

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



**SKOG-
STATISTIKK
1974**

FORESTRY STATISTICS 1974

**STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS
OSLO - NORWAY**

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK A 743



SKOGSTATISTIKK

1974

FORESTRY STATISTICS

1974

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1975

ISBN 82-537-0520-4

FORORD

Skogstatistikk 1974 er lagt opp etter de samme retningslinjer som året før. Publikasjonen gir tall fra Byråets statistikk over skogbruk og jakt. Det er dessuten tatt med statistikk som er utarbeidd ved andre institusjoner.

En del av statistikken er tidligere publisert i flere nummer av Statistisk ukehefte og Nye distriktstall.

Konsulentene Knut Einar Fjulsrud og Leif Håkon Berg har ledet arbeidet med publikasjonen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 7. oktober 1975

Petter Jakob Bjerve

Norvald Ones

PREFACE

Forestry Statistics 1974 appears in approximately the same form as the previous publication. The publication contains figures from forestry and hunting statistics compiled by the Central Bureau of Statistics. The publication also contains statistics prepared by other institutions.

Some of the results are previously published in Weekly Bulletin of Statistics and New District Figures.

The publication has been prepared under the supervision of Mr. Knut Einar Fjulsrud and Mr. Leif Håkon Berg.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 7 October 1975

Petter Jakob Bjerve

Norvald Ones

INNHOLD

	Side
Prinsipper og definisjoner	
I. Skogareal og skogeiendommer	7
1. Samlet landareal	7
2. Skogbrukstellingen 1967	7
3. Landsskogtakseringen	7
II. Kubikkmasse og tilvekst	8
III. Produksjon	8
1. Avvirkning	8
2. Målt skogsvirke	10
3. Tømmerfløting	10
4. Forbruk av skogsvirke og produksjon i skogindustriene	10
5. Innførsel og utførsel av skogsvirke og skogindustrivarer	10
IV. Skogkulturarbeid	11
1. Skogkultur og skogreising	11
2. Skoggrøfting og skoggjødsling	11
V. Skogsveier og driftsteknisk utstyr	11
VI. Arbeidskraft i skogbruket	12
VII. Priser, økonomi m.v.	12
1. Priser	12
2. Lønninger	13
3. Driftsutgifter	13
4. Skogavgift	16
5. Totalregnskap for skogbruket	17
VIII. Skog- og utmarksbranner	17
IX. Jakt og fangst	17
Prinsipper og definisjoner på engelsk	19
T a b e l l r e g i s t e r	24
V e d l e g g	
1. Utvalgstelling for skogbruket 1974, oppgaveskjema	115
2. Utvalgstelling for skogbruket 1974, rettledning for utfyllingen av skjemaet	119
3. Tidligere utkommet	131
4. Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå siden 1. juli 1974	133
5. Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	137

S t a n d a r d t e g n

- . Tall kan ikke forekomme
- .. Oppgave mangler
- : Tall kan ikke offentliggjøres
- Null
- 0 Mindre enn en halv av den brukte enhet
- * Foreløpig tall
- Brudd i den loddrette serie

CONTENTS

	Page
P r i n c i p l e s a n d d e f i n i t i o n s	
I. Forest area and forest properties	19
1. Total land area	19
2. Census of Forestry 1967	19
3. The National Forest Survey	19
II. Volume and annual increment	19
III. Production	19
1. Roundwood cut	19
2. Scaled roundwood	20
3. Timber floating	20
4. Consumption of roundwood and production in forest industries	20
5. Imports and exports of wood and forest products	20
IV. Forest regeneration etc.	20
1. Forest regeneration and afforestation	21
2. Forest drainage and fertilization	21
V. Forest roads and technical equipments	21
VI. Labour force in forestry	21
VII. Prices and working results	21
1. Prices	21
2. Wages	22
3. Working expenses	22
4. Forestation levy	22
5. Aggregate account of forestry	22
VIII. Forest and outfield fires	22
IX. Hunting and trapping	22
 I n d e x o f t a b l e s	 27
 A p p e n d i c e s	
1. Sample survey of forestry 1974, questionnaire	115
2. Sample survey of forestry 1974, instruction for completing the questionnaire	119
3. Previously issued	131
4. Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 July 1974	133
5. Selected publications in the series Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)	137
 <i>Explanation of Symbols</i>	
. Category not applicable	
.. Data not available	
: Not for publication	
- Nil	
0 Less than half of unit employed	
* Provisional or preliminary figure	
— Break in the homogeneity of a vertical series	

PRINSIPPER OG DEFINISJONER

I. Skogareal og skogeiendommer. (Tab. 1-17)

1. Samlet landareal. (Tab. 1)

Opplysningene om samlet landareal (utenom Svalbard, Jan Mayen, Bouvetøya, Peter I's øy og Dronning Mauds land) er fra Norges geografiske oppmåling. I tillegg til landarealet er det 15 899 km² ferskvann.

I oversikten over landarealet er tallene for jordbruksarealet tatt fra utvalgstellingen for jordbruket i 1974 og skogarealet fra skogbrukstellingen i 1967. Differansen mellom det totale skogareal under barskoggrensen og produktiv skog utgjøres av trebevokst impediment og trebevokst myr.

Oppgavene over areal over skoggrensen bygger på Landsskogtakseringens beregninger i 1933 med senere revisjon i Byrået.

Over skoggrensen vil trærne på grunn av ugunstige vekstvilkår vokse så spredt at de ikke danner skog.

2. Skogbrukstellingen 1967. (Tab. 2-8)

Skogbrukstellingen i 1967 er den tredje skogbrukstellingen Statistisk Sentralbyrå har gjennomført. Den første ble holdt i årene 1920-1926 og den andre i 1957.

Tellingsdatoen var 1. september 1967, og tellingen omfattet alle eiendommer med til sammen minst 25 dekar produktivt skogareal, skog over barskoggrensen og snaumark, krattskog, myr og jordbruksareal skikket for og tenkt brukt til skogreising.

Den enkelte eiers samlede areal i kommunen ble regnet som en eiendom, selv om det bestod av flere særskilt skyldsatte deler. Unntatt fra dette var eiendommer eid i fellesskap av flere (sameier, interessentskaper, fellesei mellom familiemedlemmer o.l.). Disse ble regnet som egne eiendommer, selv om eierne enkeltvis hadde annen skog i kommunen.

Jordbruksareal og alt utmarksareal på de eiendommene som var med i tellingen ble registrert. Til produktiv skog ble regnet skogmark med en produksjonsevne som minst tilsvarer bonitet 5 etter Landsskogtakseringens bonitetstabell. Areal der minst halvparten av kubikkmassen var bartre ble regnet som barskog, resten som lauvskog. Trebevokst impediment omfattet trebevokst fastmark med så liten produksjonsevne at den ikke kunne regnes som produktiv skog. Til myr ble regnet trebevokst myr og snaumyr der produksjonsevnen ikke dekket kravet til produktiv skog. Produktiv fastmark omfattet snaumark og krattskog på fastmark som kunne bli produktiv skog ved planting eller såing, eller som kunne nytties til oppdyrkning eller kulturgeite. Under annet areal ble tatt med areal av fjell, ur og annen uproduktiv snaumark i utmark under barskoggrensen, utenom myr. Som skog over barskoggrensen ble regnet skog der trærne hadde stammeform og kunne oppnå en høyde på minst 5 meter. Barskoggrensen er den grense mot fjellet der barskogen på grunn av klimatiske forhold ikke lenger kan gi en produksjon som dekker kravet til produktiv skog.

Utmarksarealet ble ved skogbrukstellingen i 1967 spesifisert på en annen måte enn ved de tidligere tellingene. Videre ble alt areal over barskoggrensen registrert, mot tidligere bare areal med lauvskog. Skogareal over barskoggrensen ved tellingen i 1967 kan ikke direkte sammenliknes med arealet i 1957 da definisjonen på skog ved siste telling var noe strengere enn tidligere.

Arealtallene viser ikke totalarealet av vedkommende markslag, men bare det arealet som tilhører de eiendommene som var med i skogbrukstellingen.

Detaljerte tall for kommuner og fylker over eiendommer, areal, teigdeling m.v. er gitt i første hefte av publikasjonene fra Skogbrukstellingen 1967.

3. Landsskogtakseringen. (Tab. 9-17)

Landsskogtakseringen gjennomførte den første fylkesvise taksering i årene 1919-1930. I 1937-1956 ble de ni fylkene på Østlandet og Sørlandet, de to Trøndelagsfylkene og deler av Nordland fylke taksert for annen gang (første revisjonstaksering). I 1957-1964 ble Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold og Nord-Trøndelag taksert for tredje gang (anden revisjonstaksering).

I Nordland ble følgende kommuner (etter daværende kommuneinndeling) taksert i 1952: Bindal, Sømna, Velfjord, Vevelstad, Drevja, Vefsn, Grane, Hattfjelldal, Elsfjord, Korgen, Sør-Rana, Hemnes og Nord-Rana. Ved revisjonstakseringen i Vest-Agder i 1955 var følgende kommuner ikke med: Farsund, Spangereid, Austad, Herad, Spind, Lista, Hidra og Øvre Sirdal. I 1960-1962 ble deler av Hordaland, Møre og Romsdal og Troms taksert for annen gang og i 1965 resten av Nordland fylke.

Landsskogtakseringens resultater er publisert i fylkesvise beretninger. I 1933 ble det gitt en landsoversikt over resultatet av den første takseringen.

Etter forutgående prøvetaksering i 1964 ble et nytt takstoppligg tatt i bruk i 1966. Hvert år blir fylkene på Østlandet, Sørlandet og i Trøndelag samt Nordland fylke opp til Saltfjellet (i tabell-delen kalt Helgeland) taksert under ett med en lav takstprosent. På grunnlag av takseringene i 1964, 1966 og 1967 har Landsskogtakseringen beregnet tall for tre og tre fylker. Beregningene er publisert i en beretning utgitt i 1970. Etter noen år vil det også bli beregnet tall for de enkelte fylker.

I Nordland er følgende kommuner med i det nye takstopplegget: Bindal, Brønnøy, Vevelstad, Alstahaug, Leirfjord, Nesna, Rana, Hemnes, Vefsn, Grane og Hattfjelldal. I Nord-Trøndelag blir ikke Vikna og Leka taksert, og i Sør-Trøndelag er Frøya holdt utenfor. Disse tre kommunene ble heller ikke taksert ved forrige taksering. Landsskogtakseringens tall for Trøndelagsfylkene omfatter derfor ikke disse kommunene. Hele Vest-Agder er med i det nye takstopplegget.

Landsskogtakseringen har regnet om tallene for produktivt skogareal fra de tidligere fylkes-vise takster, slik at de omfatter samme området som det nye takstopplegget. I dette arealet er tatt med produktivt skogareal etter skogbrukstellingen i 1957 for de kommunene som Landsskogtakseringen ikke hadde med ved de tidligere takseringene.

Ved den første revisjonstakseringen ble utilfredsstillende bestand ført i hogstklasse V b, selv om de etter alderen hørte hjemme i hogstklasse II, III eller IV. Ved de senere takseringene er bestandene ført i den hogstklassen der de hører til etter alderen, mens tilstanden er karakterisert ved undergrupper.

Ved takseringen på Vestlandet har Landsskogtakseringen utvidet bonitetstabellen med en bonitetsklasse 0. Denne omfatter skogareal med en produksjonsevne på minst $1,2 \text{ m}^3$ pr. dekar og år.

II. Kubikkmasse og tilvekst. (Tab. 18-24)

Tallene for kubikkmasse og tilvekst under barskoggrensen er for 1933 fra Landsskogtakseringens landsoversikt etter første taksering. Tallene for 1952, 1953-56, 1957-60 og 1965 er fra Landsskogtakseringens revisjonstakster, supplert med beregninger i Byrået for områder som ikke ble revisjons-taksert. Tallene for 1967 er tatt fra taksten i årene 1964-1967 og supplert med nye beregninger utført i Byrået på grunnlag av arealtall fra skogbrukstellingen i 1967 for de områder som ikke er med i det nye takstopplegget.

Kubikkmasse og tilvekst for skog over barskoggrensen ble til og med 1957-60 beregnet på grunnlag av Landsskogtakseringens første taksering. Ved skogbrukstellingene i 1957 og 1967 fikk en nye oppgaver for areal over barskoggrensen. På grunnlag av disse oppgavene ble det i Byrået beregnet nye tall for kubikkmasse og tilvekst for årene 1965 og 1967. Ved beregningene er kubikkmasse og tilvekst pr. arealenhet anslått med støtte i tidligere takstresultater. Beregningsresultatene er noe usikre.

III. Produksjon. (Tab. 25-42)

1. Avvirking. (Tab. 25-31)

Oppgavene over avvirking til salg og industriell produksjon gis av skogoppsynet. Herredsskogrådene utarbeider kommunenesammendrag for privat- og kommuneskoger på grunnlag av oppgaver fra tømmerkjøpere, skogeierforeninger og skogeiere. Sammendraget sendes til fylkesskogkontoret. Oppgaver for bygdeallmenninger og statens og Opplysningsvesenets Fonds skoger sendes direkte til fylkesskogkontorene. Fylkesskogkontorene sender oppgavene samlet til Byrået.

Sortimentsinndelingen er vist i det følgende.

Spesialtømmer omfatter stolper, påler, finér- og innleggstømmer, spesial skurtømmer, eksporttømmer av spesialtømmerkvalitet og annet tømmer av spesialtømmerkvalitet.

Prima skurtømmer er tømmer klassifisert som prima etter målereglement for skurtømmer målt i kvalitetsklasser av 18. oktober 1968, annet prima skurtømmer når tømmeret er målt i kvalitetsklasser etter regler med tilsvarende kvalitetskrav, og eksporttømmer hvor kvalitetskravene tilsvarer prima skurtømmer.

Sekunda skurtømmer er tømmer klassifisert som sekunda etter målereglement for skurtømmer målt i kvalitetsklasser av 18. oktober 1968 og annet sekunda skurtømmer når tømmeret er målt i kvalitetsklasser etter regler med tilsvarende kvalitetskrav.

Annet skurtømmer omfatter skurtømmer og annet toppmålt tømmer levert etter målereglement for toppmålt tømmer av 26. april 1952 med senere endringer, midtmålt kappet tømmer av tilsvarende kvalitet, virke av samme kvalitet som toppmålstømmer, men målt med andre målemetoder (f.eks. veid), sville-tømmer, andre spesielle skurtømmersortimenter med kvalitetskrav som ikke overstiger vanlig toppmålstømmer og eksporttømmer av vanlig skurtømmerkvalitet.

Sams skurtømmer og massevirke er tømmer målt i hele lengder, kvantumsmålt tømmer, virke målt på rot og annet virke som er en blanding av skurtømmer (toppmålstømmer) og massevirke.

Massevirke omfatter virke målt etter målereglene for klavemålt massevirke, virke av samme kvalitet målt med andre målemetoder, kubb, industrived, sponplatevirke og annet virke av tilsvarende eller dårligere kvalitet vesentlig beregnet til bruk i treforedlings- og sponplateindustrien.

Annet rundtvirke er kasse- og tønnestavkubb, props og minetømmer, rundlast, gjerdestolper, staur o.l.

Ved til brensel er skogsvirke (stammeverke) levert til brensel.

Inndelingen i kjøpergrupper er den samme som før.

Sagbruk og trevareindustri omfatter sagbruk, tønnefabrikker, kassefabrikker, fabrikker for trekonstruksjoner og fabrikker for trehus. (Standard for næringsgruppering, SN, nr. 33111, 33113 og 3312.)

Tremasse- og celluloseindustri omfatter fabrikker som framstiller tremasse, halvkjemisk masse og cellulose, enten for salg eller for videreførelsing i egen bedrift. (SN nr. 34111, 34112, 34113 og 34114.)

Trefiber- og sponplateindustri er trefiberplatefabrikker (wallboardfabrikker) og sponplatefabrikker. (SN nr. 33112 og 34115.)

Andre kjøpere omfatter impregnatingsverk, møbel- og innredningsindustri, trekull-, tremjøl- og treullfabrikker, finér- og parkettindustri, skips- og båtbyggerier, fyrstikkfabrikker og alle andre kjøpere som ikke hører til i de andre gruppene. Virke til eksport blir alltid ført under andre kjøpere. (SN nr. 33115, 33119, 3321, 3322 m.fl.)

Kvantumet skal gis i kubikkmeter fast mål uten bark. Bruttoverdien er verdien av virket ved leveringssted (vei, vassdrag, jernbane eller fabrikktomt). For virke solgt på rot skal driftsutgiftene legges til rotsalgspisen.

Tall for avvirkingen i de enkelte kommuner er offentliggjort i publikasjonen Skogavvirkning til salg og industriell produksjon.

I tallene for forbruk av stammeverke på gårdene inngår ikke forbruket av innkjøpt gagnvirke da en har gått ut fra at dette er med i tallene for avvirkning til salg og industriell produksjon.

Som samlet avvirkning er regnet summen av avvirkingen til salg og industriell produksjon og forbruket av trevirke på gårdene. I tillegg til den registrerte avvirkning kommer avfall i form av råte, unyttbar topp, innkorting under måling m.v.

2. Målt skogsvirke. (Tab. 32-35)

Statistikken over målt skogsvirke bygger på årsmeldinger fra tømmermålingsforeningene. Tallene for innmålt virke i de enkelte foreninger omfatter alt virke fra foreningens måleområde som er målt av tømmermålingen.

I distrikt med tømmermålingsforening skal, med visse unntak, alt skogsvirke som selges til industrielt bruk måles av tømmermålingsforeningen. I 1974 var 9 tømmermålingsforeninger i virksomhet, og disse dekket hele landet bortsett fra Rogaland og Nord-Norge nord for Saltfjellet. I enkelte grensestrøk blir virke som leveres til Sverige målt av svenske måleinstitusjoner. Innført virke som er målt av norske tømmermålingsforeninger er ikke tatt med i statistikken.

Fra og med 1972 har alle tømmermålingsforeningene gått over til å bruke kalenderåret som målår.

Fra og med 1. april 1972 gikk Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Inn-Trøndelag, Namdalen og Helgeland tømmermålingsforeninger sammen til Nordenfjelske Tømmermåling.

3. Tømmerfløting. (Tab. 36-38)

Oppgavene til fløtingsstatistikken blir innhentet på særskilt skjema fra fløtingsforeningene. Statistikken over fløtingen i de enkelte vassdrag omfatter alt virke som er fløtt, både av norsk og utenlandsk opprinnelse.

I oppgavene over svensk tømmer til Norge omfatter tallene for Haldenvassdraget fra og med 1969 også virke som er kjørt over grensen med lastebil og levert i vassdraget.

4. Forbruk av skogsvirke og produksjon i skogindustriene. (Tab. 39-40)

Tallene for forbruk av skogsvirke i treindustri, møbel- og innredningsindustri og treforedlings-industri, og produksjon av viktigere varer i treindustri og treforedlingsindustri er hentet fra industristatistikken. Detaljerte tall gis i publikasjonen Industristatistikk.

Tallene omfatter bare større bedrifter. For sagbruk, høvlerier, kasse- og tønnefabrikker vil det si bedrifter som sysselsetter minst 3 personer i gjennomsnitt for året. For de øvrige grupper er det bedrifter som sysselsetter minst 5 personer i gjennomsnitt for året.

5. Innførsel og utførsel av skogsvirke og skogindustrivarer. (Tab. 41-42)

Tallene er fra statistikken over utenrikshandelen. Fullstendige opplysninger finnes i publikasjonen Utenrikshandel.

Mengdetall er gitt for utvalgte, viktige varer. Verditallene gjelder alle varer under vedkommende kapittel.

IV. Skogkulturarbeid. (Tab. 43-48)

Statistikken over utgifter til skogkultur, skogreising, skogrøfting og skoggjødsling er utarbeidd av Landbruksdepartementet. For privatskoger i skogstrøkene bygger tallene på oppgaver over utbetalte skogavgift og regnskap for utbetalte statstilskott. For Vest-Agder, Vestlandet og Nord-Norge er utgiftene beregnet på grunnlag av regnskapet for utbetalte statstilskott. Tallene for kommuneskoger, bygdeallmenninger og offentlige skoger er hentet fra regnskap og årsberetninger for disse skoger.

Utgifter til skogkulturarbeid i privatskogene som ikke er dekket av skogavgift eller som ikke har fått statstilskott, er ikke med i tallene. Størrelsen av disse har en ikke noen oversikt over.

1. Skogkultur og skogreising. (Tab. 43-46)

Oppgavene over skogkulturarbeid og skogreising samles inn av Landbruksdepartementet gjennom skogoppsynet. Statistikken er utarbeidd av Landbruksdepartementet. Grøftingen på skogkulturfeltene er ikke tatt med i statistikken over skogrøfting.

Detaljerte tall publiseres i skogdirektørens årsmelding.

2. Skogrøfting og skoggjødsling. (Tab. 47-48)

Oppgavene til statistikken over skogrøfting, nye anlegg, samles inn av Landbruksdepartementet. Statistikken er utarbeidd av Statistisk Sentralbyrå.

Skogdirektoratet har utarbeidd statistikken over grøfterensk og skoggjødsling. Detaljerte tall publiseres i skogdirektørens årsmelding.

V. Skogsveier og driftsteknisk utstyr. (Tab. 49-54)

Ved skogbrukstellingen i 1967 ble det innhentet oppgaver over lengden av skogsveier som tilhørte de enkelte eiendommene. Helårs bilveier er veier som kan trafikkeres med tømmerbiler hele året, unntatt i teleløsningen og i langvarige regnværspiser. Vinterbilveier kan bare trafikkeres med tømmerbiler på frossen mark eller på snøføre. På helårs traktorveier kan en kjøre med traktor hele året med unntak som nevnt for helårs bilveier. Vintertraktorveier er veier som bare kan trafikkeres med traktor på frossen mark eller snøføre. Stikkveier som bare skal brukes ett driftsår er ikke tatt med. Offentlige veier og andre bilveier som går gjennom skogen er: Offentlige veier, gårds- og seterveier, anleggsveier og andre helårs bilveier som ikke er anlagt av hensyn til skogsdriften. Detaljerte tall for kommuner og fylker er publisert i hefte II fra Skogbrukstellingen 1967.

Oppgavene til statistikken over nybygde skogsveier samles inn av Landbruksdepartementet gjennom skogoppsynet. Veiene er delt i to grupper, (i) helårs bilveier og (ii) vinterbilveier og traktorveier. Fra og med 1971 blir det også innhentet oppgaver over omlegging og ombygging av skogsveier. Statistikken viser antall anlegg som det er utført planering, omlegging og ombygging på. Lengde, nybygde veier, gjelder ferdig planert veilengde. Anleggsutgifter omfatter alle utgifter til veibygging i året, også grusing og andre etterarbeider på veier som er ferdigplanert tidligere. Betinget statstilskott er tilskott som må tilbakebetales dersom skogeieren i en periode etter at veien er bygd, ikke avvirker et på forhånd fastsatt kvantum i sin skog.

Tallene for taubaner og for statstilskott m.v. til skogsveier og taubaner er gitt av Landbruksdepartementet.

For statens og Opplysningsvesenets Fonds skoger og bygdeallmenninger bygger statistikken over de samlede utgifter til driftstekniske formål i skogbruk og fløting på regnskapene for disse skoger. For privat- og kommuneskoger bygger den på oppgavene over utbetalte skogavgift og for fløtingsvassdragene på fløtingsstatistikken.

VI. Arbeidskraft i skogbruket. (Tab. 55-58)

Statistikken over sysselsatte lønnstakere er utarbeidd i Byrået og omfatter personer som er syketrygdet som arbeidstakere og som på årsbasis har en bruttoinntekt på mer enn 2 000 kroner. Fra og med februar 1971 har Byrået, på grunn av svikt i meldingssystemet, sluttet å offentliggjøre den månedlige sysselsettingsstatistikken.

Tallene for arbeidssøkere og ledige plasser er utarbeidd av Arbeidsdirektoratet. Arbeidsøkere omfatter personer meldt til arbeidskontorene som helt arbeidsløse.

Tallene for sysselsatte lønnstakere, arbeidssøkere og ledige plasser refererer seg til siste arbeidsdag i måneden. Gjennomsnittstall for driftsåret er gjennomsnittet av månedstallene.

Tallet på hoggere i arbeid er fra Landbruksdepartementets rapporter om tømmerdriften. Rapportene bygger på oppgaver som fylkesskogkontorene innhenter fra herredsskogmestrene, statens skogforvaltninger og bygdeallmenningene. Oppgavene gjelder den 15. i måneden og omfatter alle hoggere i arbeid, både lønnstakere og de som hogger i egen skog.

Fra og med 1972 har Statistisk Sentralbyrå gjennomført kvartalsvise arbeidskraftundersøkelser etter utvalgsmetoden. Til hver undersøkelse blir det trukket ut et utvalg på 6 000 husholdninger med om lag 12 000 personer i alderen 16 til 74 år.

Arbeidskraftundersøkelsene refererer seg til en bestemt uke i kvartalet (undersøkelsesuken). Som "sysselsatte" blir regnet personer i alderen 16 til 74 år som oppgir at de har utført inntektsgivende arbeid av minst en times varighet i undersøkelsesuken og personer som oppgir at de har inntektsgivende arbeid, men på grunn av sykdom, ferie o.l. ikke har utført slikt arbeid i undersøkelsesuken.

Tallene for sysselsatte i skogbruk omfatter i arbeidskraftundersøkelsene både selvstendige yrkesutøvere, lønnstakere og familiemedlemmer uten fast avtalt lønn.

Detaljerte tall for sysselsettingen gis i årsrapportasjoner Arbeidsmarkedstatistikk.

Statistikken over arbeidere og funksjonærer, arbeidstid m.v. ved fløting hentes inn fra fløtingsforeningene sammen med den øvrige fløtingsstatistikken.

VII. Priser, økonomi m.v. (Tab. 59-87)

1. Priser. (Tab. 59-67)

Hovedforhandlingene om tømmerprisene blir ført mellom Norges Skogeierforbund på den ene siden og Trelastbrukenes Felleskontor (skurtømmer), og Norges Treforedlingsråd og Wallboardfabrikkenes Felleskontor (massevirke) på den andre. Forhandlingene gjelder basisprisene for de viktigste sortimentene i følgende områder:

- (i) Det sørnafjelske prisområde som omfatter fylkene Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold, Telemark, Aust-Agder og Vest-Agder, samt de distrikter i Sør-Trøndelag som hører til Glommen Tømmermålings distrikt.
- (ii) Det nordafjelske prisområde som omfatter fylkene Møre og Romsdal, Sør- og Nord-Trøndelag og Nordland, og de delene av Hedmark fylke som hører til Nordenfjelske Tømmermålings distrikt.

Virke fra Trysilvassdragets Skogeierforening som innmåles av Wermländska Inmätningsföreningen for levering til Sverige, omfattes ikke av forhandlingene.

Utenfor disse prisområdene blir det fastsatt priser ved lokale forhandlinger. Innenfor prisområdene blir det også inngått lokale avtaler om spesielle leveringsvilkår og om priser for sortiment som ikke er avtalt ved hovedforhandlingene.

Prisene for toppmålt bartretømmer blir bestemt ved at det avtales et prosenttillegg/fradrag i forhold til en grunnpristabell, der grunnprisen er kr. 100,- pr. m^3 for dimensjonen 10 hm lengde og

20 cm topp. Fra og med 1966-67 er det samme grunnpristabell for begge prisområdene. Det blir avtalt særskilte priser for virke som leveres til sagbruk og for virke som leveres til treforedlingsindustrien.

Den 11. april 1973 ble selgernes og kjøpernes organisasjoner enige om at prisene for massevirke av lauvtre skulle være de samme i sesongen 1973-74 som foregående sesong. Prisene gjaldt for virke som ble hogd i perioden 1. mai 1973 - 30. april 1974.

Den 14. august 1973 ble det inngått avtale om nye priser på toppmålt skurtømmer av bartre for driftsåret 1973-74. Prisene gjaldt for virke som ble hogd i perioden 1. august 1973 - 31. juli 1974. Prisene var fra kr. 29,20 til kr. 50,60 høyere pr. m³ i sesongen 1973-74 enn i foregående sesong.

Den 30. oktober 1973 inngikk kjøpernes og selgernes organisasjoner avtale om nye priser for massevirke av bartre. Avtalen gjaldt perioden 1. oktober 1973 - 30. september 1974. De avtalte prisene var fra 14 til 18 prosent høyere enn prisene som gjaldt for det sørnafjeldske prisområdet i 1972-73.

I mai 1974 ble det inngått avtale om nye priser på sommerhogd massevirke av bartre. Prisene gikk opp med om lag kr. 28,- pr. m³ og i tillegg ble det avtalt å utbetale et forseringstillegg på kr. 12,- pr. m³ for sommerhogst.

For sesongen 1974-75 er det avtalt nye priser for massevirke av lauvtre. Prisene gjelder virke hogd i perioden 1. mai 1974 - 30. april 1975. Prisene er kr. 25,- høyere pr. m³ enn i foregående sesong.

Den 30. oktober 1974 inngikk kjøpernes og selgernes organisasjoner avtale om nye priser for massevirke av bartre. Avtalen gjaldt perioden 1. oktober 1974 - 30. april 1975, men også virke som ble hogd etter avtalen om sommerhogst 1974, omfattes av denne avtalen. For det sommerhogde virket kommer forseringstillegget på kr. 12,- pr. m³ i tillegg til ny pris. Sortimentet toppmålt gran til treforedling opphørte fra 1. oktober 1974.

Den 13. november 1974 inngikk kjøpernes og seigernes organisasjoner avtale om nye priser for skurtømmer av bartre. Avtalen gjaldt for perioden 1. august 1974 - 31. juli 1975. De nye prisene er fra kr. 8,- til kr. 31,- høyere pr. m³ enn i foregående driftsår. Prisen på spesialfuruble prolongert.

På grunnlag av avvirkingsstatistikkens oppgaver over mengde og verdi av de forskjellige sortimenter, har Byrået beregnet gjennomsnittsprisene for skogsvirke levert til salg og industriell produksjon. Fra og med driftsåret 1970-71 har en tatt i bruk nye skjemae til oppgavene over skogavvirkningen. De nye skjemene gjør det mulig å regne ut gjennomsnittsprisen for hvert enkelt sortiment og for alle selgergrupper.

Gjennomsnittsprisen pr. enhet ved utførsel av skog- og skogindustrivarer er beregnet på grunnlag av mengde- og verditall i statistikken over utenrikshandelen.

2. Lønninger. (Tab. 68-69)

Kollektiv overenskomst mellom Skogbrukets Arbeidsgiverforening og Direktoratet for statens skoger på den ene siden og Landsorganisasjonen i Norge og Norsk Skog- og Landarbeiderforbund på den andre, ble inngått sommeren 1974 med virkning fra 1. mai 1974. Det ble avtalt indeksregulering av lønnssatsene fra 1. januar 1975, og satsene ble regulert etter bestemte regler 1. mai 1975. I avtalen inngår bestemmelse om fagarbeiderstatus for skogsarbeidere etter nærmere fastsatte regler.

3. Driftsutgifter. (Tab. 70-83)

Byrået har for årene 1971, 1972 og 1973 gjennomført utvalgstellinger for skogbruket. Det primære formål med tellingene er å undersøke driftsutgiftene i skogbruket. Det er meningen å gjennomføre utvalgstellinger hvert år en tid framover.

Oppgaveskjema og rettledning for utvalgstellingen for 1973 er tatt med som vedlegg til denne publikasjonen.

Undersøkelsen omfatter eiendommer som ved skogbruksstillingen i 1967 hadde minst 100 dekar produktiv skog. Som tellingsenhet, eiendom, har en som regel nytten den enkelte skogeiers samlede skogareal i hele landet. Det er gjort unntak fra regelen for skog som forvaltes av Direktoratet for statens skoger. Her er det gitt særskilte oppgaver fra den enkelte skogforvaltning for henholdsvis statsskog (inkl. statsallmenninger) og Opplysningsvesenets Fonds skoger. Også i noen få andre tilfelle har det vært mest hensiktsmessig for oppgavegiverne å gi særskilte oppgaver for deler av eiendommen.

Utvalget til undersøkelsen er trukket tilfeldig blant oppgavegiverne til skogbrukstellingen i 1967. Ved trekkingen ble eiendommene i Finnmark holdt utenfor. I dette fylket er bare statsskogen tatt med. Eiendommer som har skog i mer enn ett distrikt er tatt med i det distriket hvor det største skogarealet ligger.

Distriktsinndelingen er følgende:

Distrikt I. Østlandet, sørre del

Hele Østfold, Akershus, Oslo og Vestfold fylker. Av Hedmark; kommunene Hamar, Kongsvinger, Ringsaker, Vang, Løten, Stange, Nord-Odal, Sør-Odal, Eidskog, Grue, Åsnes, Våler og Elverum. Av Oppland; kommunene Lillehammer, Gjøvik, Østre Toten, Vestre Toten, Jevnaker, Lunner, Gran og Søndre Land. Av Buskerud; kommunene Ringerike, Drammen, Kongsberg, Modum, Øvre Eiker, Nedre Eiker, Lier, Røyken og Hurum.

Distrikt II. Østlandet, nordre del

De kommunene i Hedmark, Oppland og Buskerud som ikke er med i distrikt I.

Distrikt III. Telemark, Agder

Telemark, Aust-Agder og Vest-Agder fylker.

Distrikt IV. Vestlandet

Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal fylker.

Distrikt V. Trøndelag, Helgeland

Hele Sør-Trøndelag og Nord-Trøndelag fylker. Av Nordland; kommunene Bindal, Brønnøy, Vefsn, Grane, Hattfjelldal, Hemnes og Rana.

Distrikt VI. Nord-Norge

De kommunene i Nordland som ikke er med i distrikt V. Hele Troms fylke. Av Finnmark fylke; statens skoger.

Med denne inndelingen har en prøvd å få mest mulig like drifts- og skogforhold innenfor hvert distrikt.

Inndelingen etter størrelsen på produktivt skogareal er følgende:

Størrelsesklasse 1. 100 - 999 dekar

" 2. 1 000 - 4 999 "

" 3. 5 000 - 19 999 "

" 4. 20 000 - 49 999 "

" 5. 50 000 dekar og mer

All statsskog er tatt med i størrelsesklasse 5.

Trekkingen av utvalget er foretatt særskilt for hver størrelsesklasse innenfor hvert av de 6 distrikten. Det er brukt større utvalgsprosenter for store enn for små eiendommer. Følgende utvalgsprosenter er brukt:

Størrelsesklasse 1. 100 - 999 dekar, 2 pst. av eiendommene

" 2. 1 000 - 4 999 " , 10 " " "

" 3. 5 000 - 19 999 " , 20 " " "

" 4. 20 000 - 49 999 " , 50 " " "

" 5. 50 000 dekar og mer , 100 " " "

Etter at noen få av de uttrukne eiendommene av forskjellige årsaker er tatt ut, består utvalget av om lag 2 600 eiendommer.

Resultatene fra undersøkelsen er presentert i form av "oppblåste" tall, dvs. totaltall for alle skog eiendommer med minst 100 dekar produktiv skog.

Oppblåsingfaktorer

Oppblåsingfaktoren er for hvert stratum beregnet på grunnlag av produktivt skogareal ved skogbrukstellingen i 1967. Oppblåsingfaktoren for i-te stratum er $\frac{A_i}{a_i}$

der A_i = produktivt skogareal 1967 i alt i i-te stratum, og

a_i = produktivt skogareal 1967 til de n_i utvalgte eiendommene i i-te stratum.

Estimatorer

For beregning av driftsutgiftene, M_i , til eiendommene i i-te stratum har en følgende estimator:

$$\hat{M}_i = \frac{A_i}{a_i} \sum_{j=1}^{n_i} x_{ij}$$

der $\frac{A_i}{a_i}$ = oppblåsingfaktoren for i-te stratum, og

x_{ij} = driftsutgiftene til j-te eiendom i i-te stratum.

For beregning av variansen til \hat{M}_i har en estimatoren

$$\text{estvar } \hat{M}_i = \hat{M}_i^2 \frac{\sum_{j=1}^{n_i} (N_i - n_i) \left[\frac{(x_{ij} - \bar{x}_i)}{\hat{M}_i} - \frac{(a_{ij} - \bar{a}_i)}{A_i} \right]^2}{\sum_{j=1}^{n_i} (n_i - 1)}$$

der N_i = totalt antall eiendommer i i-te stratum

n_i = antall utvalgte eiendommer i i-te stratum

x_{ij} = driftsutgiftene til j-te eiendom i i-te stratum

\bar{x}_i = gjennomsnittlige driftsutgifter til de utvalgte

eiendommene i i-te stratum ($\frac{x_i}{n_i}$)

A_i = totalt produktivt skogareal 1967 i i-te stratum

a_{ij} = produktivt skogareal 1967 til j-te eiendom i i-te stratum

\bar{a}_i = gjennomsnittlig areal til de utvalgte eiendommene i

i-te stratum ($\frac{a_i}{n_i}$).

I tabellene er tall som ikke tilfredsstiller Byråets krav til nøyaktighet (standardavvik på 20 prosent av estimatet eller mer) gitt i parentes.

Oppgavegiverne ble stilt fritt om de ville gi oppgave for kalenderåret eller driftsåret. Oppgaveperioden er derfor en blanding av kalenderåret og driftsåret.

Tallene for framdrevet skogsvirke omfatter virke framdrevet til salg eller til foredling i egen bedrift for salg i oppgaveperioden. Kvantumet gjelder m³ fast mål uten bark.

Utgiftene omfatter alle utgifter som er påløpt i oppgaveperioden i samband med driften av skogen. De omfatter ikke biltransport, jernbanetransport og fløting av skogsvirke. Investeringsavgift er tatt med, men ikke merverdiavgift. Renter av gjeld og utgifter i forbindelse med rettssaker o.l. er holdt utenfor. Utgifter i samband med sidevirksomheter som jordbruk, jakt, fiske, turisme, sand- og grusdrift, sagbruk osv. er heller ikke med.

Verdien av eieres og familiemedlemmers arbeid er ikke tatt med i oppgavene over utgifter. En har derfor foretatt en beregning av verdien. Det er gått ut fra at arbeidstiden har vært 8 timer pr. dagsverk. Timelønnen er satt til 14, 15 og 17 kroner pr. time for henholdsvis 1971, 1972 og 1973. Dette er samme timelønn som Norges Landbruksøkonomisk Institutt har brukt i sine driftsgranskinger for gårdsskogbruket.

I utgiftene er det ikke gjort fradrag for offentlige tilskott.

På grunnlag av utgiftstallene har en også foretatt beregninger av driftskostnader, skogkultuskostnader og kostnader til nyanlegg og ombygging av skogsveier. I disse beregningene er det innført en rekke skjønnsmessig fastsatte forutsetninger.

I kostnadsberegningene inngår den beregnede verdien av skogeiernes egeninnsats. En har videre brukt beregnede avskrivinger på varige driftsmidler i stedet for utgifter til nyanskaffelser. En del av utgiftene til vedlikehold og beregnede avskrivinger på maskiner, redskaper og andre driftsmidler er overført til postene for skogkultur og veibygging. Det samme er gjort med en del av utgiftene på postene andre driftsutgifter, sosiale utgifter og administrasjonsutgifter.

Følgende andeler av disse utgiftene er overført:

	Overført til:		
Skog-kultur	Helårs bilveier	Vinterbil-veier m.v.	
Andre maskiner og redskaper, vedlikehold og beregnet avskriving	30 pst.	10 pst.	10 pst.
Andre driftsmidler, vedlikehold og beregnet avskriving	10 "	5 "	5 "
Diverse driftsutgifter	6 "	2 "	2 "
Sosiale utgifter	10 "	5 "	5 "
Administrasjon (inkl. verdien av skogeierenes arbeid med administrasjon)	15 "	10 "	5 "

De beregnede avskrivningene på maskiner, redskaper og andre driftsmidler er satt lik utgiftene til nyanskaffelser. Avskrivinger på helårs bilveier er satt til 30 prosent og på vinterbilveier, traktorveier og hesteveier til 75 prosent av de beregnede kostnadene for nyanlegg og ombygging.

Tallene for utgifter pr. m^3 til hogst og framdrift, skogeierens drifter, viser de direkte utgiftene (arbeidslønn) til hogst og framdrift i drifter administrert av skogeieren eller av personer ansatt hos skogeieren. Tallene for hogst gjelder virke som er hogd av leid arbeidskraft med arbeids-takerens hogstredskaper. Tallene for framdrift gjelder virke som er framdrevet (lunnet og framkjørt) av leid arbeidskraft med arbeidstakerens transportutstyr. Feriepenger m.v. og trygder m.v. (sosiale utgifter) er ikke med i disse tallene.

Tallene for utgifter pr. m^3 i drifter bortsatt til andre, viser utgiftene i drifter bortsatt til entreprenører, skogeierforeninger o.l. og for virke solgt på rot. I disse tallene er sosiale utgifter med.

Tallene for fløtingsutgifter og -inntekter er innhentet sammen med den øvrige fløtingsstasjonen.

4. Skogavgift. (Tab. 84)

Statistikken over inn- og utbetaling av skogavgift er utarbeidd av Skoggdirektoratet og omfatter både ordinær og ekstraordinær skogavgift. Også statstilskott innbetalt på skogavgiftskontiene er tatt med. Endringen i beholdning pr. 31/12 stemmer ikke helt med inn- og utbetalinger i året. Dette skyldes at en ikke har tatt med inn- og utbetalinger som vedkommer skoger på under 10 dekar, og heller ikke feilsendt avgift m.v.

5. Totalregnskap for skogbruket. (Tab. 85-87)

Nasjonalregnskapet er bygd opp som summen av totalregnskapet for de enkelte næringer eller sektorer. I totalregnskapet betraktes den enkelte næring som en "bedrift", som mottar (kjøper) driftsmidler fra andre næringer. Ved bearbeiding innen næringen framstilles produkter som blir levert (solgt) til ulike formål som konsum, vareinnsats i andre næringer, investering og eksport.

Avgrensingen av skogbrukssektoren mot de andre sektorene har en søkt å fastlegge ut fra produksjonsfaktorene (skogeierne, skogsarbeiderne og skogkapitalen). I flere tilfelle vil det være en vurderingssak hvor grensen skal trekkes. Alt arbeid med hogst og framdrift (medregnet biltransport som betales av skogeieren og fløting) er regnet med til skogbruket. Av skogkultur og skogsveibygging er det regnet med at en viss del er utført av skogbruket. Jordbruksstraktor som tilhører jordbrukssektoren og hest og hesteredskap betraktes som uteleid fra jordbrukssektoren.

I nasjonalregnskapet er tømmer og ved først regnet som levert fra skogbruket det år det er forbrukt i industrien. I skogbrukets totalregnskap er varene regnet som levert fra skogbruket på det tidspunkt de er solgt til industrien. Dette fører til avvik fra nasjonalregnskapets tall.

I nasjonalregnskapet er merverdiavgiften inkludert i tallene. Tallene i totalregnskapet for skogbruket er regnet eksklusive merverdiavgift og inklusiv investeringsavgift. Dette medfører at flere av nasjonalregnskapstallene blir større enn tallene i skogbrukets totalregnskap. Faktorinkomsten vil ikke påvirkes av dette forholdet, da nettoproduktet blir justert for avgifter (og tilskott) ved beregning av faktorinkomst.

Inntekter og kostnader ved innsamling av ville bær og vekster er i nasjonalregnskapet regnet å tilhøre skogbruket, men de er ikke med i skogbrukets totalregnskap.

Inntekter og kostnader vedrørende jakt regnes å tilhøre jordbrukssektoren.

VIII. Skog- og utmarksbranner. (Tab. 88-91)

Statistikken over skog- og utmarksbranner er innhentet fra hver kommune og bygger på rapporter fra skogbrannsjefene.

Oppgavene skal bare omfatte branner i skog og utmark. I de fleste tilfellene får en registrert brannens omfang, brannårsak og dato, utgifter til slokking og vakthold, utgifter til forebyggende tiltak, tid medgått til slokking m.v.

IX. Jakt og fangst. (Tab. 92-105)

Statistikken over fellingspremier for rov- og skadedyr bygger på oppgaver fra den som står for utbetaling av premier i den enkelte kommune, som regel lensmann eller kommunekasserer. Statistikken omfatter bare dyr det er betalt fellingspremie for.

Statistikken over felt storvilt utarbeides på grunnlag av fellingsrapportene som innhentes gjennom viltnemndene. De som får fellingstillatelse for storvilt, plikter å gi melding om tallet på felte dyr. Oppgaver over registrerte tilfelle av irregulær avgang av storvilt blir innhentet av Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk. Statistikken viser ikke samlet irregulær avgang, da det bare er kjente tilfelle som kommer med.

Oppgavene til statistikken over beverjakt og -fangst innhentes gjennom viltnemndene. På samme måte som for storvilt, plikter de som får fellingstillatelse for bever å gi oppgaver til viltnemnda over tallet på felte dyr. Jakttiden for bever er fra 15. oktober til 15. april.

Statistisk Sentralbyrå har siden 1972 innhentet oppgaver til en statistikk over utbyttet av småviltjakten i jaktaret (perioden 1. april 1973 - 31. mars 1974).

For 1973-74 bygger statistikken på oppgaver fra 4 269 personer trukket ut tilfeldig blant dem som hadde løst vilttrygdavgiftskort for jaktaret 1973-74. Den gjelder derfor jaktutbyttet til jegere som har løst vilttrygdavgiftskort. Da tallene er beregnet på grunnlag av et utvalg, kan de i tillegg til mangelfulle og ureiktige oppgaver også være befeftet med feil som skyldes utvalgseskjehet og utvalgsfeil. For å få et begrep om størrelsen på utvalgsfeilen har en beregnet standardavviket (s) for alle estimat (M). I småviltstatistikken har en to typer estimat med forskjellige formler for s :

(i) Antall jegere med utbytte

(ii) Antall vilt som er blitt felt

(i) Estimatelet for antall jegere med utbytte (\hat{M}_A) er beregnet slik:

$$\hat{M}_A = \frac{N}{n} X_A \text{ der}$$

X_A = antall jegere i utvalget med utbytte av vedkommende viltart

N = totalt antall jegere som har løst vilttrygdavgiftskort

n = antall jegere i utvalget

Standardavviket for antall jegere med utbytte er beregnet slik:

$$s_A = \sqrt{\frac{\hat{M}_A(N-\hat{M}_A)}{n}}$$

(ii) Estimatelet for antall vilt som er blitt felt (\hat{M}_B) er beregnet slik:

$$\hat{M}_B = \frac{N}{n} \sum_{j=1}^n X_j \text{ der}$$

X_j = utbyttet av vedkommende viltart til jeger nr. j i utvalget

N = totalt antall jegere som har løst vilttrygdavgiftskort

n = antall jegere i utvalget

Standardavviket for antall vilt som er blitt felt er beregnet slik:

$$s_B = \sqrt{\frac{N}{n} \frac{N-n}{n-1} \sum_{j=1}^n (X_j - \bar{X})^2}$$

Estimat der forholdet $\frac{s}{\hat{M}}$ utgjør 0,4 eller mer er enten gitt i parentes eller ikke publisert.

Etter lov om viltstell, jakt og fangst skal, med enkelte unntak, den som vil drive jakt eller fangst betale en avgift til vilttrygd. Avgiften skal enten betales med kr. 10,- for hver enkelt kommune jakten drives i, eller kr. 50,- uten områdebegrensning. Den gjelder for året, regnet fra og med 1. april til og med 31. mars (jaktåret).

Vilttrygdavgiften betales over postgiro på spesielle blanketter. Fra og med 1971-72 er det på postgiroblankettens talong stilt en del spørsmål som kortløseren skal svare på. Disse spørsmålene skal bl.a. danne grunnlaget for en statistikk over jegerne. Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk har overlatt utarbeidingen av denne statistikken til Statistisk Sentralbyrå.

Fullstendig utfyldt skal talongen inneholde følgende opplysninger til bruk for statistikken:

(i) Jegerens bostedskommune

(ii) Betalt beløp (10 kroner eller 50 kroner)

(iii) Fødselsdag, -måned, -år og personnummer

(iv) Om kortløseren er førstegangsjeger eller ikke

(v) Nasjonalitet (norsk eller utlending)

(vi) Hvilken kommune kortet gjelder for (jaktkommune, bare 10-kroners kort)

(vii) Hva slags jakt jegeren har til hensikt å drive (småviltjakt, elgjakt, villreinjakt, hjortejakt, rådyrjakt)

Kommunetall for jakt og fangst gis i publikasjonen Jaktstatistikk.

Statistikken over Viltfondets inntekter og utgifter og tallet på løste avgiftskort for jakt og fangst, er utarbeidd av Direktoratet for vilt og ferskvannsfisk.

PRINCIPLES AND DEFINITIONS

I. Forest area and forest properties. (Tab. 1-17)

1. Total land area. (Tab. 1)

The figures showing total land area are given by the Geographical Survey of Norway, those for agricultural area by the Sample Survey of Agriculture 1974, and those for forest area by the Census of Forestry 1967. The difference between the total forest area below the coniferous forest line and productive forest area consists of unproductive forest and stocked boggy land.

2. Census of Forestry 1967. (Tab. 2-8)

The Census of Forestry 1967 comprised all properties of at least 25 decares forest land and afforestation land. All land belonging to the properties covered by the census was registered. One owner's total area within one municipality was registered as one property, even if it consisted of several parts.

Agricultural area and all outfield area belonging to the forest properties were registered. Productive forest area is forest land capable of yielding at least 0.12 m^3 of roundwood per decare per year. Unproductive forest area is forest land below the coniferous forest line with a potential yield of less than 0.12 m^3 . Productive bare land is bare land and scrub on land suitable for afforestation or cultivation. Forest area above the coniferous forest line is forest land which for climate reasons has a potential yield of less than 0.12 m^3 roundwood per decare per year. Trees must be able to reach the height of at least 5 metres.

3. The National Forest Survey. (Tab. 9-17)

The National Forest Survey of Norway formerly appraised each county separately. After a test appraisal in 1964, a new method of appraisal has been employed since 1966, whereby the most heavily forested counties are collectively appraised every year, i.e. exact figures will not be available for individual counties until some years have elapsed.

II. Volume and annual increment. (Tab. 18-24)

The figures relating to volume and annual increment have been provided by the National Forest Survey of Norway where the areas concerned have been appraised; for the other areas figures have been calculated by the Central Bureau of Statistics.

III. Production. (Tab. 25-42)

1. Roundwood cut. (Tab. 25-31)

Quantities cut for sale and industrial production from private and local government forests are reported by the District Forestry Boards, and wood from common forests and State forests by their respective managements. The reports are collected by the forest administration in each county and forwarded to the Central Bureau of Statistics.

The assortment characteristics are given below.

Special timber includes poles, veneer logs, sawlogs of veneer quality, and other timber of special high quality.

First class sawlogs refer to sawlogs classified as first class according to measurement regulations for sawlogs measured in quality classes.

Second class sawlogs refer to sawlogs classified as second class according to measurement regulations for sawlogs measured in quality classes.

Other sawlogs comprise ordinary top-scaled and mid-scaled sawlogs and other logs suitable for sawing, not measured in quality classes.

Unsorted sawlogs and pulpwood comprise timber measured in tree length, and other unsorted roundwood containing both sawlogs and pulpwood.

Pulpwood comprises roundwood generally used in the pulp industries and the fibreboard and particle board industries. Top-scaled timber (timber suitable for sawing) used in these industries is not included.

Other roundwood comprises roundwood used for manufacture of cases and casks, pitprops and mining timber, pilings, fencewood, posts, etc.

Fuelwood refers to roundwood sold for fuel.

Other definitions:

Gross value is the value of the wood at the place of delivery to buyer (road, watercourse, factory yard, etc.).

Sawmills and wood industries comprise sawmills, manufacture of cases and casks, and prefabrication of wooden houses and wooden structures.

Pulp industries include manufacture of mechanical and chemical pulp.

Fibre and particle board industries include the wallboard and particle board production only.

Other buyers comprise wood preserving industries, manufacture of wood furniture and fixtures, charcoal, woodflour, woodwool, veneer and flooring, matches, ship and boatbuilding as well as all other buyers not included in other groups, also wood for export.

Roundwood cut for sale and industrial production is stated in terms of cubic metres (m^3) of solid wood without bark.

The consumption of roundwood on farms is estimated on the basis of sample surveys.

2. *Scaled roundwood. (Tab. 32-35)*

The statistics on scaled roundwood are derived from the annual reports of the various timber scaling associations.

In districts having a timber scaling association, all roundwood with some exceptions, which is cut for sale, has to be scaled by the timber scaling association. In 1974 9 timber scaling associations were in activity. The timber scaling associations cover the whole country except of Rogaland and Northern Norway north of Saltfjellet. Some exported roundwood is scaled by Swedish scaling institutions. Imported roundwood scaled by Norwegian scaling associations is not included in the statistics.

As from 1972 there has been calendar annual scaling.

As from 1 April 1972 Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Inn-Trøndelag, Namdal and Helgeland timber scaling associations were united to Nordenfjelske Tømmermåling.

3. *Timber-floating. (Tab. 36-38)*

The timber-floating statistics comprise all wood floated, both of Norwegian and foreign origin.

4. *Consumption of roundwood and production in forest industries. (Tab. 39-40)*

The figures relating to consumption of roundwood and production of the principal commodities in the forest industry include only large undertakings (those with at least 3-5 employees).

5. *Imports and exports of wood and forest products. (Tab. 41-42)*

The quantitative figures for exports and imports of wood and forest products refer to a selection of the principal products. The value figures comprise all products under the section concerned.

IV. *Forest regeneration etc. (Tab. 43-42)*

The statistics relating to expenditure on forest regeneration, afforestation, drainage and fertilization are prepared by the Ministry of Agriculture. The figures relating to privately owned forests are calculated on the basis of forestation levy paid and government subsidies. The figures relating to municipally owned forests, common forests and forests owned by the central government are derived from accounts and annual reports.

Expenditure on silviculture in privately owned forests which are not covered by the forestation levy or which have not received a government subsidy, is not included. The size of these figures is unknown.

1. Forest regeneration and afforestation. (Tab. 43-46)

The figures relating to forest regeneration and afforestation are collected by the Ministry of Agriculture through the District Forestry Boards. The statistics are prepared by the Ministry of Agriculture.

2. Forest drainage and fertilization. (Tab. 47-48)

The data on forest drainage are collected by the Ministry of Agriculture. The statistics are prepared by the Central Bureau of Statistics. The statistics concerning ditches cleaned out and forest fertilization are prepared by the Ministry of Agriculture which also publishes more detailed figures.

V. Forest roads and technical equipments. (Tab. 49-54)

In the course of the Census of Forestry 1967, figures were obtained relating to forest roads. Private forest roads are roads which belong to the forest estates. Whole-year roads for lorries are roads which are trafficable for timber lorries all the year round. Winter roads for lorries are roads which can be used by timber lorries only when the roads are snow-covered. Whole-year roads for tractors are roads which are trafficable for tractors all the year round. Winter roads for tractors are roads which are trafficable only for tractors and only when the roads are snow-covered. Public and other roads passing through forest land include public roads, farm roads, roads leading to constructionsites, and other whole-year roads for lorries which have not been built primarily to meet with the needs of forestry industry.

The statistics relating to forest roads completed comprise roads on which levelling was completed in the year under review. The roads are devided into two categories: Whole-year roads for lorries and winter and tractor roads.

As from 1971 data on rebuilding also are collected.

The figures relating to forest cableways and government subsidies etc. for forest roads and cableways are given by the Ministry of Agriculture.

VI. Labour force in forestry. (Tab. 55-58)

The statistics relating to employed wage earners, applicants for work and vacancy in forestry refer to the last working day of the month. The figures relating to loggers employed refer to the 15th of the month and comprise all loggers at work, both wage earners and those who cut in their own forests.

As from 1972 the Central Bureau of Statistics has workerd out manpower investigations by sampling. The figures concerning employed persons in forestry include self-employed, wage earners and family members without wage agreement.

VII. Prices and working results. (Tab. 59-87)

1. Prices. (Tab. 59-67)

The timber price negotiations are held between Norges Skogeierforbund (sellers) and Trelast-brukenes Felleskontor (saw-timber buyers) and Norges Treforedlingsråd and Wallboardfabrikkenes Felleskontor (pulpwood buyers). The negotiations concern basic prices for the main assortments.

On the basis of figures per municipality relating to cutting and gross value, average prices obtained for certain categories of wood have been calculated.

Average prices per unit for exports of roundwood and forest products have been calculated on the basis of foreign trade statistics.

2. Wages. (Tab. 68-69)

Wage negotiations are held between the Forestry Employers Association and the Directorate of Public Forests (employers) and the Norwegian Federation of Trade Unions and the Norwegian Union of Forest and Agricultural Workers.

3. Working expenses. (Tab. 70-83)

For the years 1971, 1972 and 1973 the Central Bureau of Statistics has worked out a sample survey concerning working and investment expenses in forestry. The sample for this investigation has been drawn from the forests included in the Census of Forestry 1967. When treating data from the sample survey, distribution by district and by size of productive forest area has been worked out.

The value of owner's and family members' work is not included as an expense. Therefore the value has been estimated on the basis of man-day data.

On the basis of the expense figures the costs have been calculated. For this purpose several uncertain assumptions have been made. When calculating the costs, the value of forest owner's own work is included, and estimated depreciation is used instead of expenses for new investment.

4. Forestation levy. (Tab. 84)

Also included in the table relating to forestation levy receipts and disbursements are government subsidies paid into forestation levy accounts. As receipts and disbursements in respect of wrongly directed levies etc. are not included, the balance as at 31 December does not agree with the difference between receipts and disbursements during the year.

5. Aggregate account of forestry. (Tab. 85-87)

In the sector accounts for forestry (forestry production account, forestry investment account and forest products by utilization), the labour involved in felling, off road extraction and floating is included in the forestry sector. Expenditure on horses and tractors hired from agriculture has been calculated and deducted. Silviculture and building of forest roads are partly treated as being performed by the forest sector and partly by other sectors. In the national accounts, roundwood is not treated as having been delivered by the forestry industry until the year it is used by industry. In the sector accounts for forestry, roundwood is treated as delivered the year it is sold to industry. For this reason there is a slight difference between the figures for forestry stocks in the sector accounts and those in the national accounts. In the national accounts, value added tax is included in the figures. In the sector accounts for forestry, value added tax is not included. Income and expenditure connected with the gathering of wild berries and herbs are included in the national accounts, but not in the sector accounts for forestry.

VIII. Forest and outfield fires. (Tab. 88-91)

The statistics on forest and outfield fires are based on reports from each municipality.

IX. Hunting and trapping. (Tab. 92-105)

The data relating to predators killed are recorded in each municipality. The statistics include only predators for which bounties are paid.

The statistics relating to game felled are based on returns made by persons granted a game licence. Data on irregular reduction of game cover only known cases and are consequently incomplete.

In 1974, the Central Bureau of Statistics collected data on the yield of small game shooting for the hunting season 1973-74. The sample was drawn from those who had paid game conservation tax.

The statistics, relating to the Game Fund receipts and expenditure and hunting licences bought, are prepared by the Directorate of game and freshwater fish.

T A B E L L E R
TABLES

TABELLREGISTER

	Side
I. Skogareal og skogeierdommer	
1. Landareal etter markslag og fylke	30
2. Skogeierdommer og utmarksareal etter fylke. Skogbrukstellingen 1967	31
3. Skogeierdommer og utmarksareal etter eierforhold. Skogbrukstellingen 1967	32
4. Skogeierdommer og utmarksareal etter størrelsen av skogarealet. Skogbrukstellingen 1967 .	32
5. Skogeierdommer etter størrelsen av skogareal og fylke. Skogbrukstellingen 1967. Prosent	33
6. Skogeierdommer og skogareal etter størrelsen av eiendommenes skogareal og jordbruksareal. Skogbrukstellingen 1967	33
7. Skogeierdommer med teigdeling etter fylke. Skogbrukstellingen 1967	34
8. Areal for framtidig skogreising etter markslag og fylke. Skogbrukstellingen 1967. Km ² ..	34
9. Totalarealet i de takserte fylker etter markslag. Km ²	35
10. Takserte deler av Hordaland, Møre og Romsdal, Troms og Nordland etter markslag	35
11. Produktivt skogareal etter treslag og fylke. Km ²	36
12. Produktivt skogareal etter hogstklasse og fylke. Prosent	37
13. Areal i hogstklasse I og II etter tilfredsstillende og utilfredsstillende rydding og fornyelse. Grupper av fylker. Prosent	38
14. Areal i hogstklasse III-V etter tilfredsstillende og utilfredsstillende bestand. Grupper av fylker. Prosent	38
15. Produktivt skogareal i de takserte fylker etter bonitet og hogstklasse. Prosent	39
16. Produktivt skogareal etter bonitet og fylke. Prosent	39
17. Vannsyk skogsmark og myr under barskoggrensen etter fylke. Km ²	40
II. Kubikkmasse og tilvekst	
18. Bestandskubikkmasse uten bark	41
19. Lauvtrærnes kubikkmasse uten bark under barskoggrensen etter treslag	42
20. Bestandskubikkmasse uten bark pr. dekar produktiv skog etter fylke. m ³	43
21. Bestandskubikkmasse uten bark etter markslag og fylke. 1000 m ³	44
22. Årlig tilvekst uten bark	46
23. Årlig tilvekst uten bark pr. dekar produktiv skog etter fylke. dm ³	47
24. Årlig tilvekst uten bark etter markslag og fylke. 1000 m ³	48
III. Produksjon	
25. Avvirking til salg og industriell produksjon etter sortiment og treslag. Mengde og verdi. Driftsårene 1966/67-1969/70	50
26. Avvirking til salg og industriell produksjon etter sortiment, treslag og fylke. Mengde og verdi. Driftsårene 1970/71-1973/74	50
27. Avvirking til salg og industriell produksjon etter kjøpergruppe, treslag og fylke	52
28. Avvirking til salg og industriell produksjon etter selgergruppe, treslag og fylke. 1000 m ³	54
29. Avvirking til salg og industriell produksjon etter treslag	54
30. Forbruk av stammevirke på gårdene. 1000 m ³	55
31. Samlet avvirking. 1000 m ³	56
32. Innmålt skogsvirke etter tømmermålingsforening. m ³	57
33. Gjennomsnittlig kubikkinnhold pr. stokk etter sortiment. dm ³	57
34. Innmålt skogsvirke i en del tømmermålingsforeninger etter barkingsmetode. 1974	58
35. Innmålt tømmer i en del tømmermålingsforeninger etter leveringssted. 1974	58
36. Tømmerfløting. Oversikt over alle hovedvassdrag	59
37. Fløting i grensevassdragene. m ³	59
38. Kvantum og timeverk ved fløting	59

	Side
39. Forbruket av skogsvirke m.v. i skogindustriene	60
40. Produksjonen av viktigere varer i skogindustriene	61
41. Innførsel og utførsel av skogsvirke og skogindustrivarar. Viktigere varer	62
42. Verdien av innførsel og utførsel av skogsvirke og skogindustrivarar	62
IV. Skogkulturarbeid	
43. Samlede utgifter til skogkultur, skogreising og skoggrøfting. 1000 kr.	64
44. Skogkulturarbeid	64
45. Utgifter til skogkulturarbeid. 1000 kr.	65
46. Gjennomsnittlige skogkulturatgifter ved nyanlegg. Kr. pr. dekar	65
47. Skoggrøfting og skoggjødsling	65
48. Skoggrøfting etter fylke og etter eierforhold. 1974	66
V. Skogsveier og driftsteknisk utstyr	
49. Bilveier og traktorveier pr. 1/9 1967 etter fylke. Skogbrukstellingen 1967. Km	67
50. Gjennomsnittlige anleggsutgifter for skogsveier. Kr. pr. meter	67
51. Bygging av skogsveier for motorkjøretøy. År, eiergruppe og fylke	68
52. Taubaner for skogsdrift bygd med statstilskott	70
53. Statstilskott m.v. til skogsveier og taubaner m.v. 1000 kr.	70
54. Samlede utgifter til driftstekniske formål i skogbruk og fløting. 1000 kr.	70
VI. Arbeidskraft i skogbruket	
55. Sysselsatte lønnstakere m.v. i skogbruk. 1966/67-1970/71	71
56. Arbeidssøkere og ledige plasser i skogbruket. Hoggere i arbeid. Årsgjennomsnitt og månedstall	71
57. Sysselsatte personer i skogbruket	72
58. Arbeidere og funksjonærer, arbeidstid m.v. ved fløting. 1974	72
VII. Priser, økonomi m.v.	
59. Basispriser for toppmålt skurtømmer av bartre ikke målt i kvalitetklasser. Kr. pr. m ³ ..	73
60. Basispriser for toppmålt skurtømmer av bartre målt i kvalitetklasser. Kr. pr. m ³	73
61. Basispriser for midtmålt massevirke av bartre. Kr. pr. m ³	73
62. Priser for spesialtømmer av furu. Kr. pr. m ³	74
63. Priser for fyrstikkosp	74
64. Priser for lauvtretømmer og lauvtrekubb til treforedlingsindustrien. Kr. pr. m ³ opplastet jernbane	75
65. Gjennomsnittspriser for skogsvirke til salg og industriell produksjon. 1965/66-1969/70. Kr. pr. m ³ under bark	75
66. Gjennomsnittspriser i de enkelte fylker for skogsvirke til salg og industriell produksjon. 1970/71-1973/74. Kr. pr. m ³ fast mål under bark	76
67. Gjennomsnittspriser ved utførsel av skogsvirke og skogindustrivarar. Kr. pr. enhet	78
68. Utbetalt lønn ved fløting. 1000 kr.	79
69. Gjennomsnittslønn pr. time ved fløting. Kr.	79
70. Utvalgstelling for skogbruket 1973. Eiendommer og produktivt skogareal	80
71. Utvalgstelling for skogbruket. Eiendommer med avvirkning og framdrevet skogsvirke	82
72. Utvalgstelling for skogbruket. Framdrevet skogsvirke etter driftens administrasjon	84
73. Utvalgstelling for skogbruket. Framdrevet skogsvirke i skogeierens drift etter arbeidskrafttype	84
74. Utvalgstelling for skogbruket. Framdrevet skogsvirke etter transportutstyr brukt ved terrenghuggeturen	85
75. Utvalgstelling for skogbruket. Hovedtall for utgifter	86
76. Utvalgstelling for skogbruket. Eiers og familiemedlemmers arbeid i skogen	88
77. Utvalgstelling for skogbruket. Utgifter til nyanskaffelser og vedlikehold av maskiner, redskaper og andre driftsmidler. 1 000 kr.	89

78. Beregnede kostnader til nyanlegg og ombygging av skogsveier. 1000 kr.	90
79. Beregnede skogkulturstønadene. 1000 kr.	90
80. Beregnede driftskostnader i skogbruket	91
81. Utvalgstelling for skogbruket. Utgifter til hogst og framdrift, skogeierens egne drifter. Leid arbeidskraft med arbeidstakers utstyr. Kroner pr. m ³ fast mål uten bark, sosiale utgifter ikke medregnet	92
82. Utvalgstelling for skogbruket. Utgifter til hogst og framdrift, drifter bortsatt til andre. Kroner pr. m ³ fast mål uten bark, medregnet sosiale utgifter	92
83. Fløtingsutgifter og -inntekter	93
84. Skogavgift og rentemidler etter år og etter fylke	94
85. Skogbrukets produksjonskonto. Mill. kr.	96
86. Skogbrukets investeringeskonto. Mill.kr.	97
87. Skogbrukets produkter etter bruken. Mill.kr.	98
VIII. Skog- og utmarksbranner	
88. Skog- og utmarksbranner. Antall, areal og skader etter år og etter fylke.....	99
89. Skog- og utmarksbranner. Brannårsak etter år og etter fylke	100
90. Skog- og utmarksbranner etter brent areal og etter måned	102
91. Skog- og utmarksbranner. Deltakere og timeverk ved slokking, slokkingsutgifter m.v. etter år og etter fylke	103
IX. Jakt og fangst	
92. Tallet på rov- og skadedyr som det er betalt fellingspremie for etter år og etter fylke ..	104
93. Fallingspremier for rov- og skadedyr. Utbetaalte premiebeløp. 1000 kr.	104
94. Felt storvilt etter år og etter fylke	106
95. Registrert irregulær avgang av storvilt	106
96. Tallet på jaktfelt og jaktareal for elg, hjort og villrein etter fylke. 1974	108
97. Beverjakt og -fangst. Fylker	109
98. Beregnet utbytte av småviltjakten etter viltart	109
99. Beregnet antall jegere med utbytte og felt småvilt pr. jeger med utbytte etter viltart ...	110
100. Beregnet antall jegere med utbytte etter felt småvilt pr. jeger og etter viltart	111
101. Personer som løste vilttrygdavgiftskort for jaktaret 1974-75 etter alder og bostedsfylke	112
102. Personer i de enkelte aldersgrupper etter hvilken jakt de hadde til hensikt å drive. Jaktsesongen 1974-75	113
103. Prosentvis fordeling av jegerne etter alder og jegere i prosent av den mannlige befolkning i alt etter alder. 1974-75	113
104. Løste avgiftskort for jakt og fangst	114
105. Viltfondets inntekter og utgifter. Kr.	114

INDEX OF TABLES

	Page
I. Forest area and forest properties	
1. Land area by type of land and county	30
2. Forest properties and outfield areas by county. Census of Forestry 1967	31
3. Forest properties and outfield areas by ownership. Census of Forestry 1967	32
4. Forest properties and outfield areas by size of forest area. Census of Forestry 1967	32
5. Forest properties by size of forest area and county. Census of Forestry 1967. Percentages	33
6. Forest properties and forest area by size of the properties' forest area and agricultural area. Census of Forestry 1967	33
7. Forest properties with forest area distributed in plots by county. Census of Forestry 1967	34
8. Area for future afforestation by type of land and county. Census of Forestry 1967. Km ² ..	34
9. Total area in appraised counties by type of land. Km ²	35
10. Appraised parts of Hordaland, Møre og Romsdal, Troms and Nordland by type of land	35
11. Productive forest area by species of tree and county. Km ²	36
12. Productive forest area by felling class and county. Percentages	37
13. Forest area in felling class I and II by satisfactory or unsatisfactory clearing and regeneration. Groups of counties. Percentages	38
14. Forest area in felling classes III-V by satisfactory or unsatisfactory forest. Groups of counties. Percentages	38
15. Productive forest area in appraised counties by site quality and felling class. Percentages	39
16. Productive forest area by site quality and county. Percentages	39
17. Swampy forest land and boggy land below the coniferous forest line by county. Km ²	40
II. Volume and annual increment	
18. Volume inside bark	41
19. Volume inside bark of broadleaved trees below the coniferous forest line by species of tree	42
20. Volume inside bark per decare productive forest by county. m ³	43
21. Volume inside bark by type of land and county. 1000 m ³	44
22. Annual increment inside bark	46
23. Annual increment inside bark per decare productive forest by county. dm ³	47
24. Annual increment inside bark by type of land and county. 1000 m ³	48
III. Production	
25. Roundwood cut for sale and industrial production by assortment and species of tree. Quantity and value. Felling seasons 1966/67-1969/70	50
26. Roundwood cut for sale and industrial production by assortment, species of tree and county. Quantity and value. Felling seasons 1970/71-1973/74	50
27. Roundwood cut for sale and industrial production by buyer group, species of tree and county	52
28. Roundwood cut for sale and industrial production by seller group, species of tree and county. 1000 m ³	54
29. Roundwood cut for sale and industrial production by species of tree	54
30. Consumption of roundwood on farms. 1000 m ³	55
31. Total roundwood cut. 1000 m ³	56
32. Scaled roundwood by timber scaling association. m ³	57
33. Average volume per log by assortment. dm ³	57
34. Scaled roundwood in some timber scaling associations by barking method. 1974	58
35. Scaled timber in some timber scaling associations by place of delivery. 1974	58
36. Timber floating. Survey of all main watercourses	59
37. Timber floating in boundary watercourses. m ³	59
38. Quantity floated and hours worked in timber floating	59

39. Consumption of roundwood etc. by forest industries	60
40. Production of principal commodities in forest industries	61
41. Imports and exports of principal forest and wood products	62
42. Value of imports and exports of forest and wood products	62
IV. Forest regeneration etc.	
43. Total expenditure on forest regeneration, afforestation and forest drainage. 1000 kroner .	64
44. Forest regeneration work	64
45. Expenditure on forest regeneration. 1000 kroner	65
46. Average expenditure on forest regeneration. Kroner per decare	65
47. Forest drainage and forest fertilization	65
48. Forest drainage by county and by ownership. 1974	66
V. Forest roads and technical equipments	
49. Forest roads per 1 September 1967 by county. Census of Forestry 1967. Kilometres	67
50. Average expenditure on forest roads. Kroner per metre	67
51. Forest roads completed. Year, owner groups and county	68
52. Forest cableways built with Government subsidies	70
53. Government subsidies etc. to forest roads and cableways etc. 1000 kroner	70
54. Total expenditure for technical purposes in forestry and timber floating. 1000 kroner	70
VI. Labour force in forestry	
55. Employed wage earners etc. in forestry. 1966/67-1970/71	71
56. Applicants for work and vacancies in forestry. Loggers employed. Year average and monthly figures	71
57. Employed persons in forestry	72
58. Workers and salaried employees, hours worked etc. in timber floating. 1974	72
VII. Prices and working results	
59. Basic prices of top-scaled coniferous sawlogs not assorted in quality classes. Kroner per m ³	73
60. Basic prices of top-scaled coniferous sawlogs by quality classes. Kroner per m ³	73
61. Basic prices of mid-scaled coniferous pulpwood. Kroner per m ³	73
62. Prices of special timber of pine. Kroner per m ³	74
63. Prices of match-wood	74
64. Prices of broadleaved roundwood for the pulp industry. Kroner per m ³ loaded railway	75
65. Average prices on roundwood for sale and industrial production. 1965/66-1969/70. Kroner per m ³ inside bark	75
66. Average prices in each county on roundwood for sale and industrial production. 1970/71-1973/74. Kroner per m ³ solid wood inside bark	76
67. Average prices of exported forest and wood products. Kroner per unit	78
68. Wages and salaries in timber floating. 1000 kroner	79
69. Average hourly earnings in timber floating. Kroner	79
70. Sample survey of forestry 1973. Forest properties and productive forest area	80
71. Sample survey of forestry. Forest properties with removals and removed roundwood	82
72. Sample survey of forestry. Removals of roundwood by forestry management	84
73. Sample survey of forestry. Removals of roundwood under owner's management by labour category	84
74. Sample survey of forestry. Removals of roundwood by transport equipment used in hauling ..	85
75. Sample survey of forestry. Main figures of expenditure	86
76. Sample survey of forestry. Forestry work performed by owners and their family members	88
77. Sample survey of forestry. Expenditures for new purchase and maintenance of machinery, appliances and other equipment. 1000 kroner	89

78. Estimated costs for forest roads. 1000 kroner	90
79. Estimated forest regeneration costs. 1000 kroner	90
80. Estimated working costs in forestry	91
81. Sample survey of forestry. Expenditure for cutting and hauling. Forestry management by owners. Hired workers with their own equipment. Kroner per m ³ solid volume without bark. Social expenditures not included	92
82. Sample survey of forestry. Expenditure for cutting and hauling. Forestry management by others than owners. Kroner per m ³ solid volume without bark. Social expenditures included	92
83. Expenditure and income in timber floating	93
84. Forestation levy and interest by year and by county	94
85. Forestry production account. Million kroner	96
86. Forestry investment account. Million kroner	97
87. Forest products by utilization. Million kroner	98
 VIII. Forest and outfield fires	
88. Forest and outfield fires. Number, areas and damages by year and by county	99
89. Forest and outfield fires. Cause by year and by county	100
90. Forest and outfield fires by area burned and by month	102
91. Forest and outfield fires. Number of firefighters, man-hours and expenditure of fire fighting by year and by county	103
 IX. Hunting and trapping	
92. Number of predators killed, bounties paid for, by year and by county	104
93. Bounties paid for predators killed. 1000 kroner	104
94. Game felled by year and by county	106
95. Registered irregular reduction of game	106
96. Number of hunting grounds and hunting area for moose, red deer and wild reindeer by county. 1974	108
97. Beaver shooting and trapping. Counties	109
98. Estimated yield of small game shooting by species of animals	109
99. Estimated number of shooters with yield and number of small games felled per shooter by species of animals	110
100. Estimated number of shooters with yield by number of small games felled per shooter and by species of animals	111
101. Persons who have taken out game conservation taxcards for the hunting season 1974-75, by age and county of residence	112
102. Persons by age groups and by the type of shooting they intended to carry on. The hunting season 1974-75	113
103. Percentage distribution of shooters by age, and shooters as per cent of the male population total by age. 1974-75	113
104. Hunting licences bought	114
105. The Game Fund receipts and expenditure. Kroner	114

Tabell 1. Landareal etter markslag og fylke Land area by type of land and county

Fylke County	Land- areal i alt Total land area	Jordbruksareal Agricultural area		Skog Forest		Annet areal Other land	
		I alt Total Cultivated area	Fulldyrket Cultivated	I alt Total	Produktiv skog Productive forests	Under skoggrensen Below the forest line	Over skoggrensen Above the forest line
							Km ²
Østfold	3 891	697	685	2 509	2 150	685	-
Akershus og Oslo	5 014	798	769	3 315	3 114	901	-
Hedmark	26 068	932	885	14 355	12 277	3 073	7 708
Oppland	24 096	826	738	7 249	5 872	3 458	12 563
Buskerud	13 928	486	441	6 130	5 143	1 454	5 858
Vestfold	2 137	425	418	1 279	1 167	433	-
Telemark	14 186	250	227	5 640	4 350	3 094	5 202
Aust-Agder	8 607	111	105	3 988	3 085	1 542	2 966
Vest-Agder	6 816	168	141	2 180	1 873	1 923	2 545
Rogaland	8 553	678	457	948	718	4 646	2 281
Hordaland	14 961	443	298	2 439	1 934	5 242	6 837
Sogn og Fjordane	17 834	447	293	2 620	2 053	5 493	9 274
Møre og Romsdal	14 600	536	439	2 736	2 189	5 172	6 156
Sør-Trøndelag	18 111	657	618	5 040	3 846	4 361	8 053
Nord-Trøndelag	21 056	739	718	7 447	5 894	3 374	9 496
Nordland	36 288	484	413	6 555	4 462	4 118	25 131
Troms	25 121	253	220	4 317	3 111	4 635	15 916
Finnmark	46 499	77	67	4 552	1 586	9 490	32 380
I alt Total	307 766	9 007	7 932	83 299	64 824	63 094	152 366
				Prosent	Percentages		
Østfold	100,0	17,9	17,6	64,5	55,3	17,6	-
Akershus og Oslo	100,0	15,9	15,3	66,1	62,1	18,0	-
Hedmark	100,0	3,6	3,4	55,1	47,1	11,8	29,5
Oppland	100,0	3,4	3,1	30,0	24,3	14,5	52,1
Buskerud	100,0	3,5	3,2	44,0	36,9	10,4	42,1
Vestfold	100,0	19,9	19,6	59,8	54,6	20,3	-
Telemark	100,0	1,8	1,6	39,7	30,7	21,8	36,7
Aust-Agder	100,0	1,3	1,2	46,3	35,8	17,9	34,5
Vest-Agder	100,0	2,5	2,1	32,0	27,5	28,2	37,3
Rogaland	100,0	7,9	5,3	11,1	8,4	54,3	26,7
Hordaland	100,0	3,0	2,0	16,3	12,9	35,0	45,7
Sogn og Fjordane	100,0	2,5	1,6	14,7	11,5	30,8	52,0
Møre og Romsdal	100,0	3,7	3,0	18,7	15,0	35,4	42,2
Sør-Trøndelag	100,0	3,6	3,4	27,8	21,2	24,1	44,5
Nord-Trøndelag	100,0	3,5	3,4	35,4	28,0	16,0	45,1
Nordland	100,0	1,3	1,1	18,1	12,3	11,3	69,3
Troms	100,0	1,0	0,9	17,2	12,4	18,4	63,4
Finnmark	100,0	0,2	0,1	9,8	3,4	20,4	69,6
Hele landet The whole country	100,0	2,9	2,6	27,1	21,1	20,5	49,5
Østfold	1,3	7,7	8,6	3,0	3,3	1,1	-
Akershus og Oslo	1,6	8,9	9,7	4,0	4,8	1,4	-
Hedmark	8,5	10,3	11,2	17,2	18,9	4,9	5,1
Oppland	7,8	9,2	9,3	8,7	9,1	5,5	8,2
Buskerud	4,5	5,4	5,5	7,4	7,9	2,3	3,8
Vestfold	0,7	4,7	5,3	1,5	1,8	0,7	-
Telemark	4,6	2,8	2,9	6,8	6,7	4,9	3,4
Aust-Agder	2,8	1,2	1,3	4,8	4,8	2,4	1,9
Vest-Agder	2,2	1,9	1,8	2,6	2,9	3,0	1,7
Rogaland	2,8	7,5	5,8	1,1	1,1	7,3	1,5
Hordaland	4,9	4,9	3,7	2,9	3,0	8,3	4,5
Sogn og Fjordane	5,8	5,0	3,7	3,1	3,2	8,7	6,1
Møre og Romsdal	4,7	5,9	5,5	3,3	3,4	8,3	4,1
Sør-Trøndelag	5,9	7,3	7,8	6,1	5,9	6,9	5,3
Nord-Trøndelag	6,8	8,2	9,1	8,9	9,1	5,4	6,2
Nordland	11,8	5,4	5,2	7,9	6,9	6,5	16,5
Troms	8,2	2,8	2,8	5,2	4,8	7,3	10,4
Finnmark	15,1	0,9	0,8	5,5	2,4	15,1	21,3
Hele landet The whole country	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Kilde : Norges geografiske oppmåling, Utvalgstelling for jordbruket 1974 og NOS Skogbrukstelling 1967. Source: Geographical Survey of Norway, Sample Survey of Agriculture 1974 and Census of Forestry 1967.

Tabell 2. Skogeierdommer og utmarksareal etter fylke. Skogbrukstellingen 1967 Forest properties and outfield areas by county. Census of Forestry 1967

Fylke County	Skogeien- dommer Forest properties	I alt Total	Areal under barskoggrensen Area below the coniferous forest line				Trebevokst impediment Unproductive forest	
			Produktivt skogareal Productive forest area		Barskog Coniferous forest	Lauvskog Broad- leaved forest		
			I alt Total	Barskog Coniferous forest				
Km ²								
Østfold	5 618	2 730	2 150	2 137	13	300		
Akershus	5 311	3 251	2 861	2 830	31	106		
Oslo	92	277	253	252	1	9		
Hedmark	11 532	15 412	12 277	12 029	248	537		
Oppland	11 392	7 421	5 872	5 628	244	409		
Buskerud	7 800	6 462	5 143	5 024	119	576		
Vestfold	4 107	1 384	1 166	1 124	42	107		
Telemark	6 630	6 710	4 350	4 225	125	978		
Aust-Agder	4 852	5 015	3 085	2 747	338	699		
Vest-Agder	6 486	3 087	1 874	1 252	622	236		
Rogaland	4 342	2 398	718	413	305	162		
Hordaland og Bergen	11 464	3 547	1 934	1 191	743	254		
Sogn og Fjordane	8 319	3 607	2 053	940	1 113	263		
Møre og Romsdal	9 934	3 747	2 189	1 123	1 066	196		
Sør-Trøndelag	8 105	6 418	3 846	2 951	895	464		
Nord-Trøndelag	6 608	9 245	5 894	5 523	371	810		
Nordland	12 338	7 154	4 462	2 014	2 448	776		
Troms	10 457	4 453	3 111	502	2 609	440		
Finnmark	501	2 560	1 586	758	828	552		
I alt Total	135 888	94 878	64 824	52 663	12 161	7 874		

Myr Boggy land	Areal under barskoggrensen Area below the coniferous forest line			Areal over barskoggrensen Area above the coniferous forest line		
	Produk- tiv fast- mark Bare pro- ductive land		Annet areal Other area	I alt Total	Skog- areal Forest area	Annet areal Other area
	Myr Boggy land	Annet areal Other area				
Km ²						
Østfold	166	12	102	-	-	-
Akershus	200	25	59	-	-	-
Oslo	11	2	2	-	-	-
Hedmark	2 243	60	295	5 349	880	4 469
Oppland	853	87	200	6 342	707	5 635
Buskerud	468	44	231	1 739	298	1 441
Vestfold	27	9	75	-	-	-
Telemark	505	53	824	4 095	201	3 894
Aust-Agder	518	59	654	2 298	160	2 138
Vest-Agder	337	205	435	1 743	39	1 704
Rogaland	171	782	565	903	53	850
Hordaland og Bergen	269	571	519	2 267	194	2 073
Sogn og Fjordane	280	388	623	4 594	224	4 370
Møre og Romsdal	625	322	415	2 537	176	2 361
Sør-Trøndelag	1 234	147	727	6 244	487	5 757
Nord-Trøndelag	1 952	78	511	8 801	293	8 508
Nordland	937	235	744	14 413	1 036	13 377
Troms	484	170	248	10 152	665	9 487
Finnmark	353	1	68	38 734	2 400	36 334
I alt Total	11 633	3 250	7 297	110 211	7 813	102 398

Tabell 3. Skogeierdommer og utmarksareal etter eierforhold. Skogbruksstellingen 1967 Forest properties and outfield areas by ownership. Census of Forestry 1967

Eiergruppe Owner group	Skog-eien-dommer Forest properties	Areal under barskoggrensen Area below the coniferous forest line						Areal over barskoggrensen Area above the coniferous forest line		
		I alt Total	Pro- duktivt skog- areal	Trebe- vokst impedi- ment	Myr Boggy land	Pro- duktiv fast- mark	Annet areal Other area	I alt Total	Av dette skog- areal of which forest area	
			Pro- ductive forest area	Unpro- ductive forest		Bare pro- ductive land				
Enkeltperson Individual ownership								Km ²		
Innenbygdsboende Resident in the district										
Med jordbruk With farm	117 344	59 266	39 674	4 977	6 540	2 794	5 281	26 005	3 157	
Uten jordbruk Without farm	6 301	3 825	2 817	251	489	52	216	1 263	95	
Utenbygdsboende Resident in other districts										
Med jordbruk With farm	4 570	4 545	3 226	377	431	102	409	1 929	129	
Uten jordbruk Without farm	3 493	4 000	2 999	309	464	32	196	1 017	90	
Interessentskap Joint company	1 006	1 698	1 228	120	232	15	103	927	57	
Aksjeselskap Joint-stock company	450	4 061	3 147	163	571	26	154	2 974	63	
Sameie Co-operative ownership	1 044	928	374	97	184	141	132	2 553	191	
Husbruksskog, sams skog Joint private ownership ..	14	138	82	12	40	0	4	17	-	
Institusjon, stiftelse m.v. Institution, foundation etc.	423	479	331	33	75	15	25	412	62	
Staten Central Government ..	252	6 109	4 146	858	847	17	241	58 261	3 316	
Oplysningsvesenets Fond The Educational Fund	320	800	617	53	86	8	36	124	33	
Statsallmenning Common forest owned by Central Government	126	3 787	2 234	325	897	14	317	9 686	470	
Bygdeallmenning Common forest	61	2 619	1 974	143	436	12	54	4 280	106	
Kommune Local Government ..	484	2 623	1 975	156	341	22	129	763	44	

Tabell 4. Skogeierdommer og utmarksareal etter størrelsen av skogarealet. Skogbruksstellingen 1967 Forest properties and outfield areas by size of forest area. Census of Forestry 1967

Produktivt skogareal Productive forest area	Skog-eien-dommer Forest properties	Areal under barskoggrensen Area below the coniferous forest line						Areal over barskoggrensen Area above the coniferous forest line		
		I alt Total	Pro- duktivt skog- areal	Trebe- vokst impedi- ment	Myr Boggy land	Pro- duktiv fast- mark	Annet areal Other area	I alt Total	Av dette skog- areal of which forest area	
			Pro- ductive forest area	Unpro- ductive forest		Bare pro- ductive land				
Dekar Decares								Km ²		
01)	3 556	713	.	50	133	331	199	30 221	2 128	
Under 25	3 995	611	54	32	83	301	141	211	39	
25 - 99	45 974	5 122	2 411	480	575	807	849	4 489	342	
100 - 249	35 514	9 063	5 510	844	940	643	1 126	5 058	611	
250 - 499	21 949	11 062	7 504	974	1 175	380	1 029	5 198	649	
500 - 999	14 076	13 597	9 475	1 172	1 520	351	1 079	6 490	720	
1 000 - 1 999	6 677	12 530	8 873	1 095	1 438	197	927	5 718	521	
2 000 - 4 999	2 961	11 789	8 530	968	1 415	125	751	6 971	478	
5 000 - 9 999	690	6 289	4 700	457	777	41	314	3 418	216	
10 000 - 19 999	263	4 839	3 586	382	629	19	223	4 789	232	
20 000 - 49 999	153	6 165	4 585	409	874	28	269	7 574	330	
50 000 og mer and more	80	13 098	9 596	1 011	2 074	27	390	30 074	1 547	

1) Eiendommer med bare skogreisningsareal eller skog over barskoggrensen.

1) Properties with only afforestation area or forest area above the coniferous forest line.

Tabell 5. Skogeiendommer etter størrelsen av skogareal og fylke. Skogbrukstellingen 1967. Prosent
 Forest properties by size of forest area and county. Census of Forestry 1967. Percentages

Fylke County	I alt Total	Under 100		100-249 dekar	250-499 dekar	500-999 dekar	1 000- 1 999 dekar	2 000- 4 999 dekar	5 000- 9 999 dekar	10 000- 19 999 dekar	20 000
		Under 100	decades								dekar og mer decades and more
Østfold	100,0	38,5	28,2	16,4	10,0	4,6	1,6	0,4	0,2	0,1	
Akershus og Oslo	100,0	34,8	29,2	18,5	10,1	4,3	1,7	0,6	0,4	0,4	
Hedmark	100,0	34,7	24,0	16,0	10,9	6,5	4,6	1,8	0,8	0,7	
Oppland	100,0	38,2	27,5	15,2	10,2	5,0	2,6	0,8	0,2	0,2	
Buskerud	100,0	28,1	25,8	18,3	14,0	7,9	4,2	1,2	0,3	0,2	
Vestfold	100,0	44,6	32,7	13,1	6,4	2,4	0,6	0,0	0,1	0,1	
Telemark	100,0	27,9	23,0	18,8	15,5	9,5	4,0	0,8	0,3	0,2	
Aust-Agder	100,0	26,3	21,8	17,4	14,9	12,0	6,7	0,8	0,1	0,0	
Vest-Agder	100,0	31,8	28,0	21,0	14,3	4,3	0,5	0,1	-	-	
Rogaland	100,0	60,8	21,9	9,5	5,0	2,3	0,5	0,0	-	-	
Hordaland og Bergen	100,0	54,5	24,8	13,2	5,7	1,4	0,4	0,0	0,0	0,0	
Sogn og Fjordane	100,0	46,2	25,5	15,5	8,6	3,3	0,7	0,1	0,1	0,0	
Møre og Romsdal.	100,0	50,8	23,6	13,6	8,2	2,9	0,8	0,1	0,0	0,0	
Sør-Trøndelag ..	100,0	30,9	27,1	19,3	13,6	6,4	2,0	0,4	0,1	0,2	
Nord-Trøndelag .	100,0	29,2	24,1	19,7	13,5	7,2	4,4	0,9	0,4	0,6	
Nordland	100,0	40,7	27,7	16,2	9,5	3,9	1,6	0,2	0,1	0,1	
Troms	100,0	40,7	30,3	15,2	8,9	3,4	1,3	0,1	0,1	0,0	
Finnmark	100,0	83,8	12,6	2,4	0,2	-	0,2	-	-	0,8	
Hele landet The whole country	100,0	39,4	26,1	16,1	10,4	4,9	2,2	0,5	0,2	0,2	

Tabell 6. Skogeiendommer og skogareal etter størrelsen av eiendommenes skogareal og jordbruksareal.
 Skogbrukstellingen 1967 Forest properties and forest area by size of the properties'
 forest area and agricultural area. Census of Forestry 1967

Jordbruksareal Agricultural area	Skog- eien- dommer Forest proper- ties	Produktivt skogareal Productive forest area										20 000 dekar og mer decareas and more			
		Under 100		100-249			250-499			500-999		1 000-	2 000-	5 000-	10 000-
		Total	Under 100	dekar	dekar	dekar	dekar	dekar	dekar	dekar	dekar	1 999	4 999	9 999	19 999
Dekar	Decares											Km ²			
0 ..	12 748	16 189	194	425	680	1 019	1 301	1 924	1 901	1 643	1 643	7 102			
Under 5 ..	926	145	28	29	18	18	16	19	5	12	-	-			
5 - 9 ..	2 642	360	75	71	56	50	35	26	47	-	-				
10 - 19 ..	13 948	2 434	367	479	415	364	236	182	112	72	207				
20 - 34 ..	26 064	6 213	582	1 030	1 113	1 189	955	717	175	130	322				
35 - 49 ..	24 385	7 613	460	1 041	1 323	1 536	1 238	984	252	171	608				
50 - 74 ..	25 404	9 561	411	1 134	1 654	2 061	1 660	1 370	537	235	499				
75 - 99 ..	10 043	4 834	143	452	709	983	909	710	286	236	406				
100 - 199 ..	14 247	8 847	170	630	1 090	1 518	1 623	1 512	688	480	1 136				
200 - 499 ..	5 026	6 064	34	209	410	668	812	969	544	393	2 025				
500 - 999 ..	397	1 471	1	9	34	59	73	103	141	150	901				
1 000 og mer and more		58	1 093	-	1	2	10	15	14	12	64	975			
I alt	Total	135 888	64 824	2 465	5 510	7 504	9 475	8 873	8 530	4 700	3 586	14 181			

Tabell 7. Skogeierdommer med teigdeling etter fylke. Skogbruksstellingen 1967 Forest properties with forest area distributed in plots by county. Census of Forestry 1967

Fylke County	Eiendommer Properties	Produktivt skogareal Productive forest area	Teiger Plots	Eiendommer med: Properties with:			
				2 teiger plots	3-5 teiger plots	6-10 teiger plots	11 teiger og mer plots and more
		Km ²					
Østfold	1 127	749	2 958	756	338	29	4
Akershus og Oslo	1 150	1 317	3 279	651	442	55	2
Hedmark	4 700	8 107	19 089	1 810	2 091	585	214
Oppland	4 498	3 258	14 827	1 965	2 072	430	31
Buskerud	2 427	2 413	7 330	1 206	1 060	155	6
Vestfold	865	546	2 324	526	314	25	-
Telemark	1 863	1 913	5 377	1 044	714	101	4
Aust-Agder	1 645	1 510	5 741	706	733	175	31
Vest-Agder	2 164	747	6 906	990	1 002	157	15
Rogaland	924	249	2 879	440	417	57	10
Hordaland og Bergen	3 126	883	10 639	1 515	1 274	268	69
Sogn og Fjordane	3 422	1 109	15 611	1 198	1 433	553	238
Møre og Romsdal	4 262	1 171	18 188	1 416	1 995	616	235
Sør-Trøndelag	3 696	2 182	14 091	1 439	1 636	535	86
Nord-Trøndelag	1 248	2 739	3 353	813	392	36	7
Nordland	3 999	2 024	13 164	1 752	1 871	348	28
Troms	2 857	1 148	8 916	1 437	1 185	214	21
Finnmark	35	224	99	17	17	1	-
I alt Total	44 008	32 289	154 771	19 681	18 986	4 340	1 001

Tabell 8. Areal for framtidig skogreising etter markslag og fylke. Skogbruksstellingen 1967. Km²
Area for future afforestation by type of land and county. Census of Forestry 1967. Km²

Fylke County	I alt Total	Furu- skog Pine forest	Lauv- skog Broad- leaved forest	Snaumark		Jord- bruks- areal Agri- cultural area
				og krattskog Bare land and brush land	Myr Boggy land	
Østfold	48	-	1	1	41	5
Akershus	52	-	5	3	36	8
Oslo	1	-	0	0	1	0
Hedmark	193	-	33	6	148	6
Oppland	121	-	44	7	65	5
Buskerud	49	-	23	3	20	3
Vestfold	7	-	0	0	4	3
Telemark	42	-	1	3	33	5
Aust-Agder	77	-	11	8	55	3
Vest-Agder	605	210	204	81	108	2
Rogaland	234	46	63	108	15	2
Hordaland	1 437	446	489	387	108	7
Sogn og Fjordane	912	163	501	214	30	4
Møre og Romsdal	994	287	419	177	106	5
Sør-Trøndelag	447	86	230	32	98	1
Nord-Trøndelag	555	18	243	8	284	2
Nordland	1 242	24	1 108	66	37	7
Troms	1 366	4	1 253	70	34	5
Finnmark	2	0	2	0	0	0
I alt Total	8 384	1 284	4 630	1 174	1 223	73

Tabell 9. Totalarealet i de takserte fylker etter markslag. Km² Total area in appraised counties by type of land. Km²

Fylke County	Takstår Year of appraise- ment	I alt ¹⁾ Total ¹⁾	Under barskoggrensen Below the coniferous forest line					Over barskog- grensen Above the conifer- ous forest line
			I alt Total	Pro- dukktivt skog- areal	Tre- bevokst impe- diment	Myr Boggy land	Annet areal Other area	
			Productive forest area	Unpro- ductive forest area				
Tidligere takst Earlier appraisalment								
Østfold								
Akershus og Oslo	1957	4 180	4 180	2 289	225	166	1 500	-
Hedmark	1957	5 362	5 362	3 226	44	249	1 843	-
Oppland	1958-59	27 545	18 483	12 255	778	2 368	3 082	9 062
Buskerud	1962-63	25 238	9 891	6 083	406	940	2 462	15 347
Vestfold	1963-64	14 964	8 194	5 253	641	575	1 725	6 770
Telemark	1961	2 234	2 234	1 209	104	32	889	-
Aust-Agder	1954	15 248	8 555	5 017	1 097	518	1 923	6 693
Vest-Agder ²⁾	1955	9 226	5 490	3 218	778	429	1 064	3 737
Sør-Trøndelag	1955	7 280	4 923	1 906	774	479	1 764	2 357
Nord-Trøndelag	1956	18 459	7 459	2 813	847	1 172	2 627	11 000
Av Nordland: Helgeland ²⁾	1960	22 004	12 088	5 067	1 564	2 256	3 201	9 916
I alt Total	1952	16 519	4 094	1 688	315	661	1 430	12 425
I alt Total		168 259	90 953	50 024	7 573	9 845	23 510	77 307
Ny takst New appraisalment								
Østfold	1964-67							
Akershus og Oslo		36 885	28 013	18 085	916	2 558	6 454	8 872
Hedmark								
Oppland		42 494	20 419	12 951	995	1 399	5 074	22 075
Buskerud								
Vestfold								
Telemark		31 808	19 151	10 406	2 761	1 559	4 425	12 657
Aust-Agder								
Vest-Agder								
Sør-Trøndelag		57 251	24 612	10 180	2 924	4 747	6 761	32 639
Nord-Trøndelag								
Av Nordland: Helgeland								
I alt Total		168 438	92 195	51 622	7 596	10 263	22 714	76 243

1) Etter oppgaver fra Norges geografiske oppmåling. 2) For ikke takserte kommuner er areal produktiv skog tatt fra Skogbruksstillingen 1957.

1) According to Geographical Survey of Norway. 2) For unappraised municipalities, area of productive forest land according to the Census of Forestry 1957.

Tabell 10. Takserte deler av Hordaland, Møre og Romsdal, Troms og Nordland etter markslag
Appraised parts of Hordaland, Møre og Romsdal, Troms and Nordland by type of land

Fylke County	Takstår Year of appraise- ment	I alt Total	Produk- tivt skog- areal	Snau- mark Bare land	Trebe- vokst impedi- ment	Myr Boggy land	Annet areal Other area	Taksert skogareal i pst. av fylkets skogareal		
								I alt Total	Barskog	Lauvskog
			Productive forest area	Snau- mark Bare land	Trebe- vokst impedi- ment	Myr Boggy land	Annet areal Other area	I alt Total	Barskog	Lauvskog
DELER AV: PARTS OF:										
					Km ²				Prosent	Percentages
Hordaland	1961	826	317	15	111	70	313	24,1	17,2	33,4
Møre og Romsdal ..	1961-62	2 461	1 181	..	277	427	576	60,6	74,4	45,8
Troms	1960-61	3 044	2 124	920	88,8	99,9	88,1
Av Nordland: Salten, Lofoten og Vesterålen ..	1965	20 260	2 214	..	1 453	1 095	15 498 ¹⁾	56,7	32,8	68,4 ²⁾

1) Medregnet 12 641 km² over barskoggrensen. 2) Medregnet "Annen blandingskog".

1) Incl. 12 641 km² above the coniferous forest line. 2) Incl. "Other mixed forest".

Tabell 11. Produktivt skogareal etter treslag og fylke. Km² Productive forest area by species of tree and county. Km²

Fylke County	I alt Total	Granskog Spruce forest	Furuskog Pine forest	Bar- blandings- skog Mixed coniferous forest	Annen blandings- skog Other mixed forest	Lauvskog Broad- leaved forest
Tidligere takst¹⁾						
<i>Earlier appraisement¹⁾</i>						
Østfold	2 289	701	576	629	361	22
Akershus og Oslo	3 226	1 616	413	799	374	24
Hedmark	12 255	4 404	3 402	2 639	1 758	52
Oppland	6 083	3 624	805	642	933	79
Buskerud	5 253	1 772	947	1 301	1 191	42
Vestfold	1 209	481	82	153	465	28
Telemark	5 017	1 362	1 146	1 137	1 346	26
Aust-Agder	3 218	301	1 144	490	1 131	152
Vest-Agder	1 906	111	853	38	543	361
Sør-Trøndelag	2 813	1 159	480	366	682	126
Nord-Trøndelag	5 067	2 473	414	559	1 498	123
Av Nordland:						
Helgeland	1 688	650	43	25	687	283
I alt Total	50 024	18 654	10 305	8 778	10 969	1 318
Takserte deler av:						
<i>Appraised parts of:</i>						
Hordaland	317	44	64	10	80	119
Møre og Romsdal	1 181	101	512	21	333	214
Av Nordland:						
Salten, Lofoten og Vesterålen.	2 214	194	145	8	165	1 702
Troms	2 124	-	233	-	174	1 717
Ny takst¹⁾						
<i>New appraisalment¹⁾</i>						
Østfold	18 085	6 599	4 208	4 198	2 979	101
Akershus og Oslo						
Hedmark						
Oppland	12 951	6 439	1 856	2 094	2 246	316
Buskerud						
Vestfold						
Telemark	10 406	2 575	3 053	1 609	2 483	686
Aust-Agder						
Vest-Agder						
Sør-Trøndelag	10 180	4 425	729	1 058	3 332	639
Nord-Trøndelag						
Av Nordland:						
Helgeland						
I alt Total	51 622	20 038	9 846	8 959	11 040	1 739

1) Takstår, se tabell 9 og 10.

1) Year of appraisement, see table 9 and 10.

Tabell 12. Produktivt skogareal etter hogstklasse og fylke. Prosent *Productive forest area by felling class and county. Percentages*

Fylke County	I alt Total	Hogstklasse Felling class					
		I	II	III	IV	V	
<i>Tidligere takst¹⁾</i>							
<i>Earlier appraisalment¹⁾</i>							
Østfold	100,0	10,8	7,8	19,2	43,4	18,8	
Akershus og Oslo	100,0	11,8	11,3	19,0	42,2	15,7	
Hedmark	100,0	14,1	13,6	15,5	37,0	19,8	
Oppland	100,0	9,5	13,9	9,1	40,5	27,0	
Buskerud	100,0	9,8	14,6	8,4	39,1	28,1	
Vestfold	100,0	8,3	13,9	13,6	56,4	7,8	
Telemark	100,0	6,1	2,2	8,2	35,3	48,2	
Aust-Agder	100,0	7,2	3,1	14,2	41,6	33,9	
Vest-Agder	100,0	4,3	4,4	15,2	39,0	37,1	
Sør-Trøndelag	100,0	4,9	3,6	9,6	30,0	51,9	
Nord-Trøndelag	100,0	7,4	8,9	7,7	40,8	35,2	
Av Nordland:							
Helgeland	100,0	2,4	1,5	6,9	20,4	68,8	
Gjennomsnitt Average	100,0	9,5	9,7	12,1	38,4	30,3	
<i>Takserte deler av: Appraised parts of:</i>							
Hordaland	100,0	4,0	20,9	21,3	35,3	18,5	
Møre og Romsdal	100,0	5,6	13,4	13,9	50,0	17,1	
Av Nordland:							
Salten, Lofoten og Vesterålen	100,0	3,3	15,4	15,0	29,8	36,5	
Troms ²⁾	100,0	5,4	5,7	1,2	4,9	4,9	
<i>Ny takst¹⁾</i>							
<i>New appraisalment¹⁾</i>							
Østfold	100,0	8,7	22,4	13,6	36,5	18,8	
Akershus og Oslo	100,0	6,8	18,1	10,7	37,4	27,0	
Hedmark	100,0	4,6	13,4	12,0	45,4	24,6	
Oppland	100,0	5,1	13,9	9,9	39,1	32,0	
Buskerud	100,0	6,7	17,8	11,8	39,0	24,7	
Vestfold	100,0	5,1	13,9	9,9	39,1	32,0	
Telemark	100,0	4,6	13,4	12,0	45,4	24,6	
Aust-Agder	100,0	5,1	13,9	9,9	39,1	32,0	
Vest-Agder	100,0	4,6	13,4	12,0	45,4	24,6	
Sør-Trøndelag	100,0	5,1	13,9	9,9	39,1	32,0	
Nord-Trøndelag	100,0	5,1	13,9	9,9	39,1	32,0	
Av Nordland:							
Helgeland	100,0	5,1	13,9	9,9	39,1	32,0	
Gjennomsnitt Average	100,0	6,7	17,8	11,8	39,0	24,7	

1) Takstår, se tabell 9 og 10. 2) 77,9 prosent av lauvskogarealet er ikke fordelt på hogstklasser.

1) Year of appraisalment, see table 9 and 10. 2) 77.9 per cent of broadleaved forest area is not classified in felling classes.

Tabell 13. Areal i hogstklasse I og II etter tilfredsstillende og utilfredsstillende rydding og foryngelse. Grupper av fylker. Prosent Forest area in felling class I and II by satisfactory or unsatisfactory clearing and regeneration. Groups of counties. Percentages

Fylke County	Hogstklasse I Felling class I			Hogstklasse II Felling class II		
	Tilfreds- stillende ryddet Satisfactorily cleared	Utilfreds- stillende ryddet Unsatisfactorily cleared	Tilfreds- stillende forynget Satisfactory regeneration	Mindre til- fredsstillende forynget Less satisfactory regeneration		
Tidligere takst ¹⁾ Earlier appraisalment ¹⁾						
Gjennomsnitt ²⁾ Average ²⁾	54	46	64	36		
Ny takst ¹⁾ New appraisalment ¹⁾						
Østfold	70	30	69	31		
Akershus og Oslo						
Hedmark						
Oppland	57	43	70	30		
Buskerud						
Vestfold						
Telemark	47	53	66	34		
Aust-Agder						
Vest-Agder						
Sør-Trøndelag	48	52	70	30		
Nord-Trøndelag						
Av Nordland: Helgeland						
Gjennomsnitt Average	60	40	69	31		

1) Takstår, se tabell 9 og 10. 2) Omfatter Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold og Nord-Trøndelag.

1) Year of appraisalment, see table 9 and 10. 2) Comprising Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold and Nord-Trøndelag.

Tabell 14. Areal i hogstklasse III-V etter tilfredsstillende og utilfredsstillende bestand. Grupper av fylker. Prosent Forest area in felling classes III-V by satisfactory or unsatisfactory forest. Groups of counties. Percentages

Fylke County	I alt Total		Hogstklasse Felling class						
	Til- freds- stil- lende Satis- factory	Util- freds- stil- lende Unsatis- factory	III		IV		V		
	freds- stil- lende factory	freds- stil- lende factory	Til- freds- stil- lende Satis- factory	Util- freds- stil- lende Unsatis- factory	Til- freds- stil- lende Satis- factory	Util- freds- stil- lende Unsatis- factory	Til- freds- stil- lende Satis- factory	Util- freds- stil- lende Unsatis- factory	
Tidligere takst ¹⁾ Earlier appraisalment ¹⁾									
Gjennomsnitt ²⁾ Average ²⁾	62	38	79	21	66	34	46	54	
Ny takst ¹⁾ New appraisalment ¹⁾									
Østfold	78	22	89	11	80	20	65	35	
Akershus og Oslo									
Hedmark									
Oppland	67	33	84	16	70	30	55	45	
Buskerud									
Vestfold									
Telemark	62	38	65	35	67	33	52	48	
Aust-Agder									
Vest-Agder									
Sør-Trøndelag	59	41	72	28	67	33	46	54	
Nord-Trøndelag									
Av Nordland: Helgeland									
Gjennomsnitt Average ...	68	32	80	20	72	28	55	45	

1) Takstår, se tabell 9 og 10. 2) Se note 2, tabell 13.

1) Year of appraisalment, see table 9 and 10. 2) See note 2, table 13.

Tabell 15. Produktivt skogareal i de takserte fylker¹⁾ etter bonitet og hogstklasse. Prosent
Productive forest area in appraised counties¹⁾ by site quality and felling class.
Percentages

Hogstklasse	Felling class	I alt Total	Site quality class				
			1	2	3	4	5
Tidligere takst²⁾ Earlier appraisalment²⁾							
I		9,5	0,2	0,8	4,2	3,3	1,0
II		9,7	0,5	1,6	5,0	2,1	0,5
III		12,1	1,1	2,1	5,0	2,8	1,1
IV		38,4	2,2	5,5	15,3	10,9	4,5
V		30,3	0,7	2,7	9,3	10,6	7,0
I alt Total		100,0	4,7	12,7	38,8	29,7	14,1
Ny takst²⁾ New appraisalment²⁾							
I		6,7	0,2	0,5	2,4	2,5	1,1
II		17,8	0,9	2,8	8,1	4,6	1,4
III		11,8	0,8	2,0	4,1	3,0	1,9
IV		39,0	1,7	5,5	13,2	12,0	6,6
V		24,7	0,8	2,4	6,0	7,9	7,6
I alt Total		100,0	4,4	13,2	33,8	30,0	18,6

1) Unntatt Hordaland, Møre og Romsdal, Salten, Lofoten og Vesterålen og Troms. 2) Takstår, se tabell 9 og 10.

1) Excluding Hordaland, Møre og Romsdal, northern part of Nordland and Troms. 2) Year of appraisalment, see table 9 and 10.

Tabell 16. Produktivt skogareal etter bonitet og fylke. Prosent Productive forest area by site quality and county. Percentages

Fylke	County	I alt Total	Site quality class				
			0	1	2	3	4
Tidligere takst¹⁾ Earlier appraisalment¹⁾							
Østfold		100,0	-	14,0	15,7	33,8	22,5
Akershus og Oslo		100,0	-	12,8	22,5	41,5	18,2
Hedmark		100,0	-	4,0	12,9	43,1	28,8
Oppland		100,0	-	4,5	11,6	33,7	34,8
Buskerud		100,0	-	5,6	12,9	32,6	30,6
Vestfold		100,0	-	18,0	21,7	37,3	17,5
Telemark		100,0	-	3,1	11,7	40,1	31,6
Aust-Agder		100,0	-	2,1	11,0	40,8	28,1
Vest-Agder		100,0	-	1,3	8,4	41,3	34,5
Sør-Trøndelag		100,0	-	2,1	10,8	38,2	31,5
Nord-Trøndelag		100,0	-	1,3	10,6	36,2	32,7
Av Nordland:							
Helgeland		100,0	-	0,1	2,9	44,6	40,6
Gjennomsnitt Average		100,0	-	4,7	12,7	38,8	29,7
Takserte deler av: Appraised parts of:							
Hordaland		100,0	16,1	19,0	20,4	22,5	14,5
Møre og Romsdal		100,0	6,9	11,7	19,5	28,8	17,3
Av Nordland:							
Salten, Lofoten og Vesterålen		100,0	-	0,9	7,3	33,7	29,8
Troms		100,0	-	-	2,8	20,1	44,6
Ny takst¹⁾ New appraisalment¹⁾							
Østfold							
Akershus og Oslo		100,0	-	5,6	14,7	37,7	28,1
Hedmark							
Oppland							
Buskerud		100,0	-	6,5	15,8	33,5	28,7
Vestfold							
Telemark							
Aust-Agder		100,0	-	3,3	13,4	34,1	27,9
Vest-Agder							
Sør-Trøndelag							
Nord-Trøndelag		100,0	-	0,9	7,2	27,1	36,9
Av Nordland:							
Helgeland							
Gjennomsnitt Average		100,0	-	4,4	13,2	33,8	30,0

1) Takstår, se tabell 9 og 10.

1) Year of appraisalment, see table 9 and 10.

Tabell 17. Vannsyk skogsmark og myr under barskoggrensen, etter fylke. ¹⁾ Km² *Swampy forest land and boggy land below the coniferous forest line by county.* ²⁾ Km²

Fylke County	Vannsyk skogsmark Swampy forest land					Myr Boggy land				
	Bonitet Site quality class					Lauv- og granmyr Broad- leaved and spruce bogs				
	I alt Total	1	2	3	4	5	I alt Total	Furu- myr Pine bogs	Starr- og mose- Sedge and peat bogs	
<i>Tidligere takst¹⁾ Earlier appraisement¹⁾</i>										
Østfold	140	13	57	49	21	166	23	91	52	
Akershus og Oslo	205	34	98	55	18	249	55	105	89	
Hedmark	1 052	42	346	435	229	2 368	374	1 003	991	
Oppland	441	17	94	330		940	261	136	543	
Buskerud	257	12	55	102	88	575	115	153	307	
Vestfold	28	9	32	5	3	24	
Telemark	163	10	56	63	34	518	85	167	266	
Aust-Agder	108	8	36	32	32	429	36	126	267	
Vest-Agder	62	3	20	27	12	479	20	128	331	
Sør-Trøndelag	293	7	78	128	80	1 172	184	399	589	
Nord-Trøndelag	556	15	115	233	193	2 256	342	525	1 389	
Av Nordland:										
Helgeland	102	1	24	56	21	661	143	71	447	
I alt Total	3 407	9 845	1 643	2 907	5 295	
<i>Takserte deler av: Appraised parts of:</i>										
Hordaland	20	5	5	10		70	17	12	41	
Møre og Romsdal	171	16	60	47	48	427	28	145	254	
Troms	130	14		42	74	
<i>Ny takst¹⁾ New appraisement¹⁾</i>										
Østfold	1 483	2	84	398	608	391	2 558	417	1 030	1 111
Akershus og Oslo										
Hedmark										
Oppland	583	6	25	113	228	211	1 399	441	251	707
Buskerud										
Vestfold										
Telemark	424	5	25	88	125	181	1 559	170	348	1 041
Aust-Agder										
Vest-Agder										
Sør-Trøndelag	1 309	-	26	183	489	611	4 747	645	793	3 309
Nord-Trøndelag										
Av Nordland:										
Helgeland										
I alt Total	3 799	13	160	782	1 450	1 394	10 263	1 673	2 422	6 168

1) Takstår, se tabell 9 og 10.

1) Year of appraisement, see table 9 and 10.

Tabell 18. Bestandskubikkmasse uten bark Volume inside bark

År Year	I alt Total	Under barskoggrensen Below the coniferous forest line					Over barskog- grensen Above the coniferous forest line
		I alt Total	Bartre coniferous trees	i alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	
1 000 m ³							
1933	322 635	308 600	260 408	170 594	89 814	48 192	14 035
1952 ¹⁾	343 000	328 965	280 272	185 867	94 405	48 693	14 035
1953-56 ¹⁾	367 271	353 236	302 499	196 668	105 831	50 737	14 035
1957-60 ¹⁾	376 940	362 905	312 346	200 009	112 337	50 559	14 035
1965 ¹⁾	385 135	376 433	315 899	202 046	113 853	60 534	8 702
1967 ¹⁾	435 121	427 567	359 705	225 900	133 805	67 862	7 554
Prosent Percentages							
1933	100,0	95,6	80,7	52,9	27,8	14,9	4,4
1952 ¹⁾	100,0	95,9	81,7	54,2	27,5	14,2	4,1
1953-56 ¹⁾	100,0	96,2	82,4	53,5	28,8	13,8	3,8
1957-60 ¹⁾	100,0	96,3	82,9	53,1	29,8	13,4	3,7
1965 ¹⁾	100,0	97,7	82,0	52,5	29,5	15,7	2,3
1967 ¹⁾	100,0	98,3	82,7	51,9	30,8	15,6	1,7

1) Beregnede tall. Se tekstavsnittet (II. Kubikkmasse og tilvekst).

1) Calculated figures. Consult the text (II. Volume and annual increment).

Tabell 19. Lauvtrærnes kubikkmasse uten bark under barskoggrensen etter treslag¹⁾ Volume
inside bark of broadleaved trees below the coniferous forest line by species of tree¹⁾

Treslag <i>Species of tree</i>	1966			Eldre takster <i>Earlier appraisements</i>		
	Kubikkmasse Volume	Prosent Percentages		Kubikkmasse Volume	Prosent Percentages	
	1 000 m ³			1 000 m ³		
Bjørk <i>Birch</i>	33 592	67,8		29 403	66,7	
Osp <i>Aspen</i>	4 745	9,6		5 112	11,6	
Or <i>Speckled alder</i>	4 122	8,3		3 147	7,1	
Andre <i>Other species</i>	7 073	14,3		6 433	14,6	
I alt Total	49 532	100,0		44 095	100,0	

1) Beregnet for fylkene Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold, Telemark, Aust-Agder, Vest-Agder, Sør-Trøndelag, Nord-Trøndelag og Nordland.

1) Calculated for the counties Østfold, Akershus, Oslo, Hedmark, Oppland, Buskerud, Vestfold, Telemark, Aust-Agder, Vest-Agder, Sør-Trøndelag, Nord-Trøndelag and Nordland.

Tabell 20. Bestandskubikkmasse uten bark pr. dekar produktiv skog etter fylke. m^3 Volume
inside bark per decare productive forest by county. m^3

Fylke County	I alt Total	Bonitet Site quality class						
		0	1	2	3	4	5	
Tidligere takst¹⁾								
<i>Earlier appraisalment¹⁾</i>								
Østfold	6,9	-	12,8	9,4	6,4	4,8	3,4	
Akershus og Oslo	7,8	-	13,6	10,5	6,6	4,5	3,1	
Hedmark	5,8	-	14,8	11,0	6,0	3,5	2,3	
Oppland	6,7	-	13,6	10,3	7,5	5,1	3,6	
Buskerud	7,1	-	15,6	11,9	7,9	5,0	3,4	
Vestfold	7,3	-	13,3	8,5	6,0	4,4	3,0	
Telemark	7,1	-	16,5	11,8	8,0	5,1	3,2	
Aust-Agder	6,2	-	13,8	10,9	7,4	4,5	2,8	
Vest-Agder	5,5	-	11,7	8,0	6,5	4,2	2,8	
Sør-Trøndelag	5,6	-	12,8	8,8	6,8	4,3	2,6	
Nord-Trøndelag	5,9	-	12,7	11,6	7,2	4,2	2,7	
Av Nordland:								
Helgeland	5,9	-	10,9		7,5	5,0	2,3	
Takserte deler av:								
<i>Appraised parts of:</i>								
Hordaland	4,7	7,2	5,8	4,9	4,1	2,7		
Møre og Romsdal	4,6	6,4	6,2	5,7	4,5	3,8	2,4	
Av Nordland:								
Salten, Lofoten og Vesterålen	2,5	-	4,3	3,8	2,7	2,2	1,7	
Troms	2,7	-	-	4,0		2,8	1,9	
Ny takst¹⁾								
<i>New appraisement¹⁾</i>								
Østfold	7,1	-	15,3	11,9	7,2	4,7	3,1	
Akershus og Oslo								
Hedmark								
Oppland	7,2	-	13,4	10,6	7,7	5,3	3,7	
Buskerud								
Vestfold								
Telemark	7,3	-	15,8	11,5	8,1	5,8	4,0	
Aust-Agder								
Vest-Agder								
Sør-Trøndelag	6,4	-	11,2	13,0	8,1	5,7	3,6	
Nord-Trøndelag								
Av Nordland:								
Helgeland								

1) Takstår, se tabell 9 og 10.

1) Year of appraisement, see table 9 and 10.

Tabell 21. Bestandskubikkmasse¹⁾ uten bark etter markslag og fylke. 1 000 m³

Nr.	Fylke County	Kubikkmasse i alt Total volume				Under bar- Produktiv skog			
		I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauvtre Broad- leaved	I alt Total	Gran Spruce		
Tidligere takst ²⁾ Earlier appraisal ²⁾									
01	Østfold	16 573	9 365	5 638	1 570	15 963	9 260		
02	Akershus og Oslo	25 490	18 807	5 009	1 674	25 078	18 674		
04	Hedmark	75 132	44 058	25 856	5 218	71 728	43 313		
05	Oppland	42 970	30 891	8 588	3 491	40 589	30 068		
06	Buskerud	39 722	23 964	11 809	3 949	37 432	23 383		
07	Vestfold	9 155	6 317	1 194	1 644	8 854	6 237		
08	Telemark	37 881	19 964	12 723	5 194	35 825	19 491		
09	Aust-Agder	21 284	6 313	10 299	4 672	19 922	6 209		
10	Vest-Agder	10 786	652	6 188	3 946	10 139	646		
11	Rogaland ³⁾	3 071	83	1 831	1 157	2 764	83		
12	Hordaland og Bergen ³⁾	8 312	372	5 142	2 798	7 603	357		
14	Sogn og Fjordane ³⁾	8 111	188	4 103	3 820	7 329	188		
15	Møre og Romsdal ³⁾	8 984	401	4 902	3 681	8 044	393		
16	Sør-Trøndelag	17 348	9 879	4 759	2 710	15 730	9 626		
17	Nord-Trøndelag	33 204	23 925	3 765	5 514	30 185	23 005		
18	Nordland ³⁾	18 390	7 361	1 518	9 511	15 165	7 090		
19	Troms ³⁾	7 571	20	1 132	6 419	6 396	20		
20	Finnmark ³⁾	3 796	-	1 843	1 953	2 608	-		
	I alt Total	387 780	202 560	116 299	68 921	361 354	198 043		
Ny takst ²⁾ New appraisal ²⁾									
Østfold									
I	Akershus og Oslo								
	Hedmark	133 277	79 533	44 199	9 545	127 561	78 358		
Oppland									
II	Buskerud								
	Vestfold	97 949	64 726	22 634	10 589	93 091	63 430		
Telemark									
III	Aust-Agder								
	Vest-Agder	83 702	33 394	34 178	16 130	76 019	32 245		
Sør-Trøndelag									
IV	Nord-Trøndelag								
	Av Nordland: Helgeland	73 496	47 293	12 817	13 386	64 744	45 324		
Resten av landet ³⁾ The rest of the country ³⁾		46 697	1 222	20 144	25 331	40 132	1 197		
V	I alt Total	435 121	226 168	133 972	74 981	401 547	220 554		

1) Bartre ned til 0 cm og lauvtre ned til 5 cm i brysthøydediameter. 2) Takstår, se tabell 9 og 10. 3) Beregnet i Byrået på grunnlag av arealtall fra Skogbrukstellingen 1967 og Landsskog-takseringens takster.

Volume inside bark¹⁾ by type of land and county. 1 000 m³

skoggrensen Below the coniferous forest line						Over barskoggrensen ³⁾ Above the coniferous forest line ³⁾						No.
Productive forest		Andre marksfragt		Other areas		I alt		Gran		Furu	Lauvtre	No.
Furu Pine	Lauvtre Broad- leaved	Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauvtre Broad- leaved	Total	Gran	Pine	Broad- leaved			
5 257	1 446	610	105	381	124	-	-	-	-	-	-	01
4 873	1 531	412	133	136	143	-	-	-	-	-	-	02
24 403	4 012	2 627	717	1 401	509	777	28	52	697	697	697	04
8 040	2 481	1 599	758	492	349	782	65	56	661	661	661	05
10 784	3 265	1 935	564	1 003	368	355	17	22	316	316	316	06
1 076	1 541	301	80	118	103	-	-	-	-	-	-	07
11 635	4 699	1 862	451	1 082	329	194	22	6	166	166	166	08
9 571	4 142	1 010	86	709	215	352	18	19	315	315	315	09
5 835	3 658	569	6	353	210	78	-	-	78	78	78	10
1 743	938	229	-	88	141	78	-	-	78	78	78	11
4 987	2 259	418	15	155	248	291	-	-	291	291	291	12
4 000	3 141	446	-	103	343	336	-	-	336	336	336	14
4 531	3 120	676	8	371	297	264	-	-	264	264	264	15
4 156	1 948	1 057	245	594	218	561	8	9	544	544	544	16
2 504	4 676	2 662	846	1 259	557	357	74	2	281	281	281	17
1 015	7 060	1 655	235	502	918	1 570	36	1	1 533	1 533	1 533	18
985	5 391	576	-	147	429	599	-	-	599	599	599	19
1 728	880	228	-	115	113	960	-	-	960	960	960	20
107 123	56 188	18 872	4 249	9 009	5 614	7 554	268	167	7 119			
41 262	7 941	4 939	1 147	2 885	907	777	28	52	697	697	697	I
20 950	8 711	3 721	1 214	1 606	901	1 137	82	78	977	977	977	II
30 007	13 767	7 059	1 109	4 146	1 804	624	40	25	559	559	559	III
9 348	10 072	6 717	1 851	3 457	1 409	2 035	118	12	1 905	1 905	1 905	IV
18 785	20 150	3 584	25	1 359	2 200	2 981	-	-	2 981	2 981	2 981	V
120 352	60 641	26 020	5 346	13 453	7 221	7 554	268	167	7 119	7 119	7 119	

1) Including coniferous trees of diameter at breast height 0 cm and more and broadleaved trees 5 cm and more. 2) Year of appraisement, see table 9 and 10. 3) Estimated by the Bureau according to Census of Forestry 1967 and the National Forest Survey's appraisements.

Tabell 22. Årlig tilvekst uten bark Annual increment inside bark

År Year	I alt Total	Under barskoggrensen Below the coniferous forest line					Over barskog- grensen Above the coniferous forest line
		Bartre i alt Total		Gran	Furu	Lauvtre	
		coniferous trees	Spruce	Pine	Broad- leaved		
1 000 m ³							
1933	10 447	10 091	8 359	5 827	2 532	1 732	356
1952 ¹⁾	12 135	11 779	9 904	7 165	2 739	1 875	356
1953-56 ¹⁾	13 143	12 787	10 879	7 756	3 123	1 908	356
1957-60 ¹⁾	13 602	13 246	11 295	7 751	3 544	1 951	356
1965	13 622	13 419	11 181	7 609	3 572	2 238	203
1967	13 200	13 013	10 485	7 124	3 361	2 528	187
Prosent Percentages							
1933	100,0	96,6	80,0	55,8	24,2	16,6	3,4
1952 ¹⁾	100,0	97,1	81,6	59,0	22,6	15,5	2,9
1953-56 ¹⁾	100,0	97,3	82,8	59,0	23,8	14,5	2,7
1957-60 ¹⁾	100,0	97,4	83,0	56,9	26,1	14,3	2,6
1965	100,0	98,5	82,1	55,9	26,2	16,4	1,5
1967	100,0	98,6	79,4	54,0	25,4	19,2	1,4
Prosentvis endring fra 1933 til 1967							
Percentage change from 1933 to 1967	+26,4	+29,0	+25,4	+22,3	+32,7	+46,0	-47,5

1) Se tabell 18.

1) See table 18.

Tabell 23. Årlig tilvekst uten bark pr. dekar produktiv skog etter fylke. dm³ Annual increment inside bark per decare productive forest by county. dm³

Fylke County	I alt Total	Site quality class				
		0	1	2	3	4
Tidligere takst¹⁾ <i>Earlier appraisalment¹⁾</i>						
Østfold	305	-	698	446	259	157
Akershus og Oslo	323	-	704	440	247	148
Hedmark	227	-	761	471	227	108
Oppland	215	-	584	408	243	135
Buskerud	240	-	685	456	268	134
Vestfold	323	-	662	406	228	149
Telemark	257	-	757	486	289	155
Aust-Agder	234	-	630	452	279	148
Vest-Agder	211	-	629	345	258	156
Sør-Trøndelag	186	-	589	376	224	118
Nord-Trøndelag	183	-	629	423	225	112
Av Nordland:						
Helgeland	163	-		332	219	122
Takserte deler av: <i>Appraised parts of:</i>						
Hordaland	172	327	240	159	114	72
Møre og Romsdal	166	309	262	202	155	114
Av Nordland:						
Salten, Lofoten og Vesterålen ..	76	-	246	155	91	64
Troms	93	-	-	127	100	60
Ny takst¹⁾ <i>New appraisalment¹⁾</i>						
Østfold						
Akershus og Oslo	220	-	614	422	220	114
Hedmark						
Oppland						
Buskerud	227	-	577	404	236	125
Vestfold						
Telemark						
Aust-Agder	225	-	589	405	255	158
Vest-Agder						
Sør-Trøndelag						
Nord-Trøndelag	162	-	519	420	227	127
Av Nordland:						
Helgeland						

1) Takstår, se tabell 9 og 10.

1) Year of appraisalment, see table 9 and 10.

Tabell 24. Årlig tilvekst uten bark etter markslag og fylke. 1 000 m³

Nr.	Fylke County	Årlig tilvekst i alt Total annual increment				Under bar- Produktiv skog		
		I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauvtre Broad- leaved	I alt Total	Gran Spruce	
		Tidligere takst ¹⁾ Earlier appraisalment ¹⁾						
01	Østfold	724,8	459,4	191,4	74,0	699,2	454,5	
02	Akershus og Oslo	1 065,3	804,7	168,2	92,4	1 043,5	797,8	
04	Hedmark	2 901,2	1 808,2	889,1	203,9	2 779,7	1 782,1	
05	Oppland	1 382,8	1 018,0	230,7	134,1	1 304,5	991,9	
06	Buskerud	1 335,3	831,7	349,7	153,9	1 262,0	813,9	
07	Vestfold	404,8	290,5	39,3	75,0	391,0	286,8	
08	Telemark	1 360,9	738,3	403,3	219,3	1 291,6	721,7	
09	Aust-Agder	792,4	270,1	350,3	172,0	752,4	265,6	
10	Vest-Agder	422,4	39,2	224,8	158,4	397,1	38,9	
11	Rogaland ²⁾	96,9	5,6	47,9	43,4	85,6	5,6	
12	Hordaland og Bergen ²⁾	262,5	25,1	134,3	103,1	237,2	23,9	
14	Sogn og Fjordane ²⁾	296,9	12,0	126,7	158,2	271,1	12,0	
15	Møre og Romsdal ²⁾	329,3	25,8	150,1	153,4	299,9	25,2	
16	Sør-Trøndelag	573,4	335,8	138,5	99,1	523,8	327,2	
17	Nord-Trøndelag	1 008,7	749,6	93,0	166,1	924,6	724,5	
18	Nordland ²⁾	520,1	217,2	42,3	260,6	436,6	210,1	
19	Troms ²⁾	240,2	1,5	31,5	207,2	212,9	1,5	
20	Finnmark ²⁾	53,1	-	28,0	25,1	39,5	-	
	I alt Total	13 771,0	7 632,7	3 639,1	2 499,2	12 952,2	7 483,1	
	Ny takst ¹⁾ New appraisalment ¹⁾							
	Østfold							
I	Akershus og Oslo	4 174,9	2 695,8	1 081,1	398,0	3 984,3	2 644,3	
	Hedmark							
	Oppland							
II	Buskerud	3 104,7	2 085,0	549,4	470,3	2 942,3	2 039,9	
	Vestfold							
	Telemark							
III	Aust-Agder	2 586,6	1 036,4	931,7	618,5	2 346,3	999,8	
	Vest-Agder							
	Sør-Trøndelag							
IV	Nord-Trøndelag	1 842,6	1 229,9	248,9	363,8	1 645,3	1 188,3	
	Av Nordland: Helgeland							
	Resten av landet ²⁾ The rest of the country ²⁾	1 491,2	83,4	552,8	855,0	1 317,2	81,4	
V	I alt Total	13 200,0	7 130,5	3 363,9	2 705,6	12 235,4	6 953,7	

1) Takstår, se tabell 9 og 10. 2) Beregnet i Byrået på grunnlag av arealtall fra Skogbrukstellingen 1967 og Landsskogtakseringens takster.

Annual increment inside bark by type of land and county. 1 000 m³

skoggrensen Below the coniferous forest line						Over barskoggrensen ²⁾ Above the coniferous forest line ²⁾				No.		
Productive forest		Andre markslag		Other areas		I alt		Gran		Furu	Lauvtre	No.
Furu Pine	Lauvtre Broad- leaved	I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauvtre Broad- leaved	Total	Total	Spruce	Pine	Broad- leaved		
178,6	66,1	25,6	4,9	12,8	7,9	-	-	-	-	-	-	01
163,0	82,7	21,8	6,9	5,2	9,7	-	-	-	-	-	-	02
842,7	154,9	93,1	25,6	45,2	22,3	28,4	0,5	1,2	26,7	04		
217,6	95,0	52,4	24,4	12,2	15,8	25,9	1,7	0,9	23,3	05		
322,9	125,2	61,0	17,2	26,5	17,3	12,3	0,6	0,3	11,4	06		
35,2	69,0	13,8	3,7	4,1	6,0	-	-	-	-	-	-	07
371,0	198,9	62,2	16,1	32,3	13,8	7,1	0,5	0,0	6,6	08		
328,4	158,4	32,8	3,0	21,4	8,4	7,2	1,5	0,5	5,2	09		
212,1	146,1	23,6	0,3	12,7	10,6	1,7	-	-	1,7	10		
45,3	34,7	9,1	-	2,6	6,5	2,2	-	-	2,2	11		
129,7	83,6	17,2	1,2	4,6	11,4	8,1	-	-	8,1	12		
124,0	135,1	16,4	-	2,7	13,7	9,4	-	-	9,4	14		
140,5	134,2	22,1	0,6	9,6	11,9	7,3	-	-	7,3	15		
123,0	73,6	35,2	8,4	15,4	11,4	14,4	0,2	0,1	14,1	16		
63,7	136,4	74,9	24,2	29,3	21,4	9,2	0,9	0,0	8,3	17		
30,2	196,3	47,9	6,3	12,1	29,5	35,6	0,8	-	34,8	18		
28,4	183,0	18,3	-	3,1	15,2	9,0	-	-	9,0	19		
25,4	14,1	4,0	-	2,6	1,4	9,6	-	-	9,6	20		
3 381,7	2 087,3	631,4	142,8	254,4	234,2	187,4	6,7	3,0	177,7			
1 007,1	332,9	162,2	51,0	72,8	38,4	28,4	0,5	1,2	26,7	I		
512,1	390,3	124,2	42,8	36,1	45,3	38,2	2,3	1,2	34,7	II		
819,8	526,7	224,3	34,6	111,4	78,3	16,0	2,0	0,5	13,5	III		
192,0	265,0	150,8	39,7	56,8	54,3	46,5	1,9	0,1	44,5	IV		
518,4	717,4	115,7	2,0	34,4	79,3	58,3	-	-	58,3	V		
3 049,4	2 232,3	777,2	170,1	311,5	295,6	187,4	6,7	3,0	177,7			

1) Year of appraisement, see table 9 and 10. 2) Estimated by the Bureau according to Census of Forestry 1967 and the National Forest Survey's appraisements.

Tabell 25. Avvirking til salg og industriell produksjon¹⁾ etter sortiment og treslag. Mengde og verdi. Driftsårene 1966/67-1969/70

Driftsår Felling season	Avvirket i alt Total roundwood cut	Tømmer og kubb, bartre Coniferous							
		I alt Total	Toppmålt Top-scaled		Midtmålt Mid-scaled		Kubikkmeter fast mål		
			Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine	Skurslip Sawlogs		
1966-67	7 430 381	6 899 671	3 136 574	725 529	1 944 752	515 389	175 730		
1967-68	6 661 306	6 211 760	2 786 160	632 677	1 853 686	484 008	104 743		
1968-69	7 055 031	6 630 407	3 048 021	692 955	1 903 918	477 839	96 829		
1969-70	7 594 252	7 162 772	3 252 707	807 556	1 985 355	498 589	104 943		
Prosent									
1966-67	100,0	92,9	42,2	9,8	26,2	6,9	2,4		
1967-68	100,0	93,2	41,8	9,5	27,8	7,2	1,6		
1968-69	100,0	94,0	43,2	9,8	27,0	6,8	1,4		
1969-70	100,0	94,3	42,8	10,6	26,1	6,8	1,2		

1) Omfatter virke avvirket til salg og til foredling i egen bedrift for salg.

Tabell 26. Avvirking til salg og industriell produksjon¹⁾ etter sortiment, treslag og fylke. Mengde og verdi. Driftsårene 1970/71-1973/74

Nr. Fylke County	Avvirket i alt Total round- wood cut	Industrivirke av bartre Industrial							
		Spesialtømmer Special timber	Prima skurtømmer First class sawlogs		Sekunda skur- tømmer Second class sawlogs		Annet skur- tømmer Other sawlogs		
			Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine	
Kubikkmeter fast mål									
1970-71	8 499 596	6 914	120 248	1 150 905	208 104	782 944	177 854	835 997	322 845
1971-72	7 467 706	8 091	108 931	1 275 984	186 382	856 300	176 443	556 453	246 321
1972-73	7 640 412	9 122	129 816	1 358 693	239 825	937 998	244 615	535 949	222 896
1973-74	8 751 559	9 201	165 267	1 722 097	325 824	1 127 957	333 328	444 186	178 685
1973-74									
01 Østfold	485 579	197	3 276	102 589	19 350	67 263	23 650	7 015	325
02 Akershus	855 464	1 338	6 630	204 368	27 087	114 029	23 937	39 374	12 743
03 Oslo	57 146	-	131	15 469	1 054	11 370	732	1 050	33
04 Hedmark	2 123 852	2 133	67 690	445 449	116 857	252 082	103 123	113 062	25 502
05 Oppland	973 146	581	8 153	250 510	27 647	156 596	25 584	48 422	4 630
06 Buskerud	961 944	1 276	34 608	226 187	53 784	108 762	47 399	24 885	3 056
07 Vestfold	351 448	124	1 377	67 622	2 890	30 536	1 956	50 271	2 674
08 Telemark	924 907	1 632	22 313	115 976	51 885	71 358	55 279	37 868	3 214
09 Aust-Agder	401 084	226	15 082	32 527	13 097	27 855	22 369	12 430	31 698
10 Vest-Agder	121 326	-	3 181	1 430	481	812	688	6 870	27 245
11 Rogaland	16 439	10	-	-	-	318	28	2 099	3 933
12 Hordaland	36 253	-	566	-	961	-	904	4 578	12 109
14 Sogn og Fjordane	43 598	405	55	-	-	-	-	1 719	23 308
15 Møre og Romsdal	73 223	59	1 355	816	674	978	1 588	1 555	24 622
16 Sør-Trøndelag .	268 691	729	850	66 536	5 847	63 583	13 418	2 223	3 280
17 Nord-Trøndelag.	771 356	442	-	174 608	3 949	190 744	6 946	54 324	230
18 Nordland	210 078	49	-	18 010	261	31 671	1 787	36 441	83
19 Troms	49 733	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Finnmark	26 292	-	-	-	-	-	3 940	-	-
Prosent									
1970-71	100,0	0,1	1,4	13,5	2,4	9,2	2,1	9,8	3,8
1971-72	100,0	0,1	1,5	17,9	2,5	11,5	2,4	7,5	3,3
1972-73	100,0	0,1	1,7	17,8	3,1	12,3	3,2	7,0	2,9
1973-74	100,0	0,1	1,9	19,7	3,7	12,9	3,8	5,1	2,0

1) Se note 1, tabell 25.

Roundwood cut for sale and industrial production¹⁾ by assortment and species of tree.
Quantity and value. Felling seasons 1966/67-1969/70

wood		Tømmer og kubb, lauvtre						Broadleaved wood		Brutto-verdi Gross value
Spesial-tømmer Special timber	Annet virke Other wood	Kubb og industriived Cord-wood	I alt Total	Skur- og spesialtømmer til tre-foredling Sawlogs and special Mid-scaled	Midtmålt Mid-scaled	Kubb og industri-ved industri-ved	Ved til brensel Fuelwood			
timber	wood	Gran Spruce	Furu Pine			Cord-wood				
<i>Cubic metres solid wood</i>									1 000 kr.	
131 439	56 217	159 576	54 465	361 479	16 543	203 843	141 093	169 231	729 336	
124 357	25 190	150 285	50 654	310 867	15 316	178 944	116 607	138 679	579 681	
121 840	24 919	182 450	81 636	284 891	11 455	163 150	110 286	139 733	614 126	
142 053	33 914	224 188	113 467	314 549	14 575	177 344	122 630	116 931	702 633	

Percentages

1,8	0,8	2,1	0,7	4,8	0,2	2,7	1,9	2,3
1,9	0,4	2,2	0,8	4,7	0,2	2,7	1,8	2,1
1,7	0,4	2,6	1,1	4,0	0,2	2,3	1,5	2,0
1,9	0,4	3,0	1,5	4,2	0,2	2,4	1,6	1,5

1) Including roundwood cut for sale and for processing for sale in establishments owned by the forest owner.

Roundwood cut for sale and industrial production¹⁾ by assortment, species of tree and county.
Quantity and value. Felling seasons 1970/71-1973/74

wood, coniferous		Industrivirke av lauvtre						Brutto-verdi Gross value	No.
Sams skurtømmer og massevirke Unsorted sawlogs and pulpwood	Massevirke Pulpwood	Annet rundt-virke Other round-wood		Industrial wood, broadleaved	Spesial- og skur- tømmer Special timber and sawlogs	Masse- virke Pulp- wood	Ved til brensel Fuel- wood		
Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine				
<i>Cubic metres solid wood</i>									1 000 kr.
1 026 945	217 741	2 357 171	736 248	16 314	22 497	18 350	377 449	121 070	850 778
861 106	146 638	1 995 066	519 168	15 729	27 019	13 223	363 329	111 523	716 699
921 915	187 103	1 876 345	486 742	11 042	29 320	17 338	332 740	98 953	758 610
1 108 156	200 527	2 085 051	553 660	7 977	30 477	19 693	337 157	102 316	1 132 184
50 360	12 298	137 169	34 757	77	-	428	19 432	7 393	61 044
114 666	18 852	237 134	30 991	1 871	440	606	18 008	3 390	111 266
-	-	25 356	1 793	-	-	-	153	5	7 101
311 793	51 099	454 300	120 520	2 804	5 936	770	38 501	12 231	279 626
60 989	14 584	314 052	33 086	521	762	346	10 915	15 768	127 841
151 834	711	223 246	48 947	79	835	1 802	24 545	9 988	131 796
66 546	284	83 090	5 036	-	8	1 877	35 133	2 024	44 263
215 462	2 070	157 745	129 780	13	107	6 137	47 367	6 701	119 600
34 701	20 305	64 376	79 788	-	6 260	5 486	30 467	4 417	49 632
4 332	19 476	3 458	19 712	39	9 515	1 348	18 315	4 424	14 558
197	3 038	1 174	1 163	288	536	3	945	2 707	2 002
1 690	6 194	1 460	2 168	-	135	166	49	5 273	4 602
2 476	4 035	8	513	330	3 716	538	48	6 447	5 976
-	7 982	1 450	19 021	121	1 129	133	7 165	4 575	8 652
5 139	1 564	75 723	17 232	53	-	-	6 391	6 123	34 236
80 478	6	223 964	7 307	1 163	292	-	22 382	4 521	96 785
7 152	5 716	81 346	1 369	608	51	53	21 237	4 244	25 557
-	12 973	-	477	10	100	-	34 274	1 899	4 969
341	19 340	-	-	655	-	1 830	186	2 678	20

Percentages

12,1	2,6	27,8	8,7	0,2	0,3	0,2	4,4	1,4
11,5	2,0	26,7	7,0	0,2	0,4	0,2	5,0	1,5
12,1	2,4	24,5	6,4	0,2	0,4	0,2	4,4	1,3
12,7	2,3	23,8	6,3	0,1	0,3	0,2	3,9	1,2

1) See note 1, table 25.

Tabell 27. Avvirkning¹⁾ til salg og industriell produksjon²⁾ etter kjøpergruppe, treslag og fylke

Driftsår Fylke Nr. Felling season County	Alle grupper All groups				Sagbruk og trevareindustri Sawmills and wood industries			
	I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauv- tre Broad- leaved	I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauv- tre Broad- leaved
	Kubikkmeter fast mål							
1969-70	7 477 321	5 476 858	1 685 914	314 549	3 527 182	2 575 138	945 247	6 797
1970-71	8 378 526	6 177 190	1 805 537	395 799	3 497 321	2 597 851	887 261	12 209
1971-72	7 356 183	5 568 729	1 410 902	376 552	3 524 444	2 747 652	767 901	8 891
1972-73	7 541 459	5 651 064	1 540 317	350 078	3 910 571	3 006 801	894 539	9 231
1973-74	8 649 243	6 504 625	1 787 768	356 850	4 645 515	3 560 375	1 071 784	13 356
1973-74								
01 Østfold	478 186	364 670	93 656	19 860	230 999	185 044	45 731	224
02 Akershus	852 074	712 780	120 680	18 614	507 439	424 016	82 443	980
03 Oslo	57 141	53 245	3 743	153	32 635	30 619	2 016	-
04 Hedmark	2 111 621	1 581 623	490 727	39 271	1 376 143	1 059 613	315 214	1 316
05 Oppland	957 378	831 671	114 446	11 261	544 633	464 090	80 454	89
06 Buskerud	951 956	736 269	189 340	26 347	481 076	354 879	124 857	1 340
07 Vestfold	349 424	298 189	14 225	37 010	163 004	154 169	7 962	873
08 Telemark	918 206	600 054	264 648	53 504	304 794	182 288	118 140	4 366
09 Aust-Agder	396 667	172 115	188 599	35 953	146 810	63 487	80 700	2 623
10 Vest-Agder	116 902	16 941	80 298	19 663	64 586	8 151	55 523	912
11 Rogaland	13 732	4 086	8 698	948	8 576	2 451	6 122	3
12 Hordaland	30 980	7 728	23 037	215	23 708	5 997	17 610	101
14 Sogn og Fjordane	37 151	4 938	31 627	586	34 041	3 802	29 843	396
15 Møre og Romsdal	68 648	4 979	56 371	7 298	33 007	2 781	30 093	133
16 Sør-Trøndelag .	262 568	213 986	42 191	6 391	158 347	133 195	25 152	-
17 Nord-Trøndelag.	766 835	725 723	18 730	22 382	406 942	396 226	10 716	-
18 Nordland	205 834	175 277	9 267	21 290	95 779	89 226	6 553	-
19 Troms	47 834	10	13 550	34 274	10 605	-	10 605	-
20 Finnmark	26 106	341	23 935	1 830	22 391	341	22 050	-
Prosent								
1969-70	100,0	73,2	22,6	4,2	47,2	34,4	12,7	0,1
1970-71	100,0	73,7	21,6	4,7	41,7	31,0	10,6	0,1
1971-72	100,0	75,7	19,2	5,1	47,9	37,4	10,4	0,1
1972-73	100,0	74,9	20,4	4,7	51,9	39,9	11,9	0,1
1973-74	100,0	75,2	20,7	4,1	53,7	41,2	12,4	0,1

1) Utenom ved til brensel. 2) Se note 1, tabell 25.

Roundwood cut¹⁾ for sale and industrial production²⁾ by buyer group, species of tree and county

Tremasse- og celluloseindustri Mechanical and chemical pulp industries				Trefiber- og sponplate- industri Fibre- and particle board industries						Andre kjøpere Other buyers				Na
I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauv- tre Broad- leaved	I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauv- tre Broad- leaved	I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauv- tre Broad- leaved			
<i>Cubic metres solid wood</i>														
3 364 890	2 746 933	480 215	137 742	258 831	32 922	85 636	140 273	326 418	121 865	174 816	29 737			
4 224 154	3 404 885	645 455	173 814	356 303	50 111	124 273	181 919	300 748	124 343	148 548	27 857			
3 220 639	2 648 554	419 269	152 816	349 238	66 528	87 475	195 235	261 862	105 995	136 257	19 610			
3 046 934	2 461 257	418 814	166 863	307 312	76 047	88 094	143 171	276 642	106 959	138 870	30 813			
3 386 513	2 788 267	453 025	145 221	317 103	58 937	102 110	156 056	300 112	97 046	160 849	42 217			
<i>Percentages</i>														
45,0	36,8	6,4	1,8	3,4	0,4	1,1	1,9	4,4	1,6	2,4	0,4			
50,4	40,6	7,7	2,1	4,3	0,6	1,5	2,2	3,6	1,5	1,8	0,3			
43,8	36,0	5,7	2,1	4,7	0,9	1,2	2,7	3,6	1,4	1,9	0,3			
40,4	32,6	5,6	2,2	4,1	1,0	1,2	1,9	3,6	1,4	1,8	0,4			
39,1	32,2	5,2	1,7	3,7	0,7	1,2	1,8	3,5	1,1	1,9	0,5			

1) Excluding fuelwood. 2) See note 1, table 25.

Tabell 28. Avvirking til salg og industriell produksjon¹⁾ etter selgergruppe, treslag og fylke.
 1 000 m³ Roundwood cut for sale and industrial production¹⁾ by seller group, species of tree and county. 1 000 m³

Driftsår Fylke Felling season County	Private og kommuner Private and municipal			Staten og Opplysnings- vesenets Fond Central Government and The Educational Fund			Bygdeallmenning Common forest		
	I alt Total	Bartre Coni- ferous	Lauv- tre Broad- leaved	I alt Total	Bartre Coni- ferous	Lauv- tre Broad- leaved	I alt Total	Bartre Coni- ferous	Lauv- tre Broad- leaved
1969-70	6 727	6 365	362	535	506	29	332	329	3
1970-71	7 643	7 187	456	530	502	28	327	324	3
1971-72	6 639	6 201	438	505	487	18	323	321	2
1972-73	6 788	6 389	399	515	495	20	338	336	2
1973-74	7 866	7 459	407	530	509	21	356	354	2
1973-74									
Østfold	479	454	25	7	6	1	-	-	-
Akershus	802	782	20	13	13	0	41	41	0
Oslo	57	57	0	0	0	-	-	-	-
Hedmark	1 826	1 784	42	147	144	3	152	151	1
Oppland	799	782	17	29	29	0	145	144	1
Buskerud	923	892	31	38	37	1	-	-	-
Vestfold	345	307	38	6	5	1	-	-	-
Telemark	899	842	57	26	25	1	-	-	-
Aust-Agder	387	349	38	14	13	1	-	-	-
Vest-Agder	118	94	24	3	3	0	-	-	-
Rogaland	13	10	3	3	3	0	-	-	-
Hordaland	35	30	5	1	1	-	-	-	-
Sogn og Fjordane	42	35	7	2	2	-	-	-	-
Møre og Romsdal	64	53	11	9	9	-	-	-	-
Sør-Trøndelag	241	229	12	26	26	0	1	1	0
Nord-Trøndelag	681	657	24	73	71	2	17	17	-
Nordland	119	100	19	92	86	6	-	-	-
Troms	35	2	33	15	12	3	-	-	-
Finnmark	1	-	1	26	24	2	-	-	-

1) Se note 1, tabell 25.

1) See note 1, table 25.

Tabell 29. Avvirking til salg og industriell produksjon etter treslag Roundwood cut for sale and industrial production by species of tree

Driftsår Felling season	I alt Total	Industrivirke Industrial wood				Ved til brensel Fuelwood			
		I alt Total	Gran Spruce	Furu Pine	Lauvtre Broad- leaved	Bartre	Lauvtre	Broad- leaved	
						Coni- ferous			
						1 000 m ³			
1968-69	7 055	6 915	5 154	1 476	285	43	97		
1969-70	7 594	7 477	5 477	1 686	314	37	80		
1970-71	8 500	8 379	6 177	1 806	396	30	91		
1971-72	7 468	7 356	5 569	1 411	376	30	82		
1972-73	7 640	7 541	5 651	1 540	350	27	72		
1973-74	8 751	8 649	6 504	1 788	357	29	73		
Prosent Percentages									
1968-69	100,0	98,0	73,1	20,9	4,0	0,6	1,4		
1969-70	100,0	98,5	72,1	22,2	4,1	0,5	1,1		
1970-71	100,0	98,6	72,7	21,2	4,7	0,3	1,1		
1971-72	100,0	98,5	74,6	18,9	5,0	0,4	1,1		
1972-73	100,0	98,7	74,0	20,1	4,6	0,4	0,9		
1973-74	100,0	98,8	74,3	20,4	4,1	0,4	0,8		

Tabell 30. Forbruk av stammeverk på gårdene¹⁾. 1 000 m³ Consumption of roundwood on farms¹⁾.
1 000 m³

Driftsår Fylke Felling season County	Alt virke All wood				Gagnvirke Lumber		Gjerdevirke Fencewood		Ved til brensel Fuelwood	
	I alt Total	Bar- tre Coni- ferous	Lauv- tre Broad- leaved	Bar- tre Coni- ferous	Lauv- tre Broad- leaved	Bar- tre Coni- ferous	Lauv- tre Broad- leaved	Bar- tre Coni- ferous	Lauv- tre Broad- leaved	
1936-37	2 788	1 668	1 120	558	10	128	38	982	1 072	
1952-53	2 483	1 537	946	553	9	171	50	813	887	
1956-57	1 904	1 146	758	414	7	130	41	602	710	
1966-67	1 126	585	541	268	2	53	27	264	512	
1967-68 ²⁾	1 066	564	502	272	2	48	25	244	475	
1968-69 ²⁾	1 005	544	461	277	2	43	22	224	437	
1969-70 ²⁾	947	524	423	280	2	38	20	206	401	
1970-71 ²⁾	890	504	386	285	2	34	18	185	366	
1971-72 ²⁾	831	483	348	289	2	29	16	165	330	
1972-73	781	469	312	296	2	25	15	148	295	
1973-74 ²⁾	760	458	302	293	2	23	14	142	286	
1966-67										
Østfold	46	32	14	14	0	2	0	16	14	
Akershus og Oslo	61	43	18	13	0	4	0	26	18	
Hedmark	142	111	31	27	0	5	0	79	31	
Oppland	138	111	27	41	-	9	0	61	27	
Buskerud	66	41	25	15	0	5	0	21	25	
Vestfold	34	16	18	9	0	1	1	6	17	
Telemark	42	19	23	10	0	1	1	8	22	
Aust-Agder	25	10	15	4	0	1	0	5	15	
Vest-Agder	29	7	22	5	0	1	2	1	20	
Rogaland	29	8	21	3	0	3	4	2	17	
Hordaland og Bergen	49	16	33	9	0	2	3	5	30	
Sogn og Fjordane	56	13	43	10	1	2	3	1	39	
Møre og Romsdal	64	24	40	20	1	2	2	2	37	
Sør-Trøndelag	86	51	35	32	0	5	1	14	34	
Nord-Trøndelag	107	59	48	39	0	4	0	16	48	
Nordland	74	20	54	15	0	4	3	1	51	
Troms	60	3	57	2	0	1	6	0	51	
Finnmark	18	1	17	-	0	1	1	0	16	
1972-73										
Østfold	34	26	8	16	0	1	1	9	7	
Akershus og Oslo	40	31	9	16	0	2	0	13	9	
Hedmark	87	72	15	31	1	3	0	38	14	
Oppland	105	85	20	50	1	5	1	30	18	
Buskerud	50	32	18	19	0	2	0	11	18	
Vestfold	24	15	9	12	0	0	0	3	9	
Telemark	27	14	13	8	0	2	0	4	13	
Aust-Agder	21	10	11	7	0	0	0	3	11	
Vest-Agder	21	7	14	6	-	0	1	1	13	
Rogaland	17	7	10	5	0	1	1	1	9	
Hordaland	41	17	24	11	0	1	1	5	23	
Sogn og Fjordane	48	20	28	16	0	2	2	2	26	
Møre og Romsdal	52	19	33	17	0	1	2	1	31	
Sør-Trøndelag	60	38	22	28	0	2	1	8	21	
Nord-Trøndelag	81	57	24	40	0	2	1	15	23	
Nordland	41	16	25	13	0	1	1	2	24	
Troms	27	2	25	1	0	0	3	1	22	
Finnmark	5	1	4	0	0	0	0	1	4	

1) Medregnet innkjøpt gjerdevirke og brensel, men ikke innkjøpt gagnvirke. 2) Beregnede tall.

1) Included purchased fencewood and fuelwood, but not purchased lumber. 2) Estimated figures.

Tabell 31. Samlet avvirkning. 1 000 m³ Total roundwood cut. 1 000 m³

Driftsår Fylke Felling season County	Samlet avvirkning Total roundwood cut			Til salg og industriell produksjon For sale and industrial production		Forbruk på gården ¹⁾ Consumption on farms ¹⁾	
	I alt Total	Bartre Coniferous	Lauvtre Broad-leaved	Bartre Coniferous	Lauvtre Broad-leaved	Bartre Coniferous	Lauvtre Broad-leaved
	1962-63	8 512	7 387	1 125	6 629	519	758
1963-64	9 116	8 037	1 079	7 329	489	708	590
1964-65	9 449	8 300	1 149	7 637	574	663	575
1965-66	8 006	6 944	1 062	6 321	507	623	565
1966-67	8 556	7 544	1 012	6 959	471	585	541
1967-68	7 727	6 824	903	6 260	401	564	502
1968-69	8 060	7 217	843	6 673	382	544	461
1969-70	8 541	7 724	817	7 200	394	524	423
1970-71	9 390	8 517	873	8 013	487	504	386
1971-72	8 299	7 493	806	7 010	458	483	348
1972-73	8 421	7 687	734	7 218	422	469	312
1973-74	9 511	8 779	732	8 321	430	458	302
1973-74							
Østfold	518	485	33	460	25	25	8
Akershus og Oslo	951	922	29	892	20	30	9
Hedmark	2 209	2 148	61	2 078	46	70	15
Oppland	1 077	1 039	38	955	18	84	20
Buskerud	1 011	961	50	930	32	31	18
Vestfold	375	327	48	312	39	15	9
Telemark	952	881	71	867	58	14	13
Aust-Agder	421	372	49	362	39	10	10
Vest-Agder	142	104	38	97	24	7	14
Rogaland	32	19	13	13	3	6	10
Hordaland	76	48	28	31	5	17	23
Sogn og Fjordane	91	57	34	37	7	20	27
Møre og Romsdal	124	80	44	61	12	19	32
Sør-Trøndelag	326	293	33	257	12	36	21
Nord-Trøndelag	851	802	49	746	26	56	23
Nordland	250	200	50	185	26	15	24
Troms	75	16	59	14	36	2	23
Finnmark	30	25	5	24	2	1	3

1) Se note 1 og 2 tabell 30.

1) See note 1 and 2 table 30.

Tabell 32. Innmålt skogsvirke etter tømmermålingsforening¹⁾. m³ Scaled roundwood by timber scaling association¹⁾. m³

Tømmermålingsforening Scaling association	1969-70	1970-71	1972	1973	1974
Glommen	2 312 029	2 799 486 ²⁾	2 330 631	2 522 661	2 731 963
Haldenvassdraget	312 635	385 367 ²⁾	313 110	308 977	375 437
Drammensvassdraget	1 027 702	1 278 848 ²⁾	961 044	1 083 808	1 191 957
Lågen	311 269	522 918 ²⁾	292 333	339 399	355 306
Telemark	613 772	847 692 ²⁾	551 284	609 103	718 610
Nidarå	265 122	455 044 ³⁾	287 387	301 398	362 981
Agder	301 142	418 253 ³⁾	228 188	235 129	291 708
Hordaland, Sogn og Fjordane	54 058	59 340 ³⁾	37 495	31 387	37 749
Møre og Romsdal	47 527	68 687 ³⁾			
Sør-Trøndelag	227 654	335 251 ³⁾			
Inn-Trøndelag	256 814	330 074 ³⁾	1 130 580 ⁴⁾	1 047 764	1 251 284
Namdal	199 084	253 394 ³⁾			
Helgeland	137 278	147 710			
I alt Total	6 066 086	7 902 064	6 132 052	6 479 626	7 316 995

1) Innmålt virke er tatt med under tømmermålingsforeningen i det distrikt det er avvirket.

2) Perioden 1/10 1970 - 31/12 1971. 3) Perioden 1/9 1970 - 31/12 1971. 4) Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Inn-Trøndelag, Namdal og Helgeland Tømmermåling ble slått sammen 1. april 1972.

1) The figures for scaled roundwood are included in the figures of the scaling association in the district where the roundwood has been cut. 2) The period 1/10 1970 - 31/12 1971. 3) The period 1/9 1970 - 31/12 1971. 4) Møre og Romsdal, Sør-Trøndelag, Inn-Trøndelag, Namdal and Helgeland scaling associations were united 1 April 1972.

Tabell 33. Gjennomsnittlig kubikkinnhold pr. stokk etter sortiment. dm³ Average volume per log by assortment. dm³

Sortiment Assortment	1969-70 ¹⁾	1970-71 ²⁾	1972 ³⁾	1973 ¹⁾	1974 ⁴⁾
Bartrevirke Coniferous wood					
Spesialtømmer Special timber	{ Gran Spruce	398	390	302	256
	Furu Pine	326	275	327	323
Skurtømmer Sawlogs	{ Gran Spruce	184	184	183	179
	Furu Pine	180	183	184	186
Sams skurtømmer og massevirke Unsorted sawlogs and pulpwood	{ Gran Spruce	188	144	162	170
	Furu Pine	274	268	300	246
Massevirke Pulpwood	{ Gran Spruce	76	75	77	75
	Furu Pine	112	126	120	118
Lauvtrevirke Broadleaved wood					
Spesial- og skurtømmer Special timber and sawlogs		262	250	241	254
Massevirke Pulpwood		139	165	135	118
					113

1) Utenom Hordaland, Sogn og Fjordane. 2) Utenom Drammensvassdraget, Telemark og Hordaland, Sogn og Fjordane. 3) Utenom Hordaland, Sogn og Fjordane og Nordenfjelske. 4) Utenom Nidarå og Hordaland, Sogn og Fjordane.

1) Excluding Hordaland, Sogn og Fjordane. 2) Excluding Drammensvassdraget, Telemark and Hordaland, Sogn og Fjordane. 3) Excluding Hordaland, Sogn og Fjordane and Nordenfjelske. 4) Excluding Nidarå and Hordaland, Sogn og Fjordane.

Tabell 34. Innmålt skogsvirke i en del tømmermålingsforeninger etter barkingsmetode. 1974 Scaled roundwood in some timber scaling associations by barking method. 1974

Tømmermålingsforening Scaling association	I alt Total		Sevje- og øksebarket Sap-peeled and ax-barked		Maskinbarket Machine-barked		Slind- og ubarket Stripe-barked and unbarked	
	1 000 m ³	Pst. P.c.	1 000 m ³	Pst. P.c.	1 000 m ³	Pst. P.c.	1 000 m ³	Pst. P.c.
Glommen	2 623 237	100,0	38 487	1,5	41 868	1,6	2 542 882	96,9
Haldenvassdraget	330 956	100,0	6 751	2,1	5 591	1,7	318 614	96,2
Drammensvassdraget	1 110 990	100,0	16 665	1,5	16 665	1,5	1 077 660	97,0
Telemark	737 357	100,0	19 171	2,6	-	-	718 186	97,4
Nidara ¹⁾	278 262	100,0	15 400	5,5	-	-	262 862	94,5
Hordaland, Sogn og Fjordane ¹⁾	33 648	100,0	303	0,9	-	-	33 345	99,1
Nordenfjelske	1 252 069	100,0	4 065	0,3	-	-	1 248 003	99,7

1) Stokkmålt tømmer.

1) Log scaled timber.

Tabell 35. Innmålt tømmer i en del tømmermålingsforeninger etter leveringssted. 1974 Scaled timber
in some timber scaling associations by place of delivery. 1974

Tømmermålings- forening Scaling association	I alt Total		Levert ved Place of delivery				Fabrikktomt og terminal Factory yard and terminal landing	
	1 000 m ³	Pst. P.c.	1 000 m ³	Pst. P.c.	1 000 m ³	Pst. P.c.		
Glommen ²⁾	1 305 522	100,0	3 865	0,3	1 285 367	98,5	332	0,0
Haldenvassdraget ..	330 956	100,0	10 458	3,1	317 314	95,9	-	-
Drammensvass- draget ³⁾	1 110 990	100,0	-	-	433 607	39,0	16 132	1,0
Lågen ²⁾	296 258	100,0	11 835	4,0	278 801	94,1	40	0,0
Telemark	737 357	100,0	59 726	8,1	652 561	88,5	-	-
Nidara ^{2), 3)}	278 262	100,0	572	0,2	132 965	47,8	-	-
Hordaland, Sogn og Fjordane	37 749	100,0	9 160	24,3	20 939	55,5	-	-
Nordenfjelske	1 252 069	100,0	24 111	1,9	1 207 399	96,5	7 423	0,6

1) Medregnet sjølevering. 2) Stokkmålt tømmer. 3) Fordeling etter målesteds.

1) Including timber delivered seaside. 2) Log scaled timber. 3) Distribution by place of scaling.

Tabell 36. Tømmerfløting. Oversikt over alle hovedvassdrag Timber floating. Survey of all main watercourses

Nr. No.	Hovedvassdrag Watercourse	Innmeldt til fløting		Timber for floating	
		Gjennomsnitt 1970-74		1974	
		m ³ fast mål Average 1970-74	m ³ solid wood	m ³ fast mål m ³ solid wood	Stokketall Number of logs
1 Trysilelv (Klara)	93 990	87 632	..		
2 Haldenvassdraget ¹⁾	213 985	168 239	..		
3 Glomma	293 782	271 747	4 553 729		
6 Nordmarkens	1 342	2 167	13 800		
13 Numedalslågen	18 955	21 690	256 235		
14 Farris m/Hallevann	1 394	-	-		
16 Skiensvassdraget	242 325	242 496	..		
18 Bjerkesetelv	205	-	-		
20 Kragerøvassdraget	1 805	-	-		
27 Nidarå	6 195	-	-		
36 Tovdalselv	922	545	3 581		
37 Otra	6 424	587	5 000		
38 Mandalselv	114	-	-		
42 Vosseelv	478	471	2 190		
61 Selbu (Nea)	3 804	1 960	13 726		
63 Sørdaleselv, Arnevikselv	61	116	1 217		
64 Stordalselv	109	117	1 395		
76 Snåsa med Ogna	1 299	-	-		
83 Salsvann	5 373	7 192	..		
88 Bognia	5 405	4 491	..		
91 Namsen	2 947	-	-		
95 Ålev	1 239	-	-		
I alt Total	902 153	809 450	4 850 873 ²⁾		

1) Før 1971 er også kvantumet i Tistedalselven tatt med. 2) Stokketallet gjelder for 299 400 m³.
 1) Floated quantity has a reduction since 1971 against previous years, as the Tistedal river is not included. 2) Number of logs refers to 299 400 m³.

Tabell 37. Fløting i grensevassdragene. m³ Timber floating in boundary watercourses. m³

Vassdrag Watercourse	Gjennomsnitt 1970-1974		1974
	Average 1970-1974		
Norsk tømmer til Sverige Norwegian timber to Sweden			
Trysilelv	98 366	86 989	
Svensk tømmer til Norge Swedish timber to Norway			
Glomma	15 163	2 982	
Haldenvassdraget	56 114	61 744	
I alt Total	71 277	64 726	

Tabell 38. Kvantum og timeverk ved fløting Quantity floated and hours worked in timber floating

År Year	Fløttet kvantum ¹⁾ Floated volume ¹⁾	Timeverk i alt Hours worked	Kubikkmeter pr. timeverk Cubic metres per hour worked	Fløting i prosent av avvirkning ²⁾ Floated volume as percentage of timber cut ²⁾				
				1 000 m ³	1 000 timer	hours	m ³	Prosent Percentages
1963	2 458	1 951	1,26	37,8				
1964	2 513	1 831	1,37	34,4				
1965	2 200	1 478	1,49	29,6				
1966	1 632	1 175	1,39	26,4				
1967	1 424	961	1,48	21,6				
1968	1 271	841	1,51	20,4				
1969	979	582	1,68	13,6				
1970	931	472	1,97	12,5				
1971	1 026	420	2,44	12,0				
1972	888	360	2,46	11,9				
1973	769	309	2,49	10,7				
1974	809	285	2,84	9,8				

1) Det kvantum som omkostninger og timeverk er basert på. 2) Gjelder innmeldt norsk fløtingsvirke og avvirket tømmer og kubb av bartre til slag.

1) Refers to the volume on which expenditure and hours worked are based. 2) Refers to registered Norwegian wood floated and coniferous timber and cordwood cut.

Tabell 39. Forbruket av skogsvirke m.v. i skogindustriene¹⁾ Consumption of roundwood etc. by forest industries¹⁾

Industri og vareslag Industry and commodity	Enhet Unit	1969	1970	1971	1972	1973
Sagbruk og høvlerier						
<i>Sawmills and planing mills</i>						
Skurtømmer av bartre <i>Coniferous sawlogs</i> ...	1 000 m ³ f.m.	3 222	3 461	3 539	3 741	4 307
Skurtømmer av nordiske lauvtrær <i>Broadleaved sawlogs, Scandinavian species</i>	" " "	38	42	30	34	7
Skurtømmer av andre treslag <i>Sawlogs of other species</i>	" " "					
Annен treindustri²⁾ Other wood industries²⁾						
Bakhon <i>Slabs</i>	1 000 m ³ l.m.	88	85	104	77	83
Sagflis og høvelflis <i>Sawdust</i>	" " "	0	0	0	-	-
Skur- og finértømmer av bartre <i>Coniferous sawlogs and veneer logs</i>	1 000 m ³ f.m.	183	129	170	147	199
Skur- og finértømmer av nordiske lauvtrær <i>Broadleaved sawlogs and veneer logs, Scandinavian species</i>	" " "	5	4	4	5	8
Skur- og finértømmer av andre treslag <i>Sawlogs and veneer logs of other species</i> ..	" " "	1	1	1	0	0
Ledningsstolper <i>Poles</i>	" " "	50	53	53	49	48
Annnet rundtømmer <i>Other roundwood</i>	" " "	20	19	21	5	5
Møbel- og innredningsindustri						
<i>Manufacture of furniture and fixtures</i>						
Skurtømmer av bartre <i>Coniferous sawlogs</i> ...	" " "	..	14	5	2	1
Skurtømmer av nordiske lauvtrær <i>Broadleaved sawlogs, Scandinavian species</i>	" " "	..	1	0	2	:
Skur- og finértømmer av andre treslag <i>Sawlogs and veneer logs of other species</i> ..	" " "	..	1	0	0	0
Trefiber- og sponplatefabrikker						
<i>Fibre-and particle board industries</i>						
Bakhon <i>Slabs</i>	1 000 m ³ l.m.	742	699	676	705	675
Sagflis og høvelflis <i>Sawdust</i>	" " "	297	322	365	328	502
Annnet rundtømmer <i>Other roundwood</i>	1 000 m ³ f.m.	225	73	:	62	:
Celluloseflis <i>Chips</i>	1 000 m ³ l.m.	:	:	:	:	307
Småvirke, vedtømmer o.l. <i>Small wood</i>	" " "	33	17	21	8	:
Kubb og cellulosetømmer av bartre <i>Coniferous pulpwood</i>	1 000 m ³ f.m.	62	103	121	121	120
Kubb og cellulosetømmer av lauvtre <i>Broadleaved pulpwood</i>	" " "	11	107	129	127	242
Tresliperier og cellulosefabrikker						
<i>Mechanical and chemical pulp mills</i>						
Bakhon og sagflis <i>Slabs and sawdust</i>	1 000 m ³ l.m.	616	715	592	635	483
Celluloseflis <i>Chips</i>	" " "	474	906	870	1 081	948
Småvirke, vedtømmer o.l. <i>Small wood</i>	" " "	:	:	-	-	:
Kubb og cellulosetømmer av bartre <i>Coniferous pulpwood</i>	1 000 m ³ f.m.	6 409	6 690	5 973	5 581	5 689
Kubb og cellulosetømmer av lauvtre <i>Broadleaved pulpwood</i>	" " "	325	265	243	246	249

1) Bedrifter med minst 5 (for enkelte grupper 3) sysselsatte i gjennomsnitt for året. 2) Unntatt sponplatefabrikker.

1) Establishments with average employment per year of 5 persons or more (for some groups 3 or more).
2) Excluding manufacture of particle boards.

Tabell 40. Produksjonen av viktigere varer i skogindustriene¹⁾ Production of principal commodities in forest industries¹⁾

Vareslag Commodity	Enhet Unit	1969	1970	1971	1972	1973*
Ledningsstolper Poles	1 000 m ³	52	57	58	53	54
Skåret last av bartre Coniferous sawnwood ...	1 000 stdr.	394	1 566 ³⁾	1 574 ³⁾	1 603 ³⁾	1 774 ³⁾
Sponplater Particle board	1 000 tonn	137	137	156	201	253
Trefiberplater Fibreboard	" "	149	161	156	165	167
Tremasse ²⁾ Mechanical pulp ²⁾	" "	1 193	1 244	1 081	1 060	1 134
Halvkjemisk masse ²⁾ Semi-chemical pulp ²⁾	" "	83	93	85	357	451
Sulfatcellulose ²⁾ Sulphate pulp ²⁾	" "	199	198	217		
Sulfittcellulose ²⁾ Sulphite pulp ²⁾	" "	613	649	594	568	578

1) Se note 1, tabell 39. 2) Beregnet tørrvekt. 3) 1 000 m³.
 1) See note 1, table 39. 2) Converted to dry weight. 3) 1 000 m³.

Tabell 41. Innførsel og utførsel av skogsvirke og skogindustrivarer. Viktigere varer

Varenr. BTN	Vareslag	Enhet	Innførsel		Imports		
			1970	1971	1972	1973	1974
4401 100	Ved til brensel	1 000 m ³ f.m.	22	21	20	16	16
900	Treavfall, herunder sagflis	" " "	129	108	89	113	137
4403	Rundtømmer ¹⁾						
	Sag- og finertømmer						
	Bartre	" " "	307	189	176	177	242
	Nordiske lauvtrær	" " "	2	1	2	1	3
	Andre treslag	" " "	4	1	2	3	4
	Kubb og cellulose-tømmer						
	Furu og gran	" " "	3 324	2 504	1 459	1 351	1 505
	Andre treslag	" " "	191	160	84	90	146
	Ledningsstolper	" " "	9	5	8	9	4
	Annet	" " "	6	5	4	7	9
4404-05	Trelast, skåret						
	Bartre	" " "	286	266	240	166	148
	Nordiske lauvtrær	" " "	37	38	32	41	39
	Andre treslag	" " "	32	24	26	30	44
4409 100	Celluloseflis	" " "	144	247	294	311	375
4413 200	Trelast, høvlet, bartre	" " "	21	31	31	22	25
4414	Finér	1 000 tonn	8	7	8	10	9
4415	Kryssfinér m.v.	" "	19	18	20	26	23
4418	Sponplater	" "	17	24	32	34	37
4701	Papirmasse ²⁾						
	Mekanisk tremasse	" "	0	0	0	1	2
	Halvkjemisk masse	" "	0	-	0	1	-
	Sulfatcellulose	" "	99	97	202	292	230
	Sulfittcellulose	" "	12	4	7	9	26
4801	Papir og papp, maskinlaget	" "	33	40	41	52	55
4803	Pergament, greaseproof m.v.	" "	1	1	1	1	1
4805	Bølgepapir og -papp m.v.	" "	1	1	2	2	2
4807	Papir og papp, bestrøket, impregnert m.v.	" "	30	35	49	53	58
4809	Trefiberplater	" "	3	3	4	4	4

1) Medregnet fløtingstømmer til og fra Sverige. 2) Beregnet tørrvekt.

Tabell 42. Verdien av innførsel og utførsel av skogsvirke og skogindustrivarer

Kapittel BTN	Vareslag	Innførsel Imports				
		1970	1971	1972	1973	1974
Mill.kr.						
44	Tre og trevarer; trekull	853	796	676	736	972
47	Materiale til framstilling av papir	182	130	193	278	420
48	Papir og papp; varer av papirmasse, papir og papp	270	330	386	437	597
	I alt	1 305	1 256	1 255	1 415	1 989
Prosent						
	Relative tall (1970 = 100)	100,0	96,2	96,2	108,4	152,4

Imports and exports of principal forest and wood products

Utførsel Exports					Unit	Commodity	Commodity no. BTN
1970	1971	1972	1973	1974			
<i>1 000 m³</i> <i>solid wood</i>							
-	-	-	-	0	"	Fuelwood	4401 100
23	34	11	2	10	"	Waste wood, included sawdust	900
						Roundwood ¹⁾	4403
28	32	19	25	35	"	Sawlogs and veneer logs	
1	0	0	0	-	"	Coniferous	
0	0	-	0	0	"	Broadleaved, Scandinavian species	
						Other species	
115	105	95	89	100	"	Pulpwood	
0	0	0	-	0	"	Pine and spruce	
4	5	7	9	11	"	Other species	
4	6	11	16	13	"	Poles	
						Others	
55	47	62	304	297	"	Sawnwood	4404-05
0	-	-	0	0	"	Coniferous	
0	0	0	0	0	"	Broadleaved, Scandinavian species	
						Other species	
88	57	26	27	20	"	Chips	4409 100
42	66	92	191	140	"	Planed wood, coniferous	4413 200
0	0	1	1	0	1 000 tons	Veneer	4414
0	0	1	0	0	"	Plywood etc.	4415
31	40	73	106	59	"	Particle board	4418
						Pulp ²⁾	4701
629	444	437	477	523	"	Mechanical wood pulp	
41	38	32	27	28	"	Semi-chemical wood pulp	
2	15	43	165	76	"	Sulphate pulp	
301	273	305	314	223	"	Sulphite pulp	
921	872	872	896	923	"	Machine-made paper and paperboard	4801
46	44	44	47	49	"	Greaseproof paper etc.	4803
9	10	10	12	11	"	Corrugated paper and paperboard etc.	4805
37	38	44	50	57	"	Paper and paperboard, coated, impregnated etc.	4807
35	40	43	54	49	"	Fibreboard	4809

1) Including floated timber to and from Sweden. 2) Converted to dry weight.

Value of imports and exports of forest and wood products

Utførsel Exports					Commodity	Chapter BTN
1970	1971	1972	1973	1974		
<i>Million kroner</i>						
147	168	254	552	580	Wood and wood manufactures; charcoal	44
754	640	640	856	1 318	Pulp and waste paper	47
1 343	1 306	1 311	1 483	2 307	Paper and paperboard, pulp, paper and paperboard manufactures	48
2 244	2 114	2 205	2 891	4 205	Total	
100,0	94,2	98,3	128,8	187,4	Relative figures (1970 = 100)	

Tabell 43. Samlede utgifter til skogkultur, skogreising og skoggrøfting. 1 000 kr. Total expenditure on forest regeneration, afforestation and forest drainage. 1 000 kroner

År Year	I alt Total	Av dette stats- tilskott Of which Government subsidies	Privatskoger			Private forests		Allmenn- inger og kommu- negr skoger Common forests and municipal forests	Stats- skoger Central Government forests
			Østlandet til og med Aust-Agder og Trøndelag Eastern Norway and Trøndelag	Vest-Agder og Vest- landet Western Norway	Nord- Norge Northern Norway	Vest-Agder and Western Norway			
1970	54 819	19 524	27 892	14 860	6 075	2 733	3 259		
1971	64 885	22 916	32 934	18 150	6 449	3 129	4 223		
1972	62 676	22 274	33 185	17 241	6 067	3 143	3 040		
1973	63 409	23 134	33 319	18 054	6 049	3 336	2 651		
1974	67 476	23 613	35 734	18 078	6 411	3 984	3 269		

Tabell 44. Skogkulturarbeid Forest regeneration work

År Fylke Year County	I alt Total	Foryngelsesareal Regeneration area			Rydding			Mark- bered- gjerd- gjerd- ing ¹⁾ Scari- fication ¹⁾	Grøfting og bekke- rensk ^{1),2)} Drain- age ^{1),2)}	Antall planter ³⁾ Number of plants planted ³⁾	
		Natur- for- yngelse Total	Plant- ing Natural regene- ration	Så- ing Plant- ing	Så- ing Saw- ing weedcom- bating	Rydding og ugras- kontroll Clearing and burning ¹⁾	Brenn- ing ¹⁾ Burning ¹⁾	Inn- gjerd- gjerd- ing ¹⁾ Scari- fication ¹⁾	Km ²	Km	1 000 stk.
1970	405,1	91,1	313,8	0,2	279,4	0,1	2,1	9,2	291,9	79 340	
1971	406,7	86,3	320,3	0,1	540,4	3,2	1,5	6,3	286,3	77 841	
1972	385,2	99,3	285,6	0,3	556,7	6,5		8,1	268,9	66 574	
1973	355,5	74,0	281,4	0,1	498,4	4,8		5,2	277,1	63 933	
1974	350,9	81,6	269,1	0,2	496,9	5,8		4,7	172,3	60 846	
1974											
Dekar Decares											
Meter Metres											
Østfold	7 927	-	7 927	-	21 173	-	-	-	-	2 051	
Akershus og Oslo ...	23 267	5 315	17 952	-	33 881	123	-	-	2 956	3 655	
Hedmark	77 965	28 050	49 787	128	63 715	3 818	-	-	4 025	10 088	
Oppland	22 241	766	21 475	-	35 842	256	-	-	490	4 312	
Buskerud	27 701	13 999	13 700	2	37 556	66	99	5 794	2 845		
Vestfold	7 858	687	7 171	-	26 472	3	-	6 594	1 326		
Telemark	27 357	15 022	12 330	5	47 253	24	-	3 907	2 463		
Aust-Agder	18 058	12 039	6 019	-	27 373	-	-	-	2 860	1 233	
Vest-Agder	10 674	45	10 627	2	25 234	417	40	12 385	2 732		
Rogaland	6 050	32	6 018	-	10 284	8	1 788	15 444	1 784		
Hordaland	17 684	11	17 613	60	19 741	1 025	1 923	92 760	4 904		
Sogn og Fjordane ...	12 588	-	12 588	-	9 561	18	522	1 400	3 554		
Møre og Romsdal	10 847	-	10 847	-	6 426	-	-	7 034	2 900		
Sør-Trøndelag	15 303	769	14 534	-	21 228	9	56	2 976	3 142		
Nord-Trøndelag	31 067	3 045	28 022	-	62 438	60	-	8 597	5 705		
Nordland	21 606	415	21 191	-	32 303	20	-	-	4 303	5 127	
Troms	12 651	1 417	11 226	8	16 177	-	237	849	3 004		
Finnmark	68	-	68	-	246	-	10	-	-	21	
<i>Nyanlegg: New regeneration:</i>											
Privatskog Private forest	298 743	65 942	232 701	100	201 739	2 922	4 031	130 869	51 234		
Kommuneskog Muni- cipal forest	13 768	2 793	10 795	-	10 727	1 109	-	3 730	2 376		
Statsskog Central Government forest.	24 563	9 758	14 700	105	15 370	723	200	21 576	2 361		
Allmenning Common forest	13 838	3 119	10 719	-	12 062	-	-	400	2 059		
<i>Etterarbeider: Supplementary work:</i>											
Privatskog	18 236 ⁴⁾	-	224 707	1 093	444	13 292	2 339			
Kommuneskog	840 ⁴⁾	-	14 768	-	-	-	-	116		
Statsskog	1 571 ⁴⁾	-	15 844	-	-	2 507	128			
Allmenning	1 298 ⁴⁾	-	1 686	-	-	-	-	233		

1) 1970 bare nyanlegg. 1971, 1972, 1973 og 1974 både nyanlegg og etterarbeider. 2) Ikke tatt med under grøfting og grøfterensk i tabell 47. 3) Nyanlegg og etterarbeider. 4) Ikke med i tallene ovenfor.

1) For the year 1970 the figures include only new regeneration. For the years 1971, 1972, 1973 and 1974 supplementary work is also included. 2) Not included in the data on drainage in table 47.

3) New regeneration and supplementary work. 4) Not included in the data above.

Tabell 45. Utgifter til skogkulturarbeid.¹⁾ 1 000 kr. Expenditure on forest regeneration.¹⁾
1 000 kroner

År Year	I alt Total	Nyanlegg regeneration areas	Etterarbeider Supplementary work
1970	44 268	37 318	6 950
1971	52 364	43 157	9 207
1972	50 054	39 623	10 431
1973	52 677	40 951	11 726
1974	57 215	44 194	13 021

1) Inkl. planlegging, adm. m.v.

1) Incl. administration, etc.

Tabell 46. Gjennomsnittlige skogkulturtgifter ved nyanlegg. Kr. pr. dekar Average expenditure on forest regeneration. Kroner per decare

År Year	Gjennom- snittlige utgifter pr. dekar i alt ¹⁾ Average expenditure per decare, total ¹⁾	Rydding Clearing	Brenning Burning	Mark- beredning Scarifi- cation	Inn- gjerdning Fencing	Planting Planting	Såing Sowing
1970	109,22	24,46	34,48	26,91	30,16	97,95	38,07
1971	128,75	27,47 ²⁾	..	54,95 ²⁾	56,07 ²⁾	110,30 ²⁾	34,42 ²⁾
1972	129,94	26,89 ²⁾	..	16,50 ²⁾	38,15 ²⁾	112,62 ²⁾	87,70 ²⁾
1973	148,17	30,50 ²⁾	..	12,49 ²⁾	47,07 ²⁾	122,11 ²⁾	20,85 ²⁾
1974	163,05	32,09 ²⁾	..	20,56 ²⁾	58,63 ²⁾	135,88 ²⁾	16,36 ²⁾

1) Omfatter både kultur- og naturforyngelse. Utgifter til planlegging og etterarbeid er medregnet.

2) Omfatter bare privat skog med statstilskott.

1) Including natural regeneration areas. Including expenditure on planning and supplementary work.

2) Includes only private forest with government subsidies.

Tabell 47. Skoggrøfting¹⁾ og skoggjødsling Forest drainage¹⁾ and forest fertilization

År Year	Grøftelengder Drainage		Tørrlagt areal Area drained		Gjødslet areal Fertilization area		Utgifter i alt Total expen- diture	Derav dekket ved stats- tilskott Of which Govern- ment subsidies
	Ny- grøfting New ditches	Grøfterensk Ditches cleaned out	Ny- grøfting New ditches	Grøfterensk Ditches cleaned out	Fast mark Productive forest land	Myr Boggy land		
	Km	Km	Km ²	Km ²	Km ²	Km ²	1 000 kr.	1 000 kr.
1970	2 201	314	37	..	23	12	3 743	1 394
1971	1 848	318	32	..	20	12	3 661	1 425
1972	2 001	257	32	..	14	12	3 752	1 498
1973	1 929	297	27	..	14	14	4 296	1 625
1974	1 666	211	26	..	18	21	5 011	1 762

1) Grøfting på skogkulturfelt (tabell 44) kommer i tillegg.

1) Excluding drainage of reforestation areas (table 44).

Tabell 48. Skoggrøfting¹⁾ etter fylke og etter eierforhold. 1974 Forest drainage¹⁾ by county and by ownership. 1974

Fylke County Eierforhold Ownership	Grøfte- lengde Drainage	I alt Total	Tørrlagt areal		Area drained		Ren ned- børsmyr Bogs nour- ished only by precipi- tation	Utgifter i alt Total expen- diture	Av dette dekket ved stat- tilskott Of which Govern- ment subsidies
			Vannsyk skogs- mark Swampy forest	Næringsrik tilsigsmyr Nutritious gradual flow bogs	Svakt tilsigs- preget myr Bogs showing sign of weak gradual flow				
	Km		Dekar	Decares				1 000 kr.	
Østfold	87	1 804	679	223	681	221	233	57	
Akershus og Oslo	30	751	293	169	262	27	92	28	
Hedmark	281	6 911	2 402	2 120	2 260	129	596	104	
Oppland	44	1 662	114	32	
Buskerud	34	701	200	205	286	10	98	31	
Vestfold	14	381	192	185	4	-	47	9	
Telemark	81	1 189	132	285	700	72	123	31	
Aust-Agder	54	740	97	241	306	96	103	32	
Vest-Agder	191	2 312	133	1 191	982	6	461	297	
Rogaland	69	749	105	293	306	45	143	93	
Hordaland	91	962	226	461	272	3	216	140	
Sogn og Fjordane	8	150	-	56	82	12	15	10	
Møre og Romsdal	302	2 649	827	1 091	662	69	367	239	
Sør-Trøndelag	169	2 674	580	1 445	639	10	306	157	
Nord-Trøndelag	199	2 406	695	1 283	423	5	389	141	
Nordland	12	153	50	39	64	-	31	23	
Troms	-	-	-	-	-	-	-	-	
Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	-	
I alt Total	1 666	26 194	6 611 ²⁾	9 287 ²⁾	7 929 ²⁾	705 ²⁾	3 334	1 424	

Privatskog Private forest	1 477	22 263	5 307 ²⁾	8 149 ²⁾	6 626 ²⁾	670 ²⁾	2 950	1 373
Kommuneskog Municipal forest	72	1 303	331 ²⁾	532 ²⁾	380 ²⁾	10 ²⁾	132	37
Statsskog Central Government forest	28	836	125 ²⁾	508 ²⁾	102 ²⁾	- ²⁾	62	6
Bygdeallmenning Common forest	89	1 792	848 ²⁾	98 ²⁾	821 ²⁾	25 ²⁾	190	8

1) Nyanlegg. 2) Utenom Oppland.

1) New ditches. 2) Excluding Oppland.

Tabell 49. Bilveier og traktorveier pr. 1/9 1967 etter fylke. Skogbrukstellingen 1967. Km
Forest roads per 1 September 1967 by county. Census of Forestry 1967. Kilometres

Fylke County	Private skogsveier		Private forest roads		Offentlige og andre bilveier gjennom skogen Public and other roads going through forest
	Helårs- bilvei Whole-year roads for lorries	Vinter- bilvei Winter roads for lorries	Helårs traktorvei Whole-year roads for tractors	Vinter- traktorvei Winter roads for tractors	
Østfold	1 125	164	780	2 260	717
Akershus og Oslo	1 728	271	755	1 225	686
Hedmark	6 931	772	2 282	2 323	3 336
Oppland	3 562	333	1 728	1 606	1 931
Buskerud	3 101	199	1 337	1 324	1 084
Vestfold	950	32	974	390	390
Telemark	1 803	64	1 464	1 258	1 599
Aust-Agder	1 040	16	710	738	1 312
Vest-Agder	326	17	631	333	869
Rogaland	99	1	166	54	272
Hordaland og Bergen	65	4	248	309	627
Sogn og Fjordane	115	19	280	68	549
Møre og Romsdal	110	13	498	318	779
Sør-Trøndelag	602	23	577	629	1 111
Nord-Trøndelag	1 268	105	781	1 572	1 600
Nordland	318	20	726	548	1 563
Troms	82	7	343	111	507
Finnmark	101	53	8	7	403
I alt Total	23 326	2 113	14 288	15 073	19 335

Tabell 50. Gjennomsnittlige anleggsutgifter for skogsveier. Kr. pr. meter Average expenditure on
forest roads. Kroner per metre

År Year	Alle skoger All forests	Privatskoger ¹⁾		Private forests ¹⁾		Statsskoger ²⁾ Central Government forests ²⁾		
		Bygd med statstilskott With Government subsidies		Bygd uten statstilskott Without Government subsidies				
		Helårs bilveier Whole- year roads for lorries	Vinterbil- veier og traktor- veier Winter roads for lorries and tractors	Helårs bilveier Whole- year roads for lorries	Vinterbil- veier og traktor- veier Winter roads for lorries and tractors			
1970	29,13	7,20	29,21	10,44	26,69	4,42	35,82	4,37
1971	34,45	7,58	33,62	11,91	38,38	4,50	35,86	3,60
1972	35,34	8,95	35,72	12,81	30,56	4,58	44,95	6,42
1973	36,14	8,48	38,04	12,29	27,89	4,55	24,29	9,05
1974	37,10	10,19	38,47	13,94	26,78	5,69	28,55	5,61

1) Privatskoger, kommuneskoger og bygdeallmenninger. 2) Statsskoger, statsallmenninger og Opplysningsvesenets Fonds skoger.

1) Including private forests, municipal forests, and common forests. 2) Including Central Government forests and forests owned by The Educational Fund.

Tabell 51. Bygging av skogsveier for motorkjøretøyer. År, eiergruppe og fylke

Nr.	År Eiergruppe Fylke Year Owner group County	Helårs bilveier Whole-year roads for lorries			Km 1 000 kr.
		Anlegg Number of roads	Lengde, nybygde veier Length of roads newly completed	Lengde, omlegging og om- bygging Length of roads rebuilt	
				Km	1 000 kr.
1967	1 291	1 274	..	31 489
1968	1 385	1 599	..	39 472
1969	1 365	1 421	..	39 462
1970	1 172	1 140	..	33 220
1971	925	1 002	129	38 969
1972	991	1 026	125	40 703
1973	1 127	920	182	39 821
1974	1 088	790	178	35 915
1974					
Privat- og kommuneskog og bygdeallmenning <i>Private, municipal, and common forest</i>					
01	Østfold	41	25	1	970
02	Akershus	56	46	4	2 520
03	Oslo	2	-	6	265
04	Hedmark	157	151	86	5 234
05	Oppland	125	106	12	3 441
06	Buskerud	100	118	14	5 206
07	Vestfold	26	17	3	789
08	Telemark	172	65	12	3 704
09	Aust-Agder	98	42	2	2 985
10	Vest-Agder	37	9	4	850
11	Rogaland	2	2	-	86
12	Hordaland	7	10	-	1 079
14	Sogn og Fjordane	8	4	-	215
15	Møre og Romsdal	23	11	-	328
16	Sør-Trøndelag	57	34	5	1 647
17	Nord-Trøndelag	87	54	16	3 525
18	Nordland	27	19	4	807
19	Troms	31	29	8	865
20	Finnmark	-	-	-	-
I alt Total		1 056	742	177	34 516
Med statstilskott <i>With Government subsidies.</i>					
		938	687	160	32 588
Uten statstilskott <i>Without Government subsidies</i>					
		118	55	17	1 928
Statsskog <i>Central Government forest</i>					
		32	48	1	1 399

Forest roads completed. Year, owner groups and county

Anlegg Number of roads	Vinterbilveier og traktorveier Winter roads for lorries and roads for tractors			Sum anleggs- utgifter Total expen- diture	Utgiftene er dekket slik: Expenditure paid as follows:				No.
	Lengde, nybygde veier Length of roads newly completed	Lengde, omlegging og om- bygging Length of roads rebuilt	Anleggs- utgifter Expen- diture		Vanlig stats- tilskott Ordinary Govern- ment subsidies	Betinget stats- tilskott Condi- tionally Govern- ment subsidies	Andre offentlige tilskott Other subsidies	Skog- eierne The forest owners	
	Km			1 000 kr.					
1 314	942	..	5 440	36 929	4 443	.	675	31 811	
1 417	1 025	..	6 705	46 177	8 401	.	830	36 946	
1 370	990	..	6 915	46 377	9 104	.	780	36 493	
1 352	1 007	..	7 259	40 479	8 813	.	663	31 003	
1 629	1 117	40	8 773	47 742	9 952	445	430	36 915	
1 611	1 089	51	10 202	50 905	9 948	2 280	472	38 205	
1 900	1 169	29	10 155	49 976	9 409	4 018	280	36 269	
2 116	1 370	33	14 301	50 216	10 073	5 097	500	34 546	
34	14	1	114	1 084	242	103	-	739 01	
73	53	1	448	2 968	541	374	-	2 053 02	
1	1	1	8	273	2	1	-	270 03	
270	230	1	1 194	6 428	1 396	236	-	4 796 04	
196	122	5	779	4 220	720	734	-	2 766 05	
116	74	-	763	5 969	1 019	279	200	4 471 06	
87	55	3	668	1 457	258	26	-	1 173 07	
164	90	6	1 216	4 920	999	610	-	3 311 08	
176	72	2	581	3 566	887	571	-	2 108 09	
124	61	2	953	1 803	435	-	-	1 368 10	
27	11	-	416	502	169	53	-	280 11	
71	49	0	1 023	2 102	320	260	107	1 415 12	
46	36	-	1 185	1 400	369	228	126	677 14	
116	58	-	807	1 135	281	274	-	580 15	
143	96	0	1 038	2 685	636	113	4	1 932 16	
186	100	8	1 101	4 626	1 184	303	-	3 139 17	
141	98	2	904	1 711	345	522	-	844 18	
32	22	0	382	1 247	269	409	63	506 19	
-	-	1	3	3	1	1	-	1 20	
2 004	1 243	32	13 583	48 099	10 073	5 097	500	32 429	
914	490	18	10 693	43 281	10 073	5 097	500	27 611	
1 090	753	14	2 890	4 818	.	.	.	4 818	
112	127	1	718	2 117	-	-	-	2 117	

Tabell 52. Taubaner for skogsdrift bygd med statstilskott Forest cableways built with Government subsidies

År Year	Anlegg Number of cableways	Byggekostnader Expenditure	Av dette statstilskott m.v. Of which Government subsidies etc.
			Kr.
1970	10	715 552	102 400
1971	5	246 621	35 000
1972	4	760 221	230 000
1973	6	603 263	280 663
1974	-	-	60 000 ¹⁾

1) Gjelder taubaner bygd før 1974.

1) Refers to cableways built before 1974.

Tabell 53. Statstilskott m.v. til skogsveier og taubaner m.v. 1 000 kr. Government subsidies etc. to forest roads and cableways etc. 1 000 kroner

År Year	I alt Total	Skogsveier Forest roads	Taubaner, bruer, elveutbedringer m.v. Cableways, bridges etc.		Diverse ¹⁾ Miscellane- ous ¹⁾
			Stats- tilskott Government subsidies	Andre offentlige tilskott Other subsidies	
1970	10 027	8 813	663	133	39
1971	11 284	10 397	430	73	-
1972	13 391	12 228	472	170	96
1973	14 457	13 427	280	281	-
1974	16 369	15 170	500	104	110

1) Til veiplanlegging og veistikkning.

1) Used for road planning.

Tabell 54. Samlede utgifter til driftstekniske formål i skogbruk og fløting. 1 000 kr. Total expenditure for technical purposes in forestry and timber floating. 1 000 kroner

År Year	I alt Total	Offentlige tilskott Government subsidies	Stats- skoger Central Government forests	Bygdeall- menninger Common forests	Privat- og kommune- skoger Private and municipal forests	Fløtings- vassdrag ¹⁾ Water- courses ¹⁾
					Fløtings- vassdrag ¹⁾ Water- courses ¹⁾	
1970	59 488	10 027	3 891	4 786	38 621	2 163
1971	63 268	11 284	4 953	4 530	39 930	2 571
1972	65 445	13 391	5 251	3 378	41 196	2 229
1973	69 281	14 457	6 579	4 028	41 943	2 274
1974	78 220	16 369	7 051	3 884	48 625	2 291

1) Til vedlikehold, nyanskaffelser, amortisering, opprensning og utbedningsarbeider.

1) Including maintenance, acquisition of new fixed assets, depreciation etc.

Tabell 55. Sysselsatte lønnstakere m.v. i skogbruk. 1966/67-1970/71 Employed wage earners etc. in forestry. 1966/67-1970/71

Driftsår Felling season	Sysselsatte lønnstakere ¹⁾ Employed wage earners ¹⁾			Arbeids- søkere ¹⁾ Applicants for work ¹⁾	Ledige plasser ¹⁾ Vacancies ¹⁾	Hoggere i arbeid ²⁾ Loggers employed ²⁾
	I alt Total	Menn Males	Kvinner Females			
1966-67 gjennomsnitt ³⁾ Average ³⁾	12 600	12 200	400	934	29	11 700
1967-68 "	"	11 100	10 700	400	1 129	16
1968-69 "	"	10 000	9 600	400	1 159	9
1969-70 "	"	9 530	9 160	370	712	54
1970-71 "	"	9 048 ⁴⁾	8 718 ⁴⁾	330 ⁴⁾	572	35

1) Siste arbeidsdag i måneden. 2) Den 15. i månedene november, desember, februar, mars og april.

3) Driftsåret 1. juli - 30. juni. 4) T.o.m. januar 1971.

1) Figures refer to the last working day of the month. 2) Figures refer to the 15th of each of the months November, December, February, March and April. 3) Felling season 1 July - 30 June.

4) Figures refer to the 7 first months of the felling season.

Tabell 56. Arbeidssøkere og ledige plasser i skogbruket. Hoggere i arbeid. Årsjennomsnitt og månedstall Applicants for work and vacancies in forestry. Loggers employed. Year average and monthly figures

År Måned Year Month	Arbeids- søkere ¹⁾ Applicants for work ¹⁾	Ledige plasser ¹⁾ Vacancies ¹⁾	Hoggere i arbeid ²⁾ Loggers employed ²⁾
1971 gjennomsnitt Average	592	20	8 626
1972 " "	721	10	7 656
1973 " "	467	10	7 613
1974 " "	280	9	8 166
1974			
Januar	417	10	..
Februar	440	13	10 152
Mars	507	6	10 055
April	506	23	6 303
Mai	224	18	..
Juni	155	22	..
Juli	172	9	..
August	148	6	..
September	121	3	..
Oktober	199	5	..
November	212	3	6 191
Desember	256	-	8 129

1) Se note 1, tabell 55. 2) Den 15. i månedene februar, mars, april, november og desember.

1) See note 1, table 55. 2) Figures refer to the 15th of each of the months February, March, April, November and December.

Tabell 57. Sysselsatte personer i skogbruket Employed persons in forestry

År Kvartal (undersøkelsesuke) Year Quarter (enumeration week)	Sysselsatte Employees
1972 gjennomsnitt Average	14 000
1973 " "	15 000
1974 " "	14 000
1974	
1. kvartal Quarter (11/ 2 - 17/ 2)	14 000
2. " " (27/ 5 - 2/ 6)	13 000
3. " " (19/ 8 - 25/ 8)	14 000
4. " " (25/11 - 1/12)	14 000

Tabell 58. Arbeidere og funksjonærer, arbeidstid m.v. ved fløting, 1974 Workers and salaried employees, hours worked etc. in timber floating, 1974

	Alle vassdrag All watercourses ¹⁾	Vassdrag med sortering Watercourses with sorting	Vassdrag uten sortering Watercourses without sorting
Fløting Floating			
Arbeidere Workers	391	305	86
Timer Hours	158 979	135 012	23 967
Sortering Sorting			
Arbeidere Workers	169	169	.
Timer Hours	95 869	95 869	.
Båtmannskap Boat's crew			
Arbeidere Workers	32	32	-
Timer Hours	29 895	29 895	-
I alt Total			
Arbeidere Workers	592	506	86
Timer Hours	284 743	260 776	23 967
Faste funksjonærer Salaried employees			
	44	39	5
Gjennomsnittlig arbeidstid i timer pr. arbeider Average hours worked per worker			
Fløting Floating	407	443	279
Sortering Sorting	567	567	.
Båtmannskap Boat's crew	934	934	-
Gjennomsnitt Average	481	515	279

1) På grunn av stadig nedgang i fløtingens virksomhet er bivassdragene ikke lenger ført for seg, men inkludert i hovedvassdragene.

1) Due to decreasing activities the tributaries are no longer specified separately, but included in the main watercourses.

Tabell 59. Basispriser for toppmålt skurtømmer av bartre ikke målt i kvalitetsklasser. Kr. pr. m³¹⁾
 Basic prices of top-scaled coniferous sawlogs not assorted in quality classes. Kroner per m³

Driftsår Felling season	Østlandet og Sørlandet		Nordenfjells	
	Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine
1970-71	109,50	109,50	108,50	108,50
1971-72	107,50	107,50	106,50	106,50
1972-73	110,00	110,00	109,00	109,00
1973-74	142,00	142,00	-	-
1974-75	173,00	173,00	-	-

1) 10 hm, 20 cm topp.

1) 5 m length, 20cm top.

Tabell 60. Basispriser for toppmålt skurtømmer av bartre målt i kvalitetsklasser. Kr. pr. m³¹⁾
 Basic prices of top-scaled coniferous sawlogs by quality classes. Kroner per m³

Driftsår Felling season	Østlandet og Sørlandet				Nordenfjells			
	Gran	Spruce	Furu	Pine	Gran	Spruce	Furu	Pine
	Prima First class	Sekunda Second class	Prima First class	Sekunda Second class	Prima First class	Sekunda Second class	Prima First class	Sekunda Second class
1970-71	119,50	107,50	119,50	107,50	119,50	106,50	119,50	106,50
1971-72	118,50	105,00	118,50	105,00	118,50	104,00	118,50	104,00
1972-73	121,50	107,80	121,50	107,80	121,50	106,80	121,50	106,80
1973-74	160,00	137,00	170,00	137,00	160,00	137,00	170,00	137,00
1974-75	178,00	168,00	178,00	168,00	178,00	168,00	178,00	168,00

1) 10 hm, 20 cm topp.

1) 5 m length, 20 cm top.

Tabell 61. Basispriser for midtmålt massevirke av bartre. Kr. pr. m³³ Basic prices of mid-scaled coniferous pulpwood. Kroner per m³

Driftsår Felling season	Østlandet, Sørlandet, Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane			Nordenfjells		
	Ubarket gran Unbarked spruce	Ubarket furu Unbarked pine	Barket furu Barked pine	Ubarket gran Unbarked spruce	Ubarket furu Unbarked pine	Barket furu Barked pine
	Ubarket gran Unbarked spruce	Ubarket furu Unbarked pine	Barket furu Barked pine	Ubarket gran Unbarked spruce	Ubarket furu Unbarked pine	Barket furu Barked pine
1970-71	92,00	82,00	86,50	91,00	81,00	85,35
1971-72	81,00	71,00	75,50	82,00	73,00	77,35
1972-73	81,00	71,00	75,50	80,00	70,00	74,35
1973-74	94,00	83,50	88,00	94,00	83,50	88,00
1974-75	148,50	141,00	145,50	148,50	141,00	145,50

Tabell 62. Priser for spesialtømmer av furu. Kr. pr. m³ Prices of special timber of pine. Kroner per m³

Driftsår Felling season	Finertømmer First class veneer logs 30 cm topp ¹⁾	Innleggstømmer Second class veneer logs 25 cm topp ²⁾	Furustolper Pine poles			
			Lengde i meter Length in metre		11,0-15,0	16,0-20,0
			6,5-7,5	8,0-10,5		
1970-71	193,12	151,80 ³⁾	132,44	143,84	161,35	202,86
1971-72	193,12	151,80 ³⁾	132,44	143,84	161,35	202,86
1972-73	198,34	151,80 ³⁾	132,44	143,84	161,35	202,86
1973-74	245,00 ³⁾	180,00 ³⁾	159,60	172,05	194,25	247,80
1974-75	240,00 ³⁾	210,00 ³⁾	180,00	198,00	223,00	285,00

1) 4,80 m lengde. 2) 10 hm lengde. 3) Lokal avtale for Sørlandet.

1) 4.80 m length. 2) 5 m length. 3) Local agreement for Sørlandet.

Tabell 63. Priser for fyrstikkosp Prices of match-wood

Driftsår Felling season	Kr. pr. m ³ 1) Kroner per m ³ 1)
1970-71	108,50
1971-72	108,50
1972-73	108,00
1973-74	115,00
1974-75	155,00

1) Leveret bilvei.

1) Delivered roadside.

Tabell 64. Priser for lauvtretømmer og lauvtrekubb til treforedlingsindustrien¹⁾. Kr. pr. m³ opplastet jernbane Prices of broadleaved roundwood for the pulp industry¹⁾. Kroner per m³ loaded railway

Driftsår Felling season	Tømmer, fast mål Timber, solid wood				2 meters kubb, løst mål Cordwood, 2 m length, stacked volume			
	Sevje- barket	Maskin- barket	Slind- barket	Ubarket	Sevje- barket	Maskin- barket	Slind- barket	Ubarket
	Sap- peeled	Machine- barked	Stripe- barked	Unbarked	Sap- peeled	Machine- barked	Stripe- barked	Unbarked
1971-71	93,00	89,00	80,00	75,00	55,50	52,00	44,50	42,00
1971-72	93,00	89,00	80,00	75,00	55,50	52,00	44,50	42,00
1972-73	88,00	84,00	75,00	70,00	52,50	49,00	42,00	39,00
1973-74	88,00	84,00	75,00	70,00	88,00 ²⁾	84,00 ²⁾	75,00 ²⁾	70,00 ²⁾
1974-75	113,00	109,00	100,00	95,00	113,00 ²⁾	109,00 ²⁾	100,00 ²⁾	95,00 ²⁾

1) Gjelder bjørk på Østlandet. 2) Fast mål.

1) Figures refer to birch in Eastern Norway. 2) Solid volume.

Tabell 65. Gjennomsnittspriser for skogsvirke til salg og industriell produksjon. 1965/66-1969/70.
Kr. pr. m³ under bark Average prices on roundwood for sale and industrial production.
1965/66-1969/70. Kroner per m³ inside bark

Driftsår Felling season	Alle skoger, alt virke All forests, all wood	Privat- og kommuneskoger Private and municipal forests				Spesial- tømmer, bar- og lauvtre lauvtre Special timber, coniferous and broad- leaved ¹⁾	Kubb- og industrived, bar og lauv Cordwood, coniferous and broadleaved	Midtmålt lauvtre- tømmer til treforedling Mid-scaled broadleaved pulpwood
		Toppmålt bartretømmer Top-scaled coniferous wood	Midtmålt bartretømmer Mid-scaled coniferous wood	Spesial- tømmer, bar- og lauvtre Special timber, coniferous and broad- leaved ¹⁾	Spesial- tømmer, bar- og lauvtre Special timber, coniferous and broad- leaved ¹⁾			
		Spesial- tømmer, bar- og lauvtre Special timber, coniferous and broad- leaved ¹⁾	Spesial- tømmer, bar- og lauvtre Special timber, coniferous and broad- leaved ¹⁾	Spesial- tømmer, bar- og lauvtre Special timber, coniferous and broad- leaved ¹⁾				
1965-66	100,63	111,84	91,32	154,47	74,80	75,20		
1966-67	98,16	108,29	88,59	153,24	69,89	71,13		
1967-68	87,02	94,80	77,72	158,73	67,96	66,76		
1968-69	87,05	95,68	75,67	146,08	63,69	62,41		
1969-70	92,52	101,79	81,31	156,23	70,73	64,57		

1) Medregnet skurtømmer av lauvtre.

1) Including broadleaved sawlogs.

Tabell 66. Gjennomsnittspriser i de enkelte fylker for skogsvirke¹⁾ til salg og industriell produksjon. 1970/71-1973/74. Kr. pr. m³ fast mål under bark

Nr.	Driftsår Fylke Felling season County	Alt virke All wood	Spesialtømmer Special timber		Prima skurtømmer First class sawlogs		Sekunda skurtømmer Second class sawlogs	
			Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine
1970-71	100,29	169,48	179,45	118,89	116,53	100,52	100,36	
1971-72	96,06	184,13	174,76	117,45	117,37	98,99	101,45	
1972-73	99,38	191,42	182,60	124,24	123,89	102,26	104,16	
1973-74	129,51	250,40	248,12	160,76	168,06	129,07	131,89	
 1973-74								
01 Østfold	125,16	366,07	256,55	159,80	169,03	129,18	128,40	
02 Akershus	130,26	284,41	258,38	159,66	161,81	128,99	126,65	
03 Oslo	124,25	-	252,80	162,09	172,56	134,16	132,88	
04 Hedmark	131,90	250,39	230,42	158,26	165,06	127,58	130,82	
05 Oppland	131,91	179,35	273,67	160,69	167,94	127,40	130,85	
06 Buskerud	137,53	238,54	283,47	160,37	169,14	130,83	133,36	
07 Vestfold	126,14	243,85	307,26	164,31	175,98	136,32	135,95	
08 Telemark	129,36	282,97	266,01	168,27	173,01	133,95	136,14	
09 Aust-Agder	123,52	222,04	215,68	167,18	174,84	137,36	137,08	
10 Vest-Agder	119,47	-	217,73	172,50	163,30	146,46	138,54	
11 Rogaland	120,52	240,00	-	-	-	122,69	114,28	
12 Hordaland	127,57	-	195,41	-	152,15	-	127,36	
14 Sogn og Fjordane	135,60	256,93	300,00	-	-	-	-	
15 Møre og Romsdal	117,14	186,44	153,85	154,74	154,92	132,17	142,77	
16 Sør-Trøndelag	126,77	185,37	163,90	161,69	180,75	127,35	136,14	
17 Nord-Trøndelag	125,30	236,14	-	161,52	175,04	127,22	131,79	
18 Nordland	121,08	190,91	-	160,39	155,72	130,11	133,05	
19 Troms	99,59	-	-	-	-	-	-	
20 Finnmark	101,99	-	-	-	-	-	92,87	

1) Industrivirke.

Average prices in each county on roundwood¹⁾ for sale and industrial production. 1970/71-1973/74.
Kroner per m³ solid wood inside bark

Annet skurtømmer Other sawlogs		Sams skurtømmer og massevirke Unsorted sawlogs and pulpwood		Massevirke Pulpwood		Annet rundtvirke Other roundwood		Lauvtrevirke Broadleaved wood		No.
Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine	Gran Spruce	Furu Pine	Spesial- og skur- tømmer Special timber and sawlogs	Masse- virke Pulp- wood	
108,16	108,64	100,82	98,51	92,23	79,45	92,94	95,93	104,73	73,96	
105,03	106,00	93,97	97,20	82,02	70,38	83,95	91,91	103,58	73,26	
109,04	109,80	95,40	96,55	81,33	69,28	81,55	99,57	106,09	69,70	
138,71	144,10	130,41	130,08	102,33	87,72	100,21	121,55	126,25	86,40	
125,97	143,24	131,37	127,51	100,08	83,59	77,80	-	140,87	89,27	01
119,29	138,01	141,10	132,16	103,25	84,55	99,12	138,05	115,05	88,77	02
99,18	88,21	-	-	98,07	82,41	-	-	-	88,24	03
148,99	158,96	131,67	139,27	96,72	82,55	89,62	98,81	119,71	77,29	04
150,39	125,21	131,06	152,92	107,48	84,44	93,96	84,46	132,24	88,44	05
134,12	139,47	125,33	124,37	112,51	86,78	130,06	128,77	139,33	92,59	06
128,64	190,00	130,63	108,53	99,17	85,48	-	227,50	120,82	84,77	07
134,15	161,30	127,82	97,24	102,07	94,04	113,23	90,13	133,47	91,49	08
133,52	139,81	123,94	130,20	103,54	92,47	-	147,58	115,32	80,03	09
137,12	147,57	121,27	129,13	95,36	86,91	170,10	116,83	134,73	75,84	10
136,15	138,55	123,50	129,70	95,81	79,03	125,41	97,87	96,00	72,02	11
141,85	132,29	126,04	124,77	89,61	78,28	-	136,13	113,20	110,16	12
130,93	142,69	120,89	120,45	81,25	82,96	101,80	118,19	114,69	68,75	14
140,97	138,51	-	142,95	94,72	82,38	110,69	139,15	127,27	79,94	15
136,43	146,97	164,77	110,65	97,72	90,20	110,03	-	-	79,11	16
139,64	117,55	126,31	105,00	96,43	83,26	107,44	118,56	-	78,48	17
137,31	117,48	124,41	119,77	112,24	76,02	121,55	177,49	175,47	87,54	18
-	-	-	116,88	-	79,87	140,00	120,00	-	93,25	19
-	-	100,06	104,95	-	-	-	176,07	-	69,15	20

1) Industrial wood.

Tabell 67. Gjennomsnittspriser ved utførsel av skogsvirke og skogindustrivarer. Kr. pr. enhet
 Average prices of exported forest and wood products. Kroner per unit

Vareslag	Commodity	Enhet Unit	1970	1971	1972	1973	1974
Sag- og finértømmer av gran og furu <i>Sawlogs and veneer logs, pine and spruce m³ f.m.</i>			142	152	170	184	209
Kubb og cellulosetømmer <i>Pulpwood</i>							
Furu <i>Pine</i>	" "		64	86	67	80	92
Gran <i>Spruce</i>	" "		64	86	76	81	88
Ledningsstolper <i>Poles</i>	" "		358	364	334	316	457
Trelast, skåret <i>Lumber, sawn</i>							
Furu <i>Pine</i>	" "		538	542	502	636	766
Gran <i>Spruce</i>	" "		303	324	328	466	607
Celluloseflis <i>Chips</i>	" "		79	70	87	80	88
Sponplater <i>Particle boards</i>							
Standard <i>Standard</i>	Tonn		790	755	723	700	905
Videre bearbeidd <i>Processed</i>	"		1 820	1 673	1 855	1 742	1 886
Tremasse <i>Mechanical wood pulp</i>							
Våt <i>Wet</i>	" 1)		541	560	511	560	866
Tørr <i>Dry</i>	"		587	579	531	600	934
Halvkjemisk masse <i>Semi-chemical</i> wood pulp	"		1 097
Dissolvingmasse <i>Dissolving grades</i>	"		2 132
Bleikt eller halvbleikt sulfittcellulose <i>Bleached or semi bleached sulphite</i>	"	1 162 ³⁾	1 232 ³⁾	1 105 ³⁾	1 190 ³⁾	1 882	
Avispapir i ruller <i>Newspaper</i>	"	882	919	916	960	1 415	
Magasinpapir <i>Magazine paper</i>	"	1 036	1 030	1 005	1 090	1 598	
Annet treholdig trykkpapir <i>Other wood-containing printing paper</i>	"	1 471	1 456	1 466	1 570	2 471	
Skrivepapir m.v. <i>Writing paper etc.</i> ..	"	2 077	2 065	1 935	2 020	3 278	
Korrugeringspapir for bølgepapp <i>Corrugated paper</i>	"	785	790	793	860	1 529	
Falsekartong, ubleikt og bleikt, lined <i>Card-board, unbleached and bleached,</i> lined	"	1 376	1 390	1 277	1 460	2 344	
Kraftpapir og kraftpapp <i>Kraft paper and kraft board</i>	"	1 441	1 446	1 470	1 570	2 281	
Sulfittpapir til emballasje, ubleikt og bleikt <i>Sulphite paper for packing material, unbleached and bleached</i>							
Over 30 g pr. m ² <i>More than 30 g per m²</i>	"	1 830	1 903	1 832	2 012	2 830	
30 g eller mindre pr. m ² <i>or less per m²</i>	"	2 388	2 462	2 465	2 733	3 564	
Greaseproof <i>Greaseproof</i>	"	2 271	2 379	2 314	2 483	3 696	
Trefiberplater ²⁾ <i>Fibreboard²⁾</i>	"	640	670	703	756	950	

1) Beregnet tørrvekt. 2) Unntatt overflatebehandlede plater. 3) Bleikt, tørr.

1) Converted to dry weight. 2) Excluding coated boards. 3) Bleached, dry.

Tabell 68. Utbetalt lønn ved fløting. 1 000 kr. Wages and salaries in timber floating.
1 000 kroner

	I alt Total	Faste funksjо- nærer ¹⁾ Salaried employees ¹⁾	Fløtere Raftsmen	Sorterer Sorters	Båt- mann- skap Boat's crew
1970	7 492	1 926	3 045	1 926	595
1971	7 626	1 778	3 023	2 132	693
1972	7 031	1 630	3 049	1 685	667
1973	6 704	1 618	2 784	1 667	635
1974	7 565	1 752	3 194	1 935	684
 1974					
Vassdrag med sortering Watercourses with sorting	7 018	1 681	2 718	1 935	684
Vassdrag uten sortering Watercourses without sorting	547	71	476	.	-

1) Medregnet ferielønn.

1) Including holiday allowances.

Tabell 69. Gjennomsnittslønn pr. time ved fløting. Kr. Average hourly earnings in timber floating.
Kroner

	Gjennom- snitt alle grupper Average all groups	Fløtere I hoved- vassdrag In main water- courses	Raftsmen I bi- vassdrag In tribu- taries	Sorterer Sorters	Båt- mann- skap Boat's crew
1970	11,79	11,80	12,65	11,17	13,63
1971	13,93	13,80	16,22	13,64	15,02
1972	14,98	14,78	: ¹⁾	14,53	17,45
1973	16,47	15,77	: ¹⁾	16,52	20,19
1974	20,42	20,09	: ¹⁾	20,18	22,89
 1974					
Vassdrag med sortering Watercourses with sorting	20,47	20,13	: ¹⁾	20,18	22,89
Vassdrag uten sortering Watercourses without sorting	19,87	19,87	: ¹⁾	.	-

1) Medregnet i timelønnen i hovedvassdrag.

1) Included in hourly earnings in main watercourses.

Tabell 70. Utvalgstelling for skogbruket 1973. Eiendommer og produktivt skogareal Sample survey of forestry 1973. Forest properties and productive forest area

Distrikt Størrelsesklasse etter produktivt skogareal Region Class by size of productive forest area	Eiendommer med i tel- lingen Forest properties included in the survey	Produktivt skog- areal 1973 Productive forest area 1973	Produktivt skogareal til eiendommer i tellingen i prosent av produktivt skogareal i alt Productive forest area included in the survey as per cent of total productive forest area		
			Til eiendommer med i tellingen Included in the survey	I alt Total	Dekar Decares Pst. P.c.
Hele landet The whole country					
1. 100 - 999 dekar decars	1 433	468 566	22 172 000	2,1	
2. 1 000 - 4 999 "	880	1 626 885	16 847 000	9,7	
3. 5 000 - 19 999 "	155	1 272 033	6 596 000	19,3	
4. 20 000 - 49 999 "	49	1 515 362	2 966 000	51,1	
5. 50 000 dekar og mer decars and more	111	13 475 416	13 665 000	98,6	
I alt Total	2 628	18 358 262	62 246 000	29,5	
I. Østlandet, sørnre del southern part					
1. 100 - 999 dekar decars	309	96 444	4 777 000	2,0	
2. 1 000 - 4 999 "	197	384 335	4 070 000	9,4	
3. 5 000 - 19 999 "	62	530 177	2 680 000	19,8	
4. 20 000 - 49 999 "	25	782 299	1 521 000	51,4	
5. 50 000 dekar og mer decars and more	38	3 956 348	3 956 000	100,0	
I alt Total	631	5 749 603	17 004 000	33,8	
II. Østlandet, nordre del northern part					
1. 100 - 999 dekar decars	179	64 300	2 872 000	2,2	
2. 1 000 - 4 999 "	154	319 820	3 382 000	9,5	
3. 5 000 - 19 999 "	47	369 963	1 990 000	18,6	
4. 20 000 - 49 999 "	15	451 087	966 000	46,7	
5. 50 000 dekar og mer decars and more	27	2 848 937	2 849 000	100,0	
I alt Total	422	4 054 107	12 059 000	33,6	
III. Telemark, Agder					
1. 100 - 999 dekar decars	215	80 576	3 567 000	2,3	
2. 1 000 - 4 999 "	197	344 779	3 594 000	9,6	
3. 5 000 - 19 999 "	22	232 344	1 038 000	22,4	
4. 20 000 - 49 999 "	2	696 484	696 000	100,0	
I alt Total	447	1 354 183	8 895 000	15,2	

Tabell 70 (forts.). Utvalgstelling for skogbruket 1973. Eiendommer og produktivt skogareal *Sample survey of forestry 1973. Forest properties and productive forest area*

Distrikt Størrelsesklasse etter produktivt skogareal	Eiendommer med i tel- lingen	Produktivt skog- areal 1973		Produktivt skogareal til eiendommer med i tellingen i prosent av produktivt skogareal i alt
		Til eiendommer med i tellingen	I alt	
		Dekar		Pst.
IV. Vestlandet				
1. 100 - 999 dekar decaries	304	87 709	4 393 000	2,0
2. 1 000 - 4 999 "	92	134 678	1 477 000	9,1
3. 5 000 - 19 999 "	2			
4. 20 000 - 49 999 "	1	247 469	358 000	69,1
5. 50 000 dekar og mer decaries and more	6			
I alt Total	405	469 856	6 228 000	7,5
V. Trøndelag, Helgeland				
1. 100 - 999 dekar decaries	216	79 842	3 572 000	2,2
2. 1 000 - 4 999 "	161	303 017	2 897 000	10,5
3. 5 000 - 19 999 "	15	121 667	585 000	20,8
4. 20 000 - 49 999 "	6	188 302	378 000	49,8
5. 50 000 dekar og mer decaries and more	23	3 793 523	3 983 000	95,2
I alt Total	421	4 486 351	11 415 000	39,3
VI. Nord-Norge				
1. 100 - 999 dekar decaries	210	59 695	2 992 000	2,0
2. 1 000 - 4 999 "	79	140 256	1 427 000	9,8
3. 5 000 - 19 999 "	7	55 546	237 000	23,4
4. 20 000 - 49 999 "	-	-	-	-
5. 50 000 dekar og mer decaries and more	6	1 988 665	1 989 000	100,0
I alt Total	302	2 244 162	6 645 000	33,8

Tabell 71. Utvalgstelling for skogbruket. Eiendommer med avvirking og framdrevert skogsvirke
 Sample survey of forestry. Forest properties with removals and removed roundwood

	1971		1972		1973	
	Eiendommer med avvir- king i prosent av eiendommer i alt	Framdrevet eiendommer i alt	Eiendommer med avvir- king i prosent av eiendommer i alt	Framdrevet eiendommer i alt	Eiendommer med avvir- king i prosent av eiendommer i alt	Framdrevet eiendommer i alt
Distrikt Størrelsesklasse etter produktivt skogareal Region Class by size of pro- ductive forest area	Forest properties with remo- vals as per cent of total pro- perties	Total quantity removed	Forest properties with remo- vals as per cent of total pro- perties	Total quantity removed	Forest properties with remo- vals as per cent of total pro- perties	Total quantity removed
	Prosent Percentages	m ³ fast mål uten bark ¹⁾	Prosent Percentages	m ³ fast mål uten bark ¹⁾	Prosent Percentages	m ³ fast mål uten bark ¹⁾
Hele landet The whole country						
1. 100 - 999 dekar decades .	30	2 432 000	29	1 954 000	29	2 153 000
2. 1 000 - 4 999 "	64	1 990 000	65	1 896 000	65	1 983 000
3. 5 000 - 19 999 "	91	956 000	88	924 000	86	972 000
4. 20 000 - 49 999 "	100	576 000	96	526 000	98	488 000
5. 50 000 dekar og mer decades and more .	97	1 871 000	98	1 805 000	95	1 773 000
I alt Total	35	7 824 000	34	7 105 000	35	7 369 000
I. Østlandet, søndre del southern part						
1. 100 - 999 dekar decades .	53	1 140 000	51	1 037 000	54	1 139 000
2. 1 000 - 4 999 "	83	838 000	85	738 000	85	830 000
3. 5 000 - 19 999 "	98	533 000	95	509 000	97	536 000
4. 20 000 - 49 999 "	100	411 000	100	371 000	100	342 000
5. 50 000 dekar og mer decades and more .	100	1 020 000	100	968 000	100	946 000
I alt Total	57	3 942 000	56	3 623 000	59	3 793 000
II. Østlandet, nordre del northern part						
1. 100 - 999 dekar decades .	39	(393 000)	35	(277 000)	33	257 000
2. 1 000 - 4 999 "	74	337 000	72	375 000	71	380 000
3. 5 000 - 19 999 "	96	245 000	93	238 000	87	248 000
4. 20 000 - 49 999 "	100	107 000	93	99 000	100	100 000
5. 50 000 dekar og mer decades and more .	96	270 000	96	255 000	96	265 000
I alt Total	46	1 352 000	42	1 244 000	40	1 250 000

1) m³ solid wood without bark.

Tabell 71 (forts.). Utvalgstelling for skogbruket. Eiendommer med avvirking og framdrevet skogsvirke
 Sample survey of forestry. Forest properties with removals and removed roundwood

Distrikt Størrelsesklasse etter produktivt skogareal	1971		1972		1973	
	Eiendommer med avvir- king i prosent av eiendommer i alt	Framdrevet i alt	Eiendommer med avvir- king i prosent av eiendommer i alt	Framdrevet i alt	Eiendommer med avvir- king i prosent av eiendommer i alt	Framdrevet i alt
	Prosent	m ³ fast mål uten bark	Prosent	m ³ fast mål uten bark	Prosent	m ³ fast mål uten bark
III. Telemark, Agder						
1. 100 - 999 dekar decades	37	496 000	30	(324 000)	31	309 000
2. 1 000 - 4 999 "	71	516 000	67	402 000	72	453 000
3. 5 000 - 19 999 "					
4. 20 000 - 49 999 "	90	(123 000)	86	(114 000)	88
5. 50 000 dekar og mer decades and more	100	150 000	100	151 000	100	154 000
I alt Total	43	1 285 000	37	991 000	38	1 062 000
IV. Vestlandet						
1. 100 - 999 dekar decades	12	111 000	14	73 000	17	82 000
2. 1 000 - 4 999 "	35	49 000	39	43 000	33	37 000
3. 5 000 - 19 999 "					
4. 20 000 - 49 999 "	89	(37 000)	89	(38 000)	89
5. 50 000 dekar og mer decades and more					
I alt Total	13	197 000	16	154 000	18	153 000
V. Trøndelag, Helgeland						
1. 100 - 999 dekar decades	31	248 000	32	216 000	29	(298 000)
2. 1 000 - 4 999 "	67	240 000	70	324 000	69	263 000
3. 5 000 - 19 999 "	81	(56 000)	79	(62 000)	67
4. 20 000 - 49 999 "	100	(34 000)	83	(33 000)	83
5. 50 000 dekar og mer decades and more	96	377 000	96	382 000	87	355 000
I alt Total	36	955 000	38	1 017 000	35	981 000
VI. Nord-Norge						
1. 100 - 999 dekar decades	8	(44 000)	8	(27 000)	8	(68 000)
2. 1 000 - 4 999 "	13	(10 000)	21	(14 000)	20	(19 000)
3. 5 000 - 19 999 "	43	(1 000)	29	(1 000)	29
4. 20 000 - 49 999 "	-	-	-	-	-
5. 50 000 dekar og mer decades and more	83	37 000	100	34 000	83	42 000
I alt Total	9	92 000	9	76 000	9	(130 000)

Tabell 72. Utvalgstelling for skogbruket. Framdrevet skogsvirke etter driftens administrasjon
 Sample survey of forestry. Removals of roundwood by forestry management

Distrikt Størrelsesklasse etter produktivt skogareal Region Class by size of pro- ductive forest area	1971		1972		1973	
	Skogeierens egne drifter Forestry management by owners	Drifter bortsatt til andre Forestry management by others	Skogeierens egne drifter Forestry management by owners	Drifter bortsatt til andre Forestry management by others	Skogeierens egne drifter Forestry management by owners	Drifter bortsatt til andre Forestry management by others
Hele landet The whole country	74	26	71	29	73	27
Østlandet, sørnre del southern part	77	23	73	27	74	26
Østlandet, nordre del northern part	72	28	73	27	76	24
Telemark, Agder	60	40	56	44	63	37
Vestlandet	(72)	(28)	(73)	(27)	(70)	(30)
Trøndelag, Helgeland	81	19	79	21	75	25
Nord-Norge	(67)	(33)	(80)	(20)	(68)	(32)
100 - 999 dekar decades	64	36	64	36	65	35
1 000 - 4 999 "	67	33	61	39	64	36
5 000 - 19 999 "	71	29	68	32	66	34
20 000 - 49 999 "	77	23	77	23	80	20
50 000 dekar og mer decades and more	93	7	91	9	93	7

Tabell 73. Utvalgstelling for skogbruket. Framdrevet skogsvirke i skogeierens drifter etter arbeidskrafttype Sample survey of forestry. Removals of roundwood under owner's management by labour category

År Year	Hogst	Cutting	Lunning og framkjøring		Hauling
			Leid arbeidskraft, arbeidstakers utstyr Hired labour, wage earner's equipment	Leid arbeidskraft, skogeiens utstyr Hired labour, forest owner's equipment	
Distrikt Region Størrelsesklasse etter produktivt skogareal Class by size of productive forest area	Leid arbeids- kraft Hired labour	Eier og familie- medlemmer Owner and family members			Eier og familie- medlemmer Owner and family members
			Leid arbeidskraft, arbeidstakers utstyr Hired labour, wage earner's equipment	Leid arbeidskraft, skogeiens utstyr Hired labour, forest owner's equipment	
			1 000 m ³		
1971	4 285	1 484	2 763		3 006
1972	3 712	1 358	2 011	1 206	1 853
1973	3 794	1 557	2 059	1 201	2 091
			Prosent	Percentages	
1971	74	26	48		52
1972	73	27	40	24	36
1973	71	29	39	22	39
1973					
Østlandet, sørnre del southern part ..	77	23	46	21	33
Østlandet, nordre del northern part ..	75	25	38	23	39
Telemark, Agder	57	43	28	18	54
Vestlandet	30	70	9	21	70
Trøndelag, Helgeland	64	36	26	31	43
Nord-Norge	48	52	38	15	47
100 - 999 dekar decades	29	71	14	6	80
1 000 - 4 999 "	58	42	21	13	66
5 000 - 19 999 "	95	5	47	33	20
20 000 - 49 999 "	100	0	61	39	0
50 000 dekar og mer decades and more	100	-	64	36	-

Tabell 74. Utvalgstelling for skogbruket. Framdrevet skogsvirke etter transportutstyr brukt ved terrengetransporten. Sample survey of forestry. Removals of roundwood by transport equipment used in hauling

År Year	I alt Total	Hest Horses	Jordbruks- traktor Agricultural tractors	Spesial- traktor Skidders, forwarders etc.	Andre måter In other ways	Uoppgett Unspecified
1 000 m ³						
1971	7 824	909	6 204		316	395
1972	7 105	705	3 353	2 602	168	277
1973	7 369	577	3 748	2 832	174	38
Prosent Percentages						
1971	100	12	79		4	5
1972	100	10	47	37	2	4
1973	100	8	51	38	2	1
1973						
Østlandet, søndre del southern part .	100	10	50	38	1	1
Østlandet, nordre del northern part .	100	8	53	37	1	1
Telemark, Agder	100	5	47	40	8	0
Vestlandet	100	10	69	15	6	0
Trøndelag, Helgeland	100	3	49	46	2	-
Nord-Norge	100	2	77	21	0	-
100 - 999 dekar decares						
1 000 - 4 999 "	100	7	65	23	4	1
5 000 - 19 999 "	100	5	63	30	2	0
20 000 - 49 999 "	100	6	47	46	0	1
50 000 dekar og mer decares and more	100	9	33	54	2	2
	100	13	28	57	2	-

Tabell 75. Utvalgstelling for skogbruket. Hovedtall for utgifter

År Distrikt Størrelsesklasse etter produktivt skogareal	I alt Total	Hogst og framdrift, skogeierens drifter	Hogst og framdrift, drifter bortsatt til andre	Blinking, måling og merking	Diverse drifts- utgifter Miscel- laneous expendi- tures
		Cutting and hauling, management by owners	Cutting and hauling, management by others	Marking and mea- surement	
1 000 kr.					
1971	483 949	153 912	85 749	13 880	5 799
1972	460 565	131 092	89 552	12 397	6 939
1973	484 761	141 080	94 097	13 654	8 537
Prosent					
1971	100,0	31,8	17,7	2,9	1,2
1972	100,0	28,5	19,4	2,7	1,5
1973	100,0	29,1	19,4	2,8	1,8
1973					
1 000 kr.					
Østlandet, søndre del	243 489	78 082	43 366	6 826	3 938
Østlandet, nordre del	80 094	24 689	15 340	2 362	1 506
Telemark, Agder	65 875	13 941	18 070	2 590	1 102
Vestlandet	16 604	(1 632)	(2 068)	(278)	(226)
Trøndelag, Helgeland	70 388	20 897	(13 061)	1 568	(1 683)
Nord-Norge	8 311	(1 839)	(2 192)	30	82
100 - 999 dekar					
1 000 - 4 999 "	99 884	16 037	(34 903)	2 895	(1 749)
5 000 - 19 999 "	115 881	24 921	33 313	3 933	1 434
20 000 - 49 999 "	69 901	21 932	15 334	2 523	(871)
50 000 dekar og mer	40 068	14 564	4 461	1 228	879
	159 027	64 526	6 086	3 075	3 604

Sample survey of forestry. Main figures of expenditure

Sosiale utgifter <i>Social expendi- tures</i>	Admini- strasjons- utgifter <i>Admini- stration expenditures</i>	Skog- kultur <i>Forest regener- ation</i>	Skogs- veier <i>Forest roads</i>	Maskiner, redskaper <i>Machinery, appliances and other equipment</i>	Year Region <i>Class by size of productive forest area</i>
1 000 kroner					
41 540	40 105	47 126	48 830	47 008	1971 the whole country
40 573	37 975	41 840	45 078	55 119	1972 " " "
41 055	42 947	42 843	48 609	51 940	1973 " " "
Percentages					
8,6	8,3	9,7	10,1	9,7	1971 the whole country
8,8	8,2	9,1	9,8	12,0	1972 " " "
8,5	8,9	8,8	10,0	10,7	1973 " " "
1 000 kroner					
1973					
22 698	22 867	19 442	22 766	23 502	Østlandet, southern part
6 688	6 737	4 271	8 448	10 053	Østlandet, northern part
4 002	4 951	6 177	7 742	7 300	Telemark, Agder
(898)	(910)	(4 675)	(3 122)	(2 795)	Vestlandet
6 123	6 629	6 948	6 114	7 367	Trøndelag, Helgeland
646	853	(1 330)	(417)	(923)	Nord-Norge
100 - 999 decares					
3 436	2 429	10 999	(10 005)	17 431	100 - 999 decares
7 003	4 804	11 414	14 069	15 890	1 000 - 4 999 "
6 619	4 978	6 626	6 627	4 392	5 000 - 19 999 "
4 625	4 685	2 506	4 280	2 841	20 000 - 49 999 "
19 372	26 051	11 298	13 628	11 386	50 000 decares and more

Tabell 76. Utvalgstelling for skogbruket. Eiers og familiemedlemmers arbeid i skogen *Sample survey of forestry. Forestry work performed by owners and their family members*

Type arbeid	Activity	1971	1972	1973
Distrikt	Region	Dagsverk Man-days		
Størrelsesklasse etter produktivt skogareal <i>Class by size of productive forest area</i>				
Hogst og framdrift	<i>Cutting and hauling</i>	695 900	518 700	641 000
Skogkulturarbeid	<i>Regeneration work</i>	109 400	109 200	96 700
Vedlikeholdsarbeid	<i>Maintenance work</i>	28 800	22 900	28 700
Annet arbeid	<i>Other work</i>	34 700	33 900	31 600
Administrasjon	<i>Administration</i>	40 800	35 000	35 700
I alt Total		909 600	719 700	833 700
Østlandet, sørnre del	<i>southern part</i>	323 700	270 800	310 900
Østlandet, nordre del	<i>northern part</i>	145 400	142 500	160 300
Telemark, Agder		207 100	128 700	156 600
Vestlandet		79 300	36 800	48 800
Trøndelag, Helgeland		136 600	120 800	132 900
Nord-Norge		(17 500)	(20 100)	(24 200)
100 - 999 dekar	<i>decates</i>	591 600	444 000	516 200
1 000 - 4 999 "	"	278 800	233 100	276 200
5 000 - 19 999 "	"	35 800	39 000	38 400
20 000 - 49 999 "	"	3 200	3 500	2 900
50 000 dekar og mer	<i>decates and more</i>	200	100	0
I alt Total		101 874	86 369	113 399
Beregnet verdi.	<i>Estimated value.</i>	1 000 kr. ¹⁾		
		1 000 kroner ¹⁾		
Hogst og framdrift	<i>Cutting and hauling</i>	77 941	62 250	87 181
Skogkulturarbeid	<i>Regeneration work</i>	12 254	13 108	13 157
Vedlikeholdsarbeid	<i>Maintenance work</i>	3 231	2 744	3 902
Annet arbeid	<i>Other work</i>	3 884	4 068	4 296
Administrasjon	<i>Administration</i>	4 564	4 199	4 863
I alt Total		101 874	86 369	113 399

1) For 1971 er det regnet med 8 timer pr. dag og 14 kr. pr. time. For 1972 er det regnet med 8 timer pr. dag og 15 kr. pr. time. For 1973 er det regnet med 8 timer pr. dag og 17 kr. pr. time.

1) For the year 1971 the value is estimated according to 8 hours per day and 14 kroner per hour. For the year 1972 the value is estimated according to 8 hours per day and 15 kroner per hour. For the year 1973 the value is estimated according to 8 hours per day and 17 kroner per hour.

Tabell 77. Utvalgstelling for skogbruket. Utgifter til nyanskaffelser og vedlikehold av maskiner, redskaper og andre driftsmidler. 1 000 kr. *Sample survey of forestry. Expenditures for new purchase and maintenance of machinery, appliances and other equipment. 1 000 kroner*

	1971	1972	1973
<u>Nyanskaffelser New purchase</u>			
Transportmidler Transport equipment	22 342	24 685	16 834
Motorsager og andre hogstredskaper Chain saws and other cutting equipment	5 592	5 578	8 495
Andre maskiner og redskaper Other machinery and appliances	4 365	5 786	4 544
Andre driftsmidler Other equipment	2 271	5 089	5 455
Nyanskaffelser i alt New purchase, total	34 570	41 138	35 328
<u>Vedlikehold Maintenance</u>			
Transportmidler Transport equipment	6 083	6 736	6 544
Motorsager og andre hogstredskaper Chain saws and other cutting equipment	2 098	2 643	3 145
Andre maskiner og redskaper Other machinery and appliances	1 507	1 753	2 191
Andre driftsmidler Other equipment	2 750	2 849	4 731
Vedlikehold i alt Maintenance, total	12 438	13 981	16 611
Nyanskaffelser og vedlikehold i alt Total new purchase and maintenance	47 008	55 119	51 939

Tabell 78. Beregnede kostnader til nyanlegg og ombygging av skogsveier. 1 000 kr. Estimated costs for forest roads. 1 000 kroner

	1971	1972	1973
<u>Helårs skogsbilveier Whole-year roads for lorries</u>			
Direkte utgifter Direct expenditures	27 295	26 928	27 294
Vedlikehold av maskiner, redskaper og andre driftsmidler Maintenance of machinery, appliances and other equipment	288	318	455
Beregnet avskrivning på maskiner, redskaper og andre driftsmidler Estimated depreciation on machinery, appliances and other equipment	550	834	727
Diverse driftsutgifter Miscellaneous expenditures	116	139	171
Sosiale utgifter Social expenditures	2 077	2 029	2 052
Administrasjon ¹⁾ Administration ¹⁾	4 467	4 217	4 781
<u>Helårs skogsbilveier i alt Whole-year roads for lorries, total</u>	<u>34 793</u>	<u>34 465</u>	<u>35 480</u>
<u>Andre skogsveier Other forest roads</u>			
Direkte utgifter Direct expenditures	9 729	7 557	10 800
Vedlikehold av maskiner, redskaper og andre driftsmidler Maintenance of machinery, appliances and other equipment	288	317	455
Beregnet avskrivning på maskiner, redskaper og andre driftsmidler Estimated depreciation on machinery, appliances and other equipment	550	832	727
Diverse driftsutgifter Miscellaneous expenditures	116	139	171
Sosiale utgifter Social expenditures	2 077	2 029	2 052
Administrasjon ¹⁾ Administration ¹⁾	2 233	2 109	2 390
<u>Andre skogsveier i alt Other forest roads, total</u>	<u>14 994</u>	<u>12 983</u>	<u>16 595</u>
<u>Skogsveier i alt Forest roads, total</u>	<u>49 787</u>	<u>47 448</u>	<u>52 075</u>

1) Inkl. del av eiers og familiemedlemmers arbeid med administrasjon.

1) Incl. part of the value of administration performed by owners and their family members.

Tabell 79. Beregnede skogkulterkostnader. 1 000 kr. Estimated forest regeneration costs. 1 000 kroner

	1971	1972	1973
Direkte utgifter Direct expenditures	47 126	41 840	42 843
Verdien av eiers og familiemedlemmers arbeid med skog-kultur The value of forest regeneration performed by owners and their family members	12 254	13 108	13 157
Vedlikehold av maskiner, redskaper og andre driftsmidler Maintenance of machinery, appliances and other equipment	727	811	1 130
Beregnet avskrivning på maskiner, redskaper og andre driftsmidler Estimated depreciation on machinery, appliances and other equipment	1 537	2 245	1 909
Diverse driftsutgifter Miscellaneous expenditures	348	416	512
Sosiale utgifter Social expenditures	4 154	4 057	4 106
Administrasjon ¹⁾ Administration ¹⁾	6 700	6 326	7 171
<u>I alt Total</u>	<u>72 846</u>	<u>68 803</u>	<u>70 828</u>

1) Se note tabell 78.

1) See note table 78.

Tabell 80. Beregnede driftskostnader i skogbruket Estimated working costs in forestry

	1971	1972	1973
	1 000 kroner		
Utgifter til hogst og framdrift Cutting and hauling expenditures	239 662	220 644	235 176
Verdien av eiers og familiemedlemmers arbeid med hogst og framdrift The value of cutting and hauling performed by owners and their family members	77 941	62 250	87 181
Vedlikehold og brøyting av skogsveier Maintenance of forest roads	11 806	10 593	10 515
Vedlikehold av maskiner, redskaper og andre driftsmidler Maintenance of machinery, appliances and other equipment	11 134	12 535	14 571
Verdien av eiers og familiemedlemmers arbeid med vedlikehold The value of maintenance performed by owners and their family members	3 231	2 744	3 902
Blinking, måling og merking Marking and measurement	13 880	12 397	13 654
Diverse driftsutgifter Miscellaneous expenditures	5 219	6 245	7 683
Verdien av diverse arbeid utført av eier og familie-medlemmer The value of miscellaneous work performed by owners and their family members	3 884	4 068	4 296
Sosiale utgifter Social expenditures	33 232	32 458	32 845
Administrasjon ¹⁾ Administration ¹⁾	31 268	29 522	28 605
Kostnader før avskrivning Costs excl. depreciation	431 257	393 456	438 428
Beregnet avskrivning på helårs skogsbilveier Estimated depreciation on whole year roads for lorries	10 438	10 340	10 644
Beregnet avskrivning på andre skogsveier Estimated depreciation on other forest roads	11 246	9 737	12 446
Beregnet avskrivning på maskiner, redskaper og andre driftsmidler Estimated depreciation on machinery, appliances and other equipment	31 933	37 227	31 965
Beregnet avskrivning i alt Total estimated depreciation ..	53 617	57 304	55 055
Kostnader etter beregnet avskrivning Costs incl. estimated depreciation	484 874	450 760	493 483
Skogkulterkostnader Forest regeneration costs	72 846	68 803	70 828
Kostnader i alt Total costs	557 720	519 563	564 311
Kroner pr. m ³ framdrevet skogsvirke Kroner per m ³ roundwood			
Kostnader før avskrivning Costs excl. depreciation	55,12	55,38	59,50
Beregnet avskrivning Estimated depreciation	6,85	8,06	7,47
Kostnader etter beregnet avskrivning Costs incl. estimated depreciation	61,97	63,44	66,97
Skogkulterkostnader Forest regeneration	9,31	9,69	9,61
Kostnader i alt Total costs	71,28	73,13	76,58

1) Se note tabell 78.

1) See note table 78.

Tabell 81. Utvalgstelling for skogbruket. Utgifter til hogst og framdrift, skogeierens egne drifter. Leid arbeidskraft med arbeidstakers utstyr. Kroner pr. m³ fast mål uten bark, sosiale utgifter ikke medregnet *Sample survey of forestry. Expenditure for cutting and hauling. Forestry management by owners. Hired workers with their own equipment. Kroner per m³ solid volume without bark. Social expenditures not included*

År Year	Distrikt District	I alt Total	Hogst Cutting	Framdrift Hauling
<u>Størrelsesklasse etter produktivt skogareal</u> <u>Class by size of productive forest area</u>				
1971		37,29	18,19	19,10
1972		37,39	18,18	19,21
1973		39,07	19,22	19,85
1973				
Østlandet, sør del southern part		38,23	18,30	19,93
Østlandet, nord del northern part		37,40	19,16	18,24
Telemark, Agder		39,30	18,00	21,30
Vestlandet		39,31	19,00	20,31
Trøndelag, Helgeland		45,15	24,52	20,63
Nord-Norge		40,57	19,39	21,18
100 - 999 dekar decares		35,00	17,47	17,53
1 000 - 4 999 " "		37,48	18,43	19,05
5 000 - 19 999 " "		39,80	20,02	19,78
20 000 - 49 999 " "		38,29	18,98	19,31
50 000 dekar og mer decares and more		40,41	19,76	20,65

Tabell 82. Utvalgstelling for skogbruket. Utgifter til hogst og framdrift, drifter bortsatt til andre. Kroner pr. m³ fast mål uten bark, medregnet sosiale utgifter *Sample survey of forestry. Expenditure for cutting and hauling. Forestry management by others than owners. Kroner per m³ solid volume without bark. Social expenditures included*

År Year	Distrikt District	Hogst og framdrift i alt Cutting and hauling, total
<u>Størrelsesklasse etter produktivt skogareal</u> <u>Class by size of productive forest area</u>		
1971		41,73
1972		44,01
1973		46,63
1973		
Østlandet, sør del southern part		44,03
Østlandet, nord del northern part		51,05
Telemark, Agder		45,66
Vestlandet		44,73
Trøndelag, Helgeland		52,52
Nord-Norge		52,62
100 - 999 dekar decares		46,65
1 000 - 4 999 " "		46,46
5 000 - 19 999 " "		47,05
20 000 - 49 999 " "		45,74
50 000 dekar og mer decares and more		47,12

Tabell 83. Fløtingsutgifter og -inntekter Expenditure and income in timber floating

År Year	Admini- strasjon Admini- stration	Ar- beids- lønn Wages	Vedlike- hold, nyan- skaffelser Maintenance, acquisition of new fixed assets and depreciation	Opprensk- ings- og utbedrings- arbeider Dredging and improvement of water- courses	Assuranse, trygd og skatter Insurance, contribu- tions to social security and taxes	Andre utgifter Other expendi- ture	Brutto- utgifter i alt Gross expendi- ture, total	Diverse inntekter Receipts	Netto- utgifter Net expendi- ture
1964 ..	2 959	15 546	4 373	530	1 588	4 017	30 013	577	29 436
1965 ..	3 062	15 150	4 323	757	1 817	3 650	28 759	460	28 299
1966 ..	3 045	12 193	3 365	428	1 737	2 805	23 573	405	23 168
1967 ..	3 081	10 521	3 113	248	2 027	2 838	21 828	437	21 391
1968 ..	3 048	9 939	1 664	195	1 859	2 176	18 881	520	18 361
1969 ..	2 694	7 316	1 538	719	1 465	2 109	15 841	392	15 449
1970 ..	2 466	6 246	1 510	653	1 394	1 615	13 884	434	13 450
1971 ..	2 283	6 734	2 107	464	1 664	1 830	15 082	562	14 520
1972 ..	2 219	6 075	2 142	87	1 728	2 574	14 825	354	14 471
1973 ..	2 327	5 838	2 147	127	1 852	2 522	14 813	361	14 452
1974 ..	2 486	6 579	2 137	155	1 757	2 869	15 983	293	15 690
					Kr. pr. m ³	Kroner per m ³			
1964 ..	1,18	6,59	1,74	0,21	0,63	1,60	11,95	0,23	11,72
1965 ..	1,39	6,88	1,96	0,35	0,83	1,66	13,07	0,21	12,86
1966 ..	1,87	7,47	2,06	0,26	1,06	1,72	14,44	0,25	14,19
1967 ..	2,16	7,38	2,19	0,17	1,43	2,00	15,33	0,31	15,02
1968 ..	2,40	7,82	1,31	0,16	1,46	1,71	14,66	0,41	14,45
1969 ..	2,75	7,48	1,57	0,73	1,50	2,16	16,19	0,40	15,79
1970 ..	2,65	6,71	1,62	0,70	1,50	1,74	14,92	0,47	14,45
1971 ..	2,23	6,57	2,05	0,45	1,62	1,78	14,71	0,55	14,15
1972 ..	2,50	6,84	2,41	0,10	1,95	2,90	16,70	0,40	16,30
1973 ..	3,02	7,59	2,79	0,17	2,41	3,28	19,25	0,47	18,78
1974 ..	3,07	8,13	2,64	0,19	2,17	3,54	19,74	0,36	19,38

Tabell 84. Skogavgift og rentemidler etter år og etter fylke

År Fylke Year County	Skogavgift				
	Innbetalt Skog- avgift ¹⁾ Forestation levy ¹⁾	Receipts tilskott ²⁾ Government subsidiess ²⁾	I alt Total	Utbetalt etter formål	
1 000 kr.					
1970	62 211	11 172	70 589	24 890	2 067
1971	73 237	13 148	80 383	29 673	1 721
1972	63 993	15 919	83 281	31 677	1 815
1973	67 432	17 409	82 242	31 321	1 818
1974	100 950	21 059	89 685	34 743	1 974
Prosent					
1970			100,0	35,3	2,9
1971			100,0	36,9	2,1
1972			100,0	38,0	2,2
1973			100,0	38,1	2,2
1974			100,0	38,7	2,2
1 000 kr.					
1974					
Østfold	5 773	755	4 451	1 146	49
Akershus og Oslo	10 464	1 371	9 015	3 542	184
Hedmark	23 368	2 875	19 644	6 245	662
Oppland	10 450	2 457	9 598	3 028	249
Buskerud	12 874	2 218	11 020	5 668	283
Vestfold	3 090	604	2 573	773	45
Telemark	9 129	2 287	7 902	4 442	120
Aust-Agder	4 531	1 957	5 097	2 588	55
Vest-Agder	1 276	486	1 355	430	-
Rogaland	25	1	32	25	-
Hordaland	54	3	41	2	-
Sogn og Fjordane	168	-	187	116	-
Møre og Romsdal	328	309	684	369	3
Sør-Trøndelag	3 008	1 826	3 872	1 022	4
Nord-Trøndelag	8 843	2 643	9 274	2 773	225
Nordland	1 155	380	1 240	472	17
Statsskog Central Government forests	6 414	887	3 700	2 102	78

1) Inn- og utbetalinger over skogavgiftskontiene av ikke avgiftspliktige salg, er ikke tatt med.

2) Statstilskott godskrevet skogeiernes konti.

Forestation levy and interest by year and by county

Forestation levy					Rentemidler	Interest		
Disbursements by object								
Teknisk utstyr, rasjonalis- seringstiltak Technical equipment, rationali- zation	Skog- kultur Forest conser- vation	Andre formål Mis- cellane- ous	Utbetalt fritt avgift Refunds	Investering- og merverdi- avgift Investment and value added taxes	Beholdning pr. 31/12 Balance	Inn- vunnet Re- ceipts	Utbetalt Disburse- ments	Beholdning pr. 31/12 Balance
<i>1 000 kroner</i>								
11 828	25 358	4 657	1 789	-	173 665	7 972	7 803	22 192
9 124	29 483	4 011	1 548	4 823	180 268	8 125	7 610	22 708
8 891	30 201	4 234	1 641	4 822	176 938	8 530	8 485	22 753
7 461	29 996	5 415	1 513	4 718	180 997	9 300	8 625	23 428
9 865	31 894	4 956	1 365	4 888	213 035	9 399	8 167	24 660
<i>Percentages</i>								
16,8	35,9	6,6	2,5	-				
11,4	36,7	5,0	1,9	6,0				
10,7	36,2	5,1	2,0	5,8				
9,1	36,5	6,6	1,8	5,7				
11,0	35,6	5,5	1,5	5,5				
<i>1 000 kroner</i>								
478	2 045	358	114	261	10 986	436	497	593
953	3 322	373	238	403	19 135	848	714	2 240
2 101	7 384	1 859	216	1 177	42 929	2 171	2 136	3 751
1 603	3 478	470	191	579	24 311	1 086	1 098	1 906
1 384	2 416	497	170	602	27 596	1 379	910	5 833
315	1 077	62	143	158	9 646	469	354	1 100
879	1 721	442	51	247	22 489	980	668	3 696
462	1 356	252	39	345	11 386	527	414	2 011
35	661	51	3	175	3 999	239	173	706
-	4	3	-	-	85	3	3	12
-	38	1	-	-	204	8	6	13
12	50	8	1	-	110	5	4	17
42	151	86	2	31	1 852	143	181	369
181	2 250	111	30	274	8 456	369	259	1 223
553	4 825	242	121	535	15 416	632	639	1 001
245	331	28	46	101	2 619	104	111	189
622	785	113	-	-	11 816	-	-	-

1) Receipts and disbursement in connection with the forest levy accounts of sales not liable to levy, are not included. 2) Government subsidies credited the forest owners' accounts.

Tabell 85. Skogbrukets produksjonskonto¹⁾. Mill. kr. Forestry production account¹⁾. Million kroner

	1970	1971	1972	1973	1974
Inntekter: Income:					
1. Skogprodukter levert i året (Pris fra produsent) Forest products delivered during the year (Producer's price)					
a. Tømmer og kubb til salg ²⁾ Timber and cordwood for sale ²⁾	706	855	721	764	1 136
b. Tømmer til bruk på gårdenes Timber consumed on farms	22	23	25	30	38
c. Salgsved Fuelwood for sale	9	11	10	9	12
d. Ved til bruk på gårdenes Fuelwood consumed on farms	44	40	36	36	45
e. Gjerdefang og staur Fencewood	4	4	4	3	3
f. Juletrær Christmas trees	6	6	7	8	9
I alt Total	<u>791</u>	<u>939</u>	<u>803</u>	<u>850</u>	<u>1 243</u>
2. Endring i beholdning av tømmer og ved i skogen pr. 31/12 Change in stock of timber and wood in the forest as at 31 Dec.	1	-12	-3	18	-1
3. Investeringsarbeid utført av egne produksjonsfaktorer Investment work carried out by own production factors					
a. Skogkultur Forest regeneration	26	30	29	29	30
b. Bygging av skogsveier Construction of forest roads	10	11	12	12	11
I alt Total	<u>36</u>	<u>41</u>	<u>41</u>	<u>41</u>	<u>41</u>
4. Reparasjons- og vedlikeholdsarbeid utført av egne pro- duksjonsfaktorer, i alt Repair and maintenance work carried out by own production factors, total	32	36	36	37	38
Inntekter i alt Total income	<u>860</u>	<u>1 004</u>	<u>877</u>	<u>946</u>	<u>1 321</u>
Kostnader: Expenditure:					
5. Varer og tjenester mottatt fra andre sektorer Goods and services transferred from other sectors					
a. Leie av hest og traktor fra jordbruket Hire of farm tractors and farm horses	73	85	75	61	74
b. Andre varer og tjenester Other goods and services	24	29	28	33	54
c. Reparasjons- og vedlikeholdsarbeid Repair and maintenance work	20	21	21	27	33
I alt Total	<u>117</u>	<u>135</u>	<u>124</u>	<u>121</u>	<u>161</u>
6. Reparasjons- og vedlikeholdsarbeid utført av egne pro- duksjonsfaktorer Repair and maintenance work carried out by own production factors	32	36	36	37	38
7. Kapitalslit Depreciation	<u>38</u>	<u>39</u>	<u>44</u>	<u>48</u>	<u>58</u>
Kostnader i alt Total expenditure	<u>187</u>	<u>210</u>	<u>204</u>	<u>206</u>	<u>257</u>
Nettoprodukt i skogbruket Net product of forestry	673	794	673	740	1 064
8. Offentlige tilskott i skogbruket i alt Total Government subsidies to forestry	<u>53</u>	<u>71</u>	<u>84</u>	<u>92</u>	<u>96</u>
9. Avgifter på skogbruket som næring i alt Total levies on the forest industry	9	10	10	11	11
Faktorinntekt i skogbruket i alt Total factor income in forestry	<u>717</u>	<u>855</u>	<u>747</u>	<u>821</u>	<u>1 149</u>
<u>Endring i trekapitalen Change in standing value</u>	<u>73</u>	<u>67</u>	<u>86</u>	<u>72</u>	<u>69</u>

1) Reviderte tall. Se tekstavsnittet Totalregnskap for skogbruket. 2) Fløtingsutgifter fram til fabrikk er medregnet.

1) Revised figures. See the text paragraph Aggregate account of forestry. 2) Including timber floating expenditure up to factory.

Tabell 86. Skogbrukets investeringskonto¹⁾. Mill.kr. Forestry investment account¹⁾. Million kroner

	1970	1971	1972	1973	1974
Bruttoinvestering: Gross capital formation:					
1. Investeringsvarer og tjenester mottatt fra andre sektorer Investment goods and services transferred from other sectors					
a. Skogkultur Forest regeneration	5	6	5	6	7
b. Fløtingsanlegg, skogshusvær og skogsveier Timber floating works, cabins for forestry workers, forest roads	32	39	40	40	41
c. Transportmidler, maskiner og redskap Transport equipment, machines and other equipment	66	73	79	88	103
I alt Total	103	118	124	134	151
2. Investeringsarbeid utført av egne produksjonsfaktorer Investment work carried out by own production factors					
a. Skogkultur Forest regeneration	26	30	29	29	30
b. Bygging av skogsveier Construction of forest roads.	10	11	12	12	11
I alt Total	36	41	41	41	41
3. Endring i beholdning av tømmer og ved i skogen pr. 31/12 Change in stock of timber and wood in the forests as at 31 Dec.	1	-12	-3	18	-1
4. Offentlig nettokjøp av fast eiendom Net public purchase of real estate	-17	-22	-24	-17	-34
Bruttoinvestering i alt Total gross capital formation	123	125	138	176	157
5. Kapitalslit Depreciation					
a. Skogkultur Land improvement and plantation	5	5	6	6	8
b. Fløtingsanlegg, skogshusvær og skogsveier Timber floating works, cabins for forestry workers, forest roads	7	7	7	8	9
c. Transportmidler, maskiner og redskap Transport equipment, machines and other equipment	26	27	31	34	41
I alt Total	38	39	44	48	58
6. Nettoinvestering Net capital formation					
a. Skogkultur ²⁾ Forest regeneration ²⁾	9	9	4	12	-5
b. Fløtingsanlegg, skogshusvær og skogsveier Timber floating works, cabins for forestry workers, forest roads	35	43	45	44	43
c. Transportmidler, maskiner og redskap Transport equipment, machines and other equipment	40	46	48	54	62
d. Lagerendringer Changes in stock	1	-12	-3	18	-1
I alt Total	85	86	94	128	99
Kapitalslit og nettoinvestering i alt Total depreciation and net capital formation	123	125	138	176	157

1) Se note 1, tabell 85. 2) Offentlig nettokjøp av fast eiendom er inkludert.

1) See note 1, table 85. 2) Net public purchase of real estate included.

Tabell 87. Skogbrukets produkter etter bruken¹⁾. Mill.kr. Forest products by utilization¹⁾.
Million kroner

	1970	1971	1972	1973	1974
1. Skogprodukter levert i året i alt (Pris fra produsent) Total forest products delivered during the year (Producer's price)	791	939	803	850	1 243
2. Transportkostnader og handelsavans minus subsidier, i alt Transport costs and trade profits less subsidies, total	157	187	165	178	214
Sum 1 + 2, skogprodukter levert i året (Pris til avtaker) Total of 1 + 2, forest products delivered during the year (Purchaser's price)	948	1 126	968	1 028	1 457
3. Levert til konsum Delivered to consumption					
a. Ved Fuelwood	59	57	57	53	67
b. Juletrær Christmas trees	10	11	12	13	15
I alt Total	69	68	69	66	82
4. Levert til vareinnsats Delivered to production input					
a. Tømmer til industrien Timber for industrial use	856	1 032	877	941	1 340
b. Ved til industrien Wood for industrial use	2	2	2	1	1
c. Ubearbeidd gjerdfang, bygningsvirke m.v. Fencewood, wood for construction	6	6	5	4	4
I alt Total	864	1 040	884	946	1 345
5. Levert til eksport i alt Delivered to exports, total	15	18	15	16	30
Sum 3 + 4 + 5, skogprodukter levert i året (Pris til avtaker) Total of 3 + 4 + 5, forest products delivered during the year (Purchaser's price)	948	1 126	968	1 028	1 457

1) Reviderte tall.

1) Revised figures.

Tabell 88. Skog- og utmarksbranner. Antall, areal og skader etter år og etter fylke
 Forest and outfield fires. Number, areas and damages by year and by county

1) Unproductive forest and other outfields.

Tabell 89. Skog- og utmarksbranner. Brannårsak etter år og etter fylke

Nr.	År Fylke Year County	Branner i alt Number of fires	Kaffe- koking, leirbål Cooking, campfire	Tobakks- røyking Tobacco smoking	Barns lek Children's playing	Lynnedslag Lightning	Jern- baner Rail- ways
	1970	1 205	59	43	312	54	28
	1971	902	87	30	255	8	8
	1972	1 130	71	36	359	44	15
	1973	1 228	64	33	286	48	27
	1974	2 257	68	74	464	84	34
	1974						
01	Østfold	218	5	15	31	13	1
02	Akershus	105	7	6	24	7	3
03	Oslo	197	3	2	-	-	-
04	Hedmark	112	4	3	16	5	1
05	Oppland	55	2	1	15	-	1
06	Buskerud	80	3	5	15	6	3
07	Vestfold	159	3	3	53	10	-
08	Telemark	113	7	6	16	13	2
09	Aust-Agder	167	9	6	27	8	4
10	Vest-Agder	366	15	11	62	11	13
11	Rogaland	271	1	3	69	3	4
12	Hordaland	130	1	5	46	-	2
14	Sogn og Fjordane	38	-	-	8	1	-
15	Møre og Romsdal	109	-	3	44	2	-
16	Sør-Trøndelag	29	1	1	6	2	-
17	Nord-Trøndelag	28	1	2	3	3	-
18	Nordland	30	3	-	12	-	-
19	Troms	20	2	1	3	-	-
20	Finnmark	30	1	1	14	-	-

Forest and outfield fires. Cause by year and by county

Elektriske anlegg Electric plants	Militære øvelser Military exercises	Anleggsarbeid, bruk av skogs- maskiner m.v. Construction work, use of forest machines etc.	Bråte- brenning, lyngsviing Bush and heather burning	Gras- og halm- brenning Grass and straw burning	Selv- antennelse Spontaneous ignition	Andre årsaker Other causes	Ukjent Unknown	No.
23	8	5	162	112	17	72	310	
12	3	8	100	95	2	56	238	
20	2	8	135	166	11	91	172	
21	7	10	147	168	4	81	332	
29	7	14	287	236	12	164	784	
3	-	-	30	24	1	12	83	01
1	-	-	10	14	1	12	20	02
-	-	-	-	-	-	1	191	03
2	-	-	19	27	1	10	24	04
4	-	-	9	9	2	5	7	05
1	2	1	6	10	2	8	18	06
-	1	1	18	13	-	9	48	07
2	-	3	8	11	1	10	34	08
-	1	2	29	36	2	12	31	09
-	-	4	54	31	-	31	134	10
1	-	-	26	11	1	9	143	11
2	2	-	22	12	-	15	23	12
2	-	-	12	4	-	7	4	14
8	-	3	19	12	1	9	8	15
1	-	-	3	8	-	3	4	16
-	-	-	10	4	-	3	2	17
1	-	-	2	7	-	3	2	18
1	-	-	6	1	-	3	3	19
-	1	-	4	2	-	2	5	20

Tabell 90. Skog- og utmarksbranner etter brent areal og etter måned *Forest and outfield fires by area burned and by month*

År Fylke Year County	Etter brent areal By area burned					Måned Month								Andre og uoppgitt Others and unspeci- fied
	Dekar Decares		1 000 og over 1 000 and more			Mars March	April April	Mai May	Juni June	Juli July	Aug. Aug.	Sept. Sept.		
	Under 5	5- 24,9	25- 99,9	100- 999,9										
1970	999	141	36	26	3	2	61	535	392	16	35	6	158	
1971	763	104	26	9	-	25	183	277	106	91	33	45	142	
1972	886	157	43	25	19	212	207	264	72	125	23	44	183	
1973	1 024	147	41	13	3	86	295	142	175	99	85	78	268	
1974	1 907	205	84	47	15	279	583	464	195	89	69	11	567	
 1974														
Østfold	181	27	9	1	-	41	72	54	29	7	7	6	2	
Akershus	90	12	2	1	-	3	46	33	7	9	6	1	-	
Oslo	190	6	1	-	-	-	6	6	2	-	-	-	183	
Hedmark	91	15	5	1	-	-	34	50	13	7	6	2	-	
Oppland	46	8	1	-	-	-	21	25	2	2	5	-	-	
Buskerud	74	6	-	-	-	1	35	17	10	9	8	-	-	
Vestfold	137	13	8	1	-	21	71	34	18	6	8	1	-	
Telemark	100	3	10	-	-	2	48	23	23	9	8	-	-	
Aust-Agder	139	14	8	6	-	16	59	30	18	13	9	-	22	
Vest-Agder	306	25	12	18	5	53	60	29	23	11	9	-	181	
Rogaland	232	17	8	9	5	47	40	20	5	2	1	-	156	
Hordaland	98	14	6	7	5	33	45	41	6	1	-	-	4	
Sogn og Fjordane	30	5	3	-	-	15	12	6	2	2	-	-	1	
Møre og Romsdal	85	17	4	3	-	38	22	31	5	3	-	-	10	
Sør-Trøndelag .	22	5	2	-	-	5	4	11	4	3	-	-	2	
Nord-Trøndelag	18	5	5	-	-	2	4	12	6	3	-	1	1	
Nordland	26	4	-	-	-	2	2	16	5	-	1	-	4	
Troms	14	6	-	-	-	-	-	9	9	-	-	-	2	
Finnmark	27	3	-	-	-	-	2	17	8	2	1	-	-	

Tabell 91. Skog- og utmarksbranner. Deltakere og timeverk ved slokking, slokkingsutgifter m.v. etter år og etter fylke
Forest and outfield fires. Number of firefighters, man-hours and expenditure of fire fighting by year and by county

År Fylke Year County	Branner i alt Number of fires	Deltakere og timeverk ved slokking <i>Number of persons and man-hours on fire fighting</i>			Utgifter Expenditure	
		Branntil- felle med oppgaver <i>Fires with available details</i>	Del- takere <i>Fire- fighters</i>	Time- verk <i>Man- hours</i>	Slokking og vakthold <i>Fire fighting and watching</i>	Fore- byggende tiltak <i>Preven- tion</i>
1970	1 205	990	11 125	43 579	615 968	360 261
1971	902	801	7 646	21 288	461 563	394 557
1972	1 130	1 071	13 967	91 044	897 967	668 304
1973	1 228	1 172	13 491	35 297	822 718	908 399
1974	2 257	2 257	22 267	99 160	2 682 523	1 204 955
1974						
Østfold	218	218	1 980	7 260	271 934	64 754
Akershus	105	105	1 111	3 278	146 013	79 767
Oslo	197	197	718	1 689	5 195	78 950
Hedmark	112	112	1 273	3 959	112 665	215 155
Oppland	55	55	471	1 187	40 430	63 962
Buskerud	80	80	671	2 161	79 532	98 270
Vestfold	159	159	1 360	4 940	261 445	13 500
Telemark	113	113	1 042	6 063	135 015	65 154
Aust-Agder	167	167	1 792	6 757	204 507	152 130
Vest-Agder	366	366	3 018	14 484	418 118	30 200
Rogaland	271	271	2 590	8 110	216 414	77 221
Hordaland	130	130	3 189	29 999	545 187	70 840
Sogn og Fjordane ..	38	38	591	1 886	35 769	22 327
Møre og Romsdal ...	109	109	1 140	2 912	87 587	40 554
Sør-Trøndelag	29	29	253	975	16 315	49 033
Nord-Trøndelag	28	28	343	1 505	50 373	27 438
Nordland	30	30	310	752	19 009	8 000
Troms	20	20	221	709	21 875	-
Finnmark	30	30	194	534	15 140	47 700

Tabell 92. Tallet på rov- og skadedyr som det er betalt fellingspremie for, etter år og etter fylke

Nr.	År Fylke Year County	Bjørn Bear	Jerv Wolve- rene	Gaupe Lynx	Oter Otter	Rev Fox	Mink Mink	Mår Marten	Ilder Pole- cat	Grev- ling Badger
	1970	2	23	41	23	23 035	14 750	6	97	295
	1971	-	20	51	3	22 315	14 491	61	68	186
	1972	-	11	29	2	16 325	13 493	29	28	234
	1973	-	5	35	2	18 333	12 565	17	43	249
	1974	-	6	28	4	17 101	11 882	28	14	175
	1974									
01	Østfold	-	-	-	-	576	118	-	13	-
02	Akershus	-	-	-	-	360	-	-	-	9
03	Oslo	-	-	-	-	-	1	-	-	-
04	Hedmark	-	-	1	-	1 439	257	22	1	-
05	Oppland	-	-	2	-	1 339	78	5	-	4
06	Buskerud	-	-	-	-	1 431	133	-	-	-
07	Vestfold	-	-	-	-	43	9	-	-	-
08	Telemark	-	-	-	-	547	6	1	-	-
09	Aust-Agder	-	-	-	-	633	17	-	-	1
10	Vest-Agder	-	-	-	-	1 366	792	-	-	161
11	Rogaland	-	-	-	-	836	2 376	-	-	-
12	Hordaland	-	-	-	-	1 894	2 987	-	-	-
14	Sogn og Fjordane	-	-	-	-	2 041	2 330	-	-	-
15	Møre og Romsdal	-	-	-	-	1 699	766	-	-	-
16	Sør-Trøndelag	-	-	1	-	688	707	-	-	-
17	Nord-Trøndelag	-	1	13	4	1 338	220	-	-	-
18	Nordland	-	3	9	-	776	924	-	-	-
19	Troms	-	1	2	-	95	161	-	-	-
20	Finnmark	-	1	-	-	-	-	-	-	-

1) Fredet fra 16. juni 1971.

Tabell 93. Fallingspremier for rov- og skadedyr. Utbetalte premiebeløp. 1 000 kr. *Bounties paid for predators killed. 1 000 kroner*

Utbetalt av	Paid by	1970	1971	1972	1973	1974
Staten og Viltfondet	<i>Central Government and Game Fund</i>	170	153	97	121	62
Fylkene	<i>Counties</i>	578	517	456	519	515
Kommunene	<i>Municipalities</i>	1 054	1 045	745	888	964
Foreninger og private	<i>Private societies and individuals</i>	59	58	42	51	34
I alt	<i>Total</i>	1 861	1 768	1 340	1 579	1 575

Number of predators killed, bounties paid for, by year and by county

Røys- katt Ermine	Hubro Eagle- owl ¹⁾	Falk ¹⁾ Falcon ¹⁾	Hønse- hauk ¹⁾ Gos- hawk ¹⁾	Spurye- hauk ¹⁾ Sparrow- hawk ¹⁾	Ramn Raven	Kråke Crow	Skjære Magpie	Annet Other	No.
10	22	3	310	25	122	4 628	905	6 031	
30	13	1	117	8	80	5 033	329	1 334	
21	-	-	-	-	124	5 217	2 813	395	
9	-	-	-	-	67	6 548	876	4 479	
18	-	-	-	-	89	5 504	1 453	265	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	01
-	-	-	-	-	-	11	3	5	02
-	-	-	-	-	-	19	32	23	03
-	-	-	-	-	-	370	-	191	04
-	-	-	-	-	-	78	-	5	05
-	-	-	-	-	-	4	-	7	06
-	-	-	-	-	-	-	-	-	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	08
-	-	-	-	-	-	-	-	-	09
-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
18	-	-	-	-	61	4 630	1 418	-	11
-	-	-	-	-	22	75	-	-	12
-	-	-	-	-	-	16	-	34	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
-	-	-	-	-	2	40	-	-	17
-	-	-	-	-	-	142	-	-	18
-	-	-	-	-	4	119	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	20

1) Preserved from 16 June 1971.

Tabell 94. Felt storvilt etter år og etter fylke

Nr.	År Fylke Year County	Elg Moose						Villrein Wild reindeer					
		Tillatt felt Licences issued	I alt Total	Hann- dyr Males	Hunn- dyr Fe- males	Fel- lings- prosent Percent- age felled	Tillatt felt Licences issued	I alt Total	Hann- dyr Males	Hunn- dyr Fe- males			
	1970	9 284	6 251	3 609	2 642	67,3	12 681	7 362	2 923	4 439			
	1971	9 069	6 130	3 825	2 305	67,6	3 224	2 357	1 394	963			
	1972	9 403	6 220	4 045	2 175	66,1	2 912	2 076	1 341	735			
	1973	10 324	7 198	4 715	2 483	69,7	4 713	3 016	1 851	1 165			
	1974	11 629	8 581	5 457	3 124	73,8	6 654	4 072	2 064	2 008			
	1974												
01	Østfold	658	553	359	194	84,0	-	-	-	-			
02	Akershus	804	660	432	228	82,1	-	-	-	-			
03	Oslo	25	25	13	12	100,0	-	-	-	-			
04	Hedmark	2 696	1 960	1 311	649	72,7	475	356	215	141			
05	Oppland	960	759	498	261	79,1	1 734	1 321	619	702			
06	Buskerud	752	517	356	161	68,8	686	404	164	240			
07	Vestfold	468	405	268	137	86,5	-	-	-	-			
08	Telemark	1 019	836	470	366	82,0	996	574	275	299			
09	Aust-Agder	818	685	385	300	83,7	348	148	84	64			
10	Vest-Agder	443	368	219	149	83,1	255	76	51	25			
11	Rogaland	5	3	2	1	60,0	250	133	87	46			
12	Hordaland	3	-	-	-	-	1 157	604	254	350			
14	Sogn og Fjordane ..	1	-	-	-	-	260	135	109	26			
15	Møre og Romsdal ...	31	10	7	3	32,3	157	115	70	45			
16	Sør-Trøndelag	561	326	198	128	58,1	336	206	136	70			
17	Nord-Trøndelag	1 305	842	523	319	64,5	-	-	-	-			
18	Nordland	616	403	277	126	65,4	-	-	-	-			
19	Troms	332	148	89	59	44,6	-	-	-	-			
20	Finnmark	132	81	50	31	61,4	-	-	-	-			

Tabell 95. Registrert irregulær avgang av storvilt

Jaktår Hunting year	I alt Total	Elg Moose			Avlivet av humane grunner, omkommet ved ulykker m.v. Felled for humane reasons, killed in accidents, etc.
		Felt ulovlig Felled illegally	Felt som skadedyr Felled as noxious		
1969-70	554	62	14		478
1970-71	609	70	17		522
1971-72	560	84	21		455
1972-73	559	100	13		446
1973-74	854	95	33		726

Game felled by year and county

Fel- lings- prosent Percent- age felled	Hjort Red deer						Rådyr Roe deer						Fel- lings- prosent Percent- age felled	No.
	Tillatt felt Licences issued	Felte dyr I alt Total	Hann- dyr Males	Hunn- dyr Fe- males	Fel- lings- prosent Percent- age felled	Tillatt felt Licences issued	Felte dyr I alt Total	Hann- dyr Males	Hunn- dyr Fe- males	Fel- lings- prosent Percent- age felled				
58,1	7 993	2 849	1 535	1 314	35,6	19 076	3 841	2 262	1 579	20,1				
73,1	7 334	2 695	1 598	1 097	36,7	16 844	3 287	1 938	1 349	19,5				
71,3	6 910	2 749	1 690	1 059	39,8	16 180	2 781	1 620	1 161	17,2				
64,0	7 527	3 266	1 958	1 308	43,4	17 672	4 752	2 788	1 964	26,9				
61,2	8 250	3 443	2 103	1 340	40,1	19 794	5 028	2 945	2 083	25,4				
-	25	11	4	7	44,0	1 417	413	256	157	29,1	01			
-	-	-	-	-	-	1 445	480	302	178	33,2	02			
-	-	-	-	-	-	37	9	6	3	24,3	03			
74,9	10	-	-	-	-	2 424	744	453	291	30,7	04			
76,2	89	21	10	11	23,6	1 557	444	266	178	28,5	05			
58,9	5	2	2	-	40,0	1 769	485	285	200	27,4	06			
-	5	-	-	-	-	1 040	300	164	136	28,8	07			
57,6	2	-	-	-	-	1 762	504	297	207	28,6	08			
42,5	-	-	-	-	-	1 398	352	197	155	25,2	09			
29,8	-	-	-	-	-	1 336	449	250	199	33,6	10			
53,2	352	117	73	44	33,2	304	68	43	25	22,4	11			
52,2	1 699	807	510	297	47,5	-	-	-	-	-	-	12		
51,9	2 522	1 190	692	498	47,1	-	-	-	-	-	-	14		
73,2	2 636	917	569	348	34,8	1 395	169	99	70	12,1	15			
61,3	755	338	216	122	44,8	1 830	272	144	128	14,9	16			
-	150	40	27	13	26,7	2 034	337	182	155	16,6	17			
-	-	-	-	-	-	46	2	1	1	4,3	18			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20		

Registered irregular reduction of game

I alt Total	Hjort Red deer				Rådyr Roe deer				Avlivet av humane grunner, omkommet ved ulykker m.v. Felled for humane reasons, killed in accidents, etc.	Avlivet av humane grunner, omkommet ved ulykker m.v. Felled for humane reasons, killed in accidents, etc.
	Felt ulovlig Felled illegally	Felt som skadedyr Felled as noxious	Avlivet av humane grunner, omkommet ved ulykker m.v. Felled for humane reasons, killed in accidents, etc.	I alt Total	Felt ulovlig Felled illegally	Felt som skadedyr Felled as noxious	Avlivet av humane grunner, omkommet ved ulykker m.v. Felled for humane reasons, killed in accidents, etc.			
216	14	27	175	593	20	20	20	553		
144	15	15	114	389	10	17	17	362		
95	2	16	77	376	23	13	13	340		
105	19	16	70	390	17	10	10	363		
150	8	25	117	568	16	28	28	524		

Tabell 96. Tallet på jaktfelt og jaktareal for elg, hjort og villrein etter fylke. 1974 Number of hunting grounds and hunting area for moose, red deer and wild reindeer by county. 1974

Fylke County	Tallet på jaktfelt Number of hunting grounds	Jaktareal i alt Total hunting area	Gjennom- snittlig areal pr. jaktfelt Average area per hunting ground	Gjennomsnittlig areal pr. dyr tillatt felt Average area per licence issued	Gjennomsnittlig areal pr. felt dyr Average area per animal felled
KM²					
ELG MOOSE					
I alt Total	4 329	106 561	25	9	12
Østfold	189	2 786	15	4	5
Akershus	194	3 324	17	4	5
Oslo	2	215	107	9	9
Hedmark	576	19 650	34	7	10
Oppland	333	12 674	38	13	17
Buskerud	314	7 772	25	10	15
Vestfold	130	1 549	12	3	4
Telemark	449	9 376	21	9	11
Aust-Agder	389	6 557	17	8	10
Vest-Agder	289	3 580	12	8	10
Rogaland	3	90	30	18	30
Hordaland	3	61	20	20	-
Sogn og Fjordane	1	21	21	21	-
Møre og Romsdal	29	569	20	18	57
Sør-Trøndelag	312	8 080	26	14	25
Nord-Trøndelag	445	13 258	30	10	16
Nordland	372	6 726	18	11	17
Troms	209	3 953	19	12	27
Finnmark	90	6 320	70	48	78
HJORT RED DEER					
I alt Total	3 634	19 535	5	2	6
Østfold	1	60	60	2	5
Hedmark	4	383	96	38	-
Oppland	38	1 123	30	13	53
Buskerud	4	73	18	15	36
Vestfold	5	383	77	77	-
Telemark	2	164	82	82	-
Rogaland	204	637	3	2	5
Hordaland	809	3 137	4	2	4
Sogn og Fjordane	1 043	3 909	4	2	4
Møre og Romsdal	1 125	5 072	5	2	6
Sør-Trøndelag	345	3 790	11	5	11
Nord-Trøndelag	54	804	15	5	20
VILLREIN WILD REINDEER					
I alt Total	495	27 230	55	4	7
Hedmark	44	2 707	62	6	8
Oppland	25	4 734	189	3	4
Buskerud	85	2 548	30	4	6
Telemark	84	2 755	33	3	5
Aust-Agder	46	2 074	45	6	14
Vest-Agder	47	1 442	31	6	19
Rogaland	39	1 418	36	6	11
Hordaland	42	3 265	78	3	5
Sogn og Fjordane	53	2 842	54	11	21
Møre og Romsdal	16	1 501	94	10	13
Sør-Trøndelag	14	1 944	139	6	9

Tabell 97. Beverjakt og -fangst. Fylker Beaver shooting and trapping. Counties

Fylke County	I alt Total		Ordinær jakt Ordinary shooting		Skadedyr Noxious animals	
	Tillatt felt Licences issued	Felt Animals felled	Tillatt felt Licences issued	Felt Animals felled	Tillatt felt Licences issued	Felt Animals felled
1974-75						
Hedmark	18	6	18	6	-	-
Vestfold	17	-	17	-	-	-
Telemark	305	90	242	67	63	23
Aust-Agder	317	133	289	119	28	14
Vest-Agder	249	120	202	84	47	36
I alt 1974-75						
Total 1974-75	906	349	768	276	138	73
I alt 1973-74						
Total 1973-74	547	107	465	82	82	25

Tabell 98. Beregnet utbytte av småviltjakten etter viltart Estimated yield of small game shooting by species of animals

Viltart Species of animals	Felt vilt Number of animals felled	Felt vilt Number of animals felled	Absolutte tall Real figures	1973-74	
				Standardavvik	Standard error I prosent av beregnet antall vilt As per cent of estimated number of animals felled
Storfugl Capercaillie	11 000	11 000	800		7
Orrfugl Black grouse	21 000	21 000	1 500		7
Ryper Grouses	437 000	468 000	25 000		5
Jerpe Hazel grouse	11 000	9 000	900		10
Villduer Pigeons	58 000	62 000	5 000		8
Ramm Raven 2)	8 000	1 400		18
Kräke Crow	91 000	91 000	12 000		13
Skjære Magpie	40 000	37 000	3 100		8
Nøtteskrike Jay 2)	18 000	2 200		12
Hakkespetter Wood peckers	6 000	900		15
Troster Thrushes	140 000	175 000	20 000		11
Rugde Woodcock 2)	6 500	800		12
Bekkasiner Snipes	10 000	1 600		16
Ender Ducks	124 000	124 000	6 700		5
Alkekugler Auks	43 800	5 300		12
Måker Sea-gulls	79 000	79 000	8 300		11
Skarver Cormorants	13 900	12 400	2 300		19
Andre fugler ¹⁾ Other birds ¹⁾	104 400	38 900
Hare Hare	76 000	63 000	2 600		4
Ekorn Squirrel	4 800	7 200	1 400		19
Rev Fox	48 000	52 000	2 900		6
Villmink Mink	19 800	16 200	1 500		9
Mår Marten	2 600	1 700	300		18
Røyskatt Ermine 3)	3 200	600		19
Grevling Badger	3 200	3 900	500		13
Andre pattedyr ¹⁾ Other mammals ¹⁾	2 300	1 900
I alt Total	1 287 000	1 369 700	50 434		4

1) Tallene for 1972-73 og 1973-74 er ikke sammenliknbare på grunn av endringer i oppgaveskjemaet.

2) Tatt med under andre fugler. 3) Tatt med under andre pattedyr.

1) The figures for 1972-73 and 1973-74 are not comparable because of changed reports. 2) Added to other birds. 3) Added to other mammals.

Tabell 99. Beregnet antall jegere med utbytte og felt småvilt pr. jeger med utbytte etter viltart
 Estimated number of shooters with yield and number of small games felled per shooter by species of animals

Viltart Species of animals	1972-73				1973-74			
	Jegere med utbytte Shooters with yield		Felt vilt pr. jeger med utbytte Animals felled per shooter with yield	Jegere med utbytte Shooters with yield		Felt vilt pr. jeger med utbytte Animals felled per shooter with yield		
	Antall Number of shooters	I pst. As per cent of all shooters ¹⁾	jegere jegere ¹⁾	Antall Number of shooters	I pst. As per cent of all shooters ¹⁾	jegere jegere ¹⁾		
		Pst. P.c.			Pst. P.c.			
Alle småviltarter under ett All small game species total	69 100	64	19	69 100	63	20		
De enkelte viltarter: The individual species:								
Storfugl <i>Capercaillie</i>	6 900	6	2	6 900	6	2		
Orrfugl <i>Black grouse</i>	10 100	9	2	9 500	9	2		
Ryper <i>Grouses</i>	36 000	34	12	37 300	34	13		
Jerpe <i>Hazel grouse</i>	4 900	5	2	4 600	4	2		
Villduer <i>Pigeons</i>	8 300	8	7	9 000	8	7		
Ramn <i>Raven</i>	3 200	3	3		
Kråke <i>Crow</i>	15 900	15	6	15 700	14	6		
Skjære <i>Magpie</i>	9 900	9	4	8 900	8	4		
Nøtteskrike <i>Jay</i>	4 600	4	4		
Hakkespetter <i>Wood-peckers</i>	2 400	2	2		
Troster <i>Thrushes</i>	9 500	9	15	11 000	10	16		
Rugde <i>Woodcock</i>	3 200	3	2		
Bekkasiner <i>Snipes</i>	2 600	2	4		
Ender <i>Ducks</i>	17 900	17	7	18 500	17	7		
Måker <i>Sea-gulls</i>	9 300	9	9	9 000	8	9		
Skarver <i>Cormorants</i>	2 300	2	6	1 900	2	7		
Hare <i>Hare</i>	26 800	25	3	24 000	22	3		
Ekorn <i>Squirrel</i>	1 800	2	3	2 100	2	3		
Rev <i>Fox</i>	17 600	16	3	18 000	16	3		
Villmink <i>Mink</i>	6 400	6	3	6 200	6	3		
Mår <i>Marten</i>	1 700	2	1	1 100	1	2		
Røyskatt <i>Ermine</i>	1 800	2	2		
Grevling <i>Badger</i>	1 800	2	2	2 200	2	2		

1) Omfatter alle som har betalt vilttrygdavgift.

1) Includes all persons who have paid game conservation tax.

Tabell 100. Beregnet antall jegere med utbytte etter felt småvilt pr. jeger og etter viltart
 Estimated number of shooters with yield by number of small games felled per shooter and
 by species of animals

År Year	Viltart Species of animals	Vilt pr. jeger Number of animals felled per shooter				
		1	2-4	5-9	10-19	20 og over and more
Alle småviltarter under ett All small game species total		Antall jegere med utbytte. I alt Number of shooters with yield. Total				
1972-73	6 600	16 000	13 700	14 400	18 400	
1973-74	6 600	14 400	14 800	14 400	18 800	
De enkelte viltarter: The individual species:						
	1973-74					
Storfugl <i>Capercaillie</i>	4 500	2 200	(200)	-	-	
Orrfugl <i>Black grouse</i>	5 100	3 600	(600)	(200)	-	
Ryper <i>Grouses</i>	4 200	11 100	8 900	6 800	6 200	
Jerpe <i>Hazel grouse</i>	2 500	1 900	(100)	(100)	-	
Villduer <i>Pigeons</i>	1 500	3 600	2 200	1 100	700	
Ramn <i>Raven</i>	1 700	1 200	(200)	(100)	(100)	
Kråke <i>Crow</i>	2 700	7 800	3 100	1 300	(600)	
Skjære <i>Magpie</i>	2 400	4 300	1 400	700	(100)	
Nøtteskrike <i>Jay</i>	1 400	2 300	700	(200)	(100)	
Hakkespetter <i>Wood-peckers</i>	1 200	900	(200)	(50)	-	
Troster <i>Thrushes</i>	700	2 700	2 400	2 900	2 200	
Rugde <i>Woodcock</i>	1 700	1 300	(200)	(100)	-	
Bekkasiner <i>Snipes</i>	900	1 000	(400)	(200)	-	
Måker <i>Sea-gulls</i>	1 200	3 200	2 300	1 600	900	
Hare <i>Hare</i>	10 400	10 300	2 600	(600)	-	
Ekorn <i>Squirrel</i>	800	1 000	(200)	(50)	(50)	
Rev <i>Fox</i>	8 100	6 900	2 200	(600)	(200)	
Villmink <i>Mink</i>	2 900	2 500	(600)	(100)	-	
Mår <i>Marten</i>	700	(400)	-	-	-	
Røyskatt <i>Ermine</i>	1 300	(400)	(100)	-	-	
Grevling <i>Badger</i>	1 400	(600)	(150)	-	-	

Tabell 101. Personer som løste vilttrygdavgiftskort for jaktåret 1974-75 etter alder og bostedsfylke
 Persons who have taken out game conservation taxcards for the hunting season
 1974-75 by age and county of residence

Fylke County	Jegere i alt Total	Under 20 år years	20-29 år years	30-39 år years	40-49 år years	50-59 år years	60-69 år years	70 år og mer and more	Alder uoppgett Unspeci- fied
Østfold	6 991	458	1 229	1 050	956	779	533	222	1 764
Akershus	9 476	394	1 271	1 586	1 388	1 241	675	236	2 684
Oslo	4 321	64	621	630	576	642	347	130	1 311
Hedmark	12 541	543	1 742	1 642	1 697	1 767	1 073	487	3 590
Oppland	8 652	389	1 193	1 323	1 169	1 090	585	256	2 647
Buskerud	6 080	205	768	836	811	799	616	231	1 814
Vestfold	4 011	169	609	543	509	487	312	134	1 248
Telemark	5 676	146	728	744	797	841	521	184	1 715
Aust-Agder	3 617	126	582	561	456	412	294	104	1 082
Vest-Agder	4 053	171	635	609	551	436	193	59	1 399
Rogaland	4 333	356	904	680	497	367	166	54	1 309
Hordaland og Bergen	5 717	307	1 130	1 053	809	612	284	85	1 437
Sogn og Fjordane	3 937	144	647	669	585	423	234	79	1 156
Møre og Romsdal	6 731	384	1 346	1 203	945	768	358	88	1 639
Sør-Trøndelag	9 818	531	1 672	1 681	1 321	1 182	596	200	2 635
Nord-Trøndelag	6 892	390	1 140	1 099	895	821	471	166	1 909
Nordland	6 633	407	1 283	1 171	845	664	266	69	1 928
Troms	4 830	243	1 170	1 031	578	365	168	44	1 231
Finnmark	4 827	320	1 151	1 000	626	397	186	58	1 089
I alt, nordmenn Norwegians, total	119 136	5 747	19 821	19 111	16 011	14 093	7 878	2 886	33 589
Utlendinger Foreigners	569	3	76	77	70	51	23	7	262
I alt Total	119 705	5 750	19 897	19 188	16 081	14 144	7 901	2 893	33 851

Tabell 102. Personer i de enkelte aldersgrupper etter hvilken jakt de hadde til hensikt å drive¹⁾.
 Jaktsesongen 1974-75 Persons by age groups and by the type of shooting they intended to carry on¹⁾. The hunting season 1974-75

Alder Age	Jegere i alt Total shooters	Småvilt- jakt Small game shooting	Elg- jakt Moose hunting	Villrein- jakt Wild reindeer hunting	Hjorte- jakt Red deer hunting	Rådyr- jakt Roe deer hunting
			Prosent	Percentages		
Under 20 år years	5 750	96	7	1	3	9
20 - 29 " "	19 897	89	17	4	8	13
30 - 39 " "	19 188	84	24	6	10	18
40 - 49 " "	16 081	79	30	7	11	19
50 - 59 " "	14 144	77	34	6	10	21
60 - 69 " "	7 901	76	37	6	8	22
70 år og mer years and more	2 893	75	38	4	6	21
Alder uoppgett Unspecified age	33 851	81	25	5	8	16
Alle aldersgrupper All age groups ...	119 705	83	26	5	9	17

1) En del jegere har gitt opp mer enn en jaktutøvelse.

1) Some shooters have stated more than one execution of shooting.

Tabell 103. Prosentvis fordeling av jegerne¹⁾ etter alder og jegere i prosent av den mannlige befolkning²⁾ i alt etter alder. 1974-75 Percentage distribution of shooters¹⁾ by age, and shooters as per cent of the male population²⁾ total by age. 1974-75

Alder Age	Jegere prosentvis fordelt etter alder Percentage distribu- tion of shooters by age	Jegere i prosent av alders- gruppens mannlige befolk- ning i alt Shooters as per cent of the male part of the age group total
		3)
Under 20 år years	7	6 ³⁾
20 - 29 " "	23	9
30 - 39 " "	22	12
40 - 49 " "	19	10
50 - 59 " "	17	8
60 - 69 " "	9	6
70 år og mer years and more	3	3
Alle aldersgrupper All age groups	100	8

1) Ikke medregnet utlendinger. 2) Bare ca. 400 (0,4 pst.) av jegerne var kvinner. 3) Prosent av den mannlige befolkning i alderen 16-19 år.

1) Foreigners not included. 2) Only ca. 400 (0.4 p.c.) of the shooters were females. 3) Percentage of male population between 16 and 19 years of age.

Tabell 104. Løste avgiftskort for jakt og fangst Hunting licences bought

År Year	Løst av nordmenn (vilttrygdavgift) Bought by Norwegians (game conservation tax)			Løst av utlendinger (jaktavgift) Bought by foreigners (hunting tax)		
	Løste kort i alt Total licences	10 kroners kort 10 kroner licences	50 kroners kort 50 kroner licences	Løste kort i alt Total licences	20 kroners kort 20 kroner licences	50 kroners kort 50 kroner licences
	1970	118 540	111 004	7 536	345	-
1971	110 221	101 977	8 244	236	-	236
1972	117 502	107 448	10 054	432	-	432
1973	116 964	106 655	10 309	430	-	430
1974	114 859	101 795	13 064	569	-	569

Tabell 105. Viltfondets inntekter og utgifter. Kr. The Game Fund receipts and expenditures.
Kroner

	1970	1971	1972	1973	1974
Inntekter Receipts					
Vilttrygdavgift og utlendingers jaktavgift Game conservation tax and foreigners hunting tax	1 504 110	1 443 777	1 577 189	1 698 989	1 786 047
Fellingsavgift for elg, hjort og villrein Felling taxes on moose, red deer and wild reindeer	591 175	433 690	435 519	501 786	576 862
Geværvavgift Gun tax	236 290	221 465	227 026	238 356	251 608
Jaktavgifter i alt Total hunting tax	2 331 575	2 098 932	2 239 734	2 439 131	2 614 517
Tilfeldige inntekter (vesentlig ifølge jaktl. § 57) Miscellaneous receipts	204 656	223 936	269 088	331 580	495 089
Renter Interest	602 270	640 133	610 480	510 643	541 707
Inntekter i alt Total receipts	3 138 501	2 963 001	3 119 302	3 281 354	3 651 313

Utgifter Expenditures

Kunngjøring, trykning og ekspedering av blan- ketter m.v. Publishing, printing and distri- bution of forms, etc.	201 089	210 652	199 270	314 376	305 832
Viltnemndene Game boards	246 506	256 090	446 267	463 398	1 021 592 ¹⁾
Forskning og forsøksvirksomhet Research	1 355 640	1 485 530	1 584 532	1 683 156	1 748 119
Statens konsulenter i viltstell Game consultants	504 483	424 422	513 201	775 709	883 018
Jakttopsyn Game inspection	191 516	246 618	267 103	251 056	¹⁾
Rovviltpremier Bounties for predators killed	140 593	150 522	156 872	129 720	128 448
Viltskadeerstatninger Compensation for damage caused by game	190 675	146 682	204 492	125 704	245 858
Boliger. Songli Dwellings. Songli research farm	269 688	120 635	676	-	-
Tilskott til ymse tiltak Miscellaneous subsidies	676 879	564 005	515 740	531 734	372 063 ¹⁾
Forsknings- og adm. bygg Research and admini- stration building	-	370 000	130 000	69 531	-
Utgifter i alt Total expenditures	3 777 069	3 975 156	4 018 153	4 344 384	4 704 930

1) Tallene for 1974 er ikke sammenliknbare med tallene for 1970-1973 på grunn av endret kontoplan.

1) Because of changed general account scheme the figures for 1974 are not comparable with the
figures for 1970-1973.

Utvalgstelling for skogbruket 1974

Undergitt
taushetsplikt

Etter kgl. res. av 13. januar 1967 og i medhold av lov av 25. april 1907 plikter alle
 å gi oppgave. Oppgavene er undergitt taushetsplikt og vil bli behandlet strengt fortrolig.
 Oppgaven sendes Statistisk Sentralbyrå innen 1. mars 1975

Fyll ut skjemaet nøyaktig og tydelig. Les nøye gjennom rettledningen og følg den nøyaktig under utfyllingen. Oppgavegiveren bør fylle ut og beholde som sin kopi det eksemplar av skjemaet som ikke er påført navn m.v., blant annet av hensyn til eventuelle forespørsler fra Byrået. Alle tall gis opp uten desimal (hele kroner, hele kubikkmeter osv).

Løpenr.

Skogeier	Navn	Født dag (2 siffer)	mnd. (2 siffer)	år (2 siffer)	personnr. (5 siffer)	
	Postadresse					
	Hvis ny eier, eller navn eller postadresse er feil, før opp riktig navn og postadresse her					
Eiendom	Eiendommens navn					
	Kommune og fylke	G.nr. og Br.nr.	Distr.nr.			
			Komm.nr.			
			Klassenr. 1973			
Oppgave-periode	Oppgavene bes gitt for kalenderåret dersom dette er mulig. Alle oppgaver i skjemaet må gjelde samme periode	Oppgaveperioden gjelder (sett kryss): 1	Kalenderåret 1974			
Produktivt skogareal	Produktivt skogareal 1973	2	Driftsåret 1973-1974			
	Produktivt skogareal ved utgangen av oppgaveperioden (fylles ut av oppgavegiveren)	01				
	Kontrollsum for areal (fylles ut av Byrået)	02				
Skogsvirke framdrevet til salg og industriell produksjon i oppgave-perioden	Skogeierens egne drifter	03				
	Drifter bortsatt til andre (entreprenører, salgsforeninger, rotsalg osv)	04				
	Sum av postene 04 og 05	05				
Skogsvirket (post 06) fordelt etter transportutstyr brukt ved terregng-transporten	Transportert bare med hest	06				
	Transportert bare med jordbruksstraktor (alle størrelser) eller spesialtraktor under 50 hk.	07				
	Transportert bare med spesialtraktor, 50 hk. og større	08				
	Transportert på andre mater NB! Transport med traktormonterte lunnevinsjer regnes som traktortransport	09				
	Sum av postene 07-10 (skal stemme med post 06)	10				
Eierens og familiemedlemmers arbeid i skogen i oppgave-perioden. (Dagsverk som det er betalt vanlig lønn for skal ikke tas med)	Hogst og framdrift	11				
	Skogkulturarbeider	12				
	Investeringsarbeider	13				
	Andre arbeider i skogen	14				
	Administrasjon	15				
	Sum av postene 12-16	16				

For arbeid utført av eier og familiemedlemmer skal mengden tas med i mengdekolonnen, men betaling eller beregnet godtgjørelse for dette arbeidet skal ikke tas med i kolonnen for utgifter. Se nærmere forklaring i rettledningen.

Hogst og framdrift. Skogeierens egne drifter (Postene 20-33 fylles ut av dem som kan gi spesifi- serte opp- lysninger)	Hogst og framdrift. Skogeierens egne drifter i alt (skal fylles ut av alle) Godtgjørelse for ferie, 1. og 17. mai og bevegelige helligdager og utgifter til trygder og skogsarbeider-pensjon skal ikke være med i utgiftene	18	m ³ fast mål	Kroner
	Av dette: Hogst utført av leid arbeidskraft	20		21
	Hogst utført av eier og familiemedlemmer	22		23
	Hogst i alt	24		25
	Lunning og framkjøring utført av leid arbeids-kraft med arbeidstakers utstyr	26		27
	Lunning og framkjøring utført av leid arbeids-kraft med skogeierens utstyr	28		29
	Lunning og framkjøring utført av eier og familiemedlemmer	30		31
	Lunning og framkjøring i alt	32		33
Hogst og framdrift. Drifter bortsatt til andre (Postene 36-39 fylles ut av dem som kan)	Hogst og framdrift. Drifter bortsatt til andre i alt (skal fylles ut av alle) Godtgjørelse for ferie, 1. og 17. mai og bevegelige helligdager og utgifter til trygder og skogsarbeider-pensjon skal være med i utgiftene	34	m ³ fast mål	Kroner
	Av dette: Hogst	36		37
	Lunning og framkjøring	38		39
Skogkultur- arbeider (Postene 42-55 fylles ut av dem som kan gi spesifi- serte opp- lysninger)	Skogkulturutgifter i alt (Post 41 skal fylles ut av alle)	40	Dekar	Kroner
	Av dette: Rydding av fornyelsesfelter	42		43
	Planting	44		45
	Etterarbeider (ugrasrydding, sproytning, rydningshogst og avstandsregulering)	46		47
	Grøfting	48		49
	Grøfterensk	50		51
	Gjødsling av myr	52		53
Bygging og vedlikehold av skogsveier og velteplasser (Postene 58-65 fylles ut av dem som kan gi spesifi- serte opp- lysninger)	Gjødsling av fastmark	54		55
	Utgifter til bygging og vedlikehold av skogsveier og velteplasser i alt (post 57 skal fylles ut av alle)	56	Meter	Kroner
	Av dette: Helårs bilveier. Nyanlegg	58		59
	Helårs bilveier. Ombygging	60		61
	Vinterbilveier traktorveier og hesteveier. Nyanlegg og ombygging	62		63
	Sommervedlikehold av skogsveier og velteplasser			64
	Breying og annet vintervedlikehold av skogsveier og velteplasser			65

		Kroner
Andre investeringer (Postene 67-74 fylles ut av dem som kan gi spesifiserte opplysninger)	Andre investeringsutgifter i alt (skal fylles ut av alle)	66
	Av dette: Transportmidler, nyanskaffelser (netto)	67
	Transportmidler, vedlikehold	68
	Motorsager og andre hogstredskaper, nyanskaffelser (netto)	69
	Motorsager og andre hogstredskaper, vedlikehold	70
	Andre maskiner og redskaper, nyanskaffelser (netto)	71
	Andre maskiner og redskaper, vedlikehold	72
	Andre investeringer, nyanskaffelser	73
	Andre investeringer, vedlikehold	74
Blinking, måling og merking (Postene 76-78 fylles ut av dem som kan gi spesifiserte opplysninger)	Blinking, måling og merking i alt (skal fylles ut av alle)	75
	Av dette: Blinking	76
	Avmåling og aptering	77
	Salgsmåling og merking	78
Diverse driftsutgifter	Diverse driftsutgifter i alt. Oppgi nedenfor eller på særskilt vedlegg hva utgiftene omfatter og hvor store utgiftene er for hver utgiftspost.	79
	Av dette:	80
		81
		82
		83
Sosiale utgifter (Postene 84-85 fylles ut av dem som kan gi spesifiserte opplysninger)	Sosiale utgifter i alt (skal fylles ut av alle)	84
	Av dette: Godtgjørelse for ferie, 1. og 17. mai og bevegelige helligdager	85
	Alle trygder, skogsarbeiderpensjon	86
	Administrasjonsutgifter i alt (skal fylles ut av alle)	87
	Sum utgifter vedrørende skogsdriften (sum av postene 19, 35, 41, 57, 66, 75, 79, 83, 86) Skal fylles ut av alle	Kroner
Forespørsel om oppgaven kan rettes til: Navn		Dato og underskrift
Postadresse		
Telefonsentral og telefonnummer		

Statistisk Sentralbyrå
Postboks 8131
Oslo-Dep., Oslo 1
Tlf. *(02) 41 38 20

UTVALGSTELLING FOR SKOGBRUKET 1974

Rettledning for utfyllingen av skjemaet

Oppgaveskjemaet følger vedlagt i to eksemplarer. På det ene eksemplaret har Byrået ført på skogeierens navn, adresse og en del andre opplysninger. Dette eksemplaret returneres til Statistisk Sentralbyrå i utfylt stand innen 1. mars 1975. Det andre eksemplaret bør oppgavegiveren fylle ut og beholde som sin kopi, bl.a. av hensyn til eventuelle forespørsler fra Byrået.

Øverst til høyre på skjemaet er det påført et løpenr. En ber om at dette nummeret blir oppgitt ved korrespondanse eller andre henvendelser til Byrået. En vil da lettere kunne unngå misforståelser og forvekslinger.

En ber om at oppgavegiverne er påpasselige med å bruke riktige enheter. Enhetene er trykt på skjemaet og skal ikke føyes til av oppgavegiveren. Bruk ikke desimaler. Sett ikke kryss i rubrikker hvor det er spurt etter tall. I rubrikker hvor svaret er null, settes en vannrett strek, (-). Oppgaver som ikke kan besvares nøyaktig, må gis etter beste skjønn.

Hvis ikke annet avtales mellom oppgavegiveren og Byrået, skal oppgavene omfatte eierens samlede skogareal i hele landet.

Spørsmålene på skjemaets første side

Skogeierens navn, fødselsdato og personnummer og eiendommens navn, beliggenhet, gårdsnummer og bruksnummer, er påført skjemaet i samsvar med oppgaven til utvalgstellingen for 1973. Dersom noe av dette er feil, ber en om at det blir rettet. Eies eiendommen av en enkelt person og fødselsdato og/eller personnummer mangler, ber en om at de blir påført. Fødselsdatoen skrives med seks siffer, to for fødselsdag, to for måned og to for år. Personnummeret har fem siffer og kan f.eks. finnes på skatteseddelen. F.eks. for en person født 20. januar 1924 kan fødselsnummeret se slik ut:

Født dag	Mnd.	År	Personnr.
20	01	24	493 65

Oppgaveperioden gjelder

En ber om at oppgavene gis for kalenderåret dersom dette er mulig. Driftsåret bør bare nyttet hvis en nyttet driftsåret som regnskapsperiode, eller det av andre årsaker ikke er mulig å gi oppgaver for kalenderåret.

En vil gjøre spesielt oppmerksom på at alle oppgavene som blir gitt på skjemaet, må gjelde samme periode.

Post 01. Produktivt skogareal 1973. Her har Byrået ført opp produktivt skogareal fra utvalgstellingen for 1973.

Post 02. Produktivt skogareal ved utgangen av oppgaveperioden. Her fører oppgavegiveren opp eiendommens produktive skogareal ved utgangen av oppgaveperioden. Dersom post 01 ovenfor er riktig utfylt av Byrået og det ikke har vært noen endring i arealet, eller det ikke foreligger nye opplysninger om størrelsen av det, blir tallet på post 02 det samme som på post 01 ovenfor.

Post 03. Kontrollsum for areal er til bruk for Byrået.

Skogsvirke framdrevet til salg og industriell produksjon i oppgaveperioden (postene 04-06)

Oppgaven skal bare omfatte virke framdrevet til salg eller til videreforedling i egen bedrift for salg. Husbehovsvirke og virke levert på bruksrett skal ikke være med.

Kvantumet skal oppgis i hele kubikkmeter fast mål uten bark. Ved omregning fra løst mål med eller uten bark til fast mål uten bark, brukes følgende omregningsfaktorer:

Ubarket bartrekubb	0,58
Barket bartrekubb	0,65
Ubarket lauvtrekubb	0,48
Barket lauvtrekubb	0,55

For virke målt i fast mål hvor kubikkmassen er registrert med bark, gjøres følgende fradrag:

Gran	11	prosent
Furu	8	"
Bjørk og osp	13	"
Or	10	"

Post 04. Skogeierens egne drifter. Her fører en opp den delen av kvantumet som er framdrevet i drifter administrert av skogeieren eller av personer ansatt hos skogeieren.

Post 05. Drifter bortsatt til andre. Her fører en opp den delen av kvantumet som er framdrevet i drifter administrert av entreprenører, salgsforeninger, kjøper m.v. og virke solgt på rot. For at driften skal regnes som administrert av andre, må vedkommende ha tatt på seg hele arbeidet med hogst og framdrift av virket og ha ansatt og avlønnet de arbeiderne som har utført arbeidet.

Post 06. Sum av postene 04 og 05. Kvantumet skal tilsvare alt virke framdrevet på eiendommen i oppgaveperioden til salg og til videreforedling i egen bedrift for salg.

Postene 07-11. Skogsvirke fordelt etter transportutstyr brukt ved terrengrapporten

Som terrengrapport regnes også kjøring på traktorveier og hesteveier.

Det er tilstrekkelig at disse oppgavene gis etter skjønn. Ved fordelingen skal en bare ta hensyn til terrengrapporten. Fløting og transport på bilvei skal det ikke tas hensyn til.

Post 07. Transportert bare med hest. Her fører en opp antall kubikkmeter framdrevet i drifter hvor hele terrengrapporten (lunningen og framkjøringen) er utført med hest.

Post 08. Transportert bare med jordbruksstraktor (alle størrelser) eller spesialtraktor under 50 hk.

Her fører en opp antall kubikkmeter framdrevet i drifter hvor hele terrengrapporten er utført med alle typer av jordbruksstraktor eller med spesialtraktor under 50 hk. Transport med traktormonterte lunnevinsjer regnes som traktortransport.

Post 09. Transportert bare med spesialtraktor 50 hk. og større. Her fører en opp antall kubikkmeter framdrevet i drifter hvor terrengrapporten er utført med spesialtraktor med motor på 50 hk. eller mer. Som spesialtraktor regnes rammestyrte traktorer, andre traktorer med fire like store hjul og lassbærende traktorer.

Post 10. Transportert på andre måter. Her fører en opp antall kubikkmeter framdrevet i drifter hvor terrengrapporten er utført på andre måter enn nevnt under postene 07, 08 og 09. En tar også med kombinasjoner av disse, f.eks. virke lunnet med hest og framkjørt med traktor.

Post 11. Sum av postene 07-10. Tallet skal stemme med Sum framdrevet i oppgaveperioden (post 06).

Postene 12-17. Eierens og familiemedlemmers arbeide i skogen

På postene 12-16 fører en opp antall dagsverk som eier og familiemedlemmer har utført i skogen og i samband med driften av skogen i oppgaveperioden. Det er tilstrekkelig å gi oppgavene etter skjønn.

På post 17 fører en opp summen av postene 12-16.

Familiemedlemmers dagsverk tas bare med dersom det ikke er betalt vanlig lønn for arbeidet.

Side 2 og 3 Utgifter vedrørende skogsdriften

Oppgavene skal omfatte alle utgifter som er påløpt i oppgaveperioden, uansett om de er betalt eller ikke. Utgifter som er påløpt før, men først betalt i oppgaveperioden, og forskuddsbetaling av utgifter som vil påløpe etter oppgaveperioden, skal ikke være med.

Utgiftene skal gis opp uten merverdiavgift (moms) når denne er fradagsberettiget. Investeringsavgift og merverdiavgift som ikke er fradagsberettig skal tas med.

Utgiftene skal fordeles på 9 avsnitt. Sumposten (første linjen) i hvert avsnitt (postene 18 og 19, 34 og 35, 41, 57, 66, 75, 79, 83 og 86) skal alltid fylles ut dersom skogeieren i oppgaveperioden har hatt utgifter som kommer inn under vedkommende avsnitt. Dersom det ikke har vært utgifter i oppgaveperioden, settes det en strek, - .

For å få en mer detaljert oversikt over driftsutgiftene, ber en om at de som i sine regnskaper eller notater har tilstrekkelig med opplysninger til det, også fyller ut de andre postene. Det vil bety mye for statistikken at så mange som mulig fyller ut disse postene.

Postene 18-33. Hogst og framdrift. Skogeierens egne drifter.

Utgiftene i dette avsnittet skal ikke omfatte feriegodtgjørelse, betaling for 1. og 17. mai og bevegelige helligdager, trygder og skogsarbeiderpensjon.

Lønnsposter hvor betaling for ferie, 1. og 17. mai og bevegelige helligdager ikke er utregnet særskilt, reduseres med følgende prosenter før de tas med i utgiftene.

9,8 prosent for hogst og for lunning og framkjøring når skogsarbeideren ikke holder transportutstyr,

7,1 prosent for lunning og kjøring med hest når skogsarbeideren holder hest,

5,5 prosent for lunning og kjøring med traktor eller andre transportmaskiner når skogsarbeideren holder traktor/transportmaskin.

En må huske på at de beløpene som utgiftene reduseres med på denne måten, må tas med på post 84 og/eller post 83 på skjemaets 3. side.

Postene 18 og 19. Hogst og framdrift. Skogeierens egne drifter i alt.

Postene 18 og 19 skal fylles ut av alle som har framdrevet skogsvirke i egne drifter i oppgaveperioden (har gitt opp virke på post 04 på skjemaets første side).

Kvantumet på post 18 skal stemme med kvantumet på post 04 på skjemaets første side. Dersom postene nedenfor (postene 20-33) også er utfylte, skal tallene på postene 04, 18, 24 og 32 være like.

På post 19 fører en opp utgiftene til hogst og framdrift av dette virket. Hvilke utgifter som skal være med, går fram av rettledningen for utfyllingen av postene nedenfor. En gjør oppmerksom på at utgifter til fløting og biltransport ikke skal være med. Dersom postene nedenfor også er utfylte, skal post 19 være lik summen av postene 25 og 33.

Postene 20-21. Hogst utført av leid arbeidskraft. På post 20 fører en opp den delen av kvantumet framdrevet i skogeierens egne drifter som er hogd av leid arbeidskraft. Dersom det er betalt vanlig lønn for arbeidet, regnes også familiemedlemmer som leid arbeidskraft. På post 21 fører en opp hogstutgiftene for det virket som er ført på post 20.

Postene 22 og 23. Hogst utført av eier og familiemedlemmer. På post 22 fører en opp det kvantumet som er hogd av eier og familiemedlemmer. En tar også med virke som er hogd av leid arbeidskraft sammen med eier og familiemedlemmer, dersom det ikke er mulig å skille ut det virket som er hogd av de leide arbeiderne.

På post 23 fører en opp utgiftene til hogsten av dette virket. De utgiftene som skal tas med er utgifter til drift av motorsag og andre redskaper som er brukt ved hogsten. Utgifter til anskaffelser og vedlikehold av hogstredskaper skal ikke tas med her, men i avsnittet Andre investeringer. Er noe av det virket som er ført på post 22 hogd av leid arbeidskraft, skal også arbeidslønnen for dette tas med.

Godtgjørelse for dagsverk som er ført på post 12 på skjemaets første side, skal ikke være med.

Postene 24 og 25. Hogst i alt. På post 24 fører en opp summen av postene 20 og 22. Tallet skal stemme med det kvantumet som er ført opp på post 04 på skjemaets første side (skogsvirke framdrevet i skogeierens egne drifter) og med kvantumet på post 18 ovenfor.

På post 25 fører en opp summen av postene 21 og 23.

Postene 26 og 27. Lunning og framkjøring utført av leid arbeidskraft med arbeidstakers utstyr. På post 26 fører en opp det kvantumet framdrevet i skogeierens egne drifter, som er lunnet og framkjørt (eller framkjørt direkte fra stubben) av leid arbeidskraft og hvor skogeieren ikke har holdt transportutstyr. Det er ikke nødvendig at arbeiderne eier transportutstyret selv, men det må ikke ha vært stilt til disposisjon av skogeieren, dvs. skogeieren må ha betalt full pris for transporten.

På post 27 fører en opp utgiftene til lunning og framkjøring av dette virket.

Postene 28 og 29. Lunning og framkjøring utført av leid arbeidskraft med skogeierens utstyr. På post 28 fører en opp det kvantumet som er lunnet og framkjørt av leid arbeidskraft, men hvor skogeieren har holdt transportutstyr (eget eller leid).

På post 29 fører en opp utgiftene til lunning og framkjøring av dette virket. De utgiftene som skal tas med er utgifter til leie av arbeidskraft, utgifter til drift og daglig stell av skogeierens egne transportmidler og utgifter til leie av transportutstyr og til drift og daglig stell av dette. Utgiftene til hestefør kan fastsettes skjønnsmessig. Verdien av heimeavlet før fastsettes på grunnlag av vanlig salgspris for vedkommende fórslag. Utgifter til anskaffelse og vedlikehold av transportutstyr skal ikke tas med her, men på postene 69 og 70.

Postene 30 og 31. Lunning og framkjøring utført av eier og familiemedlemmer. På post 30 fører en opp det kvantumet som er lunnet og framkjørt av skogeier og familiemedlemmer. På post 31 fører en opp utgiftene til lunning og framkjøring av dette virket. De utgiftene som skal tas med er utgifter til drift og daglig stell av skogeierens transportutstyr og utgifter til leie av transportutstyr og til drift og daglig stell av dette. En skal ikke ta med godtgjørelse for arbeid utført av eier og familiemedlemmer (dagsverk som er ført opp på post 12 på skjemaets første side).

Postene 32 og 33. Lunning og framkjøring i alt. På post 32 fører en opp summen av postene 26, 28 og 30. Tallet skal stemme med postene 18 og 24 ovenfor og med post 04 på skjemaets første side.

På post 33 fører en opp summen av postene 27, 29 og 31.

Postene 34-39. Hogst og framdrift. Drifter bortsatt til andre

Da en antar at det for drifter bortsatt til andre, er vanskelig å skille ut utgifter som hører til under postene 83-86, skal en i dette avsnittet ta med alle utgifter som er med i den godtgjørelsen som betales til den som har tatt på seg driften.

For at oppgavene fra de enkelte oppgavegiverne skal bli sammenliknbare må feriegodtgjørelsen m.v. og trygder m.v. alltid tas med i utgiftene i dette avsnittet, selv om de er beregnet særskilt ved oppgjøret med den som har tatt på seg driften.

Postene 34 og 35. Hogst og framdrift. Drifter bortsatt til andre i alt. Postene 34 og 35 skal fylles ut av alle som har framdrevet skogsvirke i drifter bortsatt til andre i oppgaveperioden (har gitt opp virket på post 05 på skjemaets første side).

Kvantumet på post 34 skal stemme med kvantumet på post 05. Dersom postene nedenfor (postene 36-39) også er utfylte, skal tallene på postene 05, 34, 36 og 38 være like.

På post 35 fører en opp utgiftene til hogst og framdrift av dette virket. Dersom postene nedenfor også er utfylte, skal post 35 være lik summen av postene 37 og 39.

Mangler opplysninger om de virkelige driftsutgiftene ved rotsalg, kan en føre opp de beregnede driftsutgiftene. Er ikke slik beregning utført, kan en i stedet bruke forskjellen mellom den betaling en har fått på rot og den betalingen en sannsynligvis kunne oppnådd for virket framdrevet til bilvei eller vassdrag som uttrykk for skogeierens driftsutgifter.

Postene 36 og 37. Hogst. På post 36 fører en opp det kvantumet som er framdrevet i drifter bortsatt til andre i oppgaveperioden. Tallet skal stemme med post 05 på skjemaets første side og med post 34 ovenfor. På post 37 fører en opp hogstutgiftene for dette virket.

Postene 38 og 39. Lunning og framkjøring. På post 38 fører en opp det kvantumet som er framdrevet i drifter bortsatt til andre i oppgaveperioden. Tallet skal stemme med postene 34 og 36 ovenfor og med post 05 på skjemaets første side. På post 39 fører en opp utgiftene til lunning og framkjøring av dette virket.

Postene 40-55. Skogkulturarbeider

Alle skogkulturtgifter som har påløpt i oppgaveperioden skal føres i dette avsnittet. Utgiftene skal gis opp uten fradrag for stats-tilskott og andre tilskott og uten fradrag for utgifter som er dekket av skogavgiften. En skal ta med utgifter til drift og daglig stell av skogeierens maskiner som er brukt til arbeidet.

I dette avsnittet skal en normalt ikke ta med utgifter som hører til under postene 79-82, Diverse driftsutgifter, postene 83-85 Sosiale utgifter og post 86 Administrasjonsutgifter. En antar imidlertid at det kan være vanskelig å skille ut slike utgifter, når arbeidet er utført av arbeidere ansatt hos andre enn skogeieren. I slike tilfelle fører en opp de beløp som er betalt, selv om disse også omfatter utgifter som hører til under postene 79-86.

En skal ikke ta med godtgjørelse for dagsverk som er ført på post 13 på skjemaets første side.

En ber om at de som har mulighet for det, fyller ut postene 42-55. På postene i den første kolonnen (Dekar) fører en opp det arealet som er plantet, ryddet, o.s.v. i oppgaveperioden. På postene i den andre kolonnen (Kroner) fører en opp utgiftene til disse arbeidene.

Post 41 skal fylles ut av alle som har hatt utgifter til skogkulturarbeider i oppgaveperioden. Dersom postene 42-55 også er utfylte, skal post 41 være lik summen av postene 43, 45, 47, 49, 51, 53 og 55.

Post 40 skal ikke fylles ut. Den er til bruk for Byrået.

Postene 56-65. Bygging og vedlikehold av skogsveier og velteplasser

Dette avsnittet skal omfatte alle utgifter til bygging, ombygging, sommervedlikehold og snøbrøyting og annet vintervedlikehold av skogsveier og velteplasser. De utgiftene som har påløpt i oppgaveperioden skal føres opp, uten fradrag for statstilskott og andre tilskott, og uten fradrag for utgifter som er dekket av skogavgiften.

Eies veiene i fellesskap med andre, tar en med den delen som faller på oppgavegiveren. Nyttes veiene i fellesskap av flere virksomheter som oppgavegiveren driver, f.eks. både til jordbruksdrift og skogsdrift, skal en bare ta med den delen av utgiftene som etter skjønn faller på skogbruket.

En skal ta med utgifter til drift og daglig stell av skogeierens egne maskiner og redskaper som brukes til bygging og/eller vedlikehold av skogsveiene.

Går byggingen av et veianlegg over flere år, tar en med utgiftene til det arbeidet som er utført i oppgaveperioden. Utgifter til veiarbeider som er utført tidligere men først betalt i oppgaveperioden og forskuddsbetaling av arbeider som først skal utføres etter oppgaveperioden, skal ikke være med.

Dersom veiarbeidet er utført av arbeidere ansatt hos skogeieren, skal en ikke ta med utgifter som hører inn under postene 79-86. Har arbeidet vært bortsatt til entreprenører, skal en ta med alle utgifter som inngår i betalingen til entreprenørene.

Post 57 fylles ut av alle som har hatt utgifter til bygging og/eller vedlikehold av skogsveier og velteplasser i oppgaveperioden. Dersom postene nedenfor (postene 58-65) også er utfylte, skal post 57 være lik summen av postene 59, 61, 63, 64 og 65.

Post 56 skal ikke fylles ut, den er til bruk for Byrået.

En ber om at alle som kan, fyller ut postene 58-65. På postene i den første kolonnen (Meter) gir en opp hvor mange meter vei som er bygd eller ombygd i oppgaveperioden. På postene i den andre kolonnen (Kroner) gir en opp utgiftene for disse arbeidene. For vedlikeholdsarbeid (de to nederste linjene) gir en bare opp utgiftene. Utgifter til velteplasser ved bilvei skal tas med i utgiftene til bilveier. Utgifter til velteplasser ved vassdrag skal tas med i utgiftene til den veitypen som fører fram til velteplassen.

Postene 66-74. Andre investeringer

Dette avsnittet skal omfatte alle utgifter til nyanskaffelser og/eller vedlikehold av andre varige driftsmidler enn skogsveier. En skal bare ta med utgifter til driftsmidler som skal brukes ved driften av skogen. Avskrivinger på driftsmidler skal ikke tas med. Utgiftene til nyanskaffelser skal føres opp med nettoutgifter, dvs. en skal trekke fra verdien av maskiner og redskaper som en har levert i bytte i samband med nyanskaffelsen.

Av utgifter til driftsmidler som eies i fellesskap med andre, tar en med den delen som faller på oppgavegiveren. Av utgifter til driftsmidler som brukes av flere virksomheter som skogeieren driver, skal bare tas med den delen som i forhold til brukstiden og slitasjen, faller på skogeierens egen skog. En kan anvende den delen som er dekket av skogavgift som uttrykk for hvor stor del som faller på skogen dersom dette gir et rimelig resultat. Som andre virksomheter regnes også arbeide i skog som tilhører andre.

En skal ikke ta med utgifter til barkeanlegg og til utstyr for biltransport av skogsvirke og til fløting.

Post 66. Andre investeringsutgifter i alt. Post 66 skal fylles ut av alle som har hatt utgifter til nyanskaffelser og/eller vedlikehold av andre varige driftsmidler enn skogsveier i oppgaveperioden.

Er også postene 67-74 fylt ut, skal post 66 tilsvare summen av disse. En ber om at alle som kan, fyller ut postene 67-74.

Post 67. Transportmidler, nyanskaffelser (netto) og

post 68. Transportmidler, vedlikehold

På post 67 fører en opp utgiftene til nyanskaffelser og på post 68 utgiftene til vedlikehold av transportmidler som brukes til terrengtransport av skogsvirke (lunning og framdrift). En gjør spesielt oppmerksom på at også

vinsjer skal tas med her, både traktormonterte vinsjer og vinsjer med egen motor.

Post 69. Motorsager og andre hogstredskaper, nyanskaffelser (netto) og
post 70. Motorsager og andre hogstredskaper, vedlikehold

På post 69 fører en opp utgiftene til nyanskaffelser og på post 70 utgiftene til vedlikehold av motorsager og andre håndredskaper som brukes til hogst, og til hogstmaskiner (felle- og kvistemaskiner).

Post 71. Andre maskiner og redskaper, nyanskaffelser (netto) og

post 72. Andre maskiner og redskaper, vedlikehold

På post 71 fører en opp utgiftene til nyanskaffelser og på post 72 utgiftene til vedlikehold av maskiner og redskaper som brukes til skogkulturarbeider, bygging og vedlikehold av skogsveier og snøbrøyting.

Post 73. Andre investeringer, nyanskaffelser og

post 74. Andre investeringer, vedlikehold

På post 73 fører en opp utgifter til nyanskaffelser og på post 74 utgiftene til vedlikehold av hvilebuer, skogshusvær, driftsplaner, kart og kontorutstyr, og til andre investeringer vedkommende skogbruket som ikke er tatt med andre steder.

Postene 75-78. Blinking, måling og merking.

Dette avsnittet skal omfatte alle utgifter til blinking, avmåling, aptering, måling og merking.

En skal ikke ta med lønn m.v. til fastlønnte funksjonærer. Denne skal tas med under post 86 Administrasjonsutgifter. En skal heller ikke ta med utgifter som hører inn under postene 79-85.

Post 75. Blinking, måling og merking i alt. Post 75 skal fylles ut av alle som har hatt slike utgifter som nevnt under postene 76-78 nedenfor. Er også postene 76-78 utfylte, skal post 75 tilsvare summen av disse.

Post 76. Blinking. På denne posten fører en utgiftene til ledere og hjelpemannskap ved blinking.

Post 77. Avmåling og aptering. På denne posten fører en utgifter til avmåling for hoggere og/eller kjørere og til aptering (avmerking for kapping).

Post 78. Salgsmåling og merking. På denne posten fører en skogeierens del av utgiftene til salgsmåling og utgiftene til hjelpemannskaper ved salgs-måling og merking.

Postene 79-82. Diverse driftsutgifter

Her fører en opp utgifter til transport av skogsarbeidere til og fra arbeidsstedet, godtgjørelse til skogsarbeidere for bruk av egen bil når dette ikke er tatt med i akkordsatsene, transport av proviant til skogsarbeidere, varme, lys og renhold og eventuelle andre driftsutgifter til hvilebuer og skogshusvær, og andre driftsutgifter som ikke hører til under de andre postene på skjemaet. For å unngå misforståelser, ber en om at utgiftene spesifiseres, enten på postene 80, 81 og 82 nedenfor eller på et særskilt vedlegg.

En vil spesielt gjøre oppmerksom på at trukket skogavgift ikke skal føres opp som utgift.

Postene 83-85. Sosiale utgifter

Det er tilstrekkelig å føre opp utgiftene for de arbeidere som har vært ansatt hos skogeieren. Sosiale utgifter for arbeid utført av entreprenører, skogeierlag o.l. må da tas med sammen med de andre utgiftene for vedkommende arbeid.

Sosiale utgifter som er betalt for skogeieren selv eller for familie-medlemmer som ikke har fått vanlig lønn for sitt arbeid, skal ikke være med.

En må passe på at utgifter som tas med i dette avsnittet, ikke er tatt med under postene 18-82 eller under post 86.

Post 83. Sosiale utgifter i alt. Denne posten skal fylles ut av alle som har nyttet leid arbeidskraft ved driften av skogen i oppgaveperioden. En skal føre opp summen av de utgiftene som er nevnt under postene 84 og 85 nedenfor. Er postene 84 og 85 også utfylte, skal post 83 tilsvare summen av disse.

Post 84. Godtgjørelse for ferie, 1. og 17. mai og bevegelige helligdager. Her skal en føre opp den godtgjørelsen for ferie, 1. og 17. mai og bevegelige helligdager som er betalt eller skal betales for arbeide utført i oppgaveperioden. En skal ikke ta med godtgjørelser som er betalte i oppgaveperioden for arbeid utført før periodens begynnelse. Husk å ta med eventuelle beløp som er trukket fra utgiftene på postene 19-33. (Se under avsnittet Postene 18-33 foran.)

Post 85. Alle trygder. Her fører en opp arbeidsgiverens andel av folketrygd, syketrygd og skogsarbeiderpensjon m.v. som er påløpt i oppgaveperioden. En skal også ta med utgifter til sluttvederlag og til opplysnings- og utviklingsfond.

Post 86. Administrasjonsutgifter i alt

Post 86 skal fylles ut av alle som har hatt utgifter til administrasjon av skogen i oppgaveperioden.

Administrasjonsutgifter omfatter lønn og andre godtgjørelser til funksjonærer ansatt hos skogeieren, porto, telefon og andre kontorutgifter, godtgjørelse til regnskapskontorer, avvirkingsavgift til skogeierforening og andre salgsprovisjoner, skogbrannforsikring, brann- tyveri og ansvars- forsikring for bygninger, transportmidler og annet driftsutstyr som brukes i skogen og andre utgifter vedkommende administrasjonen av skogen.

Av administrasjonsutgifter som er felles for flere virksomheter som skogeieren driver, tar en bare med den delen som etter skjønn faller på skogeierens skog.

En skal ikke ta med utgifter til juridisk bistand eller andre utgifter ved rettssaker o.l.

Post 87. Sum utgifter vedrørende skogsdriften

På post 87 fører en opp summen av postene 19, 35, 41, 57, 66, 75, 79, 83 og 86. En ber om at alle som har hatt utgifter vedkommende eiendommens skog i oppgaveperioden, fyller ut post 87. Oppgavegiveren får på den måten en kontroll med at alle utgiftene er kommet med og at det ikke er utgifter som er tatt med mer enn en gang.

Tidligere utkommet
Previously issued

Skogbrukstelling for Norge *Recensement de sylviculture* NOS VIII 34
 Skogbrukstellingen i Norge *Census of Forestry* 1. september 1957 Hefte *Volume I*, NOS XII 6,
 Hefte *Volume II*, XII 21
 Skogbrukstelling *Census of Forestry* 1. september 1967 Hefte *Volume I*, NOS XII 255, Hefte
 Volume *II*, XII 260, Hefte *Volume III*, XII 270
 Forbruk av trevirke på gården *Consommation de bois sur les fermes* 1936-37 Nos IX 169
 Forbruk av trevirke på gården *Consumption of wood on Farms* 1952-53 NOS XI 210
 Skogavvirkning *Bois abattu pendant les années* 1936/37 - 1945/46 NOS XI 42, 1946/47 - 1948/49
 XI 79
 Skogavvirkning *Roundwood Cut in the years* 1949/50 - 1951/52 NOS XI 167, 1952/53 - 1954/55
 XI 286, 1955/56 - 1957/58 XII 5
 Skogavvirkning *Roundwood Cut* 1958 - 59 til 1960 - 61 NOS XII 102
 Skogavvirkning til salg og industriell produksjon *Roundwood Cut for Sale and Industrial
Production* 1965 - 66 NOS A 194, 1966 - 67 A 231, 1967 - 68 A 282, 1968 - 69 A 346, 1969 - 70 A 419,
 1970 - 71 A 490, 1971 - 72 A 564, 1972-73 A 644, 1973 - 74 A 722
 Skogstatistikk *Forestry Statistics* 1952 NOS XI 154, 1953 - 56 XI 347, 1957 - 1960 XII 124,
 1961 og 1962 XII 159, 1963 XII 175, 1964 XII 190, 1965 XII 213, 1966 XII 229, 1967 XII 248, 1968 XII 256,
 1969 NOS A 366, 1970 A 443, 1971 A 511, 1972 A 584, 1973 A 670
 Jaktstatistikk *Hunting Statistics* 1964 NOS A 125, 1965 A 158, 1966 A 196, 1967 A 232, 1968
 A 283, 1969 A 343, 1970 A 418, 1971 A 489, 1972 A 563, 1973 A 646, 1974 A 723

Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå
siden 1. juli 1974

*Publications issued by the Central Bureau of Statistics
since 1 July 1974*

I serien Norges offisielle statistikk (NOS):

Rekke XII	Boktrykk 1974
Nr. 277	Økonomisk utsyn over året 1973 <i>Economic Survey</i> Sidelall 166 Pris kr. 15,00
- 278	Fiskeristatistikk 1970 <i>Fishery Statistics</i> Sidelall 116 Pris kr. 8,00
- 279	Statistisk årbok 1974 <i>Statistical Yearbook of Norway</i> Sidelall 491 Pris kr. 15,00

Rekke A	Offsettrykk 1974
Nr. 645	Varehandelsstatistikk 1972 <i>Wholesale and Retail Trade Statistics</i> Sidelall 103 Pris kr. 8,00
- 646	Jaktstatistikk 1973 <i>Hunting Statistics</i> Sidelall 67 Pris kr. 7,00
- 647	Industristatistikk 1972 <i>Industrial Statistics</i> Sidelall 221 Pris kr. 9,00
- 648	Lønnsstatistikk 1973 <i>Wage Statistics</i> Sidelall 81 Pris kr. 8,00
- 649	Flyttestatistikk 1973 <i>Migration Statistics</i> Sidelall 75 Pris kr. 8,00
- 650	Sivilrettsstatistikk 1973 <i>Civil Judicial Statistics</i> Sidelall 41 Pris kr. 7,00
- 651	Utenrikshandel 1973 I <i>External Trade I</i> Sidelall 253 Pris kr. 11,00
- 652	Utdanningsstatistikk Avsluttet utdanning 1972-73 <i>Educational Statistics Education Finished</i> Sidelall 129 Pris kr. 9,00
- 653	Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1973 <i>Population by Age and Marital Status</i> Sidelall 145 Pris kr. 8,00
- 654,	Alkoholstatistikk 1973 <i>Alcohol Statistics</i> Sidelall 41 Pris kr. 7,00
- 655	Bøndenes inntekt og formue 1972 <i>The Holders' Income and Property</i> Sidelall 53 Pris kr. 8,00
- 656	Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1973 <i>Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police</i> Sidelall 73 Pris kr. 8,00
- 657	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart mars 1974 <i>Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport</i> Sidelall 31 Pris kr. 7,00
- 658	Veitrafikkulykker 1973 <i>Road Traffic Accidents</i> Sidelall 73 Pris kr. 8,00
- 659	Markedstall Folke- og boligtelling 1970 <i>Market Data Population and Housing Census</i> Sidelall 139 Pris kr. 9,00
- 660	Kredittmarkedstatistikk 1971-1972 <i>Credit Market Statistics</i> Sidelall 319 Pris kr. 11,00
- 661	Undervisningsstatistikk Universiteter og høgskoler Høstsemesteret 1971 <i>Educational Statistics Universities Autumn Term</i> Sidelall 163 Pris kr. 8,00
- 662	Tidsnyttingsundersøkelsen 1971-72 II <i>The Time Budget Survey II</i> Sidelall 73 Pris kr. 8,00
- 663	Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. mars 1974 <i>Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade</i> Sidelall 31 Pris kr. 8,00
- 664	Skattestatistikk Inntektsåret 1972 <i>Tax Statistics Income Year</i> Sidelall 131 Pris kr. 9,00
- 665	Utenrikshandel 1973 II <i>External Trade II</i> Sidelall 265 Pris kr. 11,00
- 666	Jordbruksstatistikk 1973 <i>Agricultural Statistics</i> Sidelall 144 Pris kr. 9,00
- 667	Kriminalstatistikk Fanger 1972 <i>Criminal Statistics Prisoners</i> Sidelall 51 Pris kr. 8,00
- 668	Veterinærstatistikk 1973 <i>Veterinary Statistics</i> Sidelall 81 Pris kr. 8,00
- 669	Laks- og sjøaurefiske 1973 <i>Salmon and Sea Trout Fisheries</i> Sidelall 59 Pris kr. 8,00
- 670	Skogstatistikk 1973 <i>Forestry Statistics</i> Sidelall 143 Pris kr. 9,00
- 671	Folkemengdens bevegelse 1973 <i>Vital Statistics and Migration Statistics</i> Sidelall 69 Pris kr. 8,00
- 672	Regional dødelighet 1969-1972 <i>Regional Mortality</i> Sidelall 89 Pris kr. 8,00
- 673	Boforholdsundersøkelsen 1973 <i>Survey of Housing Conditions</i> Sidelall 175 Pris kr. 9,00
- 674	Finansinstitusjoner 1973 <i>Financial Institutions</i> Sidelall 113 Pris kr. 9,00
- 675	Utdanningsstatistikk Fag- og yrkesskoler og høgskoler 1. oktober 1972 <i>Educational Statistics Vocational Schools and Colleges</i> Sidelall 137 Pris kr. 8,00
- 676	Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1973 <i>Wage Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools</i> Sidelall 61 Pris kr. 8,00
- 677	Rutebilstatistikk 1973 <i>Scheduled Road Transport</i> Sidelall 35 Pris kr. 7,00
- 678	Sosial hjemmehjelp 1973 <i>Social Home-Help Services</i> Sidelall 29 Pris kr. 7,00
- 679	Folke- og boligtelling 1970 I Folkemengden etter geografiske inndelinger <i>Population and Housing Census I</i> Population by Geographical Divisions Sidelall 195 Pris kr. 9,00
- 680	Kriminalstatistikk Reaksjoner 1973 <i>Criminal Statistics Sanctions</i> Sidelall 51 Pris kr. 7,00
- 681	Utdanningsstatistikk Vaksenopplæring og folkeopplysning 1973-74 <i>Educational Statistics Adult Education and Popular Education</i> Sidelall 59 Pris kr. 7,00
- 682	Dødsårsaker 1973 Hovedtabeller <i>Causes of Death Main Tables</i> Sidelall 87 Pris kr. 8,00

Rekke XII

Boktrykk 1975

Nr. 280	Økonomisk utsyn over året 1974 <i>Economic Survey</i> Sidelall 142 Pris kr. 15,00
- 281	Statistisk årbok 1975 <i>Statistical Yearbook of Norway</i> Sidelall 496 Pris kr. 15,00
- 282	Fiskeristatistikk 1971 <i>Fishery Statistics</i> Sidelall 115 Pris kr. 8,00

Rekke A

Offsettrykk 1975

Nr. 683	Psykiatriske sykehus 1973 <i>Mental Hospitals</i> Sidelall 55 Pris kr. 7,00
- 684	Byggearealstatistikk 1973 <i>Building Statistics</i> Sidelall 79 Pris kr. 8,00
- 685	Regnskapsstatistikk 1973 <i>Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade</i> Sidelall 55 Pris kr. 8,00
- 686	Regnskapsstatistikk 1973 <i>Bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Mining and Manufacturing</i> Sidelall 73 Pris kr. 8,00
- 687	Fiskeritellingen 1. oktober 1971 IV <i>Oversikt Fishery Census IV Survey</i> Sidelall 115 Pris kr. 9,00
- 688	Sosialhjelpstastistikk 1972 <i>Social Care Statistics</i> Sidelall 59 Pris kr. 8,00
- 689	Kriminalstatistikk Fanger 1973 <i>Criminal Statistics Prisoners</i> Sidelall 47 Pris kr. 8,00
- 690	Utdanningsstatistikk Folkehøgskolar, realskolar og gymnas 1. oktober 1973 <i>Educational Statistics Folk High Schools and Secondary Schools</i> Sidelall 45 Pris kr. 8,00
- 691	Sykehusstatistikk 1973 <i>Hospital Statistics</i> Sidelall 39 Pris kr. 7,00
- 692	Tidnyttingsundersøkelsen 1971-72 I <i>The Time Budget Survey I</i> Sidelall 139 Pris kr. 8,00
- 693	Folke- og boligtelling 1970 II <i>Næring, yrke og arbeidstid m.v. Population and Housing Census II Industry, Occupation, Working Hours etc.</i> Sidelall 327 Pris kr. 11,00
- 694	Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1973 <i>Educational Statistics Primary Schools</i> Sidelall 59 Pris kr. 8,00
- 695	Bygge- og anleggssstatistikk 1973 <i>Construction Statistics</i> Sidelall 31 Pris kr. 7,00
- 696	Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1974 <i>Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing</i> Sidelall 29 Pris kr. 7,00
- 697	Utdanningsstatistikk Fag- og yrkesskoler og høgskoler 1. oktober 1973 <i>Educational Statistics Vocational Schools and Colleges</i> Sidelall 109 Pris kr. 8,00
- 698	Lønnsstatistikk for ansatte i jordbruk, gartnerier og hagebruk september 1974 <i>Wage Statistics for Workers and Salaried Employees in Agriculture and Horticulture</i> Sidelall 35 Pris kr. 7,00
- 699	Varehandelsstatistikk 1973 <i>Wholesale and Retail Trade Statistics</i> Sidelall 161 Pris kr. 8,00
- 700	Folketallet i kommunene 1974-1975 <i>Population in Municipalities</i> Sidelall 41 Pris kr. 7,00
- 701	Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart november 1974 <i>Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade</i> Sidelall 27 Pris kr. 7,00
- 702	Industristatistikk 1973 <i>Industrial Statistics</i> Sidelall 221 Pris kr. 9,00
- 703	Barneomsorg 1973 <i>Child Welfare Statistics</i> Sidelall 57 Pris kr. 7,00
- 704	Sjøulykkesstatistikk 1974 <i>Marine Casualties</i> Sidelall 59 Pris kr. 8,00
- 705	Forbruksundersøkelse 1973 <i>Survey of Consumer Expenditure</i> Sidelall 209 Pris kr. 9,00
- 706	Utdanningsstatistikk Universiteter og vitenskapelige høgskoler Høstsemesteret 1972 <i>Educational Statistics Universities Autumn Term</i> Sidelall 125 Pris kr. 8,00
- 707	Helsestatistikk 1973 <i>Health Statistics</i> Sidelall 99 Pris kr. 8,00
- 708	Folke- og boligtelling 1970 III <i>Utdanning Population and Housing Census III Education</i> Sidelall 225 Pris kr. 9,00
- 709	Utenrikshandel 1974 I <i>External Trade I</i> Sidelall 249 Pris kr. 11,00
- 710	Elektrisitetstatistikk 1973 <i>Electricity Statistics</i> Sidelall 91 Pris kr. 8,00
- 711	Legestatistikk 1974 <i>Statistics on Physicians</i> Sidelall 77 Pris kr. 8,00
- 712	Veitrafikkulykker 1974 <i>Road Traffic Accidents</i> Sidelall 73 Pris kr. 8,00
- 713	Samferdselsstatistikk 1973-1974 <i>Transport and Communication Statistics</i> Sidelall 195 Pris kr. 9,00
- 714	Arbeidsmarkedstatistikk 1974 <i>Labour Market Statistics</i> Sidelall 101 Pris kr. 8,00
- 715	Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurant drift april og oktober 1974 <i>Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants</i> Sidelall 45 Pris kr. 7,00
- 716	Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1974 <i>Wage Statistics for Central Government Employees</i> Sidelall 77 Pris kr. 8,00
- 717	Forbruksundersøkelse for skoleungdom og studenter 1973-1974 <i>Survey of Students' Consumer Expenditure</i> Sidelall 145 Pris kr. 8,00
- 718	Hotellstatistikk 1974 <i>Hotel Statistics</i> Sidelall 61 Pris kr. 7,00
- 719	Utenrikshandel 1974 II <i>External Trade II</i> Sidelall 275 Pris kr. 11,00
- 720	Levekår 1973 <i>Level of living</i> Sidelall 139 Pris kr. 9,00
- 721	Sivilrettsstatistikk 1974 <i>Civil Judicial Statistics</i> Sidelall 31 Pris kr. 7,00
- 722	Skogavirking til salg og industriell produksjon 1973-74 <i>Roundwood Cut for Sale and Industrial Production</i> Sidelall 55 Pris kr. 7,00
- 723	Jaktstatistikk 1974 <i>Hunting Statistics</i> Sidelall 65 Pris kr. 7,00
- 724	Lønnsstatistikk 1974 <i>Wage Statistics</i> Sidelall 69 Pris kr. 8,00
- 725	Friluftslivundersøkelse 1974 <i>Outdoor Life Survey</i> Sidelall 133 Pris kr. 9,00
- 726	Utdanningsstatistikk Grunnskoler 1. oktober 1974 <i>Educational Statistics Primary Schools</i> Sidelall 69 Pris kr. 8,00
- 727	Flyttestatistikk 1974 <i>Migration Statistics</i> Sidelall 95 Pris kr. 8,00
- 728	Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket av politiet 1974 <i>Criminal Statistics Crimes Investigated by the Police</i> Sidelall 73 Pris kr. 8,00
- 729	Folkemengden etter alder og ekteskapelig status 31. desember 1974 <i>Population by age and Marital Status</i> Sidelall 141 Pris kr. 8,00
- 730	Folke- og boligtelling 1970 V <i>Boligstatistikk Population and Housing Census V Housing Statistics</i> Sidelall 155 Pris kr. 8,00

- Rekke A Offsettrykk 1975 (forts.)
- 731 Utdanningsstatistikk Universiteter og vitenskapelige høgskoler Høstsemesteret 1973
Educational Statistics Universities Autumn Term Sidelall 125 Pris kr. 9,00
 - 732 Ferieundersøkelsen 1974 Holiday Survey Sidelall 131 Pris kr. 9,00
 - 733 Bøndenes inntekt og formue 1973 The Holders' Income and Property Sidelall 53 Pris kr. 8,00
 - 734 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. mars 1975 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade Sidelall 79 Pris kr. 8,00
 - 735 Rutebilstatistikk 1974 Scheduled Road Transport Sidelall 35 Pris kr. 7,00
 - 736 Alkohol og andre rusmidler 1974 Alcohol and Drugs Sidelall 49 Pris kr. 7,00
 - 737 Folkemengdens bevegelse 1974 Vital Statistics and Migration Statistics Sidelall 67 Pris kr. 8,00
 - 738 Familiestatistikk 1974 Family Statistics Sidelall 71 Pris kr. 8,00
 - 740 Veterinærstatistikk 1974 Veterinary Statistics Sidelall 79 Pris kr. 8,00
 - 741 Skattestatistikk Inntektsåret 1973 Tax Statistics Sidelall 131 Pris kr. 8,00
 - 742 Laks- og sjøaurefiske 1974 Salmon and Sea Trout Fisheries Sidelall 55 Pris kr. 8,00
 - 743 Skogstatistikk 1974 Forestry Statistics Sidelall 137 Pris kr. 9,00
 - 745 Sykehusstatistikk 1974 Hospital Statistics Sidelall 53 Pris kr. 7,00
 - 746 Sosial hjemmehjelp 1974 Social Home-Help Services Sidelall 29 Pris kr. 7,00
 - 747 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart mars 1975 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport Sidelall 35 Pris kr. 7,00
 - 749 Sosialhjelpestatistikk 1973 Social Care Statistics Sidelall 57 Pris kr. 8,00

I serien Statistiske analyser (SA):

- Nr. 8 Produksjonsutviklinga i jordbruket 1925-1972 Trend in Agricultural Production Sidelall 223 Pris kr. 9,00
- 9 Dødelighetsutvikling og aødsårsaksomnster 1951-1970 Mortality Trend and Mortality Pattern Sidelall 209 Pris kr. 8,00
- 10 Sosialt utsyn 1974 Social Survey Sidelall 295 Pris kr. 11,00
- 11 Folkerøystinga om EF Aktivitet blant veljarane The Advisory Referendum on Norway's Accession to the EC Voters' Activity Sidelall 63 Pris kr. 8,00
- 12 Regnskapsanalyse Industri og engroshandel Accounting Analysis Manufacturing and Wholesale Trade Sidelall 131 Pris kr. 8,00
- 13 Flyttingene i Norge 1971 og 1949-1973 Rapport nr. 3 fra Flyttmotivundersøkelsen 1972 Migration in Norway 1971 and 1949-1973 Report no. 3 from Survey of Migration Motives 1972 Sidelall 63 Pris kr. 8,00
- 14 Revidert nasjonalregnskap Sidelall 63 Pris kr. 8,00
- 15 Dødeligheten omkring fødselen og i første leveår 1969-1972 Fetal and Infant Mortality Sidelall 107 Pris kr. 8,00
- 16 Skilsmisser 1971-1973 Divorces Sidelall 59 Pris kr. 8,00
- 18 Sesongkorrigering av norske konjunkturindikatorer Seasonal Adjustment of Norwegian Economic Indicators Sidelall 29 Pris kr. 7,00
- 19 Tid nyttet til egenarbeid Time Spent on Household Work and Family Care Sidelall 77 Pris kr. 8,00

I serien Samfunnsøkonomiske studier (SØS):

- Nr. 24 Det norske skattesystemet I Direkte skatter 1974 The Norwegian System of Taxation I Direct Taxes Sidelall 139 Pris kr. 9,00
- 25 Friluftsliv, idrett og mosjon Outdoor Recreation, Sport and Exercise Sidelall 114 Pris kr. 8,00

I serien Artikler fra Statistisk Sentralbyrå (ART):

- Nr. 65 Bosettingskart over Norge 1970: Grunnlag, innhold og bruk Map of the Population Distribution of Norway 1970: Basis, Contents and Use Sidelall 43 Pris kr. 7,00
- 66 Etterhåndsstratifisering og estimering innen del-bestander Post-Stratification and Estimation within Subpopulations Sidelall 49 Pris kr. 7,00
- 67 Klassifisering av kommunene i Norge 1974 Classification of the Municipalities of Norway Sidelall 56 Pris kr. 7,00
- 68 Estimating the Flexibility of the Marginal Utility of Money: An Errors-in-Variables Approach Estimering av pengenes grensenyttefleksibilitet: Et opplegg med feil i de variable Sidelall 18 Pris kr. 5,00
- 69 Framskrivning av folkemengden i Norge 1973-2100 Et analytisk eksperiment Population Projections for Norway An Analytic Experiment Sidelall 100 Pris kr. 8,00
- 70 Aktuelle skattetall 1974 Current Tax Data Sidelall 73 Pris kr. 8,00
- 71 Some Empirical Evidence on the Decreasing Scale Elasticity Noen resultater for produkt-funksjoner med fallende passuskoefisient for norsk bergverk og industri Sidelall 20 Pris kr. 5,00
- 72 En modell for analyse av utviklingen i de direkte skatter: Skattemodelen i MODIS IV A Model for Analysis of the Development in Direct Taxes: Tax Model in MODIS IV Sidelall 65 Pris kr. 8,00
- 73 Hvem flytter i Norge? Tendenser i flyttergruppene sammensetning etter 1950 The Migrants in Norway Trends in the Composition of the Migrant Group after 1950 Sidelall 23 Pris kr. 5,00
- 74 Avskrivningsregler og prisen på bruk av realkapital Depreciation Rules and the User Cost of Capital Sidelall 46 Pris kr. 7,00
- 75 Multiple Comparisons by Binary and Multinomial Observations Multiple sammenlikninger ved binære og multinære observasjoner Sidelall 33 Pris kr. 7,00
- 77 The Distributive Effects of Indirect Taxation: An Econometric Model and Empirical Results Based on Norwegian Data Fordelingsvirkningene av den indirekte beskatning: En økonometrisk modell og empiriske resultater basert på norske data Sidelall 17 Pris kr. 5,00
- 78 Aktuelle skattetall 1974 Current Tax Data Sidelall 45 Pris kr. 8,00

Utvalgte publikasjoner i serien Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)
Selected publications in the series Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)

- Nr. 4 Innføring i maskinregning. Hefte 1. Addisjonsmaskiner
- " 5 Innføring i maskinregning. Hefte 2. Kalkulasjonsmaskiner
- " 8 Framlegg til nordisk statistisk terminologi
- " 9 Standard for næringsgruppering
- " 13 Standard for handelsområder
- " 19 Varenomenklatur for industristatistikken
- " 22 Statistisk testing av hypoteser ved regresjonsberegninger
- " 23 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk
- " 24 Standard for gruppering av sykdommer - skader - dødsårsaker i offentlig norsk statistikk
- " 26 Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen
- " 27 Utsnitt om prinsipper og definisjoner i offisiell statistikk. Fra Forbruksundersøkelsen 1958
- " 28 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk
- " 29 Norsk-Engelsk ordliste
- " 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering
- " 32 Konsumprisindeksens representantvarer. Gruppering etter leveringssektor og art
- " 35 Standard for kommuneklassifisering
- " 36 Produksjonsindeks for bergverksdrift, industri og kraftforsyning

Pris kr. 9,00

**Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co., Oslo,
og er til salgs hos alle bokhandlere.**

ISBN 82-537-0520-4