

# Skogselskapet i Trøndelag

## ÅRSMELDING 2025



**SKOGSELSKAPET**  
Trøndelag

**SKOGENS  
VOKTER**



## SKOGSELSKAPET

Trøndelag

# Det innkalles herved til årsmøte i Skogselskapet i Trøndelag

**Dato:** Tirsdag 16. juni 2026  
**Sted:** Sandholtan, Melhus  
**Påmelding:** Innen 10. juni 2026  
til [rannveig@trondelagenskogselskap.no](mailto:rannveig@trondelagenskogselskap.no)  
eller pr. telefon til 47 64 03 66.

**KL 09.30 Oppmøte**  
Enkel servering

**KL 10.00 Årsmøte**  
Styreleder Ståle Solem ønsker velkommen

- Sak 1 Godkjenning av innkalling og saksliste
- Sak 2 Valg av møteleder og referent
- Sak 3 Valg av minst 2 medlemmer til å underskrive protokollen
- Sak 4 Årsmelding 2025
- Sak 5 Regnskap 2025
- Sak 6 Årsplan og budsjett 2026
- Sak 7 Innkomne saker
- Sak 8 Fastsette godtgjørelse til styrets medlemmer
- Sak 9 Valg av medlemmer og varamedlemmer til styret  
Valg av styreleder og nestleder  
Valg av revisor  
Valg av utsendinger til landsmøtet i DnS i 2028 (ikke aktuelt i år)  
Valg av representant til valgkomite

**KL 12.00 Lunsj**

**KL 13.00 Åpent fagseminar: Klevasmia og Kulturminner i skog**  
Se eget program

**Velkommen!**

Med hilsen  
Styreleder Ståle Solem  
Daglig leder Rannveig J. Kristiansen

# Innhold

1. Styret har ordet.....	4
2. Skogen og samfunnet.....	5
3. Arrangementer.....	7
4. Prosjekter.....	13
5. Egne eiendommer.....	19
6. Skogplanter Midt Norge AS – informasjon fra styret 2023.....	23
7. Styret, medlemmer og administrasjon.....	24
8. Møter.....	26
9. Økonomi.....	30
10. Revisors beretning.....	39
11. Vedtekter for Skogselskapet i Trøndelag.....	41



**SKOGSELSKAPET**  
Trøndelag

**SKOGSELSKAPET I TRØNDELAG**

Skolegata 22  
P-bygget 2. etasje  
7713 STEINKJER

[www.skogselskapet.no](http://www.skogselskapet.no)

## Kontaktinfo

STILLING	NAVN	TELEFON	E-POST
Daglig leder	Rannveig Kristiansen	47 64 03 66	rannveig@trondelagenskogselskap.no
Skogkonsulent	Hans Brede	95 06 56 85	hans@trondelagenskogselskap.no
Skogkonsulent/prosjektleder	Erlend Grande	99 10 64 24	erlend@trondelagenskogselskap.no
Prosjektleder Velg Skog Nordafjells	Sondre Aavatsmark	48 32 70 60	sondre@trondelagenskogselskap.no
Prosjektleder Vegpådriver	Hans Christian Borchsenius		hans.christian@borchsenius.net
Prosjektleder Vegpådriver	Trøndelag Trefelling		post@trondelagtreffelling.no
Prosjektleder Vegplanlegger	Sigbjørn Hammer		sigbjoernhammer@gmail.com
Styreleder	Ståle Solem	41 60 13 42	

Alle bilder er tatt av ansatte i Skogselskapet i Trøndelag, hvis ikke annet er nevnt.

# Styret har ordet

**Skogselskapet i Trøndelag er en ideell organisasjon, som skal arbeide for økt verdiskaping og for en langsiktig, bærekraftig forvaltning av skogen, samt bidra til å fremme forståelsen for skogens mangesidige betydning.**

Det siste året har vært preget av meget god aktivitet og stort engasjement i organisasjonen. Gjennom året har vi arrangert fagmøter, samlinger og aktiviteter for våre målgrupper som har bidratt til kunnskapsformidling, kompetansebygging, og erfaringsutveksling. Vi ser verdien av å fasilitere møteplasser der allmenheten, fagfolk, næring og forvaltning kan diskutere skogfaget.

I løpet av året arrangerte og deltok vi på over 40 arrangementer i fylket. Til sammen deltok mer enn 7 500 barn og unge på aktivitetene. Gjennom skolebesøk og arrangementer har vi hatt særlig fokus på å formidle kunnskap om skogens betydning – både som naturressurs, arbeidsplass og del av løsningen på fremtidens klima- og ressursutfordringer.

Det er viktig for oss å nå bredt ut. Allmennheten, skogeiere, skoleverket og andre samarbeidspartnere er sentrale målgrupper i arbeidet vårt. I løpet av året har vi vært i kontakt med over 4 500 personer utenom elever og studenter, noe vi er stolte av! En stor del av kontakten med mennesker skjer også gjennom våre prosjekter som du kan lese mer om i årsmeldingen.

Vårt rekrutteringsprosjekt Velg Skog Nordafjells har gjennomført sitt første driftsår, med stor aktivitet både i Trøndelag og i Nordland. En sentral oppgave i prosjektet er å bidra til å markedsføre og rekruttere til det nye bachelorstudiet i skogfag som startet opp høsten 2025 på Steinkjer. Oppstarten av studiet er et viktig løft for skogfaglig utdanning i regionen og for rekrutteringen til næringen. Det er avgjør-

ende at vi i tiden fremover lykkes med å motivere enda flere til å søke skogfag på Steinkjer, slik at studiet får et solid grunnlag og kan videreføres i årene som kommer.

Det har også vært stor aktivitet på flere av våre eiendommer, her nevnes et par.

På Stiklestad har vi over flere år arbeidet med omregulering av LNF-arealer til boligformål. Vi nærmer oss nå en avklaring, og det forventes at Verdal kommune fatter vedtak i løpet av våren 2026. Når dette er på plass, vil vi avhende de siste arealene vi eier etter planteskolevirksomheten i området. På Skjerdingsstad har det de siste årene pågått en reklamasjonssak. Skjerdingsstad Næringspark hevder at eiendommen ble solgt med mangler, knyttet til høyere DDT-konsentrasjoner enn det som fremgår av tidligere rapporter. Saken er nå til rettsmekling, med forventet avklaring i første kvartal 2026.

Det ble hogd 1 159 000 kbm i Trøndelag til 904 millioner kroner. Gode tømmerpriser og stormfelling bidro til økt aktivitet. Hogsten var 200 000 kbm høyere enn gjennomsnittshogsten de siste 85 år. 4,35 millioner planter ble satt ut gjennom nyplanting. Ungskogpleie ble utført på 31 870 dekar, og aktiviteten er på vei opp. 28 km med skogsbilveier ble ferdigstilt, som er på nivå med året før. Skogeierne har innestående ca. 380 millioner kroner på skogfond, som er nok penger til å utføre store investeringer i skogkultur og skogsveger. Skogfond skal pløyes tilbake til skogen til slike langsiktige tiltak. Det er neppe økonomien som står i veien for aktivitet, men heller mangel på kunnskap om behovene i skogen. Forbedringspotensialet er stort.

*Styret vil takke de ansatte for stor arbeidsinnsats i året som har gått.*

Styret



**SKOGSELSKAPET**  
Trøndelag

# Skogen og samfunnet

Skogselskapet har i løpet av 2025 arrangert og tatt del i følgende arrangement.

KOMMUNE	SKOLE/ARRANGEMENT/ AKTIVITET	PROSJEKT/TEMA	DATO	ANT ELEVER	ANTALL ANDRE
<b>FEBRUAR</b>					
Namsos	Namsos ungdomskoler og voksenopplæring	Utdanningsmesse	07.feb	4000	
Trondheim	NTNU	Sustainable management of ecosystem services	18.feb	20	
Overhalla	Mære Landbrukskole	Praksisuke Bente van Dijk VG2 -	17.2-21.2		
<b>MARS</b>					
Finmark	Medlemmer, allmenhet	Finmark Treforum. Foredrag Teams. Skog og klima	12.mar		
Bindal	Bindalseide skole	Skoglekene, brannvokter	28.mar	12	2
<b>APRIL</b>					
Meråker	Studeneter	Skogbrukerforeningen NMBU	4. og 5. april	14	
Verdal	NTNU	Spontakdag	20.mar	20	10
Namsos	Bangsund	FNs Skogdag, historie og natursti	21.mar	12	
Snåsa	Snåsa Skole	Skoglekene	22.apr	21	2
Overhalla	Mære Landbrukskole	Skogplanteproduksjon og treslag	29.apr	6	1
Namdalseid	Namdalseid Skole	Skoglekene, brannvokter	30.apr	14	3
<b>MAI</b>					
Finmark	Allmenhet	Skogdag 125 årsmarkering	10.mai		
Høylandet	Høylandet Skole	Skogplanting, brannvokter	20.mai	12	2
Mære	barnhager	fotosyntese, hvem har bæsja, stabling	22.mai	300	30
Overhalla	Overhalla skoler	Skogplanteproduksjon, brannvokter	26.mai	60	10
<b>JUNI</b>					
Overhalla	Olav Duun VGS	Skogplanteproduksjon og treslag	05.jun	25	2
Trondheim	Flere	Brannvokter, skogsti, bæsja, puslespill	05.jun	1350	50
Midtre Gauldal	Støren barne og ungdom	Brannvokter, skogsti, bæsja, puslespill	06.jun	350	3
Steinkjer	Steinkjer u. skole	planting, fotosyntese	10.jun	150	10
Steinkjer	Egge U. skole	planting, fotosyntese	11.jun	150	10
Trondheim	Selsbakk u-skole 10.	Skog, skogbruk, planting mm	11.jun	110	5
Trondheim	Selsbakk u-skole 8.	Skog, skogbruk, planting mm	12.jun	115	5
Trondheim	Sverresborg u-skole 8	Skog, skogbruk, planting mm	12.jun	47	2
Selbu	Selbu u-skole 10	Skog, skogbruk, planting mm	13.jun	55	
Overhalla	Allmenhet	Friluftsgudstjeneste	15.jun		26
Mære	4H leir	Skog, skogbruk, planting mm	27.jun	7	1
Mære	4H leir	Skog, skogbruk, planting mm	28.jun	7	1

KOMMUNE	SKOLE/ARRANGEMENT/ AKTIVITET	PROSJEKT/TEMA	DATO	ANT ELEVER	ANTALL ANDRE
<b>JULI</b>					
Overhalla	Flykningetjenesten	Norsk skogbruk, skogplanteproduksjon og treslag	01.jul	40	3
<b>AUGUST</b>					
Selbu	Barn, unge , allemenhet	Naturdag Utviklingshemmede Peder Morset	05.aug	70	
Selbu	Barn, unge , allemenhet	Åpen Gård	10.aug	300	
Snåsa	Snåsa Skole 5.kl	Skoleskogdag	19.aug	17	2
<b>SEPTEMBER</b>					
Snåsa	Snåsa Skole 6.kl	Skoglekene	04.sep	16	2
Trondheim	Barn, unge , allemenhet	Høstdag på Haukvatnet -Brannvokter	07.sep	100	
Trondheim	Barn, unge , allemenhet	Høstdag på Haukvatnet- Bæsja	07.sep	150	
Trondheim	Barn, unge , allemenhet	Høstdag på Haukvatnet -Natursti	07.sep		2000

## «Skogen i Trøndelag»

På nettsidene våre formidler vi kunnskap om skogen i Trøndelag, fordelt på ulike temaer i tid og rom. Hvert tema har en egen artikkel, og foreløpig har vi publisert saker om areal, volum og tilvekst, treantall, død ved, myr og skogbruksaktivitet. For å nå et bredere publikum deler vi innholdet i sosiale medier, der vi nå oppnår en rekkevidde på mellom 10 000 og 20 000 personer per innlegg.



# Arrangementer

I 2025 planla og gjennomførte vi noen nye større arrangementer, som ble svært godt mottatt og vellykket. Disse ønsker vi å fremheve spesielt blant våre aktiviteter i året som gikk.

## Inspirasjonskveld for kvinner

### 24. mars: Verdiskaping i jord og skog

Vi hadde ett hovedmål, vi ville samle minst 100 jenter/kvinner/damer til festsalen på Steinkjer Samfunnshus. Da fristen gikk ut, hadde vi 109 påmeldte!

Ideen og inspirasjon ble hentet fra Skogselskapet i Sogn og Fjordane, men vi ville lage vår egen vri på det, og fikk samlet aktuelle samarbeidspartnere til planlegging. Kvelden ble så bra som vi håpet på, med dyktige foredragsholdere, pyntet festsal, god mat og god stemning! Dette har vi lyst til å gjøre igjen!

**HOLD AV DATOEN: 24. MARS, KL. 18.30**  
Sted: Steinkjer samfunnshus, festsalen

**INSPIRASJONSKVELD for kvinner**  
Verdiskaping i jord og skog

Vi har gledet oss til å invitere deg til en spennende og inspirerende kveld som setter fokus på kvinner i Landbruket! Dette er en fantastisk mulighet til å få innslut og å bli inspirert til å utforske de mange mulighetene og verdiskapingen som finnes i denne viktige næringen!

Konferansen: Erlend Grande, Skogselskapet i Trøndelag

**Program for kvelden**

KL 18.30	Dansen fører Velkomstdrink
KL 19.00	Program starter Velkommen ved konferansen FlinkPike: prat med Sara Kveli Skjerve og Anja Gotvassli Fylkeskommuner som utvalgsinstans: Ingalill Dalseteg Fra skog til bord: Anne Peggy Mellor Verdiskaping, aksjon og engasjement, Mortil Haugen Pause og kveldsmat
KL 21.30	Talk for i kveld!

Det blir servering av mat m/drikke  
Arrangementet er gratis

**WINN!**  
En heldig deltaker vinner utligenser fra Skogselskapet

**HOLD AV DATOEN: 21. MARS, KL. 18.30**  
Sted: Steinkjer samfunnshus, festsalen

**INSPIRASJONSKVELD for kvinner**  
Innen fredag

Sara Kveli Skjerve  
er sin egen podkast «FlinkPike» hvor hun løfter fram flinke netter. Arbeid også som rådgiver i Ungt Entreprenørskap i Trøndelag, men er også engasjert politiker for Arbeiderpartiet.

Anja Gotvassli  
ble kvinnelige styrelsesleder for Årslag Årslag er et samarbeidstiltak med 7 nye skogseiere i det nordøstlige Norge. Anja jobber til daglig som bransjeansvarlig og leder Landbruk i Sparebank i Midt Norge.

Ingalill Dalseteg  
ble utvalgt som medlem i styret og leder for hovedutvalg for jord og industri i Trøndelag Fylkeskommune. Hun er utdannet jordmor og politiker for Høyre.

Anne Peggy Mellor  
er Peggy følger opp skogbrukerdrifta. Hun jobber som rådgiver og har lang erfaring med foreningsutvikling, coaching, markedsføring og salg.

Mortil Haugen  
ble og avtreppende styreleder for TNE. Mortil har ledet TNE gjennom en periode med store endringer, viktige strategiske grep og sterke resultater. Han er den første kvinnen som har ledet matvaregjentten. Hun har vært talt på produsentene, og kjent på engasjement og

**Påmelding: Innen fredag 21. mars**  
Scan eller klikk på QR-koden

**Påmelding: Innen fredag 21. mars**  
Scan eller klikk på QR-koden

**Trykk på et bilde for å komme til nettsaken**





**INSPIRASJONS-**  
**KVELD** *for kvinner*  
Verdiskaping i jord og skog



Trykk på et bilde for å komme til nettsaken

# Barnas Skogdag

21. september ved Egge Museum, Steinkjer

Barnas Skogdag er et konkret resultat at av Skogselskapet og Statskog samarbeider med hverandre. 20 BS-arrangementer ble gjennomført over hele landet, og i Trøndelag valgte vi Egge Museum som lokasjon. Selv med regn og ruskete vær kom over 300 barn og voksne til vår første Barnas Skogdag! En søndag fullspekket med aktivitet for våre minste, med varme grillen, bål-kurs, trylleshows, konkurranser og premier. Hele 13 aktører var samlet på tunet med tilrettelagte meningsfulle aktiviteter! Dette var gøy! Det blir ny Barnas Skogdag i 2026.

**VELKOMMEN TIL**  
**BARNAS SKOGDAG**

21. sept. kl. 11.00–15.00  
ved Egge Museum, Steinkjer

**AKTIVITETER**

- Bygging av fuglehotell
- Orientering og kartlære
- Skog-Quiz
- Brobygging
- Tårnbygging
- Saging
- Spikking
- Ansiktsmaling
- Soppstilling
- Dyr og dyrespor
- Fuglekjennskap
- Lag humlehotell
- Kapping og kløyving
- Skoghistorie
- ... og mye mer!

**PROGRAM**

KL. 11.00 Aktiviteter åpner  
KL. 11.30 Kiosken åpner og grillene er varme  
KL. 12.00 Lynkurs i bålfyring  
KL. 13.00 Trylleshow med «Bestefar Bløff»  
KL. 14.00 Lynkurs i bålfyring  
KL. 15.00 Aktiviteter stenger

**GENERELL INFO**

- Museet holder kiosken åpen under arrangementet.
- Vi holder grillene varme for de som har med egen mat.
- Konkurranser og fine premier, blant annet overnatting i flott tretoppfytte!
- Gratis inngang og parkering

[barnasskogdag.no](http://barnasskogdag.no)

ARRANGERES AV: SKOGSELSKAPET Trøndelag, Statskog

SAMARBEIDSPARTNERE: EGGE MUSEUM, HIMMELHØY trenger logo, Statskog



Trykk på et bilde for å komme til nettsiden

# Skog og Helse

## 1. oktober, Trondheim

Et arrangement der vi ville rette fokus mot skogens og treets positive påvirkning på folks mentale og fysiske helse, og vi koblet det i anledning Verdensdagen for psykisk helse.

Det norske skogselskap plana et tilsvarende arrangement i Oslo og ett i Sandnes, hvor begge ble vellykkede arrangementer. Vår kveld ble veldig bra, en annerledes «skogkveld» og vi hadde nærmere 70 personer på plass i salen. Ekstra hyggelig var det å kunne arrangere midt i Trønderhovedstaden Trondheim. Det betyr at vi også når frem til et annet publikum enn vi vanligvis har. Konklusjon- Skogen er viktig for folks helse!

**SKOG OG folkehelse**

*Skog er genial! Skogen bidrar både til å reparere klimaet og til å styrke helsa vår. Vi samler et knippe skogsentusiaster, fagfolk og forskere på scenen i Trondheim – bli med du også.*

**I anledning Verdensdagen for psykisk helse inviterer Skogselskapet i Trøndelag til foredragskveld som utforsker skogens helsefremmende kraft – både ute i naturen og i det daglige liv.**

Skogen dekker nesten 40 prosent av Norge, men vi vet fortsatt for lite om alt den gir oss. Skogen er ikke bare en ressurs for klima, biologisk mangfold og verdiskaping, men også for vår mentale og fysiske helse.

Vi samler fagfolk, forskere og andre skog- og treengasjerte for å dele kunnskap, erfaringer og inspirasjon. Sammen bygger vi bro mellom arkitektur, folkehelse, friluftsliv og skogbruk.

**Skog på scenen:**  
**TRONDHEIM:**  
 Dato: Onsdag 1. oktober  
 Sted: Digs – Mesh Community  
 Tid: 17:30–21:00

**Olaf Tufte treffer du i Trondheim**

*Dørene åpner kl 17:30. Programmet starter kl. 18:00*

**DISSE SER DU OGSÅ PÅ SCENEN:**  
**Anja Gotvaasi** er styreleder i Allskog. Hun brenner for helselig tenkning – der skogforvaltning, folkehelse og lokale arbeidsplasser får plass samtidig.  
**Bjarne Bye Løfdal** er hjemmeforsker med bakgrunn i biologi og nevrovitenskap fra NTNU og har forsket på hvordan mennesker og andre dyr oppfatter omgivelsene.  
**Pasi Aalto** leder NTNU Wood, et tverrfaglig senter som fremmer prosjekter, studier og initiativer ved NTNU med skog og tre som ressursbase.  
**Oddvar Skjæveland** er psykolog med litt skog, hobbyagbruk, grindabbygg, treverksted og interesse for hvordan tre virker på oss.  
**Daniel Asp** er arkitekt og skiløper med en forkjærlighet for tre – og hvordan dette materialet kan gjøre våre liv bedre.

**SKOG PÅ GRØNT RESEPT**

**Viste du at**  
 ...treverk kan bidra til lavere stressnivå, bedre innelufta og mindre hodpine.  
 ...skogen kan dempe angst og depresjon, og styrke konsentrasjon og immunforsvar.  
 ...du daglig omgir deg med mange flere produkter som er laget av tømmer enn du kanskje er klar over.

**SKOGSELSKAPET**

**WOOD WORKS!** **SpareBank 1** **Statforvalteren i Trøndelag** **VossteBio**



# Glimt fra vår aktivitet i 2025



# AKTIVITET



# Prosjekter



## Vegplanlegger- og veipådriver

Vegplanlegger- og veipådriver-aktiviteten ble videreført som et ledd i fylkesprosjektet «Aktivitetsfremmende skogpådriving og vegplanlegging i en grønn framtid». Arbeidet blir utført gjennom Sigbjørn Hammer, Hans Christians Borchsenius, Vegard Kjøsnes og Henrik Selboe og Håkon Holmli. Alle er tilknyttet egne firma og tjenestene kjøpes.

I 2025 var veipådrivere involvert i ca. 30 veiprojekt. Dette er arbeid som i hovedsak skjer i forkant av fysisk planlegging. Ikke alle prosjekt når dit. Vegplanleggerne leverte detaljplan for 11 anlegg med til sammen 13 km vei.

## JOB:U

JOB:U Trøndelag ble i 2025 gjennomført for tredje gang, og andre år i Hovedprosjekt JOB:U Trøndelag 2024 – 2027. Hovedprosjektet i Trøndelag følger den nasjonale satsningen på JOB:U som rekrutteringsprosjekt. Hovedmålet med prosjekter er å rekruttere flere inn på skogfaglig utdanning på alle nivå. Rekrutteringen foregår gjennom praktisk arbeid. Ungdommene gjennomfører ungsogpleie i en periode på 3 uker med god oppfølging fra en arbeidsleder.

I 2025 gjennomførte vi prosjektet i 11 trønderske kommuner – Nærøysund, Namsos, Snåsa, Steinkjer, Åfjord, Verdal, Meråker, Tydal, Melhus, Rennebu og Orkland – der vi mottok 165 søknader, 72 ble innkalt på intervju og 48 ungdommer i alderen 15 – 25 år ble ansatt. Ekstrem sommervarme i juli gikk utover produktiviteten i arbeidet, så ca 1000 dekar ungsog ble ryddet i Trøndelag i regi av JOB:U.

Gjennom kurs i forkant på Mære Landbruksskole og kompetansedag midtveis på InnoCamp ønsket vi å gi ungdommene



ett mer helhetlig inntrykk av skogbruket i regionen. Kompetansedag gjennomføres i samarbeid med Velg Skog Nordafjells. Hit ble næringsaktører invitert inn for å presentere og vise frem arbeidsmuligheter i sin bedrift. Etter prosjektets slutt har vi gjennomført en undersøkelse blant ungdommene for å få en tilbakemelding på hvordan



## PROSJEKTER



de har opplevd prosjektet. Svar som kan trekkes frem er at 70 % av de ønsker eller vurderer å studere eller jobbe innen skogbruket. 70 % kunne også tenke seg å jobbe med ungskogpleie, planting av skog eller lignende i helger og ferie senere.

Gjennom prosjektet har vi fått totalt 29 medieomtaler i Trøndelag. Noen av overskriftene vi har fått:

**NRK Trøndelag, Midtnytt og Radio:** Skogselskapet rekrutterer ungdom

**Meråkerposten:** Skal investere i ryddesag etter denne sommerjobben

**Selbyggen:** Ønsker flere unge i skognæringa

**Steinkjer 24:** Har Syver og Julian Steinkjers heteste sommerjobb?

Vi har også jobbet aktivt for å promotere prosjektet og samarbeidspartnere gjennom egne sosiale kanaler. Totalt har vi fått ca. 170 000 visninger på innleggene som er lagt ut om JOB:U Trøndelag. I tillegg har vi gjennom Velg Skog hatt en ukes takeover på Velg Skog sin Snapchatkonto. Innleggene der har blitt vist 48 000 ganger, og innholdet er klipt sammen til videosnutter som kan brukes senere.

## JOB:U Trøndelag 2025



**SKOGSELSKAPET**  
Trøndelag



Trøndelag fylkeskommune  
Trööndelagen fylhkentjietle



Statsforvalteren  
i Trøndelag  
Trööndelagen Staæhaaltoje



www.velgskog.no

SpareBank  
SMN 1

TENSIO

Statskog

ALLSKOG

NORTØMMER

SB SKOG

Norske Skog

25

Skogplanter

Steinkjer kommuneskoger

WOOD WORKS!

Værdalsbruket

SKOGSTYRETS RINGELAG

MELHUS KOMMUNE

Meråker kommune

MIDRE GAUDAL

Namsos kommune

Nærøysund kommune

ORLAND KOMMUNE

KORNERU KOMMUNE

Skipton tjebo

Steinkjer kommune

TYDAL KOMMUNE

Verdal kommune

VERDAL KOMMUNE



### Klevasmia

Klevasmia fra Hovin i Melhus er ei smie som ble plukket ned og ivaretatt av Klevasmias Venner i 2021. De var i flere år på utkikk etter et sted å gjenreise smia. Skogselskapet fikk forespørsel om muligheter for gjenreising på Sandholtan, siden eiendommen er i tilhørende landskap og nærmiljø.

Gjennom 3 bevarte smedbøker rundt århundreskiftet fant vi oss selv som kunde og også tidligere eier på Sandholtan. Det viste seg at smia hadde vært storprodusent av plantehakker for skogselskap, Statskog mfl. rundt om i landet. Fra Finnmark i nord til Østfold for i sør. Smia var også aktiv på flere utstillinger der Skogselskapet hadde en rolle. Her har det vært et samarbeid mellom smia og Skogselskapet

Denne informasjonen ga prosjektet mer mening for oss enn bare ei tomt, og vi tok over prosjektledelsen for å søke ut tilskudd til prosjektet. Tiltaket støttes nå av Kulturminnefondet, Kulturfond i Melhus kommune, Uni-Stiftelsen, SMIL, Melhusbanken og Frostfondet.

Trinn 1 knyttet til Klevasmia er på det nærmeste gjennomført. Bygget er gjenreist, men det gjenstår å få på dører, påfyll av masser og noe tørrmuring.

Trinn 2 er å få en esse og tilhørende utstyr på plass. Vi har tilgang på bevarte gjenstander produsert i smia, som i dag er ivaretatt av Horg Bygdatun. Noe utstyr er donert fra folk som har interesse for smia. Smedbøker tolkes og punches. Her er det mye informasjon som kan benyttes i formidling.

Smia vil også ha verdi i formidling om de rike forekomstene av kulturminner i skog på eiendommen.



Stiklingproduksjon på Kvatninga, etablering forsøk i Selbu og feltpoding på Munkrøstad.



## Skogfrøverket

Skogselskapet bistår Skogfrøverket årlig med ulike oppdrag innenfor foredlingsarbeidet. Skogfrøverkets foredlingsarbeid går ut på å selekere og avle frem skogstrær som er best mulig rustet for fremtidens klima, samtidig som de gir høyere verdiskaping for skogbruket. Arbeidet er en langsiktig prosess som kombinerer tradisjonelt feltarbeid med moderne teknologi. I henhold til vårt formål skal Skogselskapet jobbe for et godt skogbruk, foredlingsarbeidet vi tar del i er et bevis på det. Arbeidet har i 2025 bestått i;

- ☞ Stiklingproduksjon ifm. Foredelingssenteret på Kvatninga
- ☞ Etablering av forsøksfelt i Selbu og i Lierne
- ☞ Skjøtsel i klonarkiv og frøplantasjer i Namsos og Skjørholmskogen
- ☞ Sanking av podekvist fra gran og edelgran i Selbu, på Kråkholten og på Giskås
- ☞ Poding innendørs på Kvatninga og ute i felt på Munkrøstad og på Røra
- ☞ Suppleringsplanting i frøplantasjen på Røra
- ☞ Såing av forsøk på Kvatninga
- ☞ Tidlighetsregistrering på Sandholtan, Melhus





## Prosjekt Velg Skog Nordafjells

Prosjekt Velg Skog Nordafjells er et regionalt rekrutteringsprosjekt som skal bidra med å sikre framtidig kompetanse til den skog- og trebaserte verdikjeden i Midt og Nord-Norge. Gjennom målrettet markedsføring, bruk av ungdomsambassadører, samarbeid med videregående skoler og satsing på å få flere jenter inn i næringa, skal prosjektet synliggjøre utdannings- og jobbmuligheter og bidra til økt rekruttering til både utdanning og karriere i skog- og trenæringa.

Siden oppstart har prosjektet hatt høy aktivitet i regionen, med gjennomføring av flere skolebesøk, arrangert studieturer for ungdom og deltakelse på relevante utdannings- og karrieremesser i prosjektområdet. Parallelt har næringslivet vært aktivt involvert gjennom bedriftsbesøk og andre aktiviteter.

Dette har gitt ungdommene innsikt i ulike deler av den skog- og trebaserte verdikjeden, og bidratt til økt forståelse for både bredden i næringa og de mange utdannings og jobbmulighetene som finnes innen skogsektoren.

Prosjektet har i tillegg etablert et godt samarbeid med rådgivere ved ungdoms- og videregående skoler, samt andre relevante etater i regionen. Gjennom dialog, faglige møteplasser og kompetansehevende tiltak har prosjektet bidratt til å styrke kunnskapen om utdannings- og karrieremuligheter innen skog- og tresektoren hos dem som veileder ungdom i valg av utdanning og yrke. Det å informere om mulighetene i en næring som er i sterk utvikling, samtidig som det foregår et generasjonsskifte, blir stadig viktigere for å sikre nødvendig kompetanse i verdikjeden i tiden som kommer.

# Annen prosjektgjennomføring

## LANGSIKTIGE FELTFORSØK MED LAVLANDSBJØRK

Langsiktige feltforsøk følges tett fra start til slutt. Forskningsfeltene i Trondheim, Indre Fosen og Heim ble nylig revidert. Disse ble opprinnelig plantet som avkomforsøk i 1991. Lavlandsbjørka produserer godt, og de aller

beste individene blir nå bevart i klonarkivet på Kvatningen. Produksjonsdataene er tilgjengelige i NIBIOs oversikt over langsiktige feltforsøk og i en egen artikkel på nettsiden vår.

## ASK

Forsøksfeltet ble anlagt i sommeren 2023 som en del av et forskningsprosjekt i regi av Norsk institutt for bioøkonomi (NIBIO), i samarbeid med Skogselskapet i Trøndelag.

Nøkkelinfo om prosjektet. Prosjektet er knyttet til NIBIOs arbeid med å finne løsninger på den alvorlige askeskuddsyken, en soppsykdom som truer med å utrydde europeisk ask. Målet er blant annet å teste genetisk materiale for å se om man kan ale opp eller finne friske trær som tåler sykdommen. Feltet ligger på Skogselskapets eiendom Kråkholtan, omtrent en kilometer fra planteskolen.

[Klikk her for å lese mer om prosjektet](#)



**Askeskuddsjukken**  
Ask opplever sterk tilbakegang i hele Europa på grunn av askeskuddsjukken. Sykdommen skyldes en liten infert sopp, askeskuddbeger. Soppen kommer opprinnelig fra Asia, der den lever som en bladflykting på lokal ask. Soppen er avhengig av gamle bladstikker fra ask for å produsere fruktlegemer som den sprer sporene sine fra på ettersommeren. Sporene spres med vinden og kan derfor spre seg raskt over store avstander. Når sporene lander på et askblad, spirer soppsporene og vokser så inn i greinene og stammen på treet, vanntransporten stanser. Dette fører til at greinene visner og dør.

**Rask spredning i Europa**  
Askeskuddsjukken ble først observert i Polen tidlig på 1990-tallet. Derfra spredte den seg raskt til andre deler av Europa. I Norge ble soppen oppdaget i 2006, og påvist i store deler av Østlandet og Sørlandet i 2008. I 2018 ble sykdommen registrert i Hindrum naturreservat i Indre Fosen kommune, en forekomst som ofte ble omtalt som Europas nordligste askeskog.

**Få asketrær er motstandsdyktige**  
Etter to år med askeskuddsjuke i Norge ser vi nå en klar effekt på aska. I 2021 hadde ask status som sterkt truet på Norsk rødliste for arter. Data fra overvåkingsnett viser svært høy dødelighet, særlig for småplanter. Fra andre land der askeskuddsjukken har vært lenger er dødeligheten opp til 80% på voksne trær. Det forventes en kraftig nedgang i asketallet i Norge. Men, mellom én og fem prosent viser en tydelig evne til å tåle sykdommen – en egenskap som både lagrer i gemene og påvises av miljøet trærne vokser i. Kan noe av variasjonen forklares ut fra genetikk? Ja – og da er det en god grunn til å forsøke å avle på egenskapen. Det er målet med forsøket her.

### Kjennetegn på askeskuddsjukken

- Visne greiner som stikker ut fra trekrona. Store, eldre trær produserer ofte varnis (hosler) med nye skudd i krona for å kompensere for tap av bladmasse. *Foto: Volmar Zimmermann, NIBIO*
- Hos lange trær der som regel toppskuddet eller sideskuddet først. Små trær kan da raskt miste store trær kan leve lenger med sykdommen. *Foto: Mari Mette Tollefsrud, NIBIO*
- Sår (trekruse) på stammen fremstår som brune, delvis innrunkle partier i barken. *Foto: Håvard Salheim, NIBIO*



Soppen askeskuddbeger vokser på gamle bladstikker av ask, se etter den på slutten av sommeren. De kan minne om riskorn. *Foto: Isabella Bævre, NIBIO*

**Gjør det noe om aska forsvinner?**  
Når aska forsvinner, endrer skogen seg. Andre trær tar over, og det påvirker også mange andre arter som lever sammen med ask. Ask er også et kjert trøstlag i kulturlandskapet og har lang tilknytning til kulturminner. Ask vokser raskt og tross mange forskjellige miljøer. Det er et trøstlag med hard og sterk ved, men god elastisitet, ettertrutt til møbler, interier, fener, og tidligere mye brukt til ski, sløder og buer. Forsvinner aska vil vi med andre ord miste en verdifull ressurs. Særlig med tanke på klimainngangene trenger vi alle treslagene vi har i Norge.

**Forsøket**  
Hensikten med forsøket er å utvikle en motstandsdyktig frøkilde av ask for Midt-Norge. Dette tar mange år, og er helt avhengig av at det faktisk er potensielle motstandsdyktige trær i forsøket. Det kan ta tid før infeksjonsstryket av askeskuddsjukken bygger seg opp og sykdommen gjør seg gjeldene, først når vi får et høyt infeksjonstrykk vil vi kunne få data på genetisk variasjon i motstandsdyktighet.

Etter mange år kan vi potensielt drive videre forskning på de friskeste trærne for å få fram trær som er enda mer motstandsdyktige og som vokser godt.

**Plantene**  
Plantene i forsøket stammer fra fire haster fra Hindrum naturreservat i Indre Fosen kommune og Veøy landskapsvernområde utenfor Molde. Frøene i Hindrum ble høstet allerede i 2009 for askeskuddsjukken kom til området. Frøene fra Veøy ble høstet i 2017, da var det svært mye sykdom på asketrærne på Veøy, vi samlet fra kun fra de friskeste trærne. Vi kan derfor også undersøke om det er forskjell mellom uslektert og selektert plantemateriale.

Sommeren 2023 plantet vi ut representanter fra 19 familier fra Hindrum (til sammen 669 planter) og 14 familier fra Veøy (til sammen 882 planter). Totalt 1551 planter. Forsøket er plantet ut i gjensidig sikk at alle familiene er gjensidig over helle forsøket. Samtidig er fire planter fra hver familie plantet ved siden av hverandre. Hvis vi bytter, eller når planter dør – får vi på den måten en jevn fordeling av familiene over forsøket.

Plantene ble dyrket opp på NIBIO på Ås og videre hos Skogsplanter Midt-Norge. Sommeren 2023 plantet vi plantene i forsøksfeltet, de var da to år gamle og alle plantene var helt friske.



En helt frisk plante i forsøket sommeren 2024. *Foto: Ronnyeg Kvikviken, Skogselskapet*

**Aktører**  
Forsøket ble etablert og drives i samarbeid mellom NIBIO, Skogfrøverket og Skogselskapet i Trøndelag. Forsøksarealene eies av Skogselskapet i Trøndelag.

**Finansiering**  
Landskapsdirektoratet, Skogfrøverket, NIBIO, Samnordisk Skogforskning (SNS), Fylkesinnvikne rentemidler fra Trøndelag og Statsforvalteren i Mare og Romsdal.

*Forstår vi naturens egen variasjon kan vi finne nøkkelene til mer robuste skoger for framtida.*



# Egne eiendommer

## Areal og skog

EIENDOM	TOTALT AREAL	DYRKA MARK	PRODUKTIV SKOG	EIERSKAP SIDEN	TAKST ÅR
Kvatningen, Kråkholtén, Sjøenget, Ravalmoen, Heia, Flasnesmyra Overhalla	1 865	209	1 492	1941	2020
Spjutnes/Hakkmoen, Namsos	3 377	21	2 732	1921	2016
Sandholt, Melhus	3 392	11	2 194	1959	2014
Skjerdingsstad, Melhus	139	45	94	1946	2014
Beversmark, Åfjord	1 486	2	1 126	1961	2011
Skjørholmskogen, Verdal	345		336	1939	2016
Åsen Frøvelsgård avd. Stiklestad	42		42	1939	-
<b>SUM</b>	<b>10 678</b>	<b>311</b>	<b>8 021</b>		

### Oversikt over Skogselskapet i Trøndelag sine eiendommer med tilhørende tall iht. gårdskart

Totalt har vi ca. 9500 dekar skogsareal. Av dette er 8000 produktivt skogareal, herav 7415 dekar i bestandslistene i skogbruksplan. Grovt sett anslås ca. 70 % av produktivt skogareal som drivverdig, 30 % er i posisjon for evigheten. 44 dekar er avsatt til nøkkelbiotop. Stående kubikkmasse er ca. 70 000 kbm og årlig tilveksten er på 2 700 kbm.





Trykk på et bilde for å komme til nettsaken

## Spjutnes, Namsos

Spjutnes klonarkiv leies ut til Skogfrøverket og det er andre forsøksfelt på eiendommen.

På Svartdalsveien ble 625 m opprustet frem til og med sнопlass til en veiklasse 4. Veibygginga startet i april, og var ferdiggodkjent i slutten av mai. Veien kom ut med en kostnad på 586.442. Dette inkluderte byggeplan på kr 21.875 og byggeledelse på kr 17.280. På vår nettside er prosessen beskrevet.

Høsten 2025 det ble gjennomført hogst både i tilknytning til vei, og i bestand påvirket av vindfall. Totalt ble det hogd 2665 kbm. Det ble hogd både på begge sider av Svartdalsveien fra avkjøringa fra fylkesvei og opp til avkjøring mot Djupvika. I tillegg ble ett felt på motsatt side av fylkesveien hogd. Det ene sitkagranfeltet på Valen ble også hogd. Sitkafeltet som ble hogd var 5 dekar, og hadde produsert 500 kubikkmeter virke. Sagtømmeret av sitkagrana ble levert til Aavatsmark sag, mens massevikre ble levert til MM Follacell. Sitka hogsten er senere omtalt både på egne nettsider og i aviser lokalt og nasjonalt.

På våre nettsider presenteres eiendommen i tid og rom.

Det er noe ungskogpleiebehov på deler av eiendommen.

Skogselskapet organiserer jakta på eiendommen etter at samarbeidet med naboeiendommer opphørte.

## Beversmark, Åfjord

Ingen aktivitet. Kun behov for ungskogpleie etter siste hogst.

Et næringsareal på naboeiendom vurderer utvidelse. Prosess er igangsatt i forhold til kommuneplan og ev. regulering. Det er landet en opsjonsavtale. Tidligere planer for ev. steinuttak i tilknytning til eksisterende næringsareal er lagt på is. På våre nettsider presenteres eiendommen i tid og rom.

## Skjørholmskogen

Areal til klonarkiv leies ut til Skogfrøverket. Det ble gjennomført ungskogpleie på 28 dekar fordelt på 3 bestand. Det er gjennomført noe veikantrydding. Tradisjonelt Bygghåndverk ved NTNU tok ut virke til spontakprosjekt. Ryegården på Stiklestad fikk nytt spontak som ledd i bachelorutdanningen i tradisjonelt bygghåndverk.

Fortsatt behov for noe ungskogpleie og skjøtsel av veikant. Til NM på ski på Steinkjer (14. -18. januar 2026) ble det tilvirket drøye 200 orestranger og litt bjørk.

Skogshusværet er fortsatt bosted for grevling, og i dårlig forfatning. Murpipa har tatt veien ned under gulvnivå.

På våre nettsider presenteres eiendommen i tid og rom. →



## Kvatningen, Overhalla

I Administrasjonsbygget leies det ut kontorer til Skogkurs, Trøndelag Fylkeskommune, Skogsenergi AS og Skogplanter Midt Norge. Det er ledig kontor plass om noen er interessert i det. Møterom og sal leies ut gjennom hele året, og er godt egnet for møter, kurs og selskaper. Mesteparten av panelovner og belysning i bygget har blitt byttet.

I juleforberedelsene gikk Namsos kommune ut og ønsket juletre til festplassen i Namsos. Vi hadde en flott edelgran stående på Kvatninga som var moden for å felles. Denne ble donert til kommunen og fikk pryde festplassen i Namsos gjennom hele desember.

Skogfrøverket har et av landets tre foredlings senter på Kvatninga. Både veksthus og uteareal blir benyttet i FOU-sammenheng. Her foregår fremtidsrettet foredlingsarbeid med bl.a. kontrollerte kryssninger, sanking av pollen og blomsterindusering for hyppigere frøsetting.

Solcellepanelene produserte 76.400 kwh. i løpet av året. Etter fordeling på begge målerne blir nå hovedtyngden brukt i egen produksjon. Kun 2.500 kwh. ble solgt.

Areal til Kråkholten klonarkiv leies ut til Skogfrøverket, og NIBIO har et forsøk med ask der.

Dyrkamarka på Kvatninga leies ut til naboer, og jakta organiseres gjennom Vestre Skage jaktfelt og Meosen jaktfelt. Fiske i Namsen administreres gjennom fiskevaldet Kvatninga/ Selotten. Fiskekort selges via Inatur.

Steinuttaket ved Sjøenget drives av Glømmen Eiendom, og inntekter deles med nabo.

Arboretet er åpent for besøkende og grillhuset kan benyttes i ulike sammenhenger. Det er mulig å leie Grillhuset til selskaper, som også inkluderer en omvisning i det flotte anlegget.

## Heia

Ingen aktivitet. Behov for ungskogpleie.

Skogselskapet har fått tilbud om kjøp av tilgrensende naboeiendom på 1500 dekar med 910 dekar skog, herav 645 dekar produktivt skogareal. Adkomst til eiendommene er felles. Kjøp gjennomføres trolig i 2026. Heiaeiendommen er fra før på 280 dekar.



### Sandholt, Melhus

Det arbeides fortsatt med bygninger. i 2025 har fokusert vært på maling og innredning, og det begynner å nærme seg muligheter for utleie. 4 soverom, kjøkken, 2 stuer, 2 små vaskerom, 1 hytte og en fjøs kan gi plass til mange.

Trinn 1 i restaurering og gjenoppbygging av Klevasmia er på det nærmeste gjennomført. Tømmeret er hentet fra egen skog.

Jakt administreres av Hovin og Krogstad grunneierlag.  
Skogsveg administreres av Sandholtveien SA.  
Skogselskapet deltar for tiden i begge i styrer.

På våre nettsider presenteres eiendommen i tid og rom.

### Stiklestad

Det arbeides med reguleringsplan for boliger i samarbeid med naboer. Dette forventes en ferdig reguleringsplan i løpet av 2026. Grunnforhold gjør at deler av eiendommen er ikke egnet for bolig. Her har vi kontakt med Skogfrøverket om salg hvis arealet er i deres interesse.

### Skjerdingstad, Melhus

Skjerdingstad Næringspark AS fremmet sak for rettsmegling/ rettsak angående kostnader knyttet til fjerning av DDT-deponi. Skogselskapet har juridisk bistand i saken, og rettsmegling er fastsatt til 2026. Vi mener at deponiet var godt kartlagt både i omfang og innhold.

Kommunedelplan for grus, pukk og deponi er utarbeidet. Grusressursen på gjenværende teig er prioritert i kommunedelplanen. Det er opprettet sak om regulering av ekstern aktør. Det er flere eiere til grusressursen, og det foregår allerede betydelig virksomhet i deler av forekomsten. Kommuneplan er under revisjon, og det er påregnelig at området avsettes til område for råstoffutvinning.

Øya vgs leier resterende jordareal.

# Informasjon fra styret – 2025

Det er fremdeles et høyt aktivitetsnivå for skogbruket og stabil etterspørsel etter skogplanter både i Trøndelag og på Møre i 2025. Skogplanter Midt-Norge leverte 6,4 mill. egenproduserte planter gjennom året der 99 % av volumet var norsk gran. Utover dette leverte vi mindre mengder bjørk og furu, men vi ser at etterspørselen etter disse treslagene er økende. 20 % av totalkvantumet ble satt ned på høsten.

Driftsinntektene endte på 21,4 mill. kr., noe som er en økning på 16 % fra 2024. Plantesalg, og inntekter i sammenheng med denne, utgjør nesten 90 % av omsetningen. Drift av foredlingscenteret for Skogfrøverket er en annen viktig inntektskilde. Gjennom dette arbeidet har vi utviklet et meget godt samarbeid med Skogfrøverket, noe som styrker oss både faglig og økonomisk. Årsresultatet endte på kr. 2 027 968, - før skatt. Dette er vi godt fornøyde med og noe som må tilskrives gode kunder, dyktige ansatte og et effektivt produksjonsanlegg.

Sammen med våre kunder har vi et mål om en overgang til en mer miljøvennlig gransnutebehandling og 460 000 planter ble mekanisk behandlet med woodcoat. I samarbeid med våre kunder har vi en intensjon om at vi fra høsten 2027 skal kunne levere 100 % mekanisk behandlede planter. Dette vil være bedre for miljøet, sikre et bedre arbeidsmiljø for våre ansatte samt alle som håndterer plantene videre i verdikjeden.

Det ble ferdigstilt utbygging av 3 nye plastveksthus på totalt 3000 kvadratmeter samt renovering av vårt glassveksthus. Dette var en investering på over 7 mill. kroner som ble

gjennomført i samarbeid med vår eier, Skogselskapet i Trøndelag. Investeringen var viktig for at vi skal kunne vokse i tråd med våre langsiktige planer.

Andre prosjektår av «Skogplanter 4.0» er gjennomført og det er videreført et meget godt arbeid på flere av underprosjektene. Ønsker spesielt å nevne arbeidet med å utvikle ny og bedre beskyttelsesmåte mot gransnutebillen. Så langt har våre forsøk vist lovende resultater og vi håper å kunne utvikle noe som kan gi bedre beskyttelse i spesielt utsatte områder.

Det jobbes kontinuerlig med å opprettholde et godt arbeidsmiljø i bedriften. Sykefraværet ligger på 3,2 % og er i tråd med det vi ønsker og det som har vært tidligere. Virksomheten har 5 faste stillinger og 6-8 sesongarbeidere noe som utgjorde ca. 9 årsverk.

Så vidt styret og administrasjonen er kjent med, forurenser ikke bedriften det ytre miljø. Det er avholdt 4 styremøter og protokollført 32 saker.

Det fremlagte årsregnskapet med balanse og noter viser etter styrets oppfatning et rettviseende bilde av selskapet finansielle og økonomiske situasjon. Regnskapet er avlagt under forutsetning av fortsatt drift og det bekreftes herved at denne forutsetningen er til sted.



Styret for Skogplanter Midt-Norge, 28. april 2026

Trygve Ebbing  
styreleder

Kari Frøseth

Vibeke Tronstad Selnes

Egil Solstad

Ståle Solem

Jo Magne Tyldum  
daglig leder

# Styret, medlemmer og administrasjon

## Styresammensetning etter valget i årsmøte

STYREMEDLEMMER	KOMMUNE	PERIODE
Ståle Solem	Budalen	2 år 24/26
Trygve Ebbing	Namsos	2 år 24/26
Kari Frøseth	Trondheim	2 år 25/27
Vibeke Tronstad Selnes	Steinkjer	2 år 25/27
Egil Solstad	Nærøysund	2 år 25/27

Ståle Solem ble valgt til styreleder for ett år. Trygve Ebbing ble valgt til nestleder for ett år.

NR.	VAREMEDLEMMER	KOMMUNE	PERIODE	
1	Kari Åker	Indre Fosen	2025-2026	Møter fast i styret
2	Morten Aasheim	Steinkjer	2025-2026	
3	Kai Børge Amdal	Hovin, Gauldal	2025-2026	

## Valgkomité

MEDLEMMER	KOMMUNE
Randi Dille	Namsos
Asgeir Murvold	Trondheim
Erling Gartland	Namsos

Vigdis H. Belbo ble takket av som leder for valgkomiteen.  
Erling Gartland ble valgt inn som nytt medlem.

## Revisor

Revisorfirma DELOITTE Steinkjer.

## Medlemmer

Det er pr. 31.12.2025 633 medlemmer (649 i 2024). En større andel er livsvarige medlemmer, men mange betaler kr. 250/år for å få tilsendt medlemsbladet. Alle som betaler kontingent, får tilsendt medlemsbladet Skog & Miljø.

Alle utgavene av Skog & Miljø: finner du her [skogselskapet.no/medlemsblad/](https://skogselskapet.no/medlemsblad/) eller ved å trykke på bildet til høyre.

Skogselskapet gir ut også fagbladet Norsk Skogbruk, og medlemmer får 15 % rabatt på papirabonnement og 25 % rabatt på digitalt abonnement.

Det norske Skogselskap har jobbet godt med medlemsfordeler, de finner du her: [skogselskapet.no/medlemsfordeler/](https://skogselskapet.no/medlemsfordeler/)

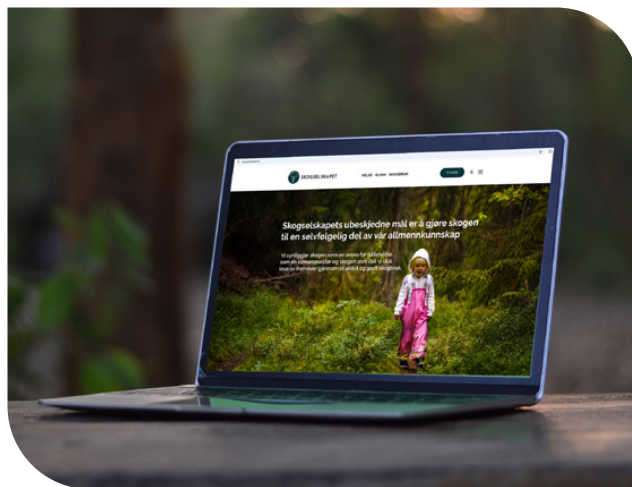


Det norske Skogselskap inngikk i 2023 samarbeid med Zubarus om nytt medlemssystem som fører til en bedre oversikt og enklere bruk. Ajourhold av registeret er tidkrevende og er avhengig av tilbakemeldinger fra våre medlemmer.

For å kunne sende ut informasjon og invitasjoner til arrangement på en rimelig måte, er vi avhengig av oppdaterte epostadresser.

Endringer sendes [rannveig@trondelagenskogselskap.no](mailto:rannveig@trondelagenskogselskap.no) eller ring tlf. 47640366.

Nettsider for Det norske Skogselskap og alle Fylkesskogselskapene finner du på [skogselskapet.no](http://skogselskapet.no)



## Administrasjon og prosjektansatte

Skogselskapet i Trøndelag har 3 fast ansatte i 2,5 årsverk. Vi har 5 personer ansatt i ulike prosjekt. Hovedkontoret er etablert på Innovasjons Campus (InnoCamp) i Steinkjer. InnoCamp er en samhandlingsarena hvor over 45 virksomheter har sine kontorer sammen med NORD -Universitet. Skogselskapet har kontor i Landbruksklyngen, et faglig og sosialt felleskap som vi er veldig godt fornøyde med å være en del av.

Les mer om Innovasjonscampus Steinkjer her [innocamp.no](http://innocamp.no)

### ANSATTE



**Rannveig Jørstad Kristiansen**  
Daglig leder (100 %)  
Kontorsted InnoCamp, Steinkjer.



**Hans Christian Brede**  
Skogkonsulent (100 %)  
Kontorsted Levanger.



**Erlend Grande**  
Skogkonsulent  
(50 % Skogselskapet og 50 % SPMN)  
Kontorsted Kvatninga

### PROSJEKT

**Sondre Aavatsmark**, prosjekt Velg Skog Nordafjells 2025-2028

**Sigbjørn Hammer**, prosjekt vegplanlegger 2025.

**Håkon Holmli**, prosjekt vegplanlegger 2025.

**Hans Christian Borchsenius**, prosjekt vegpådriver 2025.

**Trøndelag Trefelling v/ Vegard Kjøsnes**, prosjekt vegpådriver 2025.

# Møter



## Reisebrev «Trøndere på erfaringsutveksling med kolleger i Buskerud og Telemark»

I begynnelsen av november reiste representanter fra Skogselskapet i Trøndelag og Skogplanter Midt-Norge AS til Hokksund for et faglig og inspirerende besøk. Turen hadde som mål å utveksle erfaringer og knytte tettere kontakt med kolleger i sør.

Første stopp på programmet var Lars ved Norgesplanter AS, hvor deltakerne fikk en presentasjon av bedriften, produksjonen og en omvisning. Det ble særlig lagt vekt på moderne metoder for planteproduksjon, kvalitetssikring og logistikk. Besøket ga verdifull innsikt i hvordan ulike regioner løser de samme utfordringene knyttet til skogplanteproduksjon og foryngelse.

Etter besøket hos Norgesplanter fikk vi en grundig orientering av Ingvild i Skogselskapet i Buskerud og Telemark, hvor temaet var formidling, rekruttering og samarbeid på tvers av fylkesgrenser. Det ble en god dialog om felles utfordringer og muligheter, samt hvordan Skogselskapene kan samarbeide mer på tvers for å styrke arbeidet med skogbrukets omdømme.

Helene Nygaardsvik Ruud fra Det norske Skogselskap holdt et engasjerende innlegg med tittelen «Skogselskapet i

bevegelse: Fra Wergelandsveien og ut i landet – styrking, strategi og veivalg fremover». Hun delte tanker om organisasjonens utvikling, strategiske retning og betydningen av økt samhandling mellom de regionale skogselskapene og mellom FSS og DnS.

Skogprofessor Line Nybakken fra NMBU fortalte om sitt spennende forskningsprosjekt PREDICT, som handler om klimatilpasning hos gran. Prosjektet ser nærmere på hvordan ulike provenienser reagerer på klimaendringer, og hvordan forskningen kan bidra til mer hardføre skoger for framtida. Spesielt interessant for oss Trønderne er trærne hun følger med på i Trøndelag, hvorav ett på vår egen eiendom Spjutnes utenfor Namsos.

På veien hjem fra Hokksund ble det også tid til en faglig stopp på Gardermoen, der gruppa møtte Øyvind Meland Edvardsen fra Stiftelsen Det norske Skogfrøverk og Anders Sandbæk, skogkulturleder i Glommen Mjøsen Skog SA. De delte kunnskap og erfaringer om frøforsyning, foryngelse og praktisk skogkulturarbeid – et nyttig og inspirerende punktum på reisen.



## M Ø T E R

Turen ga deltakerne både faglig påfyll og inspirasjon. Det er verdifullt at ansatte og tillitsvalgte reiser sammen, både for å bygge relasjoner og for å skape felles forståelse for utfordringer og muligheter. Slike turer gir rom for gode

samtaler, refleksjon og samarbeid på tvers av roller – noe som styrker både organisasjonene og engasjementet. Takk for gjestfriheten og takk for oss!





## Årsmøte 2025

Årsmøte ble avholdt på idylliske Fantasigården på Stjørdal den 25. juni. 30 medlemmer var samlet til et tradisjonelt møte.

Styreleder Ståle Solem åpnet årsmøte, ønsket velkommen og ledet deretter forsamlingen stødig gjennom saklista.

Erling Gartland gikk ut av styret etter å ha sittet to perioder utover ordinær funksjonstid, de siste årene som styreleder for Skogplanter Midt Norge. Erling har lagt ned en enorm innsats og et betydelig engasjement for både Skogselskapet og datterselskapet. Tusen takk for ditt gode humør, dine viktige bidrag og innspill i store og viktige saker. I etterkant av årsmøte var det duket for en spennende fagsamling: Furu- en klimavinner i Trøndelag?

Før avreise til felt kom ytterligere 30 gjester til Fantasigården som spiste lunsj sammen med oss. Deretter var det felles avreise til Stormyrvegen hvor vi skulle se på et furufelt og markberedning. Svartkjelkaffe og wienerbrød hører med.

Foredrag ble holdt av;

- 🍃 Genetisk grunnlag for en klimavinner? Ved Arne Steffenrem, fagleder planteforedling og forsker, Skogfrøverket/NIBIO.
- 🍃 Plantetilgang i Midt Norge ved Jo Magne Tyldum, daglig leder Skogplanter Midt Norge AS
- 🍃 Furu, skogens mest fleksible skapning. Om etablering og stell av furuskog. Ved Sverre Holm, fagsjef skogskjøtsel Glommen Mjøsen skogeierforening



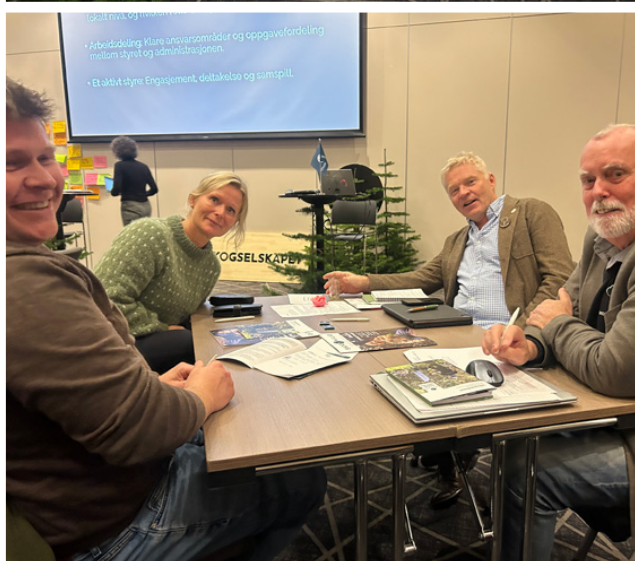
Skogeier Anders Hagen og skogbruksleder Borgar Østerås fra Allskog deltok under fagsamlingen med nyttig informasjon og vurderinger de tok i forbindelse med denne skogsdrifta.

Skogselskapet i Trøndelag vil takke alle som deltok og som gjorde dagen svært hyggelig og givende! Ekstra takk til Sverre Holm som tok den lange turen fra Hedemarken og deltok med stort engasjement og mye kunnskap!



## Rådsmøte Det norske Skogselskap

Rådsmøte ble avholdt den 27.–28. oktober på Clarion Hotell Oslo Airport på Gardermoen. Fra Trøndelag deltok styreleder Ståle Solem og daglig leder Rannveig J. Kristianssen. På programmet stod blant annet arbeidsmøter om innhold til «Skogsaken», organisasjonsutvikling og oppstart revisjonsarbeid til ny Kommunikasjonsstrategi. Samlingen ble både hyggelig og aktuell, med mange gode diskusjoner om veier videre. Fagforedrag i anledningen knyttet til målgruppen «Nye Skogeiere»: Beslutninger om hogst: Skogeierenes kunnskapsbehov og Skogselskapets rolle v/Hanne K. Sjølie, Professor Skogfag, Evenstad



## Landsmøte Det norske Skogselskap

Gjennomføres annethvert år. Det ble ikke avholdt Landsmøte i 2025.

# Resultatregnskap 2025

Driftsinntekter:	Note	2025	2024
<b>Salgsinntekter</b>	2	5 353 423	3 251 319
Annen driftsinntekt	3	5 650 178	4 083 578
<b>Sum inntekter</b>		<b>11 003 600</b>	<b>7 334 897</b>
<b>Driftskostnader:</b>			
Varekostnad/leide tjenester		2 113 652	1 312 479
Lønn/honorarer/sosiale kostn.	4	3 058 739	2 969 244
Annen driftskostnader		4 870 716	2 494 928
Avskrivninger	5	1 024 202	916 678
<b>Sum kostnader</b>		<b>11 067 309</b>	<b>7 693 329</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>-63 708</b>	<b>-358 433</b>
<b>Finansposter</b>			
<b>Finansinntekter</b>			
Renteinntekter		848 206	272 940
Andre finansinntekter		53 424	29 061
Gevinst ved realisasjon aksjer/andeler		1 044 335	
Verdiøkning/-reduksjon av finansielle omløpsmidler			583 593
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>1 945 965</b>	<b>885 594</b>
<b>Finanskostnader</b>			
Verdi red. Av markesbaserte finansielle oml.midler		131 442	
Tap ved realisasjon finansielle oml.midler			
Annen rentekostnad		5 193	1 365
Sum finanskostnader		136 636	1 365
<b>NETTO FINANSPOSTER</b>		<b>1 809 329</b>	<b>884 229</b>
<b>Resultat før skattekostnader</b>		<b>1 745 620</b>	<b>525 796</b>
<b>Skattekostnad</b>			
Årsresultat		0	0
		1 745 620	525 796
<b>OVERFØRING OG DISPONERING</b>			
Overført annen egenkapital	6	1 745 620	525 796
<b>SUM OVERFØRINGER OG DISPONERING</b>		<b>1 745 620</b>	<b>525 796</b>

# Balanse 2025

	Note	31.12.2025	31.12.2024
<b>EIENDELER</b>			
<b>Varige driftsmidler</b>			
Skogeiendommer	5	189 248	189 248
Namdal Adm bygg	5	735 903	766 566
Infiltrasjonsanlegg Kvatningen	5	143 008	158 898
Namdal Spjutnes Skog	5	47 000	47 000
Namdal Hakkmoen	5	14 664	14 664
Namdal Kvatningen gård	5	72 500	72 500
Namdal Heia gård	5	25 000	25 000
Kvatningen Planteskole ny Driftsbygning	5	20 060 769	20 601 614
Tilbygg Kvatningen 2022	5	1 729 929	1 802 009
Utbedring Kvatningen 2023	5	844 838	880 040
Plasthus Kvatningen 2024	5	6 167 547	2 716 872
Bygninger Sandholtan	5	795 125	828 255
Verktøy/inventar	5	36 866	46 082
Varebil	5	120 781	150 976
Åsen frøavelsgård	5	0	0
<b>Sum varige driftsmidler</b>		<b>30983 178</b>	<b>28299 724</b>
<b>Finansielle anleggsmidler</b>			
Lån Engan Veglag SA		277 682	300 000
Aksjer Skogplanter M-N	7/8	8 449 000	8 449 000
Andre Aksjer og andeler	8	210 672	185 504
Skogfond		427 304	113 665
<b>Sum Finansielle anleggsmidler</b>		<b>9 364 658</b>	<b>9 048 169</b>
<b>SUM ANLEGGSMIDLER</b>		<b>40 347 835</b>	<b>37 347 893</b>

## Balanse forts.

	Note	31.12.2025	31.12.2024
<b>OMLØPSMIDLER</b>			
<b>Fordringer</b>			
Kundefordringer		907 020	578 210
Opptjent, ikke fakturert inntekt		1 234 095	701 368
Til gode mva			569 453
Andre kortsiktige fordringer		55 034	47 270
<b>Sum kortsiktige fordringer</b>		<b>2 196 149</b>	<b>1 896 301</b>
Aksjer og verdipapirfondandeler	8	10 221 127	12 654 299
<b>Sum investeringer</b>		<b>10 221 127</b>	<b>12 654 299</b>
<b>Bankinnskudd</b>			
Bankinnskudd	9	4 197 016	6 847 503
<b>Sum bankinnskudd</b>		<b>4 197 016</b>	<b>6 847 503</b>
<b>SUM OMLØPSMIDLER</b>		<b>16 614 293</b>	<b>21 398 103</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>56 962 128</b>	<b>58 745 995</b>

## Balanse forts.

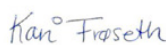
	Note	31.12.2025	31.12.2024
<b>GJELD OG EGENKAPITAL</b>			
<b>Opptjent egenkapital</b>			
<b>Egenkapital</b>			
Opptjent egenkapital	6	54 257 227	52 511 607
<b>Sum fri egenkapital</b>		<b>54 257 227</b>	<b>52 511 607</b>
<b>GJELD</b>			
<b>LANGSIKTIG GJELD</b>			
<b>Annen langsiktig gjeld</b>			
Gjeld til kredittinstitusjoner		0	0
Tilskudd Innovasjon Norge	3	1 803 474	1 878 619
Øvrig langsiktig gjeld		178 154	178 154
<b>SUM LANGSIKTIG GJELD</b>		<b>1 981 628</b>	<b>2 056 773</b>
<b>KORTSIKTIG GJELD</b>			
Leverandørgjeld		16 187	3796 472
Betalbar skatt		0	0
Skyldig offentlige avgifter		295 240	128 458
Annen kortsiktig gjeld		411 846	252 685
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>723 273</b>	<b>4 177 615</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>2 704 901</b>	<b>6 234 388</b>
<b>SUM GJELD OG EGENKAPITAL</b>		<b>56 962 128</b>	<b>58 745 995</b>

Steinkjer, den 31.12.2025

I styret for Skogselskapet i Trøndelag



Ståle Solem, leder



Kari Frøseth, styremedlem



Vibeke Tronstad Selnes, styremedlem



Trygve Ebbing, nestleder



Egil Solstad, styremedlem



Rannveig Kristiansen, daglig leder

# Noter 2025

## Note 1 Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet består av resultatregnskap, balanse og note opplysning.

Årsregnskaper er avlagt i samsvar med regnskapslov og god regnskapsskikk for små foretak.

Årsregnskapet er basert på grunnleggende prinsipper om historisk kost, fortsatt drift og forsiktighet.

- Kundefordringer og andre fordringer er vurdert til pålydende
- Inntekter resultatføres når de er opptjent
- Markedsbaserte finansielle instrumenter er vurdert til markedspris.
- Utgifter sammenstilles med og kostnadsføres samtidig med inntekter som utgiftene kan henføres til. Utgifter som ikke kan henføres direkte til inntekter, kostnadsføres når de påløper.
- Anleggsmidler er vurdert til anskaffelseskost. Anleggsmidler med begrenset levetid avskrives lineært.

## Note 2 Inntekter/kostnader etter funksjon

	Naturressurser	Skogene	Infoarbeid	Administrasjon	Styret
Salg/tilskudd/refusjoner	954 356	1924 739	615 797	384 817	8 391
Gevinst salg					
<b>Sum inntekter</b>	<b>954 356</b>	<b>1924 739</b>	<b>615 797</b>	<b>384 817</b>	<b>8 391</b>

Driftskostnader	1 632 294	976 772	647 195	628 703	288 596
Finansposter		0		- 771	
<b>Resultat</b>	<b>-677 938</b>	<b>947 967</b>	<b>-31 398</b>	<b>-244 657</b>	<b>-280 205</b>

	Job:U 2024	Skogkons	Kleivasmia	Velg Skog	Sandholtan hytte
Salg/tilskudd/refusjoner	10 000	399 961	180 000	1142 550	800
<b>Sum inntekter</b>	<b>10 000</b>	<b>399 961</b>	<b>180 000</b>	<b>1142 550</b>	<b>800</b>

Driftskostnader		380 342	345 470	798 711	125 300
Finansposter				-1 964	
<b>Resultat</b>	<b>10 000</b>	<b>19 619</b>	<b>-165 470</b>	<b>341 874</b>	<b>-124 500</b>

	Klimaskog	Veg-planlegger 2025	Vegpådriver 2025	Erlend	JOB:U 2025
Salg/tilskudd/refusjoner		583 055	299 219	436 664	1189 415
<b>Sum inntekter</b>	<b>0</b>	<b>583 055</b>	<b>299 219</b>	<b>436 664</b>	<b>1189 415</b>

Driftskostnader	348	781 351	385 585	806 261	873 975
Finansposter					
<b>Resultat</b>	<b>- 348</b>	<b>-198 296</b>	<b>-86 366</b>	<b>-369 597</b>	<b>315 440</b>

	Arboret	Adm.bygn. Kvatningen	Kvatningen gård	Finans	SUM
Salg/tilskudd/refusjoner		263 089	802 214		<b>9195 068</b>
Leie SPMN AS			1 808 522		<b>1 808 522</b>
<b>Sum inntekter</b>	<b>0</b>	<b>263 089</b>	<b>2 610 736</b>	<b>0</b>	<b>11 003 589</b>
Driftskostnader		317 460	2 018 907	60 027	<b>11 067 298</b>
Finansposter			28 256	1 783 808	<b>1 809 329</b>
<b>Resultat</b>	<b>0</b>	<b>-54 371</b>	<b>620 085</b>	<b>1723 781</b>	<b>1 745 620</b>

## Note 3 Offentlig tilskudd

Selskapet har mottatt kr. 2 500 000 i investeringstilskudd fra Innovasjon Norge vedrørende investering i ny driftsbygning Kvatningen. Tilskuddet resultatføres i takt med avskrivningen av investeringen i prosjektet. I 2025 er det inntektsført kr 75 145. Tilskuddet er bruttoført i regnskapet som langsiktig gjeld. Tilskuddet er gitt med tilbakebetalingsforpliktelse 5 år fra utbetaling.

## Note 4 Lønnskostnader

Lønnskostnader består av følgende poster:

	2025	2024
Lønn	2763 565	2705 868
Arbeidsgiveravgift	147 641	123 165
Pensjonskostnader	118 187	96 006
Andre lønnsrelaterte ytelser	29 345	44 206
<b>Sum lønnskostnader</b>	<b>3058 739</b>	<b>2969 244</b>

Antall årsverk: 4

Styrehonorar i 2025 utgjør kr 123 050

## Note 5 Anleggsmidler

	Kvatningen adm.bygg	Inventar/ utstyr	Sandholtan bygg	Skoger
Bokført verdi 01.01.2025	766 566	46 082	828 255	348 412
Tilført i året				-
Avgang i året				-
Årets avskrivning	30 663	9 216	33 130	
<b>Bokført verdi 31.12.2025</b>	<b>735 903</b>	<b>36 866</b>	<b>795 125</b>	<b>348 412</b>

	Tilbygg Kvatningen	Kvatningen nybygg	Kvatningen tekniske installasjoner	Kvatningen solcelleanlegg
Bokført verdi 01.01.25	1 802 009	1 495 314	3 616 403	2 032 069
Tilført i året				
Avgang i året				
Årets avskrivning	72 080	299 063	180 820	60 962
<b>Bokført verdi 31.12.2025</b>	<b>1 729 929</b>	<b>1 465 407</b>	<b>3 435 583</b>	<b>1 971 107</b>

	Infiltrasjonsanlegg Kvatningen	Utbedring vestvegg Kvatningen	SV 89264 VWCaddy	Plasthus Kvatningen
Bokført verdi 01.01.25	158 898	880 040	150 976	2 716 872
Tilført i året				3 707 656
Avgang i året				
Årets avskrivning	15 890	35 202	30 195	256 981
<b>Bokført verdi 31.12.2025</b>	<b>143 008</b>	<b>844 838</b>	<b>120 781</b>	<b>6 167 547</b>

## Note 6 Egenkapital

	2025	2024
Egenkapital pr 1.1.	52 511 607	51 985 810
Årsresultat	1 745 620	525 797
<b>Egenkapital pr 31.12.</b>	<b>54 257 227</b>	<b>52 511 607</b>

## Note 7 - Fordringer på konsernselskap/transaksjoner nærstående

Selskapet leier ut bygg til heleid datterselskap Skogplanter Midt-Norge AS. Sammen med salg av andre tjenester utgjør dette totalt kr 3 289 215.

Skogplanter Midt-Norge AS har et årsresultat på kr 1 580 498 i 2025 og en egenkapital pr 31.12.25 på kr 20 501 406.

## Note 8 Aksjer i andre selskaper

Langsiktige	Antall	Anskaffelseskostnad	Balanseført verdi
Skogplanter Midt-Norge AS		8 449 000	8 449 000
Andeler Skogbr. Kursin		1	1
Andeler Tresenteret i T.		1	1
Innskudd i Undesløs Frøplan		1	1
Namdal Andel Arboretet		50 000	50 000
Andeler Skogbrukets Kurscenter		32 000	32 000
Andeler Grønt Miljø Namdalen		500	500
Andeler bevaring Finsåshistorien		2 500	2 500
Medlemskapitalkonto Allskog		25 168	
Andel Fjellgrunnen i Namdal		1	1
Andeler Allskog SA		100 500	100 500
<b>Sum bokført verdi 31.12</b>		<b>8 659 672</b>	<b>8 634 504</b>

Markedsbaserte aksjer og verdipapirfondandeler	Antall	Anskaffelsekostnad	Bokført verdi
Eika Egenkapitalbevis	31 797	1 898 229	1 898 229
Eika Kreditt	6 408	4 732 385	6 431 532
KLP AksjeGlobal	1 691	1 891 366	1 891 366
<b>Sum aksjer/verdipapirfond 31.12</b>		<b>8 521 980</b>	<b>10221 127</b>

## Note 9 - Bankinnskudd

Skattetrekkmidler utgjør kr 118 773 av beløpet.

Til generalforsamlingen i Skogselskapet I Trøndelag

## UAVHENGIG REVISORS BERETNING

### Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for Skogselskapet I Trøndelag som består av balanse per 31. desember 2025, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

### Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2025 og av dets resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

### Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

### Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik internkontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

### Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjons handlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår

konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av internkontroll.

- opparbeider vi oss en forståelse av intern kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimatene og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifierer vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet ikke kan fortsette driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte innholdet i og tidspunkt for revisjonsarbeidet og eventuelle vesentlige funn i revisjonen, herunder vesentlige svakheter i intern kontroll som vi avdekker gjennom revisjonen.

Trondheim, 22.05.2026  
Deloitte AS

**Jon Bjørnaas**  
statsautorisert revisor  
(elektronisk signert)

# Vedtekter

**Vedtatt på stiftelsesmøte i Hegra den 9. juni 2006**  
**Godkjent av Det norske Skogselskap den 13.09.06.**  
**Endret: Årsmøte 31.5.2011**  
**Endret: Årsmøte 25.6.2018**  
**Sist endret: Årsmøte 22.6.2023**

## § 1 SELSKAPETS FORMÅL

Skogselskapet i Trøndelag er en ideell organisasjon, som skal arbeide for økt verdiskaping og for en langsiktig, bærekraftig forvaltning av skogen, samt bidra til å fremme forståelsen for skogens mangesidige betydning.

## § 2 SELSKAPETS KONTORADRESSE

Skogselskapet i Trøndelag sin kontoradresse er Steinkjer.

## § 3 MEDLEMSKAP

Som medlemmer av Skogselskapet i Trøndelag kan opptas enkeltpersoner og juridiske personer (lag, foreninger, bedrifter, m.fl.).

Medlemmer som tross påkrav, ikke har betalt medlemskontingent, betraktes som uttrådt av skogselskapet.

Medlemmer av Skogselskapet i Trøndelag vil samtidig være medlemmer av Det norske Skogselskap.

Skogselskapet i Trøndelag følger de medlemskategorier og kontingentsatser som vedtas i Det norske Skogselskaps Landsmøte.

Skogselskapet står tilsluttet Det norske Skogselskap.

## § 4 SELSKAPETS ADMINISTRASJON

Selskapets administrasjon består av den bemanning styret bestemmer.

Selskapets administrasjon er underlagt styrets ledelse. Administrasjonens ledelse representerer selskapet utad i saker som naturlig inngår i den daglige ledelse av selskapet og kan meddeles prokura av styret (fullmakt til å opptre på vegne av selskapet i alt som hører til driften av dette, i samsvar med Lov om prokura av 21.06.85).

## § 5 STYRETS SAMMENSETNING OG VALG AV STYRE

Skogselskapet skal ha et styre på 5 medlemmer, med 3 varamedlemmer. Valg av styremedlemmer og varamedlemmer skjer på selskapets årsmøte. Styret og varamedlemmene velges primært blant selskapets medlemmer. Som styremedlemmer kan også velges juridiske personer (den som vedkommende juridiske person utpeker).

Styrets medlemmer velges for en periode på 2 år av gangen. Styremedlem kan kun velges for inntil 3 valgperioder i sammenheng. Ved spesielle tilfeller kan styremedlem velges for ytterligere en valgperiode. Styreleder og nestleder velges av årsmøtet blant styrets medlemmer for ett år av gangen. 3 varamedlemmer i rekkefølge velges for 1 år av gangen.

Styret er beslutningsdyktig når minst 3 medlemmer er til stede. Medlemmene har plikt til å stemme og vedtak blir gjort med stemmeflertall. Ved stemmelikhet er leders stemme avgjørende.

Styremedlem skal ikke delta i behandlingen eller avgjørelsen av spørsmål som har slik personlig betydning for egen del eller noen nærstående, at medlemmet må anses for å ha fremtredende personlig eller økonomisk særinteresse i saken. Det samme gjelder for selskapets daglige leder.

Styremedlem har rett til å tre tilbake før valgperiodens utløp dersom særlige grunner foreligger.

Styremøte avholdes så ofte det er nødvendig og ledes av styrets leder. Innkalling til møter skal skje med minst 1 ukes varsel, sammen med sakliste og saksutredning. På styremøtet har administrasjonens ledelse møte og talerett. Selskapets administrasjon skal forberede de saker som skal behandles av styre, i samråd med styrets leder.

Det skal føres skriftlig protokoll fra styremøtene. Protokollen skal minst angi tid og sted, deltakere, behandlingsmåten og styrets beslutninger.

## § 6 STYRETS OPPGAVER

Styret skal sammen med administrasjonen forestå den daglige ledelse av selskapet. Dette innebærer ivaretagelse av selskapets interesser, forvaltning av selskapets midler, faste eiendommer og ivareta selskapets angitte formål.

Til styret hører for øvrig følgende saker:

- ☞ Myndighet til å foreta tilsetning og oppsigelse av ansatte, inngå arbeidsavtale, fastsette deres lønn mv.
- ☞ Skal sammen med administrasjonen være ansvarlig for forberedelsen til årsmøtet og de saker som i henhold til vedtektene skal behandles på dette.
- ☞ Sørge for at årsmelding og godkjent regnskap sendes til Det norske Skogselskap etter avholdt årsmøte, eller etter nærmere fastsatt regler.
- ☞ Representere selskapet utad.
- ☞ For øvrig behandle saker som etter sin karakter hører inn under styrets ansvarsområde.
- ☞ Føre protokoll over styrets forhandlinger.

## § 7 ÅRSMØTET

Gjennom årsmøtet utøver medlemmene den øverste myndighet i selskapet. Årsmøtet holdes hvert år innen utgangen av juni måned på det sted som styret måtte bestemme. Tid og sted for årsmøtet kunngjøres på betryggende måte og med minst 3 ukers varsel.

Innkalling til årsmøtet skjer av styret og skal angi de saker som skal behandles.

På årsmøtet har selskapets medlemmer stemmerett.

Til årsmøtet hører å behandle følgende saker:

- ☞ Valg av møteleder og sekretær for årsmøteforhandlingene
- ☞ Årsmelding
- ☞ Årsregnskap
- ☞ Årsplan og budsjett
- ☞ Vedtektsendringer
- ☞ Fastsette godtgjørelse til styrets og valgkomiteens medlemmer
- ☞ Behandle innkomne saker
- ☞ Velge medlemmer og varamedlemmer til styret
- ☞ Velge styreleder og nestleder
- ☞ Velge revisor
- ☞ Velge utsendinger til Det norske Skogselskaps landsmøte
- ☞ Velge valgkomité på 3 medlemmer, samt dens leder

Vedtak på årsmøtet fattes med simpelt flertall. Hvert medlem har en stemme. I tilfelle stemmelikhet i saker som ikke angår valg er møteleders stemme avgjørende. Stemmelikhet ved valg avgjøres ved loddtrekning. Endring av selskapets vedtekter krever 2/3 flertall. I tillegg kreves godkjenning av Det norske Skogselskap. Ekstraordinært årsmøte kan avholdes når styret finner det nødvendig, eller det kreves av minst 1/3 av selskapets medlemmer. Innkalling og kunngjøring til ekstraordinært årsmøte skjer som ved ordinært årsmøte.

Det skal føres protokoll fra årsmøtets forhandlinger og som skal undertegnes av møteleder og minst to medlemmer som velges på årsmøtet blant medlemmene.

## § 8 VALGKOMITEENS ARBEID

Skogselskapet og Skogplanter Midt Norge AS har siden virksomhetsoverdragelsen av Namdal Skogselskap i 2016 hatt samme styre. Valgkomiteens arbeid har stor betydning både for å få kontinuitet, fornyelse og mangfold i styret som representerer begge selskaper.

Valgkomiteens skal finne og innstille kandidater som fremlegges for årsmøte i Skogselskapet i Trøndelag. Valgkomiteens innstilling skal være både representativ med hensyn til kjønnsbalanse og variasjon i alder, geografi og realistisk for å få oppslutning på årsmøtet.

Valgkomiteens innstilling leveres daglig leder i Skogselskapet i Trøndelag iht. instruks.

## § 9 OPPLØSNING OG AVVIKLING

Beslutning om å oppløse og avvikle selskapet treffes på årsmøtet med flertall, som ved vedtektsendring.

Dersom forslag til oppløsning og avvikling får minst 2/3 flertall av de stemmeberettigede på årsmøtet, skal det forelegges nytt ordinært årsmøte. Endelig avgjørelse krever simpelt flertall.

Selskapets økonomiske midler og eiendommer, ved oppløsningstidspunktet, tilfaller Det norske Skogselskap og skal deretter nyttes til det beste for skogbruket i Trøndelag.

Årsmøtet kan oppnevne et eget styre for gjennomføring av oppløsningen og avviklingen samt ivareta de formelle regler som gjelder ved avviklingen.

# Ser du verdien av vårt arbeid?

**Det er flere måter å støtte oss på,  
du kan støtte oss med din grasrotandel  
i Norsk Tipping og du kan bli medlem:**



Støtt oss med  
din **grasrotandel!**

SKOGSELSKAPET I TRØNDELAG  
Organisasjonsnummer: 990095159

Støtten finansierer etablering av klimaskoger

## **Bli medlem i Skogselskapet**

Klikk på QR-koden eller scan den med kameraet  
på mobilen din og fyll ut innmeldingsskjema

