



## MJØSEN SKOG

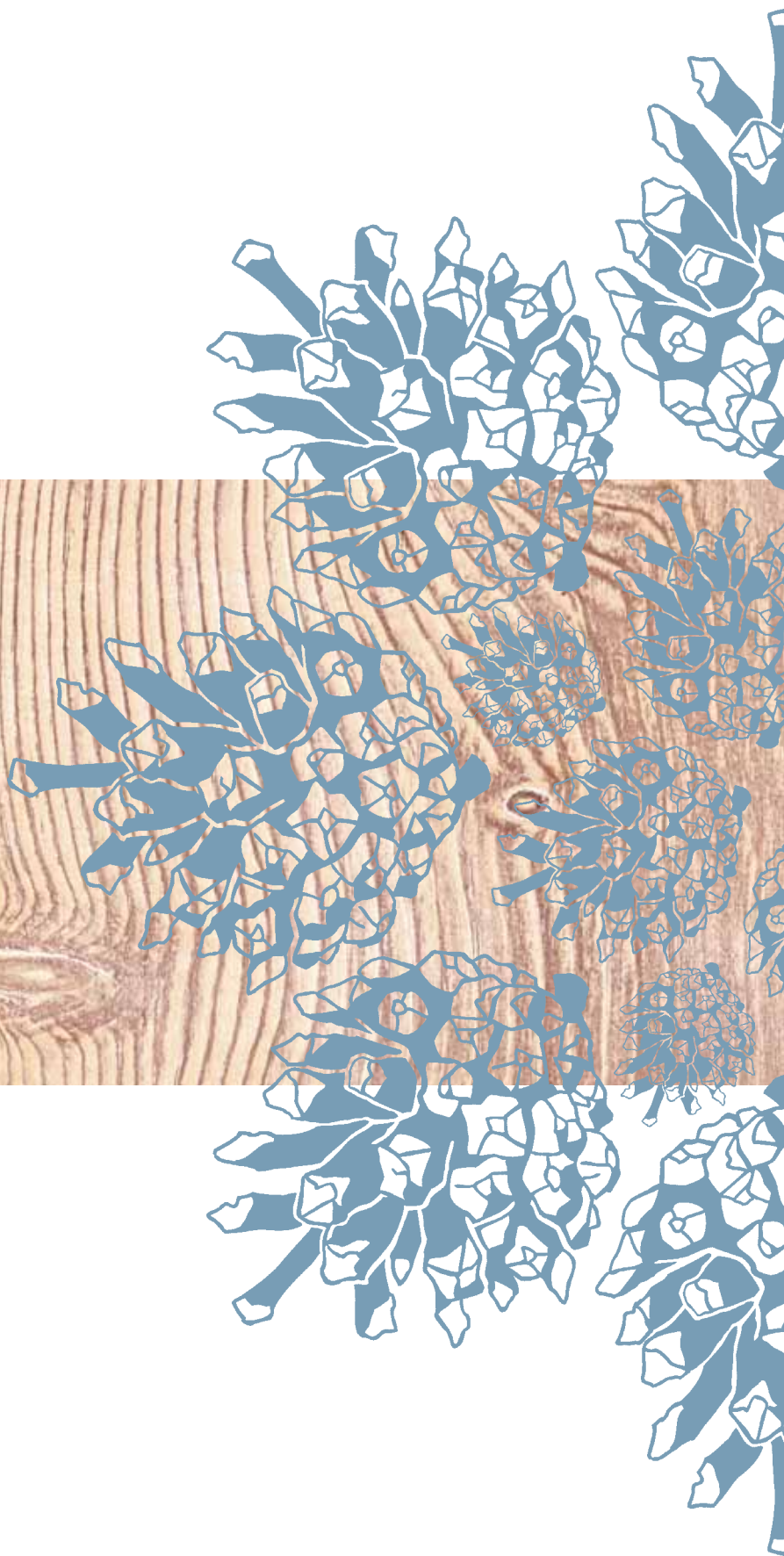
Mjøsen Skog BA  
Kirkegata 70, Postboks 84, 2601 Lillehammer

Telefon: 61 26 30 00  
Telefaks: 61 25 99 46

E-post: [mjosen@mjosen.no](mailto:mjosen@mjosen.no)  
Web: [www.mjosen.no](http://www.mjosen.no)

Produksjon: Dialecta Kommunikasjon AS  
Tresnitt av Einar Sigstad

**[www.mjosen.no](http://www.mjosen.no)**





# 2009

ÅRSBERETNING FOR MJØSEN SKOG BA

## HOVEDTALL

	2005	2006	2007	2008	2009
Antall andelseiere	4 210	3 869	3 966	3 974	3 896
Omsetning i mill. kroner	357	355	484	492	386
Omsetning i 1 000 m <sup>3</sup>	803	784	973	940	777
Antall leverandører	1 649	1 536	1 806	1 646	1 412
Omsetning pr. leverandør i m <sup>3</sup>	487	511	539	571	550
Gj.snittspris alt salgsvirke kr/m <sup>3</sup>	320	323	374	369	309
Tømmerdrifter i 1 000 m <sup>3</sup>	486	463	574	591	406
Planting, mill.stk	1,6	1,9	1,6	2,5	2,2
Ungskogpleie, da	4 276	6 582	7 805	13 230	13 367
Antall skogbruksplaner	657	492	683	1 255	653
Taksert areal 1 000 da	362	1 065	868	700	1 165
Antall ansatte	57	51	50	50	52
- herav funksjonærer	53	48	47	47	50
- herav skogsarbeidere	4	3	3	3	2

# Innhold

Styrets beretning	04-11
Regnskap	12-21
Revisjonsrapport	22
Kontrollkomiteens rapport	22
Miljørapport 2009	23-25
Organisasjon	26-30
Statistikk	31-33

# Mjøsen Skog BA

Mjøsen Skog BA eies av nær 4000 andelseiere og er eiernes eget redskap for omsetning, tjenester, næringspolitikk og eierengasjement i verdikjeden.

Andelslagets virksomhet omfatter Eidsvoll kommune i Akershus, videre Stange, Løten, Hamar og Ringsaker i Hedmark, samt Toten-kommunene, Gjøvik og hele Gudbrandsdalen i Oppland.

Mjøsen Skog driver tømmeromsetning hovedsakelig fra egne andelseiere til industrikunder i Sør-Øst-Norge og Sverige.

I samarbeid med ca. 25 skogsentreprenører og innleid arbeidskraft driver Mjøsen Skog en omfattende virksomhet innen skogsdrifter og skogkultur.

Mjøsen Skog utfører skogtakster, miljøregistrering i skog og verditakster for både andelseiere og andre oppdragsgivere.

Mjøsen Skog er sertifisert etter både miljø- og kvalitetsstandarder i ISO-systemet. Levende Skogs Standard ligger inne som krav til skogbehandlingen, og Mjøsen Skog er derfor berettiget til å bruke PEFC-logoen.

Mjøsen Skog er andelseiernes talerør i næringspolitiske saker og holder løpende kontakt med det politiske miljø, myndigheter og nyhetsmedier.

Mjøsen Skog har et omfattende eierengasjement i skognæringens verdikjede med betydelige eierposter bl.a. i Norske Skogindustrier ASA og Moelven Industrier ASA.

---

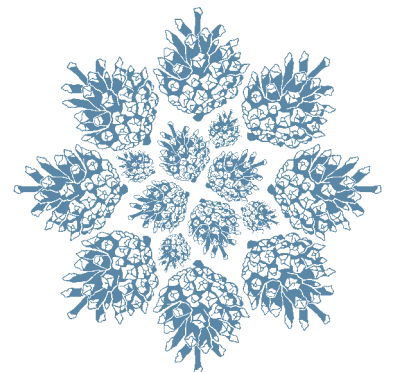
## Jubileumsåret 2009

100

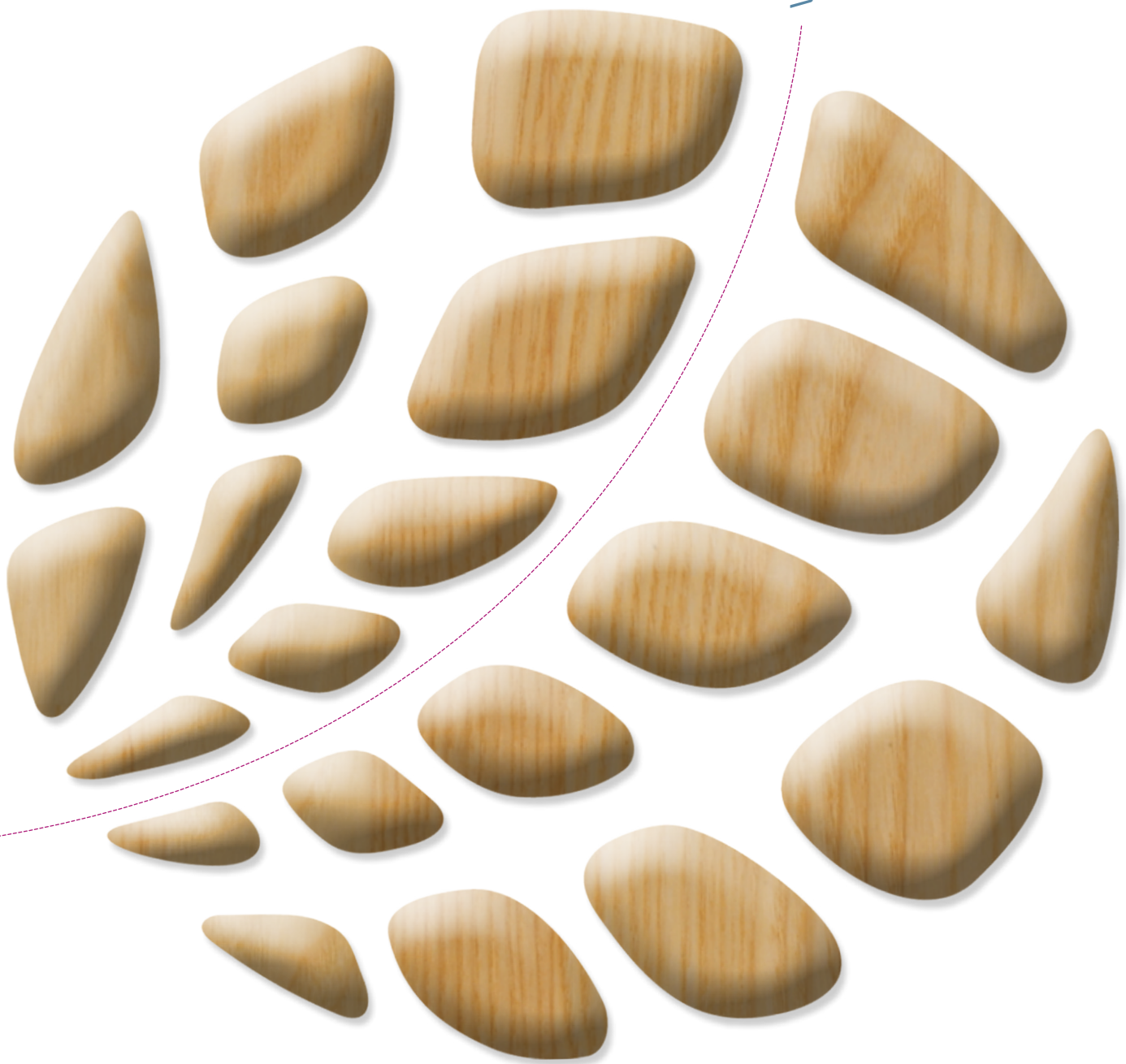
Mjøsdistriktets Skogeierforening ble stiftet den 8. oktober 1909. Trass i spenn i driftsforhold og eiendomsstruktur har skogeierne innenfor Mjøsen Skog holdt sammen i 100 år. Dette ble markert på mange vis i 2009 - i hovedsak i løpet av første halvår. Også årsberetningen for 2009 preges av 100-årsjubileet. Jubileumsrosetten ble laget til jubileumsåret og benyttet ved en rekke anledninger.

Mjøsen Skog har passert en milepæl, men er en høyst oppegående og vital 100-åring, med visjonen:

«Sammen skal vi være best til å skape verdier for andelseierne i skog og utmark».



VERDIER I VEKST



1909

**STIFTELSE** Mjøsdistriktets Skogeierforening ble stiftet den 8. oktober 1909. Skogeierne ønsket å stå sterkere i tømmeromsetningen, som på den tiden skjedde på kjøpernes premisser. Formålet var «at søke Samvirke med andre Skogeierforeninger til Ivaretagelse av Skogeiernes Interesser». Tømmerfløtingen sto sentralt, og skogeierne organiserte seg derfor vassdragsvis.



1



2



3

**1** Mjøsen Skog opprettholdt høy skogkulturaktivitet i 2009 trass i et svært krevende år.

FOTO: BERIT SANNESS

**2** Nedgangen i tømmeromsetning i 2009 var en helt nødvendig tilpasning til markedet.

FOTO: BERIT SANNESS

**3** Opptrappingen av biobrenselproduksjon fortsetter.

FOTO: PER MAGNE BRYHN

**4** Styreleder Even Mengshoel ønsker sidespor på Rudshøgda, Statssekretær Hege Solbakken og stortingsrepresentant Trygve Slagsvold Vedum t.h. ønsker å bidra med virkemidler.

FOTO: ANNE MÆHLUM

**5** Mjøsen Skog tilbyr skogbruksplaner på nett gjennom plansystemet Allma.

FOTO: BLOM NORDIC

**6** Mjøsen Skog utførte 63 % av tømmerdriftene for sine leverandører i 2009.

FOTO: BERIT SANNESS



4



5



6

# Styrets beretning

2009 var et krevende år. Krisen i finansmarkedene høsten 2008 førte verdensøkonomien inn i den kraftigste nedgangen på flere tiår. Det økonomiske tilbakeslaget rammet også skognæringen hardt og førte blant annet til store markedssvingninger gjennom året. På kort tid måtte aktivitetsnivået tilpasses markedet og næringen måtte akseptere betydelig reduserte tømmerpriser i forhold til de siste års priser.

Mjøsen Skogs nedgang i tømmeromsetning i 2009 må betraktes som en helt nødvendig tilpasning til markedet. Samtidig er vi fornøyd med at Mjøsen Skogs leveranser av biobrensel ble fordoblet for andre år på rad. Til tross for de krevende forholdene greide vi også å opprettholde høy aktivitet på skogkulturområdet. Videre utførte vi markarbeid på et rekordstort areal som ledd i oppdrag med skogbruksplanlegging og miljøregistrering.

## Tømmeromsetningen

Mjøsen Skog kjøpte 777 000 kbm rundvirke til en verdi av 240 mill. kr fra skogeierne i 2009. Sammenlignet med 2008 utgjør dette en volumnedgang på 17 %. Mjøsen Skog holdt likevel en høyere takt i tømmeromsetningen gjennom året enn gjennomsnittet for hele det norske skogbruket, der nedgangen var på 25 %.

I trelastindustrien ble første halvår 2009 sterkt preget av finanskrisen. Sagbrukene opplevde en av sine vanskeligste perioder på lang tid. Prisnedgangen som startet i 2008 fortsatte ut over i første halvår, og produksjonen av trelast ble kraftig redusert som ledd i tilpasningen til markedet. Dette førte i neste omgang til at omsetningen av sagtømmer gikk betydelig ned gjennom første halvår 2009. Sammenlignet med samme periode året før ble nedgangen 29 %. Etter spørnelsen og prisene fikk en oppgang utover sommeren, og flere sagbruk opplevde mangel på tømmer utover høsten 2009.

Treforedlingsindustrien måtte gjennom vinteren begrense sin produksjonstakt for å tilpasse seg et sviktende marked. Mjøsen Skogs salgsvolum ble redusert i flere omganger, og det begrenset kontraheringen fra skogeierne fram mot sommerferien. Prisene på massevirke falt betydelig utover året og slo ut i en kraftig nedgang i massevirkeandelen. Treforedlings-

industrien er fortsatt inne i en lavkonjunktur, og det er lave priser, spesielt innen treholdig trykkipapir. Lav avvirkning utover høsten 2009 førte til små lagre av massevirke ved årsskiftet. Dette har ført til økende etterspørsel etter fiber i første halvår 2010, og massevirkeprisene har fått et positivt løft.

På grunn av sviktende finansinntekter fant styret det nødvendig å ta bort eierbonusen på 5 kr/kbm i 2009. Tilbudet om 3-årsavtaler ble videreført ut 2009, men adgangen til å tegne nye 3-årsavtaler videreføres ikke fra 2010. Framtidige ordninger i form av bonuser/etterbetalinger vil bli løpende vurdert ut fra markeds-situasjonen og utviklingen i økonomisk resultat.

Tømmeromsetningen i Mjøsen Skog har i 2009 vært krevende, med raske markedsendringer på begge hovedsortimentene. Skogeierne i Mjøsen Skog har vist stor evne til å reagere på markedet, og det har ført til at Mjøsen Skog har klart å oppfylle leveringsavtalene mot industrien. Store og raske prisendringer har vært forstyrrende i markedet, og vi må betrakte 2009 som et helt spesielt år. Ustabile markedsforhold gjennom året med store pris- og avsetningsvariasjoner hadde en negativ effekt på hele verdikjeden.

## Bioenergi

Mjøsen Skog fortsatte i 2009 opptrappingen av produksjonen innen biobrensel, og leveransene ble fordoblet for andre år på rad. En viktig faktor som gjorde det mulig å øke leveransene var innføringen av tilskudd på skogsflis til energiformål fra april. I dagens markedsituasjon er en flisstøtteordning en forutsetning for videre satsing i biobrenselmarkedet.

Mjøsen Skog leverer stammevedflis til kunder i Innlandet. Pr i dag må bedriften imidlertid ut av distriktet for å få solgt GROT-flis (greiner og topper) og heltreflis.

Utbygging av fjernvarmeanlegg i Norge drar ut i tid. For å komme videre i etableringen av en robust verdikjede på bioenergi har Mjøsen Skog valgt å etablere en varestrøm på GROT- og heltreflis til en industri-kunde i Sverige basert på jernbanetransport. Den økte produksjonen har gitt grunnlag for at noen av Mjøsen Skogs samarbeidende entreprenører har valgt å satse gjennom anskaffelse av spesialutstyr for blant annet heltredrifter til energiformål.

04-05

Styrets beretning

1918

**HJEMKJØP AV BORREGAARD** Borregaard ble kjøpt tilbake på norske hender fra engelsk storkonsern i 1918. Skogeierne hadde trolig flertall blant aksjonærene i starten, men innflytelsen ble vannet ut over tid. Skogeierforeningen var svakt organisert.

## Tjenester for andelseierne

### Distriktstjenesten

For Mjøsen Skogs tjenesteproduksjon i form av tømmerdrifter og skogkulturoppdrag ble 2009 et svært krevende år. Kraftig forverring av avsetningsmulighetene for tømmer i første halvår og vanskelige driftsforhold i form av nedbør og dårlig bæreevne i terrenget ut over høsten stilte distriktstjenesten og samarbeidende entreprenører på store prøver.

I den krevende markedssituasjonen som preget første halvår la Mjøsen Skog stor vekt på å opprettholde aktiviteten, for derigjennom å sikre framtidig kompetanse og kapasitet både blant ansatte og entreprenører. Av denne grunn ble det ikke foretatt noen permitteringer blant egne ansatte. Samtidig ble det satset på å vri aktiviteten over mot områder med markedsrom, først og fremst produksjon av biobrensel og skogkulturoppdrag. Distriktstjenesten produserte fra mai og ut året om lag 30 000 kbm skogsflis i form av GROT- og heltreflis.

Utførte tømmerdrifter endte på 492 000 kbm. Mjøsen Skog beholdt dermed sin markedsandel på avvirkingstjenester på om lag 63 % av total tømmeromsetning. Tynningsvolumet endte på 67 000 kbm, som er tilnærmet like høyt som året før, til tross for sterkt redusert volum i tømmeromsetningen. Kvantumet fra kabelrandrifter ble fordoblet i forhold til året før og endte på over 15 000 kbm.

Styret er fornøyd med at Mjøsen Skog opprettholdt høy aktivitet på skogkulturområdet trass i at 2009 var et svært krevende år. Aktivitetsøkningen på markberedning er positiv. For å nå de målene som er satt for den samlede skogkulturinnsatsen innen andelslagets område må det i tida framover gjøres ytterligere anstrengelser, både innen planting og ungsogpleie.

### Areal og Ressurser

Areal og Ressurser, som er Mjøsen Skogs avdeling på forretningsområdet skogbruksplanlegging og miljøregistreringer, utførte i 2009 markarbeid på til sammen 1 165 000 dekar. Det er et rekordstort areal. Markarbeidet omfattet arealer i Etnedal, Kongsvinger, deler av Trysil og Ådal i Ringerike. Det ble samtidig levert ferdige skogbruksplaner med miljøregistreringer til skogeiere i Østre Toten og Sel.

Oppdragsporteføljen er nå god. Avdelingen er fulltegnet med oppdrag fram til våren 2011, og utsiktene til full kapasitetsutnyttelse er gode også framover.

Takstmetodikken er arealbasert lasertakst på alle takster fra 2009. Mjøsen Skog driver i samarbeid med Blom Geomatics AS og de to andre partene i Allma-gruppen et betydelig utviklingsarbeid innenfor lasertakst. Dessuten samarbeider Mjøsen Skog med Universitetet for miljø- og biovitenskap (UMB) om et forskningsprosjekt innenfor lasertakst.

Plansystemet Allma, som er utviklet i samarbeid med Allskog og AT Plan AS, er i 2009 videreutviklet med webbaserte tjenester for skogeiere og for andelslagenes distriktstjeneste.

Fundamentet i Allma er en moderne database for lagring og produksjon av skogbruksplandata (Allma Plan). Allma Eiendom henter data fra denne databasen, og er utviklet som skogeierens verktøy for optimal skogforvaltning. På samme lest er Allma Distrikt utviklet for å gi andelslagenes distriktstjeneste bedre tilgang til kartverktøy og skoglige data. Allma Eiendom ble lansert for de første kommersielle brukerne i slutten av 2009.

Avdelingens økonomiske resultat er positivt og i samsvar med budsjett. Etter et meget dårlig økonomisk resultat i 2008 har det vært nødvendig å gjennomføre betydelige grep for å bedre lønnsomheten. Resultatet for 2009 viser at resultatutviklingen er under kontroll. Styret forventer ytterligere bedret resultat i 2010.

### Forskning og utvikling

Mjøsen Skog prioriterer forsknings- og utviklingsprosjekter som bidrar til større konkurransekraft i framtiden både for Mjøsen Skog og hele verdikjeden.

Sentralt i dette står utviklingsprosjekter rettet mot å skape størst mulig verdi ved salg av skogsråstoff til industrielle formål. I tillegg fokuseres det på satsinger som kan bidra til effektivisering av forretningsprosesser i Mjøsen Skog og i verdikjeden. Også prosjekter som kan gi bidrag til bedre forvaltning og til utvikling av skog- og utmarkseiendom inngår i dette arbeidet.

De mest omfattende utviklingsprosjektene som Mjøsen Skog er involvert i for tiden er:

- Allma Eiendom og Allma Distrikt, som utvikler webbaserte forvaltningsverktøy for skogeiere og Mjøsen Skogs eget feltapparat.
- Prosjektet «Skogsflis i Mjøsen», som skal utvikle kostnadseffektiv logistikk for skogsflis basert på GROT og heltre.

## Næringspolitikk

### Støtte til skogsflis

Mjøsen Skog har i sin kontakt med myndighetene over lengre tid gitt uttrykk for at en bedring i rammebetingelsene for bioenergi som kan gi økt lønnsomhet og kundegrunnlag, er helt nødvendig for å etablere en verdikjede basert på skogsråstoff til energiformål. Mjøsen Skog har skissert en ordning med prisnedskrivning av kostnadene i produksjonen av skogsflis som et aktuelt tiltak. Som del av myndighetenes krisepakke kom det i april en ordning med et eget tilskudd til blant annet GROT-flis og heltreflis i form av areal- og driftsstøtte. I den fasen vi befinner oss i er dette, etter styrets syn, et helt nødvendig virkemiddel for å kunne fortsette oppbyggingen av en verdikjede for varme, el og drivstoff basert på skogsråstoff.

### Transportløsninger med jernbane

For Mjøsen Skog er transportkapasitet på jernbane helt avgjørende for store deler av virkessalget. Spesielt gjelder dette massevirke og biobrensel. Vi sender rundt 400 fullastede tog med tømmer til industri i året. I tillegg kommer rundt 25 tog med brenselstøffe. Et viktig tema for Mjøsen Skog i 2009 har vært å legge til rette for økt jernbanetransport av skogsråstoff i framtida ved å sørge for sportilknytning ved andelslagets egen tømmer- og flisterminal

på Rudshøgda i Ringsaker. I statsbudsjettet for 2010 ble det vedtatt en støtteordning for sportilknytning ved private jernbaneterminaler. Denne ordningen må notiseres i ESA før den kan iverksettes. Styret har store forventninger til at dette skal gjøre det mulig å realisere utbygging av industrispor ved terminalen på Rudshøgda.

### Råderett

Styret mener vern av skog må baseres på frivillighet. Arbeidet med frivillig vern er fortsatt preget av en betydelig interesse fra skogeiersiden, men bevilgningene strekker dessverre ikke til for å kunne fatte vedtak om vern i ferdigbehandlede saker. På denne bakgrunn er det bemerkelsesverdig at staten prioriterer å benytte begrensede bevilgninger til vernevedtak og utbetaling til vern i egne skoger framfor i private skoger.

I Mjøsen Skogs område preges vernearbeidet av forslaget om å utvide Ormtjernkampen nasjonalpark fra 9 km<sup>2</sup> til 1 186 km<sup>2</sup>. Innen vårt område berører forslaget arealer i kommunene Gausdal og Fron. I løpet av september kom verneforslag og konsekvensutredning, samt utkast til forvaltningsplan som hadde høringsfrist før nyttår. Mjøsen Skog og Oppland Bondelag avga felles høringsuttalelse. En eventuell utvidelse av Ormtjernkampen nasjonalpark vil skje i et område som benyttes aktivt til jord- og skogbruk. Ved å begrense denne bruken av området blir det som følge av klimaendringer og gjengroing behov for å kjempe mot den naturen som verneforslaget faktisk ønsker å beskytte. Dette er et paradoks, etter styrets mening.

Med bakgrunn i ny Naturmangfoldlov organiserte Mjøsen Skog høsten 2009 informasjonsmøter sammen med Oppland Bondelag, Glommen Skog og Hedmark Bondelag knyttet til framsetting av erstatningskrav ved vern. Møtene ble holdt for grunneiere berørt av utvidelsen av Rondane Nasjonalpark, Reinheimen Nasjonalpark og Dovrefjell-Sunndalsfjella. I tillegg ble det avholdt møter for Breheimen Nasjonalpark inkludert landskapsvernområde og naturreservat.

1929

**OMORGANISERING** Tømmerkjøperne hadde fortsatt dominerende makt over skogeierne. Omorganisering i 1929 ga en sterkere skogeierorganisasjon. Avvirkningsforeninger, omtrent etter sorenskrivergrensene, ble ordnet etter vassdrags- og salgshensyn. Avvirkningsforeningene ble samlet i vassdragsvise salgforeninger.

## Industrielt eierskap

### Norske Skog

Norske Skog møtte en utfordrende konkurranse-situasjon også i 2009 som følge av stor overkapasitet i de fleste markedssegmenter selskapet opererer i. Høyere kostnader på innsatsfaktorer og valutarisiko bidrar også til en krevende konkurransesituasjon for selskapet. Norske Skog har imidlertid lyktes med å redusere gjelden betydelig gjennom salg av virksomhetene i Korea (2008) og Kina (2009). Sammen med betydelige tilbakekjøp av egne obligasjoner har dette lettet selskapets gjeldsbyrde og styrket tilliten til selskapets evne til å betjene sin gjeld. Mjøsen Skogs eierandel var 1,8 % ved utgangen av 2009.

### Xynergo AS

Xynergo ble etablert i 2008 og er samlokalisert med Norske Skog Follum på Ringerike. Selskapets mål er etablering av fullskalaproduksjon av biodiesel og bio-olje basert på trevirke. Xynergo eies av Norske Skog (71 %), Viken Skog (12 %), Allskog (8 %), Statskog (5 %) og Mjøsen Skog (4 %).

Styret beklager sterkt at Regjeringen i statsbudsjettet for 2010 fikk gjennom et vedtak som ga et stort tilbakeslag i arbeidet med å etablere biodrivstoffproduksjon i Norge, da det ble bestemt å fjerne avgiftsfritaket for biodiesel. Dersom Xynergo skal lykkes i å realisere sine mål må myndighetene gå aktivt inn for å skape forutsigbare rammebetingelser og etablere virkemidler som gir grunnlag for en strategisk og langsiktig utvikling av biodrivstoffproduksjon i Norge.

### Moelven Industrier

Omsetningen i Moelven Industrier ASA falt betydelig i 2009, men selskapet nådde likevel et respektabelt resultat under krevende markedsforhold. Driftsresultatet endte på 91 mill. kr etter et sterkt 4. kvartal, og resultat etter finanskostnader og skatt ble 40 mill kr.

Styret ser på eierskapet i Moelven Industrier ASA som en viktig satsing for å sikre og videreutvikle industrikapasitet som er konkurransedyktig, lønnsom og som samtidig har utviklingskraft. Dette er vesentlig for å

skape størst mulig verdier ut av andelseiernes råstoff både på kort og lang sikt. Mjøsen Skogs eierandel er 11,75 % og skogeierandelslagene har til sammen 60 % av aksjene.

### Bioenergi

Oplandske Bioenergi AS fortsatte i 2009 sin anleggsutbygging for å kunne nå målsettingen om å bli Innlandets foretrukne leverandør av biobrenselbasert oppvarming i markedssegmentet 0,5-15 GWh. Selskapet åpnet i 2009 nye anlegg i Løten, på Jørstadmoen og i Biri og hadde sju anlegg i drift ved utgangen av året. Mjøsen Skogs eierandel er 34 %.

Lena Fjernvarme AS har vært i produksjon siden begynnelsen av 2008. Selskapet fikk i 2009 fjernvarmekonsesjon for Lena. Årsproduksjonen er 6 GWh. Mjøsen Skogs eierandel er 13 %.

### 100-årsjubileum

I 2009 var det hundre år siden Mjøsdistriktets Skog-eierforening ble stiftet. Dette ble behørig markert i løpet av året. Styret er spesielt tilfreds med at det ble en tydelig markering av 100-årsjubileet på skog-eierlagsnivå og at samarbeidet gjennom medlemsområdene bidro til dette.

Startskuddet for jubileet gikk på Mjøsen Skogs flis-terminal på Rudshøgda i januar, der jubileumsstafetten startet. Jubileet ble benyttet til å markedsføre det aktive skogbrukets positive klimabidrag. En beholder med flis utgjorde «stafettpinnen», som tok turen gjennom hele Mjøsen Skogs område i løpet av 1. kvartal 2009 - takket være flott innsats fra skog-eierlagene. Mesteparten av disse arrangementene rettet seg mot «folk flest» i beste handletid på lørdager. Stafetten ble avsluttet ved Mjøsen Skogs årsmøte i april. Jubileumsutstillingen ble deretter vist på Norsk Skogmuseum resten av året.

I begynnelsen av juni ble en egen temaavis distribuert til regionavisenes abonnenter. I samme periode ble et temanummer av Mjøsnytt med fokus på «Tid for skog» samt jubileet distribuert til alle skogeierne innen Mjøsen Skogs område, for å synliggjøre oss overfor alle skogeierne i vårt område.

Norges Skogeierforbund hadde lagt sitt årsmøte til Øyer i anledning vårt jubileum. Festdagen den 5. juni startet derfor med et fagprogram for Skogeierforbundets delegater, ansatte og gjester. Mjøsen Skog inviterte deretter til Skibladnertur fra Lillehammer til Hoel Gård på Nes, hvor festmiddagen ble holdt. Også Mjøsen Skogs representantskap, ansatte, pensjonister, entreprenører og gjester var blant de 190 som deltok på det vellykkede arrangementet.

Jubileumboka «Verdier i vekst. Mjøsen Skog 100 år» ble lansert den 5. juni. Hovedforfatter er Per-Øivind Sandberg. Den flotte boka står som et varig minne om Mjøsen Skogs virksomhet gjennom de første 100 årene. Via skogeierlagene er boka distribuert til alle Mjøsen Skogs andelseiere.

Jubileumsfeiringen la vekt på at den enkelte andelseier skulle få mulighet til å delta i markeringen. Mjøsen Skog inviterte derfor til familiedag i Hunderfossen Familiepark den 14. juni. Styret er meget tilfreds med at hele 700 personer fant veien til den vellykkede familiedagen.

Selve 100-årsdagen den 8. oktober 2009 ble feiret med skoleskogplanting. Mjøsen Skog er opptatt av rekrutteringen til skogbruket og ønsket derfor at eventuelle jubileumsgaver skulle gå til 4H og NBU. Sammen med vår egen støtte ble det overført til sammen 125 000 kroner i støtte til ungdomsorganisasjonene i forbindelse med jubileet.

#### Ny profil

I forbindelse med lanseringen av 100-årsjubileet tok Mjøsen Skog også i bruk sitt nyutviklede profilprogram, hvor blant annet hele navnet Mjøsen Skog brukes i logoen for å tydeliggjøre vår identitet.

#### Organisasjon og eiere

##### Organisasjonsprosess

Mjøsen Skog gjennomførte høsten 2009 en organisasjonsprosess knyttet til lokal organisering. Det ble arrangert regionmøter med organisasjonssaken som tema, samt gjennomført en lokal høringsrunde blant skogeierlagene og allmenningene. Prosessen resulterte i stor grad av felles oppfatning av nåsituasjonen,

hvilke oppgaver som bør prioriteres og at dagens struktur med to lokalledd virker rotete. Styret besluttet å fortsette arbeidet og vedtok å nedsette et utvalg for å finne fram til en ny organisasjonsmodell for lokalleddet. Utvalgsarbeidet vil bli en viktig oppgave for organisasjonen i 2010.

#### Sammenslåing av skogeierlag

I 2009 slo Østre Gausdal Skogeierlag og Vestre Gausdal Skogeierlag seg sammen til Gausdal Skogeierlag.

#### Vedtektsendringer

Årsmøtet i Mjøsen Skog BA vedtok våren 2009 å redusere fra 6 til 5 eiervalgte i styret. Samtidig vedtok årsmøtet endringer av vedtektene på en rekke andre punkter. Det ble blant annet vedtatt å innføre etterbetalingsfond som kan benyttes til disponering av årets resultat. Det ble også vedtatt bestemmelser om innbetaling av årlig kontingent til andelslaget.

#### Mer elektronisk informasjon

Mjøsen Skog eies av 3919 andelseiere. I 2009 ble det åpnet for at andelseiere som aksepterte å motta masseinformasjonen elektronisk får redusert service- og abonnementsavgift. Omkring 770 andelseiere gikk inn i denne ordningen i 2009 og interessen er økende.

#### Likestilling

Gjennom prosjektet «Push Up - Mjøsens kvinneløft» (2008-2010) har det blitt satt fokus på å øke interessen og deltakelsen blant kvinnelige skogeiere i organisasjonen. Et viktig mål for prosjektet er en kvinneandel på 33 % i skogeierlagenes styre. Kvinneandelen i skogeierlagenes styre er etter valgene i 2009 på 30 %, hvorav 4 av de 26 skogeierlagene har kvinnelig leder. 23 av 26 skogeierlag har kvinnelige tillitsvalgte i styrene. I Mjøsen Skogs styre er 2 av 5 eiervalgte styremedlemmer kvinner, samt 1 av 2 ansattevalgte. Mjøsen Skogs valgkomité består av 3 kvinner og 3 menn. Kvinneandelen blant de ansatte i Mjøsen Skog er nå på 22 %, hvorav over halvparten har skogfaglig bakgrunn. Mjøsen Skogs ledergruppe har en kvinneandel på 33 %.



**FRIHET UNDER ANSVAR** Økt vekt på å bygge opp skogressursene. Skogvernloven av 1932 innførte forløperen til dagens skogfond-ordning og innførte prinsippet om «frihet under ansvar» for skogeierne.

### Medarbeidere

Antall ansatte i selskapet har i 2009 vært 52 funksjonærer og 3 skogsarbeidere. Sykefraværet har gått opp til 5,35 % i 2009 mot 2,68 % året før. Økningen skyldes i hovedsak enkelte tilfeller av langtidssykmelding. For skogsarbeiderne har sykefraværet gått kraftig ned og endte på 1,6 % mot 9,7 % året før. Det er ikke rapportert om ulykker i 2009.

Mjøsen Skog har i flere år vært såkalt IA-bedrift, som betyr at det er inngått samarbeidsavtale med NAV om inkluderende arbeidsliv. Mjøsen Skog har til hensikt å fortsette arbeidet for å nå målene som ligger i samarbeidsavtalen. Vår retningslinje er å ikke diskriminere minoriteter i noen sammenheng.

Styret anser arbeidsmiljøet i bedriften for å være godt.

### Miljøhensyn

Mjøsen Skog er miljøsertifisert etter ISO 14001 og Levende Skogs Standard for bærekraftig skogbruk. Mjøsen Skog legger vekt på å arbeide systematisk for å sikre at både lovbestemte krav og egendefinerte retningslinjer på miljøområdet blir fulgt opp. Styret viser til egen miljørapport som er trykket i årsberetningen.

### Økonomisk resultat

Totalomsetningen gikk ned med 22 % sammenlignet med året før og endte på 385,5 mill. kr. Hovedårsaken er den kraftige nedgangen i tømmeromsetningen som følge av markedsutviklingen i 2009 med kraftig fall både i priser og volum. Omsetningen av bioenergi har økt og utgjorde 8,8 mill. kr. Innen forretningsområdet skogtjenester er omsetningen opprettholdt på nivå med året før. Det skyldes økt omsetning innen skogkulturområdet, mens volumet av tømmerdrifter er redusert i takt med nedgangen i tømmeromsetningen. Omsetningen innen skogbruksplaner endte på 8,1 mill. kr, som er en økning på 28 % fra året før.

Driftsresultatet endte på 1,5 mill. kr. Inkludert i driftsresultatet er utbetaling av bonus på tømmeromsetningen med 3,4 mill. kr og kostnader til andelslagets jubileumsmarkering med 1,4 mill. kr. Styret har gjennom budsjettet lagt sterke føringer for kutt i kostnader, samtidig som det er iverksatt inntektsbringende tiltak. Dette er fulgt opp på de ulike forretningsområdene. Et godt bidrag til kostnadsreduksjonen har vært at det ikke er gjennomført noen form for lønnsregulering i 2009.

Finansposter uten verdiregulering av anleggsaksjer endte på minus 0,3 mill. kr. Etter nedskrivning av aksjene i Norske Skog med 15,1 mill. kr er det endelige finansresultatet på minus 15,4 mill. kr.

### Årsresultat

Årsresultat før skatt endte på minus 14,0 mill. kr.

Andelslagets egenkapital var på 66,3 % ved årets slutt mot 68,2 ved utgangen av 2008. Andelskapitalen utgjorde 59,7 mill. kr, som er en økning på 0,7 mill. kr fra året før. Andelskapitalen utgjør 29,1 % av bokført egenkapital.

Soliditeten er etter styrets vurdering betryggende.

Mjøsen Skog er eksponert for endringer i rentenivået på grunn av at langsiktig lån har flytende rente. Styret kjenner ikke til ekstraordinære forhold som påvirker regnskapsresultatet ut over det som er nevnt foran. Regnskapet er avlagt under forutsetning om fortsatt drift.

Styret foreslår for representantskapet et utbytte på andelskapitalen for 2009 på 3,5 % og fremmer følgende forslag for disponering av årets resultat:

Utbytte på innskutt egenkapital	kr 2 088 567
Overført til opptjent egenkapital	kr 16 839 104
<b>Sum disponert</b>	<b>kr 14 750 537</b>

**Framtidsutsikter**

Mjøsen Skog forventer at trelastindustrien i 2010 vil komme tilbake i tilnærmet normal produksjon. Det er imidlertid viktig å understreke at byggeaktiviteten og etterspørselen etter trebaserte byggematerialer fortsatt er på et lavt nivå. Igangsetting av nye prosjekter holder fortsatt en lav takt, mens renovering og tilbygg har holdt seg bedre oppe. På kort sikt er økningen i trelastproduksjonen i stor grad tilbudsdrivet som følge av store produksjonsbegrensninger i 2009, mens etterspørselssiden foreløpig ikke har vist tegn til markert oppgang.

Innen treforedlingsindustrien er kapasitetsutnyttelsen lav i papirindustrien, mens produksjonen av markedsmasse (cellulose) og emballasjeprodukter har lettere markedsforhold. Mjøsen Skog forventer at industriens etterspørsel etter råstoff vil bli høyere enn i 2009.

På kort sikt forventer Mjøsen Skog full avsetning både for sagtømmer og massevirke.

Innen bioenergiområdet vil planlagt utbygging i årene framover bidra til en økning i levert fjernvarme i det norske markedet. Dette vil øke avsetningsmulighetene for biobrensel fra skog i årene framover.

Styret vil fortsatt holde fokus på at Mjøsen Skog skal drives på en måte som sikrer kostnadseffektivitet.

**Styrets takk**

Styret vil takke andelseiere og tillitsvalgte for engasjement og fortsatt stor oppslutning. Samtidig vil styret takke ansatte og samarbeidspartnere for en stor innsats og godt arbeid i et krevende år. Vi takker også for alle de vellykkede 100-årsmarkeringene som ble gjennomført på forskjellige steder i distriktet i jubileumsåret og gleder oss over at Mjøsen Skog er en vital 100-åring.

31. desember 2009  
Lillehammer, 3. februar 2010



Even Melngshoel  
styrets leder



Craig Leo Bertoia  
nestleder



Bjørner Magnar Flittie  
styremedlem



Heidi Hemstad  
styremedlem



Marit Olive Lindstad  
styremedlem



Andreas Holen  
styremedlem



Anne Mæhlum  
styremedlem



Erik Andreas Dahl  
adm. direktør

1941

**VERDENSKRIG OG GJENREISING** Forordning av 26. august 1941 la alt salg av skogsvirke til salgsforeningene tilsluttet Norges Skogeierforbund. Etter krigen kom Arbeiderpartiets Skogkomité med framstøt som skapte frykt for at deler av privatskogen ville bli sosialisert.



- 1 Rammebetingelsene avgjør hvordan bioenergisatsingen blir framover. FOTO: PER MAGNE BRYHN
- 2 Brenselflis fra Mjøsen Skog holder høy kvalitet. FOTO: ANNE MÆHLUM
- 3 Mjøsen Skog har eierandeler i Oplandske Bioenergi AS og Lena Fjernvarme AS. FOTO: JOHANNES BERGUM
- 4 Adm.dir. Erik A. Dahl leverte et driftsresultat i pluss i et krevende år. FOTO: ANNE MÆHLUM
- 5 Tynningsvolumet endte på 67 000 km<sup>3</sup> i 2009. Det er omtrent som for 2008. FOTO: BERIT SANNESS



## Regnskap

## RESULTATREGNSKAP

	Note	2009	2008
<b>Driftsinntekter</b>			
Salg av varer og tjenester		383 407	489 942
Annen driftsinntekt		2 126	1 677
Sum driftsinntekter	10	385 533	491 619
<b>Driftskostnader</b>			
Forbruk av varer og tjenester		337 964	452 483
Leverandørbonuser		3 432	8 004
Lønnskostnad	11	24 830	26 780
Avskrivning	2	2 175	1 569
Nedskrivning	2	0	230
Annen driftskostnad	11	15 652	20 278
Sum driftskostnader		384 053	509 344
Driftsresultat		1 480	-17 725
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Inntekt på investering i datterselskap		735	391
Annen renteinntekt		299	967
Netto resultat ved salg av verdipapirer		476	-1 040
Aksjeutbytte	3	54	39 829
Verdiendring av markedsbaserte finansielle omløpsmidler		-642	-2 109
Nedskrivning av finansielle anleggsmidler	3	-14 319	-101 881
Rentekostnad		-2 034	-4 282
Netto finansinntekt		-15 431	-68 125
Ordinært resultat før skattekostnad		-13 952	-85 850
Skattekostnad på ordinært resultat	14	799	731
<b>Årsresultat</b>	9	-14 751	-86 581
<b>Overføringer og disponeringer</b>			
Avsatt til utbytte	9	2 089	0
Overføringer annen egenkapital	9	-16 839	-86 581
Sum disponert		-14 751	-86 581

12-13

Regnskap



**VEILEDNINGSTJENESTEN** Korea-krigen 1950-53 ga høye tømmerpriser. Norges Skogeierforbund tok grep for å møte trusselen om sosialisering og vedtok i 1954 at veiledning av skogeierne skulle bli en ny hovedoppgave for skogeierforeningene. Mjøsen begynte å bygge opp veiledningstjenesten allerede i 1952 og startet med taksering av skog i 1955.

## BALANSE PR 31. DESEMBER

<b>Anleggsmidler</b>	<b>Note</b>	<b>2009</b>	<b>2008</b>
<i>Varige driftsmidler</i>			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom	2	12 460	11 279
Driftsløsøre, inventar, verktøy, kontormaskiner ol	2	3 427	2 728
Sum varige driftsmidler		15 887	14 007
<i>Finansielle anleggsmidler</i>			
Investeringer i datterselskap	3	500	500
Pensjonsmidler	5	6 546	7 872
Investeringer i aksjer og andeler	3, 13	214 302	228 621
Andre langsiktige fordringer	4	2 172	2 391
Sum finansielle anleggsmidler		223 520	239 384
Sum anleggsmidler		239 407	253 391
<b>Omløpsmidler</b>			
Varer	6	6 290	3 864
<i>Fordringer</i>			
Kundefordringer		41 258	43 575
Andre fordringer	7	12 711	5 449
Sum fordringer		53 970	49 024
<i>Investeringer</i>			
Markedsbaserte aksjer og aksjefond	3	3 407	3 932
Bankinnskudd, kontanter og lignende	8	6 152	14 248
Sum omløpsmidler		69 819	71 068
Sum eiendeler		309 226	324 459

## GJELD OG EGENKAPITAL

Egenkapital		2009	2008
<i>Innskutt egenkapital</i>			
Innskutt annen egenkapital	9	59 673	59 032
Opptjent egenkapital			
Opptjent egenkapital	9	145 325	162 158
Sum egenkapital		204 998	221 190
<b>Gjeld</b>			
<i>Avsetninger for forpliktelser</i>			
Pensjonsforpliktelser	5	2 798	2 500
<i>Annen langsiktig gjeld</i>			
Gjeld til kredittinstitusjoner	13	35 000	35 000
<i>Kortsiktig gjeld</i>			
Gjeld til kredittinstitusjoner		10 215	9 055
Leverandørgjeld		26 284	37 103
Betalbar skatt	14	697	451
Skyldige offentlige avgifter		5 254	2 740
Annen kortsiktig gjeld		21 891	16 420
Utbytte	9	2 089	0
Sum kortsiktig gjeld		66 430	65 769
Sum gjeld		104 228	103 269
Sum egenkapital og gjeld		309 226	324 459

14-15

Regnskap

31. desember 2009  
Lillehammer, 3. februar 2010


Even Møngshoel  
styrets leder



Craig Leo Bertoia  
nestleder



Bjørner Magnar Flittie  
styremedlem



Heidi Hemstad  
styremedlem



Marit Olive Lindstad  
styremedlem



Andreas Holen  
styremedlem



Anne Mæhlum  
styremedlem



Erik Andreas Dahl  
adm. direktør



**INDUSTRI** Tømmerfløting og barking opphørte. I 1961 besluttet skogeierne å bygge avispapirfabrikk for å sikre avsetning på tømmer og best mulig tømmerpris. Nordenfjeldske Treforedling (seinere Norske Skog) ble stiftet i 1962. Skogeierne la vekt på å sitte med aksjeflertallet. Første papirmaskin i gang i 1966. Sponplatefabrikken i Kvam etablert i 1968.

## NOTER TIL REGNSKAPET

Alle beløp er i hele 1 000 kr

### Note 1 – Anvendte regnskapsprinsipper

Regnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk i Norge.

#### *Aksjer og andeler ført som omløpsmiddel*

Aksjer og andeler i aksjefond er vurdert etter porteføljeprinsippet. Gevinst/tap ved salg er bokført som netto finansinntekt/-kostnad. Beholdningene er vurdert til laveste av kostpris og virkelig verdi.

#### *Aksjer og andeler ført som anleggsmidler*

Mjøsen Skog BAs engasjement i Norske Skogindustrier ASA og Moelven Industrier ASA er vurdert som anleggsmiddel, og er sammen med andre langsiktige plasseringer bokført til laveste av kostpris og virkelig verdi, der verdifall ikke anses å være av forbigående art. Gevinst/tap ved salg er bokført som netto finansinntekt/-kostnad.

#### *Fordringer/lån til ansatte*

Alle fordringer er oppført til pålydende verdier etter at det er gjort fradrag for påregnelige tap.

#### *Varer*

Lager av innkjøpte varer er verdsatt til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi. Egenproduserte varer verdsettes til tilvirkningskost.

#### *Langsiktige tilvirkningskontrakter*

Arbeid under utførelse knyttet til kontrakter med lang tilvirkningstid inntektsføres etter løpende avregningsmetode med fortjeneste.

#### *Pensjonsforpliktelser og pensjonskostnader*

Andelslaget har inngått avtale med et livsforsikringsselskap om å sikre pensjonsrettighetene for sine ansatte.

Årets netto endring i pensjonsforpliktelser er inkludert i posten lønnskostnad. Netto pensjonsforpliktelser/pensjonsmidler er tatt inn i regnskapet.

#### *Konsernregnskap*

Aksjer i datterselskap er bokført til opprinnelig kostpris. Det er ikke ført konsernregnskap, da dette anses som uvesentlig i henhold til regnskapslovens § 3-8.

#### *Salgsinntekter*

Inntektsføring ved salg av tømmer skjer på leveringstidspunktet. Tjenester inntektsføres i takt med utførelsen.

#### *Skatt*

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt av skattepliktig resultat, formuesskatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med 28 % på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier, samt skattemessig underskudd til framføring ved utgangen av regnskapsåret. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet. Netto utsatt skattefordel er ikke balanseført.

Alle beløp er i hele 1 000 kr

**Note 2 – Varige driftsmidler**

	Tomter og skogeiendom	Bygningsm. anlegg	Inventar og utstyr	Sum
Kostpris 1.1.09	9 039	2 989	7 986	20 014
Tilgang 2009	1 292	27	2 736	4 054
Avgang/utrangering 2009				
Totale avskrivninger og nedskrivninger	887	7 295	8 181	
Bokført verdi 31.12.09	10 331	2 129	3 427	15 887
Avskrivninger 2009	138	2 037	2 175	
Nedskrivning 2009				
Økonomisk levetid	20–25år	3–4 år		

16-17

Regnskap

**Note 3 – Aksjer og andeler**

Selskap	Eierandel 31.12.09	Markedsverdi 31.12.09	Bokførtverdi 31.12.09
Norske Skogindustrier ASA	1,75 %	30 868	30 868
Moelven Industrier ASA	11,75 %	196 203	173 884
Xynergo AS	4,00 %		1 201
Transportfelleskapet Østlandet AS	25,00 %		125
Oplandske Bioenergi AS	34,00 %		6 973
Lena Fjernvarme AS	13,00 %		842
Øvrige aksjer			409
Sum finansielle anleggsmidler			214 302
Markedsbaserte aksjer og aksjefond			3 407
Datterselskap A/S Kirkegt. 70	100 %		500

Aksjene i Norske Skogindustrier ASA er nedskrevet med 15 061 til aktuell dagskurs 31.12.

Mjøsen Skog BAs aksjebeholdning var ved utgangen av året 3 407 270 aksjer, som er en nedgang på 5 000 aksjer fra forrige årsskifte. Utbytte i 2009 er 0.

Aksjene i Moelven Industrier ASA er bokført til kostpris. Samlet aksjebeholdning i Moelven Industrier ASA var ved utgangen av året 15 221 334 aksjer som er det samme som ved forrige årsskifte. Forholdsmessig andel av selskapets egenkapital 31.12.2009 er ført opp som markedsverdi på aksjeposten. Utbetalt utbytte i 2009 er 0.

Øvrige aksjer er bokført til kostpris og eventuelt nedskrevet til virkelig verdi ved antatt varig verdifall.

Det heleide datterselskapet AS Kirkegaten 70 har følgende egenkapital og resultat for 2009:

Egenkapital 1.1.09	4 498
Årets resultat	585
Avgitt konsernbidrag	-529
Egenkapital 31.12.09	4 554

Andelslaget har en kortsiktig fordring på 1 139 på datterselskapet pr. 31.12.09.



1976

**YRKESAKTIVE SKOGEIERE** Motorsaga dominerte hogsten. Andelen yrkesaktive skogeiere var stor. Hogstmaskiner ble introdusert i skogbruket. Skogbrukslovens formålsparagraf ble utvidet i 1976 slik at den i tillegg til mål om skogproduksjon inkluderte hensynet til friluftsliv og til planter og dyr.

Alle beløp er i hele 1 000 kr

#### Note 4 – Lån ansatte/andre fordringer med forfall seinere enn ett år

Det er gjennom året utbetalt nye lån til ansatte med til sammen 588. Alle lån er pantelikret. Avdragstiden for lån til bil er inntil 4 år. Renten tilsvarer normrentesatsen fastsatt av myndighetene.

	2009	2008
Lån til ansatte	1 190	1 248
Andre langsiktige fordringer (anleggsmidler)	982	1 143
Sum	2 172	2 391

#### Note 5 – Pensjonskostnader og -forpliktelser

Andelslaget er pliktig til å ha tjenestepensjon etter lov om obligatorisk tjenestepensjon, og andelslaget har en pensjonsordning som oppfyller kravene etter denne loven. Andelslagets ansatte omfattes av en pensjonsordning som gir rett til definerte framtidige pensjonsytelser. Pensjonsytelsene er i hovedsak avhengig av antall opptjeningsår og lønnsnivå ved nådd pensjonsalder. Pensjonsordningen er organisert og finansiert gjennom et livsforsikringsselskap. Andelslaget er også med i AFP-ordningen som er en usikret ordning om avtalefestet førtidspensjon fra fylte 62 år. For denne ordningen er det ved beregning av pensjonsforpliktelsen lagt til grunn at 50 % av de ansatte vil benytte den fra fylte 62 år.

Det er inngått pensjonsavtale med daglig leder som innebærer rett til førtidspensjon fra fylte 62–67 år, med betingelser tilsvarende den generelle pensjonsordningen, 66 % av lønn ved fylte 62 år.

Skogeierandelslagets pensjonsforpliktelser og pensjonsmidler er aktuariemessig beregnet pr. 31.12.09. Følgende økonomiske forutsetninger er lagt til grunn ved beregningen: Avkastning på pensjonsmidler: 5,40%, diskonteringsrente: 5,6%, årlig lønnsvekst: 4,25%, årlig økning i folketrygdens grunnbeløp: 4,0%, årlig regulering av pensjoner: 1,3%.

#### Pensjonsordninger pr. 31.12.09

Beregningen viser :	Sikrede	Usikrede	Sum
Estimerte pensjonsforpliktelser	30 346	2 798	33 144
Ikke resultatført tap	-5 811		-5 811
Estimerte pensjonsmidler	31 082		31 082
Pensjonsforpliktelser (netto)	-6 547	2 798	-3 749

	2009
Nåverdi av årets pensjonsopptjening	1 743
Rentekostnad av pensjonsforpliktelsen	1 670
Avkastning på pensjonsmidler	-1 708
Estimatavvik	181
Individuelle ordninger	374
Netto pensjonskostnad	2 260

#### Note 6 – Varer

	2009	2008
Lager av råvarer	5 747	846
Lager egentilvirkede ferdigvarer	544	3 018
Sum	6 291	3 864

Varelageret består av tømmer og energivirke.

#### Note 7 – Andre fordringer

Inntektsført på igangværende prosjekter i avdeling for Areal og Ressurser	10 305
Direkte kostnader knyttet til opptjent inntekt	8 911
Dekningsbidrag på igangværende prosjekter	1 394
Opptjente ikke fakturerte inntekter på igangværende prosjekter inkludert i kundefordringer	10 539
Mellomværende datterselskap	1 139
Andre fordringer	1 033
Sum andre fordringer	12 711

#### Note 8 – Kasse/Bank/Postgiro

I denne posten er bankkonto sperret for skattetrekk inkludert med 1 008.

Alle beløp er i hele 1 000 kr

### Note 9 – Egenkapital

Innskutt egenkapital 01.01.09	59 032
<i>Årets endring i egenkapital</i>	
Innbetalt andelsinnskudd	1 180
Oppsagte andelsinnskudd	- 538
Innskutt egenkapital 31.12.09	59 673
Opptjent egenkapital 01.01.09	162 158
Korreksjon tildelte andeler pr. 01.01.2006	7
Tilbakeført utbytteavsetning for 2008	
Årets resultat	- 14 751
Avsatt utbytte 2009	- 2 089
Opptjent egenkapital 31.12.09	145 325
Sum egenkapital 31.12.09	204 998

Ved omdanning til andelslag 01.01.06 ble 20 % av skogeierlagenes grunnfond i Mjøsen Skogeierforening individualisert og tildelt medlemmene som andelskapital i Mjøsen Skog BA.

Andelene ble tildelt ut fra bonitetsfordelt produktivt skogareal og verdi av tømmerleveranser i perioden 1992–2005.

Ved inngangen av 2009 manglet 7 878 på at sum obligatorisk andelsinnskudd skulle være fullt innbetalt, mens verdien av tildelte tilleggsandeler som bare gir rett til utbytte utgjorde 15 735.

De samme tallene ved utgangen av året var henholdsvis 6 687 og 15 424. Tilleggsandeler kan overdras til andre andelseiere og kan innløses uten at eierskapet i andelslaget sies opp. Innbetaling av ikke innskutt obligatorisk andelskapital skal skje ved trekk i andelseiers brutto tømmeroppgjør. I tillegg kan betaling skje ved kontant innbetaling, trekk i utbyttebetaling eller trekk i andelseiers etterbetaling.

### Note 10 – Spesifikasjon av driftsinntekter

Driftsinntekter for salg av varer og tjenester, fordeler seg på følgende virksomhetsområder:

	2009	2008
Tømmersalg	260 725	377 441
Bioenergi	8 755	0
Skogtjenester	99 325	101 292
Skogbruksplaner	8 163	6 357
Utmarksplaner	0	538
Andre inntekter	8 565	5 991
Sum	385 533	491 619

Ut over driftsinntektene har andelslaget mottatt offentlige tilskudd med 1 362 som er bokført som kostnadsreduksjon.

### Note 11 – Spesifikasjon av lønnskostnad, antall ansatte og godtgjørelser

	2009	2008
Lønn	19 363	20 644
Folketrygdavgift	2 945	3 307
Pensjonskostnader	2 260	2 645
Andre ytelser	261	186
Sum	24 830	26 781

Det gjennomsnittlige antallet ansatte i regnskapsåret har vært 52 funksjonærer og 3 skogsarbeidere.

Ytelser til ledende personer	Adm. direktør	Styret	Andre tillitsvalgte
Lønn	758	408	326
Pensjonskostnader	383	-	-
Andre ytelser	8	-	-

#### Revisor

Kostnadsført godtgjørelse for revisjon av Mjøsen Skog BAs regnskap i 2009 utgjør 225.

For annen bistand er det kostnadsført 115, fordelt med 42 vedrørende regnskap og skatt/ligning samt 73 vedrørende annen bistand og konsultasjoner.



**BARSKOGVERN** Barskogvern ble nytt tema. Hardangervidda Nasjonalpark ble opprettet i 1981, med halve arealet på privat grunn. Ny landsplan for nasjonalparker og større verneområder lagt fram. I 1988 la Barskogvernutvalgets fram sin innstilling. Verneambisjonene var høye og skapte sterke reaksjoner blant skogeierne. Kvinner i skogbruket ble nytt tema midt på 80-tallet.

#### Note 12 – Garantiansvar

Det påhviler andelslaget et garantiansvar i forbindelse med Driftskredittordningen i landbruket, samt et kausjonsansvar overfor Vifor AS for andelslagets relative andel med 1 440 kroner.

#### Note 13 – Gjeld som er sikret ved pant

Gjeld til kredittinstitusjoner 35 000 og kassekreditt med limit 25 000 effektiv kr 10 215 er sikret med pant i aksjer bokført som anleggsmidler samt eiendom hos datterselskap. Balanseført verdi av disse aksjene utgjør 44 327.

#### Note 14 – Skattekostnad

Årets skattekostnad fordeler seg på:	2009
For mye avsatt betalbar skatt i 2008	0
Formuesskatt, 0,3 % av nettoformue	799
Sum skattekostnad	799
<i>Beregning av årets skattegrunnlag:</i>	
Resultat før skattekostnad	-13 952
Permanente forskjeller	13 620
Mottatt konsernbidrag	735
Endring i midlertidige forskjeller	976
Årets skattegrunnlag	1 379

#### Note 14 – Skattekostnad fortsetter

Oversikt over midlertidige forskjeller:

	2009	2008
Fordringer	1 514	858
Varer	0	-200
Anleggsmidler	-1 647	-1 439
Pensjoner	3 749	5 372
Framførbart underskudd	-76 264	-77 643
Framførbart godtgjørelse på utbytte	-43 607	-49 517
Sum midlertidige forskjeller	-116 255	-122 568
Grunnlag for formuesskatt:		
Fast eiendom	8 129	7 271
Driftsmidler	4 227	3 255
Varebeholdning	6 290	4 064
Fordringer	56 391	59 287
Bankinnskudd og kontanter	6 152	14 249
Ligningsverdi av aksjer	283 762	257 472
Gjeld	-98 496	-100 321
Nettoformue	266 455	245 277

## KONTANTSTRØMANALYSE

Beløp i hele 1 000 kr

20-21

Regnskap

	2009	2008
<b>Kontantstrømmer fra operasjonelle aktiviteter</b>		
Resultat før skattekostnad	-13 951	-85 850
- Periodens betalte skatter	-404	-256
-/+ Gevinst/tap ved salg av anleggsmidler	-476	1 040
+ Ordinære avskrivninger	2 175	1 569
+ Nedskrivning anleggsmidler	14 961	104 220
+/- Endring i varelager	-2 426	1 494
+/- Endring i kundefordringer	2 317	1 921
+/- Endring i leverandørgjeld	-10 818	-2 988
+/- Forskjell mellom kostn.ført pensj. og inn-/utbet. i pensj.ordn.	1 623	-301
+/- Endring i andre tidsavgrensingsposter	789	-56
= Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter	-6 210	20 792
<b>Kontantstrømmer fra investeringsaktiviteter</b>		
- Utbetalinger ved kjøp av varige driftsmidler	-4 054	-12 236
+ Innbetalinger ved salg av aksjer og andeler	3 519	7 756
- Utbetalinger ved kjøp av aksjer og andeler	-3 161	-8 072
= Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter	-3 696	-12 552
<b>Kontantstrømmer fra finansieringsaktiviteter</b>		
Utbetalinger ved nedbetaling av langsiktig gjeld	0	-15 000
+/- Netto endring i kassekreditt	1 160	9 055
+ Innbetaling av andelskapital	1 180	1 861
- Tilbakebetaling av andelskapital	-532	-589
- Utbetaling av utbytte	0	-4 035
= Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter	1 809	-8 708
+/- Effekt av valutakursendringer på kontanter og kontantekvivalenter	0	0
= Netto endring i kontanter og kontantekvivalenter	-8 096	-468
+ Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter ved periodens begynnelse	14 249	14 717
= <b>Beholdning av kontanter og kontantekvivalenter ved periodens slutt</b>	<b>6 152</b>	<b>14 249</b>

# Revisjon og kontrollkomité





Skogens positive klimarolle opptar styremedlemmene Marit Olive Lindstad og Heidi Hemstad i Mjøsen Skog.  
FOTO: BERIT SANNESS

# Miljørapport 2009

## Miljøpolitikk

Mjøsen Skogs miljøpolitikk er uendret og kan leses på vår hjemmeside: [www.mjosen.no](http://www.mjosen.no)

## Nøkkelbiotopregistrering

Miljømål: «Nøkkelbiotoper skal være registrert i de to gjenværende kommunene Sør-Fron og Nord-Fron innen 2011. Registreringene gjøres i forbindelse med gjennomføringen av områdetakst i disse to kommunene. Inntil registrering er utført benyttes føre var skjema, samt at biologisk rådgiver gir føringer for hvilke miljøverdier en skal spesielt være oppmerksom på i kommunen».

Opprinnelig plan for områdetakst i Sør-Fron og Nord-Fron var kommende barmarksesong (2010), men på grunn av manglende flyfotografering av kommunene blir prosjektet utsatt ett år, altså registrering i 2011.

## Miljøregistrering i Skog (MiS)

I løpet av 2009 er det ikke gjennomført nyregistreringer. Prosesser knyttet til registreringer fra 2008 i Sel kommune, Østre Toten kommune og Furuberget i Hamar kommune har pågått. I løpet av våren 2009 ble det avholdt informasjons- og utvalgsmøter i Østre Toten kommune, samt for allmenningene i Vestre Toten kommune. Videre er det i løpet av våren og sommeren avholdt 47 befaringer med aktuelle berørte grunneiere i de tre prosjektene. Prosessene er tilnærmet ferdigstilt.

## Levende Skog

### Presisering og understreking av kravpunkt i Levende Skog Standard

Rådet for Levende Skog har sett behov for å komme med understreking og/eller presisering av enkelte kravpunkt i Levende Skog Standard med bakgrunn i dagens praktisering av disse. De berørte delene av standarden er kravpunktene 8 (gamle trær og død ved), 12 (kantsoner) og 24 (miljøinformasjon). Endringene ble gjort gjeldende fra 1. juli 2009.

Vedrørende kravpunkt 8, gamle trær og død ved, understrekes det fra Rådet for Levende Skog at fleksibiliteten angående plassering av livsløpstrær ikke skal gå på bekostning av kravet til at livsløpstrærne skal være av de eldste i bestandet. Videre skal livsløpstrær alltid kunne identifiseres. Hvor plassering ikke framtrer som «opplagt» skal plassering avmerkes på kart. Denne dokumentasjonen oppbevares for videre framtidig skogbehandling.

I kravpunkt 12, kantsoner, står følgende; «I ensjiktet eldre skog kan det ved hogst hogges for å etablere en sjiktet kantsoner». Rådet presiserer at bestemmelsen er en unntaksbestemmelse. Den gjelder kun for gran-skog hvor det er akutt fare for at kantsonen blåser ned. Hogst av slik kantsoner skal alltid dokumenteres i miljørapport. Førstusituasjonen skal beskrives inngående. Rådet understreker at kantsoner skal behandles slik at den økologiske funksjonen opprettholdes. Avslutningsvis understreker Rådet for Levende Skog at miljøinformasjon (kravpunkt 24) som gis skal være komplett og korrekt første gang.

## Utredning om fremmede treslag

Som en del av enigheten i Levende Skog i 2006 fikk Rådet for Levende Skog i oppdrag å «utrede og vurdere konsekvensene og omfanget av treslagskifte i løpet av kommende 2 år, og så revidere standarden. Standarden skal da revideres med sikte på vesentlig redusert bruk, eventuelt utfasing av utenlandske treslag, spesielt ved skogreisning og ordinært skogbruk». Den aktuelle utredningen ble sluttbehandlet av Rådet 1. desember 2009. Forhandlinger om revisjon av standarden (kravpunkt 18) vil påbegynnes i 2010.

Omtalte dokumenter er å finne på [www.levendeskog.no](http://www.levendeskog.no)



### Frivillig vern

I løpet av 2009 er det ikke tatt vernevedtak i Kgl. Resolusjon for områder tilbudt til frivillig vern i Mjøsen Skogs geografi. I løpet av 2009 er det gjennomført høringsprosess i tråd med Naturvernloven (etter 1. juli: Naturmangfoldloven) for Sulustaddalen, Svartdalstjerna og utvidelse av Totenåsen naturreservat. Frilset-Jøndal i Eidsvoll kommune ble ferdigforhandlet i 2009, og høringsprosess avsluttes i løpet av første halvdel i 2010. Helvete i Gausdal kommune ble ferdigforhandlet i 2008, oppstartsmeldingen er sendt, men forslaget om vern er pr. 31.12.09 ikke sendt på høring.

I løpet av 2009 har BioFokus gjennomført biologisk registrering av et betydelig antall tilbud i vår geografi. Det forventes at resultatet av registreringene foreligger tidlig i 2010 og at Staten ved respektive Fylkesmenn konkluderer i løpet av de første månedene av 2010. De biologiske resultatene fra BioFokus distribueres på <http://borchbio.no/narin/>

Med bakgrunn i budsjettssituasjonen og tidligere prioriteringer i Miljøverndepartementet knyttes det usikkerhet til saksbehandlingstiden og tidshorisonen fram til et endelig vernevedtak i tilbudte frivillig vern områder.

I miljørapporten for 2008 ble et prosjekt knyttet til registrering av miljøverdier i bekkekløfter omtalt. Prosjektet er et initiativ fra Direktoratet for naturforvaltning og Norges vassdrags- og energidirektorat. 30 kløfter ble registrert i vårt område i 2007. Arbeidet skulle ferdigstilles i løpet av våren - sommeren 2008. Dette skjedde ikke, og heller ikke innen utgangen av 2009 er arbeidet ferdigstilt. Arbeidet som gje står fra Fylkesmannen er distribusjon av rapportene til berørte grunneiere. Rapportene kan ses på <http://borchbio.no/narin/>. Registreringene ble gjennomført i Oppland og Hedmark, men er pr. i dag ikke gjennomført i Eidsvoll kommune.

### Informasjon og opplæring

På grunn av foregående års kursoppslutning var interessen i 2009 begrenset, og det ble kun avholdt én kursserie i Levende Skog Standard dette året. Med bakgrunn i presiseringene og understrekingene fra Rådet for Levende Skog (omtalt tidligere), samt et ønske om å se på og diskutere gjennomførte skjøtselshogster i nøkkelbiotop, ble det avholdt tre skogdager med entreprenører og hele distriktstjenesten. Til sammen stilte 39 entreprenører/sjåfører på disse oppdateringsdagene. Biologisk rådgiver Reidar Haugan og kvalitets- og miljøleder Jan Gaute Lie var ansvarlige for gjennomføringen.

### Revisjon og kontroll

Revisjoner og kontroller er en fast del av Mjøsen Skogs kvalitets- og miljøstyringssystem. Disse utføres for å se i hvilken grad vi oppfyller egne målsetninger og eksterne krav. Kontroller utføres systematisk på tre nivåer: (1) som del av normal daglig drift, (2) som internrevisjoner og (3) som årlig revisjon utført av eksternt sertifiseringsorgan; Det Norske Veritas. Kontrollresultatene gir oss grunnlag for vårt forbedringsarbeid og er en viktig del dokumentasjonen i vårt kvalitets- og miljøstyringssystem.

### Resultater fra revisjoner og kontroller

Resultatene fra kontroller utført i 2009 er stort sett på samme nivå som før, og må sies å være gode.

*Stikkprøvekontrollene/driftskontrollene* viser stabilitet på enkelte sjekkpunkt og framgang på andre. Angående miljørapport/driftskart (dokumentasjon) er resultatet dårligere enn fjoråret. Årsaken til dette er trolig økt fokus på dokumentasjon, jf. presiseringene/understrekingene fra Rådet for Levende Skog. Resultatene etter årets stikkprøvekontroller/driftskontroller ligger på Mjøsen Skogs hjemmeside [www.mjosen.no](http://www.mjosen.no) under fanen «Miljø».



- 1 Granplanter klare til utplantning.  
FOTO: BERIT SANNESS
- 2 Alt tømmer skal være produsert i henhold til Levende Skog Standard.  
FOTO: BERIT SANNESS
- 3 Rådet for Levende Skog presiserte i 2009 kravpunktet vedrørende gamle trær og død ved. FOTO: BERIT SANNESS
- 4 Skjøtselshogst i nøkkelbiotoper var kurstema i 2009.  
FOTO: ERIK LINDHOLM HANSEN
- 5 Skogsbilveier gjør det mulig å drive et aktivt skogbruk. FOTO: BERIT SANNESS

*Internrevisjonene* har som vanlig avdekket en del forhold som bør forbedres. Det er hovedsakelig snakk om interne rutiner og hvordan disse følges. Avdelingene har fått tilbakemeldinger i form av avvik og observasjoner/forbedringsforslag som grunnlag for å rette opp de påpekte forholdene.

*Hovedrevisjon (resertifisering)* fra eksternt sertifiseringsorgan (Det Norske Veritas) ble gjennomført siste uka av mai. Som vanlig ble det påpekt noen punkter der vi må forbedre oss, og det ble denne gang gitt tre avvik relatert til miljøforhold. Med bakgrunn i gjennomført resertifisering ble det utstedet nye sertifikater med gyldighet fram til 1. september 2012.

#### **Avvik og avviksbehandling**

Det er registrert 38 miljørelaterte avvik i Mjøsen Skogs avvikssystem i 2009. Dette er 5 flere enn i 2008. Disse omfatter avvik som er oppdaget i daglig drift, ved gjennomføring av driftskontroller, samt interne og eksterne revisjoner. Av de rapporterte miljøavvikene er det fire alvorlige hendelser. Det er tre tilfeller av hogst i nøkkelbiotop. Disse er av eldre årgang, det vil si årsskifte 2004-2005 og eldre. I ett tilfelle er det hogd i et kulturminne. Alvorlige avvik som berører sertifiserte kjøpere blir rutinemessig rapportert til dem.

#### **Miljøstatus og -utfordringer**

Ved årets revisjon av Det Norske Veritas (DNV) får Mjøsen Skog bra tilbakemelding for etterlevelse av rutiner og imøtekommelse av eksterne og interne krav. Videre presiseres det fra DNV at bedriftens systematiske arbeidsform og åpenhet bidrar til stor troverdighet. Samtidig påpeker revisjonsrapporten en del områder for forbedring. Deriblant å forbedre prosesser for opplæring av egne ansatte m.h.t. bruk av dataverktøy og rutiner. Det kommenteres samtidig at bruk av avvikssystemet må forbedres.

Våre hovedutfordringer framover er fortsatt knyttet til å sikre ivaretagelse av nøkkelbiotoper/kulturminner, samt forbedring av vår praksis knyttet til dokumentasjon, altså miljørapport/driftskart. Vi må også forsterke våre rutiner knyttet til bruk av eksternt miljøinformasjon.

1996

**OMLEGGING AV TØMMEROMSETNINGEN** Massevirkeforhandlingene desentralisert i 1996, på tvers av Mjøsens syn. Omlegging av tømmeromsetningen; rett kvantum av rett kvalitet til rett tid. Stor miljøinnsats i Mjøsen. Rikere Skog-kampanjen lansert i 1992. Mjøsen pådriver for å gi skogeierne mer miljøkunnskap. Enighet mellom alle interessegrupper om Levende Skog Standard i 1998. Sertifiseringskrav i markedet.



1



2



3

1 Stor oppslutning under familiedag på Hunderfossen den 14. juni. FOTO: BERIT SANNESS

2 En usedvanlig vellykket jubileumsfest den 5. juni inkluderte tur med Skibladner. FOTO: BERIT SANNESS

3 Medlemsområde Ringsaker sørget for at Jubileumsstafetten inkluderte aktiviteter for barna. FOTO: ANNE MÆHLUM

4 Medlemsområde Eidsvoll trakk folk både ute og inne. FOTO: ELISABETH GILL

5 På alle stoppesteder ble flisdunken fylt opp med flis tilsvarende CO<sub>2</sub>-bindingen til skogen i kommunen. Her fra Østre Toten. FOTO: ØSTRE TOTEN SKL

6 Jubileumsstafetten med show under CC-Mart'n på Gjøvik. FOTO: INGEBJØRG FELDE



4



5



6

# Organisasjonen

## ADMINISTRASJON

### Medarbeidere

Antall ansatte er 52, inkludert 3 personer på engasjement.

Antall ansatte 2009	Ansatte	Årsverk
Distriktstjenesten	20	19,2
Skogsarbeidere	2	1,5
Skogbruksplanleggere	17	15,7
Hovedkontor	13	12,2
<b>SUM</b>	<b>52</b>	<b>48,6</b>

### Endring i bemanningen i 2009

Skogsarbeider Hans Petter Sveum gikk av med pensjon den 31. oktober 2009, mens næringspolitisk rådgiver Einar Moe gikk av med pensjon ved utgangen av 2009. Organisasjonskonsulent Anne Mæhlum kom tilbake fra svangerskapspermisjon den 1. september. Forstkandidat Elisabeth Gills vikariat som organisasjonskonsulent ble avsluttet 19. november 2009.

Avdeling for Areal og Ressurser har ansatt jågmester Ulrika Blom i fast stilling som skogbruksplanlegger og engasjerte høsten 2009 jågmesterne Jennie Sverker og Maja Löfstrand som skogbruksplanleggere. Forstkandidat Hallvard Helland ble fra sommeren 2009 engasjert som prosjektleder for entreprenørskap innen bioenergi.

### Mjøsen Skogs ledergruppe

Adm.dir. Erik A. Dahl

Skogsjef Johannes Bergum

Avdelingssjef Geir Korsvold

Tømmersjef Bjørn Næsvold

Kommunikasjonssjef Berit Sanness

Økonomi- og finanssjef Laila Haugen Wik

## REPRESENTASJON

Representasjon i andre selskaper og organisasjoner pr 31.12.09:

*Norges Skogeierforbund*

Nestleder: Even Mengshoel

*Norges Bondelag*

Styremedlem: Even Mengshoel

*Norske Skogindustrier ASA*

Medlem i bedriftsforsamlingen: Even Mengshoel

*Moelven Industrier ASA*

Leder i bedriftsforsamlingen: Even Mengshoel

*Transportfjelleskapet Østlandet AS*

Styreleder: Erik A. Dahl

*Norsk Virkesmåling*

Styreleder: Erik A. Dahl

*Trefokus AS*

Nestleder: Even Mengshoel

*Tresenteret AS*

Styremedlem: Even Mengshoel

*Kontaktutvalget for skogbruket på fylkesplan*

Oppland: Even Mengshoel, Johannes Bergum

Hedmark: Johannes Bergum

Akershus: Johannes Bergum

*Samarbeidsrådet for landbruket*

*i Hedmark og Oppland*

Medlem av styringsgruppa: Einar Moe

*Hedmark 4H*

Ordfører: Even Mengshoel

*Lena Fjernvarme AS*

Styremedlem: Marit Olive Lindstad

*Opplandske Bioenergi AS*

Styremedlem: Even Mengshoel

*AS Kirkegaten 70*

Styreleder: Even Mengshoel

Styremedlem: Erik A. Dahl

Styremedlem: Laila Haugen Wik



**UTVIKLINGSORIENTERT BEDRIFT** Mjøsen gikk inn som eier i Moelven i 2000. Bidro til hjemkjøp fra stor finsk eier i 2006. Redusert etterspørsel etter avisepapir ga stadig tøffere situasjon for Norske Skog gjennom tiåret. Bioenergi ble Mjøsens nye verdikjede. Mjøsen sertifisert i 2000 og omdannet til andelslag i 2006. Bedriften med ledende rolle i den digitale revolusjonen innen skogtakst i Norge.

## ÅRSMØTE

Representanter i årsmøtet 15. og 16. april 2009

<b>Ordfører:</b>		<b>Knut Busterud</b>	<b>Varaordfører:</b>		<b>Jostein Tromsnes</b>
<b>Valgkretser:</b>	<b>Representanter:</b>		<b>Valgkretser:</b>	<b>Representanter:</b>	
Skjåk			Lesja	Martin Rønningen	
Langmorkje			Dovre	Ivar Michal Ulekleiv	
Fron	Ragnar Bjertnæs		Skjåk	Torkjell Teigen	
Øyer			Lom	Per Eilev Nyrnes	
Toten 1			Vågå	Erland Berge	
Toten 2			Sel	Terje Hoff	
Toten 3	Rolf Børstad		Heidal	Torun Heringstad	
Toten 4	Espen Hauan		Fron	Petter Vaet Spjotum, Anne Marit Bay	
Toten 5	Knut Johan Hoel		Ringebu - Fåvang	Øyvind Nordrum	
Eina			Øyer - Tretten	Anette Ludahl, Gina Andersgård	
Brøttum			Gausdal	Kristian Fougner, Dag Tore Aamodt Brænden	
Ringsaker			Fåberg	Lisbeth Rustad, Iver Prestrud, Arnt S. Høstmælingen	
Veldre	Mathias Neraasen		Biri	Ole Håvard Hauger, Nils Petter Sand	
Nes	Tore Lien Bjørnstad		Gjøvik	Steinar Lyshaug, Elise Mæhlum, Ola Thune	
Furnes	Svein Peder Sund		Ø. Toten	Anne-Lise Aass, Jahn Trygve Johnstad, Hilda Ringen Ulstrup	
Pihl AS			V. Toten	Bjarne Fremstad, Hans Jørgen Kvale	
Vang	Thorkild Alderslyst		Brøttum	Simen Mæhlum	
Løiten	Arne Erik Myhre		Ringsaker	Olav Moslet, Marit Skaugen Holmberg	
Stange	Christen Engeloug		Veldre	Ole Johan Brandstad	
Romedal	Ola Hougsrud, Lars Holth		Nes	Knut Aas	
Eidsvoll	Jens Erik Furulund		Furnes	Bernt Jesnes	
	Olaf Tufte		Vang	Ole Kjøs	
			Løiten	Ragnar Imset	
			Stange	Lars Bryhni, Erling Vold, Ellen Ringnes	
			Feiring	Alf Magne Bjørndal	
			Eidsvoll	Harald Korsmo, Wenche Lesja	
<b>Antall representanter som kunne møte i alt:</b>					
Fra styret		8			
Fra skogeierlagene		42			
Fra direkte medlemmer		15			
I alt		65			

## VALGKRETSER

Lesja	Ringebru - Fåvang	Ringsaker	<b>Valgkretser for større eiendommer som ikke er medlem i skogeierlag:</b>
Dovre	Øyer - Tretten	Veldre	
Skjåk	Gausdal	Nes	
Lom	Fåberg	Furnes	
Vågå	Biri	Vang	
Sel	Gjøvik	Løten	
Heidal	Ø. Toten	Stange	
Fron	V. Toten	Feiring	
	Brøttum	Eidsvoll	

## SKOGEIERLAGENE

28-29

Organisasjon

Skogeierlagenes styrer pr. 31.12.09

Skogeierlag:	Leder:	Nestleder / styremedlemmer:	Ant. medl:
Lesja	Martin Rønningen	Hallvard Doseth, Arild Furuheim, Anne Berit Skotte	148
Dovre	Ivar Michal Ulekleiv	Jan-Åge Olsen Bye, Frode Stordal, Rigmor Langdalen, Tor Amund Ruste	66
Skjåk	Torkjell Teigen	Stein S. Teigen, Kjersti G. Steinbakke	33
Lom	Per Eilev Nytnes	Øyvind Bakken, Erik Visdal	50
Vågå	Erlend Berge	Berit Jeanne Brun, Ola Holen, Mathias Snerle	67
Sel	Terje Hoff	Hans Roger Solhjem, Reidun Aasgaard	69
Heidal	Torun Heringstad	Stein Tofte, Marit Skogum Alnes	77
Fron	Petter Vaet Spjotum	Anne Marit Bay, Hans Petter Solberg, Brit Dalseg	257
Ringebru - Fåvang	Øyvind Nordrum	Tor Ivar Wålen, Anton Madssveen, Mette Trøstaker, Johannes Bjørge	217
Øyer - Tretten	Anette Ludahl	Gina Andersgård, Jon H. Grothe, Jan Tore Paulsrud	210
Gausdal	Kristian Fougner	Else Tøftum, Dag Tore Aamodt Brænden, Ivar Bø jr., Engebret Kraabøl	302
Fåberg	Lisbeth Rustad	Iver Prestrud, Arnt S. Høstmælingen	275
Biri	Ole Håvard Hauger	Nils Petter Sand, Einar Stuve, Asmund Hellerud	144
Gjøvik	Steinar Lyshaug	Craig Bertoia, Elise Mæhlum, Ingebjørg Felde, Ola Thune	294
Ø. Toten	Anne-Lise Aass	Dag Gjestvang, Jahn T. Johnstad, Stig H. Blikseth, Bjørg Overn Ørud	255
V. Toten	Bjarne Fremstad	Hans J. Kvale, Cecilie Skaug Ladegård, Ivar Sangnæs, Odd A. Frydenlund	218
Brøttum	Simen Mæhlum	Hilde Rud, Ole Even Lagmandsveen	89
Ringsaker	Olav Moslet	Helge Groseth, Marit Skaugen Holmberg	151
Veldre	Ole Johan Brandstad	Jon E. Kvarberg, Bjarte Holm	69
Nes	Johan E. Mellbye	Heidi Hemstad, Knut Aas	101
Furnes	Bernt Jesnes	Karl Petter Lund, Astrid Stramrud-Torsæter	62
Vang	Ole Kjøs	Valborg Berthelsen, Lars Sæhlie	113
Løten	Ragnar Imset	Ingeborg Røste, Inger Johanne Thorkildsen	104
Stange	Lars Bryhni	Erling Vold, Ellen Ringnes	234
Feiring	Alf Magne Bjørndal	Pål Sindre Lundstad, Marianne Aarnes, Tor O. Bamrud	85
Eidsvoll	Harald Korsmo	Ole Randin Klokkerengen, Wenche Lesja	184



**JUBILEUM** Mjøsen Skog markerte 100-årsjubileum på mange vis i 2009. Glimt fra feiringen vises på side 26.

## STYRET I MJØSEN SKOG BA

### STYRET

	Valgt 1. gang
Even Mengshoel, Brøttum, leder	2001
Craig Bertoia, Gjøvik, nestleder	2003
Bjørner Flittie, Lesja	2004
Marit Olive Lindstad, Fåberg	2008
Heidi Hemstad, Nes	2009

### Valgt av de ansatte (fram til årsmøtet 2010):

Andreas Holen, Østre Gausdal	2006
Anne Mæhlum, Ringsaker	2009

### Varamedlemmer til styret

1. varamedlem Ole Randin Klokkerengen, Eidsvoll
2. varamedlem Arne Erik Myhre, Løiten Almenning
3. varamedlem Torun Heringstad, Heidal

### Ansattvalgte varamedlemmer til styret

1. varamedlem Nils Weihe, Lillehammer
2. varamedlem Unni Snilsberg, Lillehammer

## ORDFØRER/VARAORDFØRER

### ORDFØRER/VARAORDFØRER

	Valgt 1. gang
Jostein Tromsnes, Fåvang	2009
Anne-Lise Aass, Østre Toten	2009

## KONTROLLKOMITÉ

### KONTROLLKOMITE

	Valgt 1. gang
Anton Tøsti, Stange, leder	2007
Knut Busterud, Vang	2006
<i>Ordfører:</i> Jostein Tromsnes, Fåvang	2009

### Personlig varamedlem

	Valgt 1. gang
Ragnar Bjertnæs, Vågå	1991
Ole Håvard Hauger, Biri	2007
<i>Varaordfører:</i> Anne-Lise Aass, Ø. Toten	2009

## VALGKOMITÉ

### Distrikt

N. Gudbrandsdal	2008-10
S. Gudbrandsdal	2009-11
Gjøvik - Toten	2008-10
N. Hedmark	2010-12
S. Hedmark	2009-11
Eidsvoll	2010-12

### Periode

### Medlem

Frode Stordal, leder
Reidun Jørstad
Randi Skarseth, nestleder
Olav Moslet
Sigurd Hagen
Mari Østbye

### Varamedlem

Arne Hammer
Thor Kvitrud
Johan Aalstad
Eivind Glestad
Ivar Skramstad
Pål Sindre Lundstad

# Statistikk

## UTFØRTE OPPDRAG

KULTURARBEID	2009	2008
Planting	2 220 783 stk	2 522 790 stk
Ungskogpleie	13 367 da	13 230 da
Markberedning	7 453 da	3 281 da
Sprøyting, ugrasrydding	980 da	277 da
Grøfting, veier	0 m	7 000 m

TØMMERDRIFTER	2009	2008
Maskinell sluttavvirkning	406 136 m <sup>3</sup>	510 367 m <sup>3</sup>
Manuell sluttavvirkning	2 902 m <sup>3</sup>	4 692 m <sup>3</sup>
Kabelkran	15 514 m <sup>3</sup>	7 398 m <sup>3</sup>
Maskinell tynning	67 087 m <sup>3</sup>	69 089 m <sup>3</sup>
<b>SUM</b>	<b>491 639 m<sup>3</sup></b>	<b>591 546 m<sup>3</sup></b>

30-31

Statistikk

## OMSATT KVANTUM

SAGTØMMER	m <sup>3</sup>	mill. kr	kr/m <sup>3</sup>
<b>Sagtømmer gran</b>			
Sagtømmer (94,7 %)	257 256	108,0	420
Utlegg (2,5 %)	6 728	1,3	200
Div. sag- og spesialtømmer (2,8 %)	7 604	2,2	295
Sum sagtømmer gran	271 588	111,6	411

Sagtømmer furu	m <sup>3</sup>	mill. kr	kr/m <sup>3</sup>
Spesial (3,0 %)	1 781	1,5	866
Sagtømmer (77,7 %)	46 399	17,9	386
Utlegg (2,9 %)	1 739	0,3	191
Div. sag- og spesialtømmer (16,4 %)	9 800	4,8	491
Sum sagtømmer furu	59 719	24,6	412
<b>SUM SAGTØMMER</b>	<b>331 308</b>	<b>136,2</b>	<b>411</b>

MASSEVIRKE	m <sup>3</sup>	mill. kr	kr/m <sup>3</sup>
Massevirke gran	305 121	74,8	245
Massevirke furu	62 922	13,8	219
Energivirke - lauv	8 236	2,2	264
Energivirke - bar	69 155	13,2	191
<b>SUM MASSEVIRKE</b>	<b>445 434</b>	<b>104</b>	<b>919</b>

OMSETNING 2009	776 742	240,1	309
Omsetning 2008	939 783	347,1	369

<b>Omsetning av heltre og GROT</b>	<b>82 397</b>	<b>m<sup>3</sup> løst</b>
------------------------------------	---------------	---------------------------

## TØMMERLEVERANSE – SKOGEIERLAGSVIS

Skogeierlag	Gran		Furu		Energi- virke med mer	Sum 2009			Sum 2008	
	Sag- tømmer	Masse- virke	Sag- tømmer	Masse- virke		m <sup>3</sup>	1000 kr	Kr/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	Kr/m <sup>3</sup>
Lesja	16	170	5 195	5 396	52	10 829	3 464	320	8 069	370
Dovre	8	168	2 673	1 959	35	4 843	1 557	321	4 752	318
Skjåk	302	220	641	1 325	28	2 515	743	295	2 396	362
Lom	204	159	473	317	56	1 209	391	323	2 879	365
Vågå	851	1 264	3 013	3 423	279	8 830	2 487	282	13 732	343
Sel	982	1 102	1 285	932	406	4 707	1 434	305	5 744	347
Heidal	702	1 034	6 548	5 142	134	13 560	4 029	297	12 735	350
Fron	10 247	11 629	4 328	6 035	3 248	35 487	10 449	294	38 516	356
Ringebu og Fåvang	4 734	7 903	877	971	2 197	16 683	4 578	274	21 411	344
Øyer og Tretten	10 831	11 496	402	386	3 593	26 708	8 037	301	25 041	375
Gausdal	15 933	23 641	21	30	5 428	45 053	12 889	286	57 403	355
Fåberg	17 732	20 467	261	411	5 496	44 367	13 823	312	70 392	383
Biri	11 289	7 451	3	-	2 519	21 262	7 086	333	26 379	392
Gjøvik	32 974	22 276	404	318	7 089	63 061	20 645	327	67 718	395
Ø. Toten	16 185	12 472	178	39	5 495	34 368	10 995	320	52 599	377
V. Toten	7 886	6 614	459	172	2 069	17 200	5 655	329	29 891	410
Brøttum	14 497	11 104	2 438	1 601	4 568	34 209	10 884	318	24 035	374
Ringsaker	12 507	14 540	787	385	4 650	32 869	9 972	303	48 431	382
Veldre	9 064	9 077	4	56	1 977	20 179	6 209	308	24 592	377
Nes	2 834	5 170	85	280	1 476	9 845	2 797	284	16 518	342
Furnes	1 530	3 623	2	37	1 215	6 407	1 845	288	9 686	398
Vang	1 736	6 068	418	851	1 313	10 386	2 831	273	23 342	370
Løten	5 409	6 723	1 228	2 137	1 653	17 150	5 015	292	21 119	360
Stange	10 189	13 345	2 760	4 085	4 167	34 547	10 360	300	53 535	359
Feiring	2 953	2 495	23	3	917	6 392	2 021	316	12 667	384
Eidsvoll	11 766	9 991	966	502	2 830	26 056	8 258	317	38 716	392
Alm. - direkte	68 227	94 933	24 146	26 231	14 486	228 022	71 689	314	227 484	355
<b>Sum 2009</b>	<b>271 588</b>	<b>305 132</b>	<b>59 618</b>	<b>63 023</b>	<b>77 380</b>	<b>776 742</b>	<b>240 142</b>	<b>309</b>		
Sum 2008	351 907	351 233	66 161	82 084	88 398	939 783	347 076	369	939 783	369

## HISTORISK OVERSIKT

Oversikt 1950 - 2009. Medlems-/andelseiertall, omsetning og priser

År	Medlemmer/ Andelseiere pr. 31.12	Omsetning 1000 m <sup>3</sup>	Omsetning mill. kr	Tømmerpriser Gj.sn.pris kalenderåret, kr/m <sup>3</sup>	
				Massv. gran 1	Sagt. gran 2
1949/50	3 942	514,5	21,3	44,70	49,90
1959/60	5 969	501,7	43,7	80,20	96,10
1969/70	6 326	511,4	46,8	82,00	104,00
1979/80	6 213	516,3	100,7	155,00	258,00
1987/88	6 013	980,6	331,5	290,00	396,00
1999	5 469	577,0	260,0	247,00	413,00
2000	4 578	597,6	262,0	224,00	410,00
2001	4 434	632,5	286,0	255,00	405,00
2002	4 368	651,7	287,0	242,00	376,00
2003	4 273	619,9	267,9	218,00	371,00
2004	4 248	681,4	300,9	224,00	395,00
2005	4 210	803,4	357,7	239,00	421,00
2006	3 869	784,3	355,3	235,00	439,00
2007	3 966	972,9	483,6	242,00	522,00
2008	3 974	939,7	491,6	285,00	492,00
2009	3 896	776,7	385,5	245,00	411,00