
3433 Skjåk	916	361 381	8 446	4 169 431	-	-	9 362	4 530 812	484
3434 Lom	2 425	930 857	228	130 248	43	9 030	2 696	1 070 135	397
3435 Vågå	11 384	5 443 732	5 220	2 185 543	-	-	16 604	7 629 275	459
3436 Nord-Fron	40 448	18 055 399	-	-	-	-	40 448	18 055 399	446
3437 Sel	25 832	10 392 107	1 823	812 629	-	-	27 655	11 204 736	405
3438 Sør-Fron	23 396	11 384 450	54	18 925	-	-	23 450	11 403 375	486
3439 Ringeby	24 720	11 387 164	-	-	-	-	24 720	11 387 164	461
3440 Øyer	65 377	29 943 695	352	98 445	1 552	624 907	67 281	30 667 047	456
3441 Gausdal	34 823	16 383 543	1 282	591 667	-	-	36 105	16 975 210	470
3442 Østre Toten	53 559	25 241 306	22 764	13 062 049	-	-	76 323	38 303 355	502
3443 Vestre Toten	65 676	32 655 229	6 183	3 431 053	469	257 829	72 328	36 344 111	502
3446 Gran	72 462	33 397 702	1 662	1 788 219	-	-	74 124	35 185 921	475
3447 Søndre Land	117 568	56 705 211	-	-	-	-	117 568	56 705 211	482
3448 Nordre Land	121 244	57 351 278	-	-	-	-	121 244	57 351 278	473
3449 Sør-Aurdal	328 819	150 919 189	-	-	-	-	328 819	150 919 189	459
3450 Etnedal	80 288	35 781 328	-	-	10 938	4 559 729	91 226	40 341 057	442
3451 Nord-Aurdal	19 381	8 686 688	-	-	-	-	19 381	8 686 688	448
3452 Vestre Slidre	25 170	10 926 221	-	-	-	-	25 170	10 926 221	434
3453 Øystre Slidre	15 249	6 767 697	-	-	6 744	2 971 608	21 993	9 739 305	443
3454 Vang	136	63 172	-	-	-	-	136	63 172	465
Sum 2022	4 393 154	2 155 856 444	228 493	119 979 735	193 198	87 939 528	4 814 845	2 363 775 707	491
Prosent	91 %	91 %	5 %	5 %	4 %	4 %	100 %	100 %	
Kr/m³ i snitt		491		525		455		491	

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

Gjennomsnittspriser 2022, fordelt på virkeskategorier

Kommune	1110 Gran spesial	1140 Gran sagtømm er sams	1148 Gran annet sagtømm er	1310 Gran sams sagtømmer/ massevirke	1410 Gran massev irke	1490 Gran annet rundvirke	2110 Furu spesial	2140 Furu sagtøm mer sams	2143 Furu sekunda skur	2148 Furu annet sagtømm er	2310 Furu sams sagtømmer/ massevirke	2410 Furu masse virke	2490 Furu annet rundvirke	3400 Lauv masse virke	3800 og 6800 Ved	6810 Rundvirke til flis - bar
Kongsvinger	974	707	299	-	330	-	850	692	616	321	-	312	367	327	-	170
Hamar	-	678	317	-	307	-	927	669	-	511	-	308	433	337	-	154
Lillehammer	725	674	228	-	284	413	1 345	632	-	165	-	263	-	385	198	154
Gjøvik	719	677	308	604	286	468	1 462	661	547	172	-	265	-	354	273	166
Ringsaker	-	679	292	-	309	504	926	647	-	279	-	287	318	358	-	154
Løten	-	678	292	-	312	-	1 030	670	553	276	-	295	294	307	-	147
Stange	-	691	206	629	315	-	1 005	678	-	196	-	302	368	361	-	173
Nord-Odal	-	690	248	650	296	-	492	656	579	186	-	283	320	322	-	139
Sør-Odal	890	684	324	-	297	-	754	661	582	254	-	292	366	331	353	164
Eidskog	971	696	200	-	328	-	857	678	641	218	-	296	355	330	350	145
Grue	920	703	297	700	326	-	911	688	625	355	-	297	379	336	-	153
Åsnes	-	672	306	331	322	-	879	676	650	388	-	287	372	342	234	158
Våler	-	684	329	-	323	-	996	663	556	274	-	293	383	339	-	184
Elverum	737	700	371	-	330	-	786	675	604	442	720	297	371	342	291	166
Trysil	-	669	326	453	304	-	775	662	650	444	-	279	371	322	350	168
Åmot	1 005	698	346	-	327	-	776	659	547	415	653	293	386	340	-	183
Stor-Elvdal	1 000	694	368	-	338	-	832	660	537	266	661	309	356	349	-	186
Rendalen	831	670	207	-	325	-	817	628	488	195	681	269	353	351	-	213
Engerdal	-	674	198	-	326	-	765	666	-	513	-	295	430	367	-	-
Tolga	-	546	-	-	244	-	878	644	-	292	-	267	330	370	-	248
Tynset	-	621	434	-	271	345	798	594	-	179	501	256	381	345	-	194
Alvdal	-	622	233	-	305	356	831	603	-	196	638	259	360	314	-	361
Folldal	-	-	-	-	-	-	-	562	-	142	-	225	-	-	-	217
Os	-	621	-	-	-	-	-	620	-	169	-	239	-	329	-	-

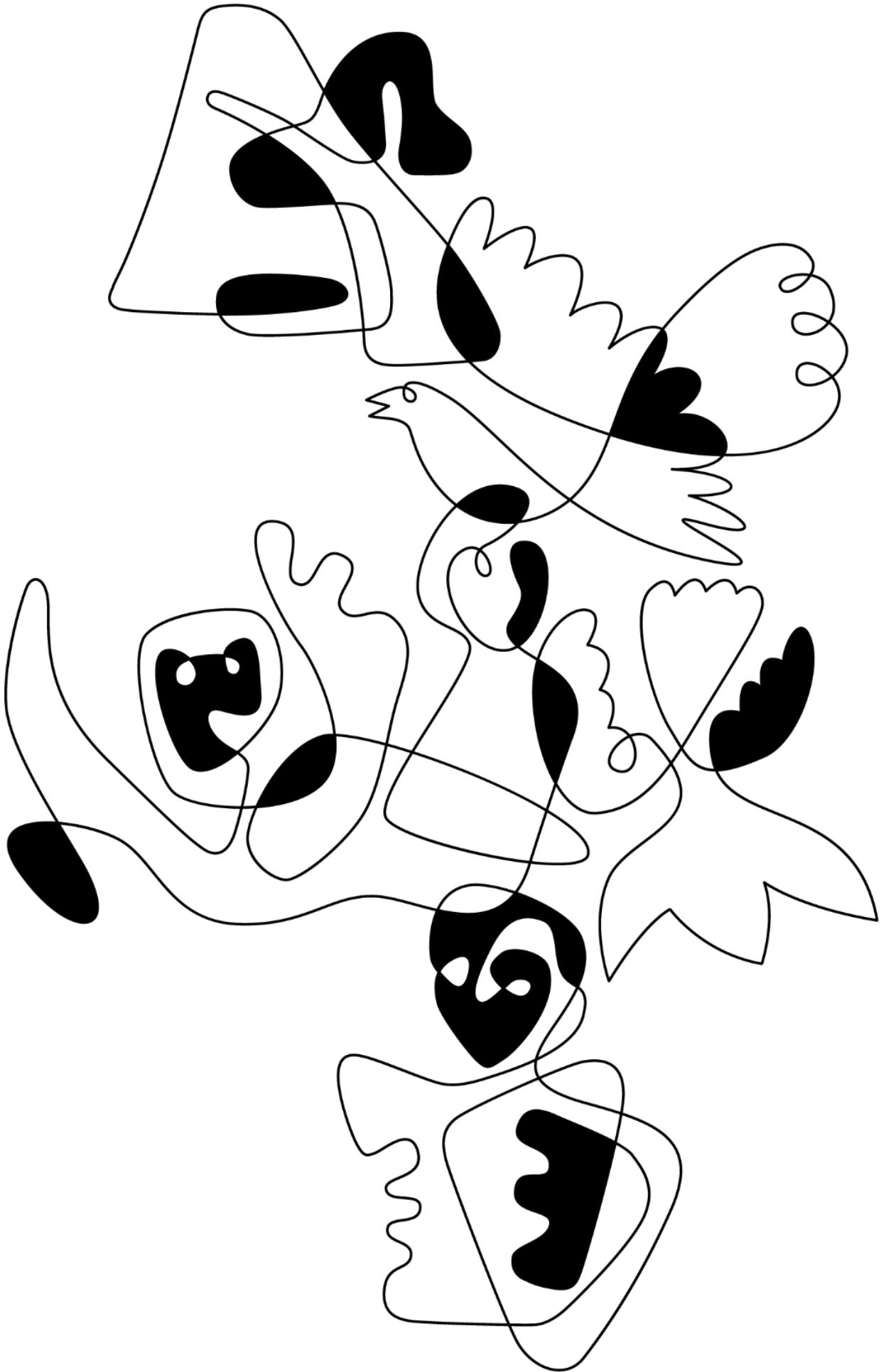
Dovre	-	-	-	-	-	-	-	540	-	-	-	-	-	298	-	-
Lesja	-	617	164	-	-	-	1 026	573	-	196	-	272	-	426	-	-
Skjåk	-	706	-	-	-	-	716	601	-	168	-	309	-	338	-	-
Lom	-	573	180	-	220	-	-	531	-	161	-	214	-	-	-	-
Vågå	-	658	225	-	351	-	-	553	-	202	-	285	-	-	-	-
Nord-Fron	-	683	304	-	308	-	1 432	559	-	256	-	252	-	450	-	158
Sel	-	663	176	-	258	-	-	555	-	224	-	275	-	-	350	-
Sør-Fron	-	680	217	-	279	-	-	565	-	166	-	273	-	474	-	184
Ringebu	-	679	267	-	301	-	762	684	-	281	-	275	-	316	-	200
Øyer	-	669	289	-	269	-	-	561	-	166	-	227	-	516	-	167
Gausdal	-	670	219	-	321	415	-	-	-	-	-	308	-	321	-	186
Østre Toten	-	687	334	608	303	-	-	663	-	-	-	225	-	407	300	160
Vestre Toten	-	674	317	515	290	-	905	630	-	165	-	292	-	341	-	144
Gran	-	694	236	454	285	-	739	648	504	189	-	253	-	340	420	182
Søndre Land	799	669	282	481	301	-	830	585	508	401	-	258	-	406	503	190
Nordre Land	-	668	249	424	297	204	804	597	501	388	-	257	-	371	363	220
Sør-Aurdal	767	656	318	481	303	-	734	605	517	478	-	246	-	438	353	218
Etnedal	-	654	319	480	264	-	812	593	491	336	-	237	-	382	351	251
Nord-Aurdal	-	649	271	400	301	-	1 175	600	-	225	-	263	-	363	-	-
Vestre Slidre	-	622	377	-	303	-	-	547	-	-	-	275	-	373	-	-
Øystre Slidre	-	630	209	-	298	-	739	592	450	160	-	240	-	-	-	189
Vang	-	566	-	-	335	-	-	-	-	-	-	305	-	630	-	-
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 98,9 % av omsatt virke i VSOP, volum under 10 m³/kommune av en virkeskategori er ikke vist i tabellen.

Skogbruksplanlegging, miljøregistreringer og miljøtilskudd 2022

Skogbruksplanlegging og miljøregistreringer hvor det er søkt om tilskudd				
Kommune	Antall eiendommer	Produktivt areal dekar	Kostnad kr	Tilskudd kr
3424 Rendalen	1	11 893	103 469	46 561
3442 Østre Toten	1	22 353	158 142	79 053
3440 Øyer	147	146 706	2 144 004	934 121
3441 Gausdal	248	329 554	4 371 505	1 823 092
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
Sum 2018	303	944 823	7 115 173	2 711 308

Totalt	
Forprosjekt / behovsutredning for revisjon av miljøregistreringer	230 000
Grunnlagsdata	0
Kurs	7 254
Samlet tilskuddsutbetaling	3 120 081



STATSFORVALTEREN I INNLANDET

Postboks 987, 2604 Lillehammer | sfinpost@statsforvalteren.no | www.statsforvalteren.no/innlandet



ISBN: 978-82-8410-033-3